

Перечень организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ высшего образования и (или) соответствующих дополнительных профессиональных программ
(далее – аккредитующая организация)

По состоянию на 9 января 2024 г.

№ п/п	Наименование аккредитующей организации	Местонахождение аккредитующей организации	Контактные данные аккредитующей организации	Официальный сайт аккредитующей организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Перечень образовательных программ, аккредитуемых аккредитующей организацией
1	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей в сфере физической культуры и спорта»	г. Москва, ш. Боровское, д.33. кв. 189	Телефон: +7 (925) 722-77-40 E-mail: oorfcs@gmail.com	http://oorfcs.ru	49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 49.04.01 Физическая культура 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.06.01 Физическая культура и спорт
2	Союз строительных	Российская Федерация, Челябинская	Телефон: +7 (351) 280-41-14	http://sskural.ru	Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации: Безопасность строительства. Организация

	компаний Урала и Сибири	область, г. Челябинск, ул. Елькина, д. 84			строительства, реконструкции, капитального ремонта Организация строительства. Специалист по организации строительства. (Главный инженер проекта) Безопасность строительства и осуществление строительного контроля
3	Общество с ограниченной ответственност ью «Центр Аккредитации Сертификации и Аттестации»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Покровка, д. 1/13/6, стр. 2, этаж 3, пом. I, ком. 6, офис 2	Телефон: 8 977 175-58- 93 E-mail: poa@akkredcentr.ru	http://akkredcentr.ru	38.03.01 Экономика 38.04.01 Экономика
4	Региональная общественная организация «Союз юристов Москвы»	Российская Федерация, г. Москва, Малый Каретный пер., д. 11, стр. 2, офис 400	Телефон: +7 (495) 691-11- 48 E-mail: mlunion@yandex.ru	http://mlunion.ru	40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 40.06.01 Юриспруденция
5	Автономная некоммерческа я организация «Агентство по аккредитации программ инженерного образования»	Российская Федерация, г. Москва, Курсовой пер., д. 17, стр. 1	Телефон: +7 (495) 695-16- 50 Факс: +7 (495) 695-16- 23	http://aapee.ru	01.03.01 Математика 01.04.01 Математика 01.03.04 Прикладная математика 01.04.04 Прикладная математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.04.01 Математика и компьютерные науки

					<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>03.03.02 Физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p>
--	--	--	--	--	---

					11.03.04 Электроника и наноэлектроника 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.02 Оптотехника 12.03.02 Оптотехника 12.03.01 Приборостроение 12.04.01 Приборостроение 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 13.04.03 Энергетическое машиностроение 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация, инжиниринг 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.03.02 Ядерная физика и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
--	--	--	--	--	--

					<p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Металлургия</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.07 Научно-технологические и экономические инновации</p> <p>27.04.06 Организация и управление научно-техническими производствами</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>28.03.02 Нанотехнологии и микроинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микроинженерия</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микроинженерия</p>
--	--	--	--	--	---

6	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертАктив»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Кожевническая, д. 1, стр. 1	Телефон: +7 (916) 112-60-71; +7 (495) 394-23-85 E-mail: ovlasova@expertactiv.ru	www.expertactiv.ru	Образовательные программы высшего образования: 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом Дополнительные профессиональные программы — программы профессиональной переподготовки в области управления персоналом, разработанные в соответствии с профессиональными стандартами: «Специалист по управлению персоналом», «Специалист по экономике труда», «Консультант в области управления персоналом», «Специалист по подбору персонала (рекрутер)»
7	Международная общественная организация «Международная общественная академия связи»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Пречистенка, д. 4, стр. 2	Телефон: +7 (495) 742-53-53 E-mail: info@ita.org.ru ; spksvyaz@bk.ru	www.ita.org.ru	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии

					<p>09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 11.05.02 Специальные радиотехнические системы 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.06.01 Информационная безопасность 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p>
8	Автономная некоммерческая организация «Аналитический центр в сфере ЖКХ»	Российская Федерация, г. Москва, Можайское ш., д. 29, пом. 6	<p>Телефон: +7 (999) 886-54-05 E-mail: anocr@mail.ru</p>	www.ac-gkh.ru	<p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
9	Общероссийская общественная организация «Российское профессорское собрание»	Российская Федерация, г. Москва, Космодамианская наб., д. 26/55, стр. 7	<p>Телефон: +7 (495) 136-57-29 E-mail: apparat@prof-sobranie.ru</p>	-	<p>37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p>

					<p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>02.03.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.02 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.03.02 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p>
--	--	--	--	--	---

					04.03.01 Химия 04.04.01 Химия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 04.06.01 Химические науки 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.04.01 Биология 06.06.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.04.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.04 Градостроительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.04.03 Прикладная информатика 10.03.01 Информационная безопасность 10.04.01 Информационная безопасность 10.06.01 Информационная безопасность 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 18.03.01 Химическая технология 18.04.01 Химическая технология 18.06.01 Химическая технология
--	--	--	--	--	--

					19.03.01 Биотехнология 19.04.01 Биотехнология 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.05 Инноватика 27.04.01 Стандартизация и метрология 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.05 Инноватика 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.04.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.04.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 35.04.09 Ландшафтная архитектура 37.06.01 Психологические науки 37.07.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.01 Экономика</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>39.06.01 Социологические науки 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.04.02 Регионоведение России 41.03.05 Международные отношения 41.04.05 Международные отношения 41.03.04 Политология 41.04.04 Политология 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.04.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.04.03 Издательское дело 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 43.04.01 Сервис</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.04.05 Педагогическое образования (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.04.01 Дизайн</p>
--	--	--	--	--	---

10	Федеральное казенное учреждение «Научно-исследовательский институт Федеральной службы исполнения наказаний»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Нарвская, д. 15а	Телефон: +7 (495) 983-93-23 E-mail: nii@fsin.su	www.nii.fsin.su	Образовательные программы высшего образования: 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 09.07.01 Информатика и вычислительная техника 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.07.01 Информационная безопасность 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.05.02 Специальные радиотехнические системы 11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи 36.03.02 Зоотехния 37.03.01 Психология 37.04.01 Психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 37.07.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом
----	---	---	---	--	---

					<p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.01 Экономика</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>40.07.01 Юриспруденция</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>56.05.01 Тыловое обеспечение</p> <p>Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки:</p> <p>Управление деятельностью учреждений и органов уголовно-исполнительной системы Российской Федерации</p> <p>Организация работы с верующими в учреждениях УИС</p> <p>Проведение специальных психофизиологических исследований с применением полиграфа</p> <p>Психологическая работа в учреждениях и органах УИС</p> <p>Клиническая психология</p> <p>Организация воспитательной работы с осужденными в учреждениях УИС</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Организация социальной работы с осужденными в учреждениях УИС</p> <p>Организация исполнения наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанные с изоляцией осужденных от общества</p> <p>Финансовое обеспечение и контроль в УИС</p> <p>Техническая эксплуатация инженерно-технических средств охраны и надзора в учреждениях и органах УИС</p> <p>Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации:</p> <p>Организация и ведение архивного дела в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации</p> <p>Организация и ведение несекретного делопроизводства, работа с обращениями граждан в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации</p> <p>Взаимодействие учреждений и органов УИС со средствами массовой информации</p> <p>Организация и осуществление ведомственного финансового контроля в Федеральной службе исполнения наказаний</p> <p>Организация работы оперативных подразделений учреждений и органов УИС</p> <p>Организация противодействия преступным группам в учреждениях УИС</p>
--	--	--	--	---

					<p>Организация розыскной деятельности оперативных подразделений учреждений и органов УИС</p> <p>Учет и регистрация документов, образующих при осуществлении оперативно-розыскной деятельности. Формирование и ведение оперативно-справочных учетов ФСИН России</p> <p>Организация оперативно-розыскной деятельности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Осуществление оперативно-розыскной деятельности в учреждениях УИС</p> <p>Профилактика и противодействие терроризму и экстремистской деятельности в учреждениях УИС.</p> <p>Ресоциализация лиц, осужденных за совершение преступлений террористического характера и экстремистской деятельности</p> <p>Организационно-аналитическое обеспечение деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Организация дежурной службы в территориальных органах и образовательных организациях ФСИН России</p> <p>Организация военно-мобилизационной работы и гражданской обороны в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение безопасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение безопасности в следственных изоляторах и тюрьмах</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Обеспечение пожарной безопасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение пожарной безопасности в учреждениях и органах УИС и организация тушения пожаров</p> <p>Организация деятельности отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Организация и тактика высотно-штурмовой подготовки в деятельности сотрудников отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Инструкторы-снайперы отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Проверка знаний инструкторов-взрывников отделов специального назначения ФСИН России</p> <p>Организация и тактика действий сотрудников отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России при возникновении чрезвычайных обстоятельств</p> <p>Организация управления в учреждениях УИС</p> <p>Организация кадровой работы в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация профессиональной подготовки сотрудников учреждений и органов УИС</p> <p>Педагогически и научные работники, руководящий и учебно-вспомогательный персонал образовательных организаций, подведомственных</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>ФСИН России и территориальным органам ФСИН России</p> <p>Организация профилактики коррупционных и иных правонарушений в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация воспитательной и социальной работы с личным составом учреждений и органов УИС</p> <p>Методика проведения занятий по служебно-боевой подготовке с сотрудниками учреждений и органов УИС</p> <p>Обеспечение государственной защиты сотрудников УИС и их близких</p> <p>Обеспечение экономической безопасности учреждений и органов УИС</p> <p>Обеспечение собственной безопасности и противодействие коррупции в учреждениях и органах УИС</p> <p>Методика и порядок проведения оперативно-розыскных мероприятий, предусмотренных Федеральным законом от 12.08.01995 № 144-ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности»</p> <p>Организация службы охраны в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация службы конвоирования в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация кинологической службы в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация кинологической службы в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Планирование и подготовка сил и средств к действиям при чрезвычайных обстоятельствах в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация работы подразделений специального учета в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация работы с программным комплексом автоматизированного картотечного учета спецконтингента (ПК АКУС)</p> <p>Обеспечение соблюдения прав человека в деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Правовое обеспечение деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Организация производственной деятельности и трудовой адаптации осужденных в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация среднего профессионального образования и профессионального обучения осужденных</p> <p>Охрана труда в учреждениях и органах УИС</p> <p>Общение с отходами I – IV классов опасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Члены аттестационных комиссий в области промышленной безопасности территориальных органов ФСИН России</p> <p>Обеспечение промышленной безопасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Охрана окружающей среды и экологическая безопасность в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Мастера производственного обучения профессиональных образовательных учреждений, осуществляющих подготовку осужденных по профессии «Станочник деревообрабатывающих станков»</p> <p>Организация переговоров при осложнении оперативной обстановки при возникновении ЧО в учреждениях УИС</p> <p>Проведение переговоров при осложнении оперативной обстановки при возникновении ЧО в учреждениях УИС</p> <p>Организация воспитательной работы с осужденными</p> <p>Организация социальной работы с осужденными в учреждениях УИС</p> <p>Проведение специальных психофизических исследований с применением полиграфа</p> <p>Автоматизированное рабочее место пенитенциарного психолога в деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Проведение переговоров при осложнении оперативной обстановки при возникновении ЧО в учреждениях УИС</p> <p>Психокоррекционная работы с сотрудниками и осужденными</p> <p>Использование интенсивных краткосрочных психотерапевтических технологий</p> <p>Психокоррекция аддитивного поведения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Практическая психология в деятельности руководителей</p> <p>Публичные выступления и общение с представителями СМИ и правозащитных организаций сотрудников УИС в повседневных и кризисных ситуациях</p> <p>Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>Профилактика и пресечение религиозного и иных видов экстремизма в исправительных учреждениях</p> <p>Экономика производственных подразделений УИС</p> <p>Организация и ведение бухгалтерского учета в учреждениях и органах УИС</p> <p>Управление государственными закупками в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация исполнения наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанных с изоляцией осужденных от общества, а также осуществление контроля за подозреваемыми и обвиняемыми, в отношении которых избраны меры пресечения в виде запрета определенных действий, домашнего ареста, залога</p> <p>Информационно-аналитическое обеспечение деятельности уголовно-исполнительных инспекций</p> <p>Осуществление контроля за осужденными к обязательным и исправительным работам</p> <p>Организация и ведомственный контроль за исполнением наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанных с изоляцией осужденных</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>от общества, а также осуществление контроля за подозреваемыми и обвиняемыми, в отношении которых избраны меры пресечения в виде запрета определенных действия, домашнего ареста, залога</p> <p>Система электронного мониторинга подконтрольных лиц</p> <p>Организация деятельности исправительных центров, изолированных участков исправительных учреждений, функционирующих как исправительные центры</p> <p>Организация капитального строительства и капитального ремонта в учреждениях и органах УИС</p> <p>Сметное нормирование и ценообразование в строительстве</p> <p>Организация эксплуатации энергомеханического оборудования в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация тылового обеспечения в учреждениях и органах УИС</p> <p>Ветеринария</p> <p>Специалисты ветеринарной службы ФСИН России</p> <p>Организация планирования, учета, хранения и эксплуатации вооружения, боеприпасов и специальных средств в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация хранения и эксплуатации вооружения, боеприпасов и специальных средств в учреждениях и органах УИС;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Организация технической эксплуатации инженерно-технических средств охраны и надзора в учреждениях и органах УИС</p> <p>Администрирование системы электронного мониторинга подконтрольных лиц</p> <p>Обеспечение режима секретности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация работ по защите государственной тайны, организация и ведение секретного делопроизводства, допуск должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне</p> <p>Организация специальной связи в учреждениях и органах УИС</p> <p>Техническая защита информации в учреждениях и органах УИС</p>
11	Общество с ограниченной ответственностью «Айкриэйт»	Российская Федерация, г. Москва, Пресненская наб., д. 12, пом. 1, офис 4405.01	<p>Телефон: +7 (800) 201-98-08</p> <p>E-mail: info@ic-cs.ru</p>	www.ic-cs.ru	<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p>

					<p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации:</p> <p>Техническая защита информации. Организация защиты информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну</p> <p>Техническая защита информации. Организация защиты информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, от утечки по техническим каналам</p> <p>Техническая защита информации. Способы и средства защиты информации от несанкционированного доступа</p> <p>Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных</p> <p>Программа повышения квалификации специалистов, работающих в области обеспечения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки: Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну Информационная безопасность. Техническая защита конфиденциальной информации. Информационная безопасность.</p>
12	Ассоциация по развитию профессиональных квалификаций и компетенций Северо-Запада	Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 9, корп. 2, лит. А, пом. 209	<p>Телефон: +7 (812) 363-14-36 E-mail: info@asprofsz.ru</p>	<p>www.asprofsz.ru</p>	<p>38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 40.03.01 Юриспруденция 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение</p>

					<p>38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 40.04.01 Юриспруденция 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 38.06.01 Экономика 40.06.01 Юриспруденция 38.07.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 40.07.01 Юриспруденция 40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности</p>
13	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство по профессиональной но-общественной аккредитации и независимой оценке	Российская Федерация, Москва, ул. Авиамоторная, д. 55, к.31, помещ. 1 Н/5	Телефон: 8 (800) 700-37-47 +7 (967) 126-57-13 E-mail: org@profaccr ed.ru	www.profaccred.ru	<p>02.03.01 Математика и компьютерные наук 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 12.03.01 Приборостроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудования</p>

	<p>квалификации» (ООО «Профаккредаг ентство»)</p>				<p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика 24.03.02 Системы управления движением и навигация 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование</p>
--	---	--	--	--	--

					<p>44.03.05 Педагогическое образования (с двумя профилями подготовки)</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные наук</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудования</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организации общественного питания</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.04.01 Экономика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.05 Педагогическое образования (с двумя профилями подготовки)</p>
14	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Литейный проспект, д. 45/8, лит. А, пом. 6Н	<p>Телефон: +7 (812) 670-90-01 Факс: +7 (812) 670-90-02 E-mail: rr-head@rusregister.ru</p>	www.rusregister.ru	<p>01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика</p>

					04.03.01Химия 04.03.02Химия, физика и механика материалов 05.03.01Геология 05.03.02География 05.03.03Картография и геоинформатика 05.03.04Гидрометеорология 05.03.05Прикладная гидрометеорология 05.03.06Экология и природопользование 06.03.01Биология 06.03.02Почвоведение 07.03.01Архитектура 07.03.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03Дизайн архитектурной среды 07.03.04Градостроительство 08.03.01Строительство 09.03.01Информатика и вычислительная техника 09.03.02Информационные системы и технологии 09.03.03Прикладная информатика 09.03.04Программная инженерия 10.03.01Информационная безопасность 11.03.01Радиотехника 11.03.02Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03Конструирование и технология электронных средств 11.03.04Электроника и наноэлектроника 12.03.01Приборостроение 12.03.02Оптотехника
--	--	--	--	--	---

					<p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Металлургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p>
--	--	--	--	--	---

					01.04.05 Статистика 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.04.01 Прикладная математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия
--	--	--	--	--	---

					10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.02 Ядерные физика и технологии 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 16.04.01 Техническая физика 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
--	--	--	--	--	--

					<p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 47.04.02 Прикладная этика 48.04.01 Теология 49.04.03 Спорт 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.03 История искусств</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>30.05.01 Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 Медицинская кибернетика</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>32.05.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.05.01 Фармация</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p> <p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>05.06.01 Науки о Земле</p> <p>06.06.01 Биологические науки</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>32.06.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.06.01 Фармация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p>
--	--	--	--	--	---

15	Союз «Торгово-промышленная палата Волгоградской области»	Российская Федерация, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Рабоче-Крестьянская, д. 22	Телефон: +7 (8442) 41-50-10 +7 (8442) 26-78-84 E-mail: cci@volgogradcci.ru rrc.vtpp@yandex.ru	www.volgogradcci.ru	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия
----	--	---	---	--	--

					03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
--	--	--	--	--	--

					07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность
--	--	--	--	--	---

					<p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптика</p>
--	--	--	--	--	---

					12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Оплотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование
--	--	--	--	--	---

					<p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.05Иноватика</p> <p>27.04.06Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01Управление в технических системах</p> <p>29.03.01Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04Технология художественной обработки материалов</p>
--	--	--	--	--	--

					29.04.05Конструирование изделий легкой промышленности 29.06.01Технологии легкой промышленности 31.05.01Лечебное дело 31.05.02Педиатрия 31.05.03Стоматология 31.05.04Остеопатия 31.06.01Клиническая медицина 31.07.01Клиническая медицина 31.08.01Акушерство и гинекология 31.08.02Анестезиология-реаниматология 31.08.03Токсикология 31.08.04Трансфузиология 31.08.05Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06Лабораторная генетика 31.08.07Патологическая анатомия 31.08.08Радиология 31.08.09Рентгенология 31.08.010Судебно-медицинская экспертиза 31.08.011Ультразвуковая диагностика 31.08.012Функциональная диагностика 31.08.013Детская кардиология 31.08.014Детская онкология 31.08.015Детская урология-андрология 31.08.016Детская хирургия 31.08.017Детская эндокринология 31.08.018Неонатология 31.08.019Педиатрия 31.08.020Психиатрия
--	--	--	--	--	---

					31.08.021 Психиатрия-наркология 31.08.022 Психотерапия 31.08.023 Сексология 31.08.024 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 Авиационная и космическая медицина 31.08.026 Аллергология и иммунология 31.08.027 Водолазная медицина 31.08.028 Гастроэнтерология 31.08.029 Гематология 31.08.030 Генетика 31.08.031 Гериатрия 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.033 Диabetология 31.08.034 Диетология 31.08.035 Инфекционные болезни 31.08.036 Кардиология 31.08.037 Клиническая фармакология 31.08.038 Косметология 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 Мануальная терапия 31.08.041 Медико-социальная экспертиза 31.08.042 Неврология 31.08.043 Нефрология 31.08.044 Профпатология 31.08.045 Пульмонология 31.08.046 Ревматология 31.08.047 Рефлексотерапия 31.08.048 Скорая медицинская помощь
--	--	--	--	--	--

					31.08.049Терапия 31.08.50Физиотерапия 31.08.51Фтизиатрия 31.08.52Остеопатия 31.08.53Эндокринология 31.08.54Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55Колопроктология 31.08.56Нейрохирургия 31.08.57Онкология 31.08.58Оториноларингология 31.08.59Офтальмология 31.08.60Пластическая хирургия 31.08.61Радиотерапия 31.08.62Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64Сурдология-оториноларингология 31.08.65Торакальная хирургия 31.08.66Травматология и ортопедия 31.08.67Хирургия 31.08.68Урология 31.08.69Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70Эндоскопия 31.08.71Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72Стоматология общей практики 31.08.73Стоматология терапевтическая 31.08.74Стоматология хирургическая 31.08.75Стоматология ортопедическая
--	--	--	--	--	---

					31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.010 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.011 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.012 Эпидемиология 32.08.013 Вирусология 32.08.014 Бактериология 33.04.01 Промышленная фармация 33.05.01 Фармация 33.06.01 Фармация 33.07.01 Фармация 33.08.01 Фармацевтическая технология 33.08.02 Управление и экономика фармации 33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия
--	--	--	--	--	---

					<p>34.03.01Сестринское дело</p> <p>35.03.01Лесное дело</p> <p>35.03.02Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04Агрономия</p> <p>35.03.05Садоводство</p> <p>35.03.06Агроинженерия</p> <p>35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011Гидромелиорация</p> <p>35.04.01Лесное дело</p> <p>35.04.02Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04Агрономия</p> <p>35.04.05Садоводство</p> <p>35.04.06Агроинженерия</p> <p>35.04.07Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010Гидромелиорация</p> <p>35.06.01Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03Рыбное хозяйство</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p>
--	--	--	--	--	---

					38.04.04Государственное и муниципальное управление 38.04.05Бизнес-информатика 38.04.06Торговое дело 38.04.07Товароведение 38.04.08Финансы и кредит 38.04.09Государственный аудит 38.04.010Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01Экономическая безопасность 38.05.02Таможенное дело 38.06.01Экономика 38.07.02Экономическая безопасность 39.03.01Социология 39.03.02Социальная работа 39.03.03Организация работы с молодежью 39.04.01Социология 39.04.02Социальная работа 39.04.03Организация работы с молодежью 39.06.01Социологические науки 40.03.01Юриспруденция 40.04.01Юриспруденция 40.05.01Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02Правоохранительная деятельность 40.05.03Судебная экспертиза 40.05.04Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01Юриспруденция 41.03.01Зарубежное регионоведение
--	--	--	--	--	---

					41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.03 Востоковедение и африканистика 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело
--	--	--	--	--	---

					<p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>47.04.03 Религиоведение</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>48.04.01 Теология</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>50.03.02Изящные искусства 50.03.03История искусств 50.03.04Теория и история искусств 50.04.01Искусства и гуманитарные науки 50.04.02Изящные искусства 50.04.03История искусств 50.04.04Теория и история искусств 50.06.01Искусствоведение 51.03.01Культурология 51.03.02Народная художественная культура 51.03.03Социально-культурная деятельность 51.03.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.03.05Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.03.06Библиотечно-информационная деятельность 51.04.01Культурология 51.04.02Народная художественная культура 51.04.03Социально-культурная деятельность 51.04.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.05Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.04.06Библиотечно-информационная деятельность 51.05.01Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ 51.06.01Культурология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p> <p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.03.06Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02Вокальное искусство</p> <p>53.04.03Искусство народного пения</p> <p>53.04.04Дирижирование</p> <p>53.04.05Искусство</p> <p>53.04.06Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05Музыковедение</p> <p>53.05.06Композиция</p> <p>53.05.07Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03Искусство композиции</p> <p>53.09.04Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01Дизайн</p> <p>54.03.02Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.03.03Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04Реставрация</p> <p>54.04.01Дизайн</p> <p>54.04.02Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04Реставрация</p> <p>54.05.01Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02Живопись</p> <p>54.05.03Графика</p> <p>54.05.04Скульптура</p> <p>54.05.05Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.05.01Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03Кинооператорство</p> <p>55.05.04Продюсерство</p> <p>55.05.05Киноведение</p> <p>55.09.01Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p> <p>55.09.02Операторское искусство (по видам)</p>
--	--	--	--	--	--

					55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
16	Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области»	Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Кировский проспект, 40А	Телефон: +7 (863) 268-76-00 +7 (863) 268-76-16 E-mail: tpp@tppro.ru cdpo@tppro.ru u	www.tppro.ru	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладная математика и физика 03.04.02 Физика

					03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура
--	--	--	--	--	---

					07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия
--	--	--	--	--	--

					<p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p>
--	--	--	--	--	---

					12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
--	--	--	--	--	--

					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 15.06.01 Машиностроение 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 16.04.01 Техническая физика 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения 16.06.01 Физико-технические науки и технологии 18.03.01 Химическая технология
--	--	--	--	--	---

					<p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p>
--	--	--	--	--	---

					20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 20.04.01 Техносферная безопасность 20.04.02 Природообустройство и водопользование 20.05.01 Пожарная безопасность 20.06.01 Техносферная безопасность 20.07.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 21.06.02 Геодезия 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 Metallургия 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.02 Metallургия 22.06.01 Технологии материалов
--	--	--	--	--	--

					<p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 Клиническая медицина</p> <p>31.08.01 Акушерство и гинекология</p> <p>31.08.02 Анестезиология-реаниматология</p> <p>31.08.03 Токсикология</p> <p>31.08.04 Трансфузиология</p> <p>31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>31.08.06 Лабораторная генетика</p> <p>31.08.07 Патологическая анатомия</p> <p>31.08.08 Радиология</p> <p>31.08.09 Рентгенология</p> <p>31.08.010 Судебно-медицинская экспертиза</p> <p>31.08.011 Ультразвуковая диагностика</p> <p>31.08.012 Функциональная диагностика</p> <p>31.08.013 Детская кардиология</p> <p>31.08.014 Детская онкология</p>
--	--	--	--	--	---

					31.08.015 Детская урология-андрология 31.08.016 Детская хирургия 31.08.017 Детская эндокринология 31.08.018 Неонатология 31.08.019 Педиатрия 31.08.020 Психиатрия 31.08.021 Психиатрия-наркология 31.08.022 Психотерапия 31.08.023 Сексология 31.08.024 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 Авиационная и космическая медицина 31.08.026 Аллергология и иммунология 31.08.027 Водолазная медицина 31.08.028 Гастроэнтерология 31.08.029 Гематология 31.08.030 Генетика 31.08.031 Гериатрия 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.033 Диабетология 31.08.034 Диетология 31.08.035 Инфекционные болезни 31.08.036 Кардиология 31.08.037 Клиническая фармакология 31.08.038 Косметология 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 Мануальная терапия 31.08.041 Медико-социальная экспертиза 31.08.042 Неврология
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.043 Нефрология 31.08.044 Профпатология 31.08.045 Пульмонология 31.08.046 Ревматология 31.08.047 Рефлексотерапия 31.08.048 Скорая медицинская помощь 31.08.049Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия 31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология 31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая 31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.010 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.011 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.012 Эпидемиология 32.08.013 Вирусология 32.08.014 Бактериология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>33.04.01 Промышленная фармацевтика</p> <p>33.05.01 Фармацевтика</p> <p>33.06.01 Фармацевтика</p> <p>33.07.01 Фармацевтика</p> <p>33.08.01 Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 Управление и экономика фармацевтики</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрехомия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агрехинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрехомия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агрехинженерия</p>
--	--	--	--	--	---

					35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 35.04.010 Гидромелиорация 35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p>
--	--	--	--	--	--

					45.03.02 Лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 45.05.01 Перевод и переводоведение 45.06.01 Языкознание и литературоведение 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.06.01 Исторические науки и археология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 48.03.01 Теология 48.04.01 Теология 48.06.01 Теология 49.03.01 Физическая культура
--	--	--	--	--	---

					<p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	--	---

					51.04.01 Культурология 51.04.02 Народная художественная культура 51.04.03 Социально-культурная деятельность 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность 51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ 51.06.01 Культурология 52.03.01 Хореографическое искусство 52.03.02 Хореографическое исполнительство 52.03.03 Цирковое искусство 52.03.04 Технология художественного оформления спектакля 52.03.05 Театроведение 52.03.06 Драматургия 52.04.01 Хореографическое искусство 52.04.02 Драматургия 52.04.03 Театральное искусство 52.05.01 Актерское искусство 52.05.02 Режиссура театра 52.05.03 Сценография 52.05.04 Литературное творчество 52.09.01 Искусство хореографии (по видам) 52.09.02 Актерское мастерство (по видам) 52.09.03 Сценическая речь
--	--	--	--	--	---

					<p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыкаведение</p> <p>53.05.06 Композиция</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.09.05 Искусство графики (по видам) 54.09.06 Искусство скульптуры 54.09.07 Искусство реставрации (по видам) 55.05.01 Режиссура кино и телевидения 55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 Кинооператорство 55.05.04 Продюсерство 55.05.05 Киноведение 55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) 55.09.02 Операторское искусство (по видам) 55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p>
17	<p>Национальная Ассоциация телекоммуникационных компаний – региональное отраслевое объединение работодателей «Регулирование качества инфокоммуникаций»</p>	<p>Российская Федерация, г. Москва, пр. Маршала Жукова, д. 78, к. 2</p>	<p>Телефон: +7 (495) 970 84 01 +7 (495) 970 87 76 E-mail: kazakova@ibqi.ru kazakova@poaop.ru</p>	<p>www.naqrt.com www.poaop.ru</p>	<p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА</p> <p>01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p>

					03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств
--	--	--	--	--	---

					11.03.04 Электроника и наноэлектроника 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Оптотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p>
--	--	--	--	--	---

					35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения
--	--	--	--	--	---

					<p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.01 Философия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p style="text-align: center;">НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - МАГИСТРАТУРЫ</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p>
--	--	--	--	--	---

					02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиоп физика 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия
--	--	--	--	--	---

					10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Оптотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 16.04.01 Техническая физика 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
--	--	--	--	--	--

					<p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p>
--	--	--	--	--	--

					38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
					39.04.01 Социология
					39.04.02 Социальная работа
					39.04.03 Организация работы с молодежью
					40.04.01 Юриспруденция
					41.04.01 Зарубежное регионоведение
					41.04.02 Регионоведение России
					41.04.04 Политология
					41.04.05 Международные отношения
					42.04.01 Реклама и связи с общественностью
					42.04.02 Журналистика
					42.04.03 Издательское дело
					42.04.04 Телевидение
					42.04.05 Медиакоммуникации
					43.04.01 Сервис
					43.04.02 Туризм
					43.04.03 Гостиничное дело
					44.04.01 Педагогическое образование
					44.04.02 Психолого-педагогическое образование
					44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование
					44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
					45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде
					46.04.01 История
					46.04.02 Документоведение и архивоведение

					<p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>56.04.05 Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения</p> <p style="text-align: center;">СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>05.05.01 Метеорология специального назначения</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 Специальные электромеханические системы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>17.05.04 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка</p> <p>56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)</p> <p>56.05.05 Военная журналистика</p> <p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p>
--	--	--	--	--	---

					02.06.01 Компьютерные и информационные науки
					03.06.01 Физика и астрономия
					04.06.01 Химические науки
					05.06.01 Науки о Земле
					06.06.01 Биологические науки
					07.06.01 Архитектура
					08.06.01 Техника и технологии строительства
					09.06.01 Информатика и вычислительная техника
					10.06.01 Информационная безопасность
					11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи
					12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
					13.06.01 Электро- и теплотехника
					15.06.01 Машиностроение
					16.06.01 Физико-технические науки и технологии
					18.06.01 Химическая технология
					19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии
					20.06.01 Техносферная безопасность
					21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
					21.06.02 Геодезия
					22.06.01 Технологии материалов

					<p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>08.07.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.07.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.07.01 Информационная безопасность</p> <p>11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>18.07.01 Химическая технология</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>37.07.01 Психологические науки</p> <p>38.07.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>40.07.01 Юриспруденция</p> <p>40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ</p> <p>07.09.01 Архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство
--	--	--	--	--	--

18	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей – Союз строителей объектов связи и информационных технологий «СтройСвязьТелеком»	Российская Федерация, г. Москва, пр. Маршала Жукова, д. 78, к. 2	Телефон: +7 (495) 970 84 02 +7 (495) 970 84 01 E-mail: kazakova@srocom.ru	www.srocom.ru	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура
----	---	--	---	--	---

					<p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p>
--	--	--	--	--	--

					15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование
--	--	--	--	--	---

					21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 Металлургия 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика 24.03.02 Системы управления движением и навигация 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика 24.03.04 Авиастроение 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p>
--	--	--	--	--	--

					37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика
--	--	--	--	--	--

					42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 49.03.01 Физическая культура
--	--	--	--	--	---

					<p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - МАГИСТРАТУРЫ</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p>
--	--	--	--	--	---

					02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиопизика 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика
--	--	--	--	--	--

					<p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и наноэлектроника</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Оптотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					22.04.02 Металлургия 23.04.01 Технология транспортных процессов 23.04.02 Наземные транспортно- технологические комплексы 23.04.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика 24.04.02 Системы управления движением и навигация 24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика 24.04.04 Авиастроение 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов 27.04.01 Стандартизация и метрология 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах 27.04.05 Инноватика 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.04.02 Наноинженерия
--	--	--	--	--	--

					28.04.03 Наноматериалы 28.04.04 Наносистемы и наноматериалы 29.04.01 Технология изделий легкой промышленности 29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий 29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.04.04 Технология художественной обработки материалов 32.04.01 Общественное здравоохранение 35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом
--	--	--	--	--	---

					38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование
--	--	--	--	--	--

					<p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>56.04.05 Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения</p> <p>СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>03.05.01 Астрономия</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>05.05.01 Метеорология специального назначения</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.04 Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 Специальные электромеханические системы</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>17.05.04 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)</p> <p>56.05.05 Военная журналистика</p> <p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p> <p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>05.06.01 Науки о Земле</p> <p>06.06.01 Биологические науки</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>08.07.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.07.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.07.01 Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	--	--

					11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи 18.07.01 Химическая технология 20.07.01 Техносферная безопасность 37.07.01 Психологические науки 38.07.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 40.07.01 Юриспруденция 40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности 44.07.01 Образование и педагогические науки СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство
19	Южно-Уральская торгово- промышленная палата	Российская Федерация, Челябинская область., г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 56	Телефон: +7 (351) 266-18-16 E-mail: mail@tpp74.ru	www.tpp74.ru	05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей 09.03.03 Прикладная информатика 09.04.03 Прикладная информатика

					<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические машины и комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p>
20	Союз «Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата»	Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48	<p>Телефон: +7 (812) 719-66-44</p> <p>E-mail: spbcci@spbcci.ru</p>	www.spbtpp.ru	<p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p>

					<p>01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия</p>
--	--	--	--	--	--

					04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
--	--	--	--	--	--

					07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии
--	--	--	--	--	---

					<p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Оптотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>
--	--	--	--	--	---

					13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 15.06.01 Машиностроение 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
--	--	--	--	--	---

					<p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 Клиническая медицина</p> <p>31.08.01 Акушерство и гинекология</p> <p>31.08.02 Анестезиология-реаниматология</p> <p>31.08.03 Токсикология</p> <p>31.08.04 Трансфузиология</p> <p>31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>31.08.06 Лабораторная генетика</p> <p>31.08.07 Патологическая анатомия</p> <p>31.08.08 Радиология</p> <p>31.08.09 Рентгенология</p> <p>31.08.010 Судебно-медицинская экспертиза</p> <p>31.08.011 Ультразвуковая диагностика</p> <p>31.08.012 Функциональная диагностика</p> <p>31.08.013 Детская кардиология</p> <p>31.08.014 Детская онкология</p> <p>31.08.015 Детская урология-андрология</p> <p>31.08.016 Детская хирургия</p> <p>31.08.017 Детская эндокринология</p> <p>31.08.018 Неонатология</p> <p>31.08.019 Педиатрия</p> <p>31.08.020 Психиатрия</p> <p>31.08.021 Психиатрия-наркология</p>
--	--	--	--	--	---

					31.08.022 Психотерапия 31.08.023 Сексология 31.08.024 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 Авиационная и космическая медицина 31.08.026 Аллергология и иммунология 31.08.027 Водолазная медицина 31.08.028 Гастроэнтерология 31.08.029 Гематология 31.08.030 Генетика 31.08.031 Гериатрия 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.033 Диабетология 31.08.034 Диетология 31.08.035 Инфекционные болезни 31.08.036 Кардиология 31.08.037 Клиническая фармакология 31.08.038 Косметология 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 Мануальная терапия 31.08.041 Медико-социальная экспертиза 31.08.042 Неврология 31.08.043 Нефрология 31.08.044 Профпатология 31.08.045 Пульмонология 31.08.046 Ревматология 31.08.047 Рефлексотерапия
--	--	--	--	--	--

					31.08.048 Скорая медицинская помощь 31.08.049Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия 31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология 31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая
--	--	--	--	--	---

					31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.010 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.011 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.012 Эпидемиология 32.08.013 Вирусология 32.08.014 Бактериология 33.04.01 Промышленная фармация 33.05.01 Фармация 33.06.01 Фармация 33.07.01 Фармация 33.08.01 Фармацевтическая технология
--	--	--	--	--	---

					<p>33.08.02 Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения 44.06.01 Образование и педагогические науки 44.07.01 Образование и педагогические науки 44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения 45.03.01 Филология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>47.04.03 Религиоведение</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>48.04.01 Теология</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	---

					<p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p>
--	--	--	--	--

					<p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05Музыковедение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07 Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p> <p>55.09.02 Операторское искусство (по видам)</p> <p>55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p>
21	Некоммерческое партнерство «Союз руководителей учреждений и подразделений	Юридический адрес: Российская Федерация, г. Москва, ул. Академика	Президент Союза ДПО – Аниськина Нина Николаевна: +7 (4852) 30-35-83	www.dpo-edu.ru	Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки: Мастер делового администрирования (МВА) Управление закупочной деятельностью Эксперт в сфере закупок

	дополнительного профессионального образования и работодателей»	Миллионщиков а, д.20 Фактический адрес: Российская Федерация, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Республиканская, д.42/24	+7 980 654-72-00 Ответственный секретарь – Казанцева Татьяна Леонидовна: +7 (4852) 30-35-83 +7910 665-70-58 Факс: +7 (4852) 30-36-15 E-mail: info@dpo-edu.ru Руководитель экспертной группы – Акишин Валерий Николаевич: +7 (4852)25-64-44 +7 910 977-73-91		Инженерный менеджмент Управление образовательной организацией Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки/повышения квалификации: Применение международных стандартов и инструментов обеспечения качества по отраслям и направлениям деятельности Управление персоналом Управление организацией на основе процессного подхода Управление проектами Управление рисками Маркетинг и продажи Экономика организации Бухгалтерский учет, анализ и аудит Оценочная деятельность Кадастровая деятельность Автоэкспертиза Внедрение инструментов бережливого производства Нормирование и оплата труда Предпринимательская деятельность Электронная коммерция Логистика Государственное и муниципальное управление Дорожное строительство Информационная безопасность
--	--	--	--	--	---

					<p>Безопасность и охрана труда в организации Промышленная безопасность Радиационная безопасность Энергоэффективность и энергосбережение Социальная работа Педагогика и психология Компьютерная графика Информационные технологии Нефтегазовое дело Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации: Антикризисное управление Улучшение систем менеджмента и внутренний аудит Нормативное правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения Применение профессиональных стандартов в трудовой сфере Разработка дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов Противодействие коррупции Антимонопольный комплаенс Трудовое право Интерактивные методы обучения с использованием цифровой образовательной среды</p>
--	--	--	--	--	--

					Профессиональное развитие педагогических работников Эксперт по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Транспортная безопасность Гражданская оборона Пожарно-технический минимум Оказание первой помощи Обращение с опасными отходами Применение нанотехнологий в процессах очистки сточных вод для глубокого удаления азота и фосфора Инновационные и информационно-коммуникационные образовательные технологии в высшей школе Педагогическое мастерство преподавателей внутрифирменного обучения Основные образовательные программы высшего образования: 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии
--	--	--	--	--	--

					<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.04.04 Управление в технических системах 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.030 Генетика 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.036 Кардиология 31.08.038 Косметология 31.08.042 Неврология 31.08.76 Стоматология детская 31.08.73 Стоматология терапевтическая 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.58 Оториноларингология 31.08.52 Остеопатия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 37.03.01 Психология 37.04.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
22	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз машиностроителей России»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Покровка, д. 22/1, стр. 1	<p>Телефон: +7 (499) 677-24-34 доб. 273</p> <p>E-mail: depsp@soyuzmas.ru</p>	www.soyuzmas.ru/spk	<p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p>

					01.05.01 Фундаментальная математика и механика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика 03.06.01 Физика и астрономия 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
--	--	--	--	--	---

					<p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.04.05Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01Машиностроение</p> <p>21.03.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02Прикладная геология</p> <p>21.05.03Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04Горное дело</p> <p>21.05.05Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02Геодезия</p> <p>23.03.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.04.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04Авиастроение</p> <p>24.03.05Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04Авиастроение</p> <p>24.04.05Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.05.01Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.05.02Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07Самолето- и вертолетостроение</p> <p>24.06.01Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.03.01Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03Аэронавигация</p> <p>25.03.04Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.04.01Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.04.02Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03Аэронавигация</p> <p>25.04.04Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.05.02Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05Судовождение</p> <p>26.05.06Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>26.06.01Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.03.01Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02Управление качеством</p> <p>27.03.03Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04Управление в технических системах</p> <p>27.03.05Инноватика</p> <p>27.04.01Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02Управление качеством</p> <p>27.04.03Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04Управление в технических системах</p> <p>27.04.05Инноватика</p> <p>27.04.06Организация и управление наукоемкими производствами</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.07 Научно-технологические и экономические инновации</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p>
23	Союз «Торгово-промышленная палата Курской области»	Российская Федерация, Курская область, г. Курск, ул. Дмитрова, д. 59	<p>Телефон: +7 (4712) 70-02-38; +7 (4712) 51-08-06</p> <p>E-mail: ct@kcci.ru; ns@kcci.ru</p>	https://kursk.tpprf.ru/ru/	<p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p> <p>02.03.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p>

					02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика
--	--	--	--	--	--

					05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство
--	--	--	--	--	---

					<p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 11.05.02 Специальные радиотехнические системы 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>31.08.010 Судебно-медицинская экспертиза</p> <p>31.08.025 Авиационная и космическая медицина</p> <p>33.04.01 Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 Фармация</p> <p>33.06.01 Фармация</p> <p>33.07.01 Фармация</p> <p>33.08.01 Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 35.03.010 Ландшафтная архитектура 35.03.011 Гидромелиорация 35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 35.04.010 Гидромелиорация 35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния
--	--	--	--	--	---

					36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение
--	--	--	--	--	---

					38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 38.06.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 39.06.01 Социологические науки 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения
--	--	--	--	--	--

					<p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>47.04.03 Религиоведение</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>48.04.01 Теология</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p> <p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыкаведение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.09.04 Искусство живописи (по видам) 54.09.05 Искусство графики (по видам) 54.09.06 Искусство скульптуры 54.09.07 Искусство реставрации (по видам) 55.05.01 Режиссура кино и телевидения 55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 Кинооператорство 55.05.04 Продюсерство 55.05.05 Киноведение 55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) 55.09.02 Операторское искусство (по видам) 55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p>
24	<p>Автономная некоммерческая организация «Национальный центр профессионально-общественной аккредитации»</p>	<p>Российская Федерация, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Волкова, 206А</p>	<p>Телефон: +7 (8362) 42-18-79 E-mail: accred@ncpa.ru, accred@mail.ru</p>	<p>http://аккредитация.рф, http://ncpa.ru</p>	<p>01.03.01 – Математика 01.03.02 – Прикладная математика и информатика 01.03.03 – Механика и математическое моделирование 01.03.04 – Прикладная математика 01.03.05 – Статистика 01.04.01 – Математика 01.04.02 – Прикладная математика и информатика 01.04.03 – Механика и математическое моделирование 01.04.04 – Прикладная математика 01.04.05 – Статистика</p>

					<p>01.05.01 – Фундаментальные математика и механика</p> <p>01.06.01 – Математика и механика</p> <p>01.06.02 – Статистика</p> <p>02.03.01 – Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 – Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.06.01 – Компьютерные и информационные науки</p> <p>02.07.01 – Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.03.01 – Прикладные математика и физика</p> <p>03.03.02 – Физика</p> <p>03.03.03 – Радиофизика</p> <p>03.04.01 – Прикладные математика и физика</p> <p>03.04.02 – Физика</p> <p>03.04.03 – Радиофизика</p> <p>03.05.01 – Астрономия</p> <p>03.05.02 – Фундаментальная и прикладная физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>03.06.01 – Физика и астрономия</p> <p>04.03.01 – Химия</p> <p>04.03.02 – Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.04.01 – Химия</p> <p>04.04.02 – Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.05.01 – Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>04.06.01 – Химические науки</p> <p>04.07.01 – Химические науки</p> <p>05.03.01 – Геология</p> <p>05.03.02 – География</p> <p>05.03.03 – Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 – Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 – Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06 – Экология и природопользование</p> <p>05.04.01 – Геология</p> <p>05.04.02 – География</p> <p>05.04.03 – Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 – Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 – Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 – Экология и природопользование</p> <p>05.06.01 – Науки о Земле</p> <p>06.03.01 – Биология</p> <p>06.03.02 – Почвоведение</p> <p>06.04.01 – Биология</p> <p>06.04.02 – Почвоведение</p> <p>06.05.01 – Биоинженерия и биоинформатика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>06.06.01 – Биологические науки 06.07.01 – Биологические науки 07.03.01 – Архитектура 07.03.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 – Дизайн архитектурной среды 07.03.04 – Градостроительство 07.04.01 – Архитектура 07.04.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 – Дизайн архитектурной среды 07.04.04 – Градостроительство 07.06.01 – Архитектура 07.07.01 – Архитектура 07.09.01 – Архитектура 07.09.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 – Дизайн архитектурной среды 07.09.04 – Градостроительство 08.03.01 – Строительство 08.04.01 – Строительство 08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 – Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 08.05.03 – Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>08.06.01 – Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 – Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 – Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 – Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 – Программная инженерия</p> <p>09.04.01 – Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 – Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 – Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 – Программная инженерия</p> <p>09.06.01 – Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 – Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 – Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 – Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 – Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 – Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 – Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 – Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 – Радиотехника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 – Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 – Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 – Радиотехника</p> <p>11.04.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 – Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 – Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 – Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 – Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 – Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 – Приборостроение</p> <p>12.03.02 – Опотехника</p> <p>12.03.03 – Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 – Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 – Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 – Приборостроение</p> <p>12.04.02 – Опотехника</p> <p>12.04.03 – Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 – Биотехнические системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.04.05 – Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 – Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 – Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 – Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 – Электро- и теплотехника</p> <p>14.03.01 – Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 – Ядерные физика и технологии</p> <p>14.04.01 – Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 – Ядерные физика и технологии</p> <p>14.05.01 – Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 – Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 – Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>14.06.01 – Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.03.01 – Машиностроение</p> <p>15.03.02 – Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 – Прикладная механика</p> <p>15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 – Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 – Машиностроение</p> <p>15.04.02 – Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 – Прикладная механика</p> <p>15.04.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 – Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 – Машиностроение</p> <p>16.03.01 – Техническая физика</p> <p>16.03.02 – Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 – Техническая физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.04.02 – Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 – Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 – Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.03.01 – Корабельное вооружение</p> <p>17.04.01 – Корабельное вооружение</p> <p>17.05.01 – Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03 – Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.03.01 – Химическая технология</p> <p>18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 – Химическая технология</p> <p>18.04.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 – Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 – Химические технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.01 – Биотехнология</p> <p>19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 – Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 – Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 – Биотехнология</p> <p>19.04.02 – Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 – Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 – Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 – Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 – Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 – Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 – Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 – Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 – Техносферная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.03.01 – Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 – Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 – Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 – Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 – Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 – Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 – Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 – Прикладная геология</p> <p>21.05.03 – Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 – Горное дело</p> <p>21.05.05 – Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 – Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 – Геодезия</p> <p>22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 – Metallургия</p> <p>22.04.01 – Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 – Metallургия</p> <p>22.06.01 – Технологии материалов</p> <p>23.03.01 – Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 – Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 – Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 – Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 – Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 – Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 – Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 – Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 – Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 – Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 – Авиастроение</p> <p>24.03.05 – Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 – Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 – Системы управления движением и навигация</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.04.03 – Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 – Авиастроение</p> <p>24.04.05 – Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 – Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 – Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 – Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 – Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 – Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 – Самолето- и вертолетостроение</p> <p>24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.03.01 – Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 – Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 – Аэронавигация</p> <p>25.03.04 – Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.04.01 – Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.04.02 – Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 – Аэронавигация</p> <p>25.04.04 – Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.05.01 – Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 – Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03 – Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 – Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 – Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>25.06.01 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.03.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 – Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.04.02 – Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 – Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 – Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 – Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 – Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 – Судовождение</p> <p>26.05.06 – Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 – Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>26.06.01 – Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.03.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 – Управление качеством</p> <p>27.03.03 – Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 – Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 – Инноватика</p> <p>27.04.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 – Управление качеством</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.04.03 – Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 – Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 – Инноватика</p> <p>27.04.06 – Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 – Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 – Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 – Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 – Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 – Наноинженерия</p> <p>28.03.03 – Наноматериалы</p> <p>28.04.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 – Наноинженерия</p> <p>28.04.03 – Наноматериалы</p> <p>28.04.04 – Наносистемы и наноматериалы</p> <p>28.06.01 – Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.03.01 – Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 – Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 – Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 – Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 – Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 – Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 – Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 – Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 – Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 – Медицинская кибернетика</p> <p>30.06.01 – Фундаментальная медицина</p> <p>30.07.01 – Фундаментальная медицина</p> <p>31.05.01 – Лечебное дело</p> <p>31.05.02 – Педиатрия</p> <p>31.05.03 – Стоматология</p> <p>31.05.04 – Остеопатия</p> <p>31.06.01 – Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 – Клиническая медицина</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.01 – Акушерство и гинекология 31.08.02 – Анестезиология-реаниматология 31.08.03 – Токсикология 31.08.04 – Трансфузиология 31.08.05 – Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 – Лабораторная генетика 31.08.07 – Патологическая анатомия 31.08.08 – Радиология 31.08.09 – Рентгенология 31.08.010 – Судебно-медицинская экспертиза 31.08.011 – Ультразвуковая диагностика 31.08.012 – Функциональная диагностика 31.08.013 – Детская кардиология 31.08.014 – Детская онкология 31.08.015 – Детская урология-андрология 31.08.016 – Детская хирургия 31.08.017 – Детская эндокринология 31.08.018 – Неонатология 31.08.019 – Педиатрия 31.08.020 – Психиатрия 31.08.021 – Психиатрия-наркология 31.08.022 – Психотерапия 31.08.023 – Сексология 31.08.024 – Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 – Авиационная и космическая медицина 31.08.026 – Аллергология и иммунология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.027 – Водолазная медицина 31.08.028 – Гастроэнтерология 31.08.029 – Гематология 31.08.030 – Генетика 31.08.031 – Гериатрия 31.08.032 – Дерматовенерология 31.08.033 – Диабетология 31.08.034 – Диетология 31.08.035 – Инфекционные болезни 31.08.036 – Кардиология 31.08.037 – Клиническая фармакология 31.08.038 – Косметология 31.08.039 – Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 – Мануальная терапия 31.08.041 – Медико-социальная экспертиза 31.08.042 – Неврология 31.08.043 – Нефрология 31.08.044 – Профпатология 31.08.045 – Пульмонология 31.08.046 – Ревматология 31.08.047 – Рефлексотерапия 31.08.048 – Скорая медицинская помощь 31.08.049 – Терапия 31.08.50 – Физиотерапия 31.08.51 – Фтизиатрия 31.08.52 – Остеопатия 31.08.53 – Эндокринология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.54 – Общая врачебная практика (семейная медицина)</p> <p>31.08.55 – Колопроктология</p> <p>31.08.56 – Нейрохирургия</p> <p>31.08.57 – Онкология</p> <p>31.08.58 – Оториноларингология</p> <p>31.08.59 – Офтальмология</p> <p>31.08.60 – Пластическая хирургия</p> <p>31.08.61 – Радиотерапия</p> <p>31.08.62 – Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение</p> <p>31.08.63 – Сердечно-сосудистая хирургия</p> <p>31.08.64 – Сурдология-оториноларингология</p> <p>31.08.65 – Торакальная хирургия</p> <p>31.08.66 – Травматология и ортопедия</p> <p>31.08.67 – Хирургия</p> <p>31.08.68 – Урология</p> <p>31.08.69 – Челюстно-лицевая хирургия</p> <p>31.08.70 – Эндоскопия</p> <p>31.08.71 – Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>31.08.72 – Стоматология общей практики</p> <p>31.08.73 – Стоматология терапевтическая</p> <p>31.08.74 – Стоматология хирургическая</p> <p>31.08.75 – Стоматология ортопедическая</p> <p>31.08.76 – Стоматология детская</p> <p>31.08.77 – Ортодонтия</p> <p>32.04.01 – Общественное здравоохранение</p> <p>32.05.01 – Медико-профилактическое дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>32.06.01 – Медико-профилактическое дело</p> <p>32.07.01 – Медико-профилактическое дело</p> <p>32.08.01 – Гигиена детей и подростков</p> <p>32.08.02 – Гигиена питания</p> <p>32.08.03 – Гигиена труда</p> <p>32.08.04 – Гигиеническое воспитание</p> <p>32.08.05 – Дезинфектология</p> <p>32.08.06 – Коммунальная гигиена</p> <p>32.08.07 – Общая гигиена</p> <p>32.08.08 – Паразитология</p> <p>32.08.09 – Радиационная гигиена</p> <p>32.08.010 – Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</p> <p>32.08.011 – Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>32.08.012 – Эпидемиология</p> <p>32.08.013 – Вирусология</p> <p>32.08.014 – Бактериология</p> <p>33.04.01 – Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 – Фармация</p> <p>33.06.01 – Фармация</p> <p>33.08.01 – Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 – Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 – Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 – Сестринское дело</p> <p>35.03.01 – Лесное дело</p> <p>35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 – Агрономия</p> <p>35.03.05 – Садоводство</p> <p>35.03.06 – Агроинженерия</p> <p>35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 – Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 – Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 – Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 – Лесное дело</p> <p>35.04.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 – Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 – Агрономия</p> <p>35.04.05 – Садоводство</p> <p>35.04.06 – Агроинженерия</p> <p>35.04.07 – Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 – Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 – Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 – Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 – Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 – Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 – Рыбное хозяйство</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.06.04 – Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 – Зоотехния</p> <p>36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 – Зоотехния</p> <p>36.05.01 – Ветеринария</p> <p>36.06.01 – Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 – Психология</p> <p>37.03.02 – Конфликтология</p> <p>37.04.01 – Психология</p> <p>37.04.02 – Конфликтология</p> <p>37.05.01 – Клиническая психология</p> <p>37.05.02 – Психология служебной деятельности</p> <p>37.06.01 – Психологические науки</p> <p>38.03.01 – Экономика</p> <p>38.03.02 – Менеджмент</p> <p>38.03.03 – Управление персоналом</p> <p>38.03.04 – Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 – Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 – Торговое дело</p> <p>38.03.07 – Товароведение</p> <p>38.03.010 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.01 – Экономика</p> <p>38.04.02 – Менеджмент</p> <p>38.04.03 – Управление персоналом</p> <p>38.04.04 – Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 – Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 – Торговое дело</p> <p>38.04.07 – Товароведение</p> <p>38.04.08 – Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 – Государственный аудит</p> <p>38.04.010 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 – Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 – Таможенное дело</p> <p>38.06.01 – Экономика</p> <p>38.07.02 – Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 – Социология</p> <p>39.03.02 – Социальная работа</p> <p>39.03.03 – Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 – Социология</p> <p>39.04.02 – Социальная работа</p> <p>39.04.03 – Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 – Социологические науки</p> <p>40.03.01 – Юриспруденция</p> <p>40.04.01 – Юриспруденция</p> <p>40.05.01 – Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 – Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 – Судебная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.05.04 – Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 – Юриспруденция</p> <p>41.03.01 – Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 – Регионоведение России</p> <p>41.03.03 – Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 – Политология</p> <p>41.03.05 – Международные отношения</p> <p>41.03.06 – Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 – Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 – Регионоведение России</p> <p>41.04.03 – Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 – Политология</p> <p>41.04.05 – Международные отношения</p> <p>41.06.01 – Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 – Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 – Журналистика</p> <p>42.03.03 – Издательское дело</p> <p>42.03.04 – Телевидение</p> <p>42.03.05 – Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 – Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 – Журналистика</p> <p>42.04.03 – Издательское дело</p> <p>42.04.04 – Телевидение</p> <p>42.04.05 – Медиакоммуникации</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>42.06.01 – Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 – Сервис</p> <p>43.03.02 – Туризм</p> <p>43.03.03 – Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 – Сервис</p> <p>43.04.02 – Туризм</p> <p>43.04.03 – Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 – Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 – Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 – Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 – Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 – Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 – Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 – Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 – Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 – Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 – Образование и педагогические науки</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.07.01 – Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 – Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 – Филология</p> <p>45.03.02 – Лингвистика</p> <p>45.03.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 – Филология</p> <p>45.04.02 – Лингвистика</p> <p>45.04.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 – Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 – Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 – История</p> <p>46.03.02 – Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 – Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 – История</p> <p>46.04.02 – Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 – Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 – Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 – Философия</p> <p>47.03.02 – Прикладная этика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>47.03.03 – Религиоведение</p> <p>47.04.01 – Философия</p> <p>47.04.02 – Прикладная этика</p> <p>47.04.03 – Религиоведение</p> <p>47.06.01 – Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 – Теология</p> <p>48.04.01 – Теология</p> <p>48.06.01 – Теология</p> <p>49.03.01 – Физическая культура</p> <p>49.03.02 – Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 – Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 – Физическая культура</p> <p>49.04.02 – Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 – Спорт</p> <p>49.06.01 – Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 – Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 – Изящные искусства</p> <p>50.03.03 – История искусств</p> <p>50.03.04 – Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 – Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 – Изящные искусства</p> <p>50.04.03 – История искусств</p> <p>50.04.04 – Теория и история искусств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>50.06.01 – Искусствоведение</p> <p>51.03.01 – Культурология</p> <p>51.03.02 – Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 – Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 – Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 – Культурология</p> <p>51.04.02 – Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 – Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 – Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 – Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 – Культурология</p> <p>52.03.01 – Хореографическое искусство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>52.03.02 – Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 – Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 – Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 – Театроведение</p> <p>52.03.06 – Драматургия</p> <p>52.04.01 – Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 – Драматургия</p> <p>52.04.03 – Театральное искусство</p> <p>52.05.01 – Актерское искусство</p> <p>52.05.02 – Режиссура театра</p> <p>52.05.03 – Сценография</p> <p>52.05.04 – Литературное творчество</p> <p>52.09.01 – Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 – Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 – Сценическая речь</p> <p>52.09.04 – Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 – Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 – Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 – Драматургия</p> <p>52.09.08 – Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 – Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 – Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 – Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 – Искусство народного пения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.03.05 – Дирижирование</p> <p>53.03.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 – Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 – Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 – Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 – Дирижирование</p> <p>53.04.05 – Искусство</p> <p>53.04.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 – Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 – Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 – Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 – Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 – Музыкаведение</p> <p>53.05.06 – Композиция</p> <p>53.05.07 – Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 – Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 – Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 – Искусство композиции</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.09.04 – Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 – Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 – Дизайн</p> <p>54.03.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 – Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 – Реставрация</p> <p>54.04.01 – Дизайн</p> <p>54.04.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 – Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 – Реставрация</p> <p>54.05.01 – Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 – Живопись</p> <p>54.05.03 – Графика</p> <p>54.05.04 – Скульптура</p> <p>54.05.05 – Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 – Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 – Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 – Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 – Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 – Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 – Искусство скульптуры</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>54.09.07 – Искусство реставрации (по видам) 55.05.01 – Режиссура кино и телевидения 55.05.02 – Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 – Кинооператорство 55.05.04 – Продюсерство 55.05.05 – Киноведение 55.09.01 – Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) 55.09.02 – Операторское искусство (по видам) 55.09.03 – Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Дополнительные профессиональные образовательные программы всех наименований</p>
25	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство Стратегических Компетенций»	Российская Федерация, г. Москва, Комсомольская пл., д. 6, ПОМ/КОМ/ОФ 1/105А/5, 107140	Телефон: +7 906 736-69-99 E-mail: info@ascok.ru	www.ascok.ru	38.03.03 Управление персоналом 38.04.03 Управление персоналом
26	Российский Союз научных и инженерных общественных объединений	Российская Федерация, г. Москва, Курсовой пер.,	Телефон: +7 (495) 695-16-08 E-mail: rusea1866@gmail.com	www.rusea.info	01.03.01 Математика 01.04.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика

		д. 17, стр. 1, 119034			01.04.02Прикладная математика и информатика 01.03.04Прикладная математика 01.04.04Прикладная математика 02.03.01Математика и компьютерные науки 02.04.01Математика и компьютерные науки 02.03.02Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01Прикладные математика и физика 03.03.02Физика 03.03.03Радиофизика 03.04.01Прикладные математика и физика 03.04.02Физика 03.04.03Радиофизика 04.03.01Химия 04.03.02Химия, физика и механика материалов 04.04.01Химия 04.04.02Химия, физика и механика материалов 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 08.03.01Строительство 08.04.01Строительство
--	--	--------------------------	--	--	--

					<p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Оптика</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>14.05.01 Ядерные реакторы и материалы</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>14.05.02Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>14.05.04Электроника и автоматика физических установок</p> <p>15.03.01Машиностроение</p> <p>15.03.02Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03Прикладная механика</p> <p>15.03.04Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01Машиностроение</p> <p>15.04.02Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03Прикладная механика</p> <p>15.04.04Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06Мехатроника и робототехника</p>
--	--	--	--	---

					<p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Металлургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p>
27	Автономная некоммерческая организация «Центр	Российская Федерация, г. Москва, ул. Пречистенка, д.	Телефон: +7 (495) 742-17-72 E-mail: info@ita.org.ru	www.spksvyaz.ru/ano-centr-cifrovoj-transoformacii	<p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p>

	обеспечения цифровой трансформации»	4, стр. 2, комн. 2, 119034			<p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p>
28	Союз «Торгово-промышленная палата Камчатского края»	683001, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д.30	<p>Телефон: +7 (4152) 42-75-70</p> <p>E-mail: trpkamru@yandex.ru</p>	https://kamchatka.tpprf.ru	<p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.03.1 Техносферная безопасность</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p>

					<p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика,</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>Образовательные программы дополнительного профессионального образования:</p> <p>Актуальные проблемы судебной деятельности в судах субъектов РФ</p> <p>Английский язык для гидов туристической группы</p> <p>Гид-проводник</p> <p>Повышение эффективности функционирования СОНКО</p> <p>Правовое обеспечение деятельности Федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии</p> <p>Инструктор-проводник</p> <p>Использование современных образовательных технологий при обучении по программам бакалавриата и магистратуры</p> <p>Социология девиантного поведения</p> <p>Организация НИР по программам магистратуры юридического профиля</p> <p>Противодействие коррупции</p> <p>Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах (МФЦ)</p>
--	--	--	--	--

					<p>Государственное и муниципальное управление</p> <p>Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов</p> <p>Эксплуатация электроэнергетических систем и сетей</p> <p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Машины и аппараты пищевых производств</p> <p>Подтверждение соответствия продукции в сфере технического регулирования</p> <p>Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами</p> <p>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</p> <p>Охрана труда</p> <p>Обеспечение транспортной безопасности</p> <p>Обеспечение безопасности работы с грузами</p> <p>Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных</p> <p>Кадровое делопроизводство</p> <p>Основы бизнеса</p> <p>Управление государственными и муниципальными закупками</p> <p>«1С: Бухгалтерия (версия 8)»</p> <p>«1С: Кадры. Зарплата»</p>
--	--	--	--	--	--

					«1С: Торговля. Склад» Подготовка работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры Повышение эффективности мер по сохранению водных биоресурсов
29	Автономная некоммерческая организация «Пермское региональное агентство развития квалификаций»	Российская 614022, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, д. 24, корп. Б,	Телефон: +7 (342) 235-78-48 доб. 145 E-mail: gileva@permtpp.ru	www.permtpp.ru/services/prof_akk_prog.php	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

					<p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика</p>
--	--	--	--	--	---

					05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство
--	--	--	--	--	---

					<p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 11.05.02 Специальные радиотехнические системы 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика
--	--	--	--	--	---

					<p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>1 8.04.01 Химическая технология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.01 1 Гидромелиорация</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 48.03.01 Теология 48.04.01 Теология 48.06.01 Теология 49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 49.04.01 Физическая культура 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.04.03 Спорт 49.06.01 Физическая культура и спорт</p>
30	Союз работодателей «Общероссийское агропромышленное объединение работодателей «Агропромышленный союз России»»	Российская Федерация, 107 139, г. Москва, Орликов переулок, д.01/11	Телефон: +7 (495)411-70-90 e-mail: agropromsouz@bk.ru	www.rapo-apk.ru	<p>19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.01 Биотехнология 19.04.02 Продукты питания из растительного</p>

	<p>(сокращенное наименование— Росагропромсоюз)</p>				<p>сырья 19.04.03 Продукты питания животного происхождения 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.04.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 35.03.010 Ландшафтная архитектура 35.03.011 Гидромелиорация 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство</p>
--	---	--	--	--	--

					<p>35.04.09 Ландшафтная архитектура 35.04.010 Гидромелиорация 35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском. Лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p>
31	Общероссийская общественная организация «Ассоциация юристов России»	Российская Федерация, 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.024/7, стр.01, подъезд 8	Тел.: +7 (499)967-77-66 E-mail: pravo@alrf.ru	https://alrf.ru/	<p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения 40.02.02 Правоохранительная деятельность 40.02.03 Право и судебное администрирование 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 Юриспруденция</p>
32	Частное учреждение дополнительного	Российская Федерация, 603005, г. Нижний	Тел.: +7 (831) 266-42-10, доб.01056 E-mail:	http://nnov.tpprf.ru/ru/istitutpredpinimatelstva/	<p>01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.03.01 Математика</p>

	<p>профессионально го образования «Учебный центр Торгово- промышленной палаты Нижегородской области»</p>	<p>Новгород, ул. Нестерова, д.031</p>	<p>school@tpp.nnov.r u</p>	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.00.00 ХИМИЯ 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.03.01 Биология</p>
--	--	---	--------------------------------	--

					<p>06.03.02Почвоведение</p> <p>07.00.00АРХИТЕКТУРА</p> <p>07.03.01Архитектура</p> <p>07.03.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04Градостроительство</p> <p>08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.03.01Строительство</p> <p>09.00.00ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.03.01Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03Прикладная информатика</p> <p>09.03.04Программная инженерия</p> <p>10.00.00ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.03.01Информационная безопасность</p> <p>11.00.00ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.03.01Радиотехника</p> <p>11.03.02Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04Электроника и наноэлектроника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01Приборостроение</p> <p>12.03.02Оптитехника</p> <p>12.03.03Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04Геотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.00.00ЭЛЕКТРО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.03.01Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03Энергетическое машиностроение</p> <p>14.00.00ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.03.01Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02Ядерные физика и технологии</p> <p>15.00.00МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.03.01Машиностроение</p> <p>15.03.02Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03Прикладная механика</p> <p>15.03.04Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06Мехатроника и робототехника</p> <p>16.00.00ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p>
--	--	--	--	--	---

					16.03.01Техническая физика 16.03.02Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 17.00.00ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ 17.03.01Корабельное вооружение 18.00.00ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ 18.03.01Химическая технология 18.03.02Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.00.00ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ 19.03.01Биотехнология 19.03.02Продукты питания из растительного сырья 19.03.03Продукты питания животного происхождения 19.03.04Технология продукции и организация общественного питания 20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО 20.03.01Техносферная безопасность 20.03.02Природе обустройство и водопользование
--	--	--	--	--	---

					<p>21.00.00ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.03.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.00.00ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.03.01Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02Металлургия</p> <p>23.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.03.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.00.00АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.03.01Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04Авиастроение</p> <p>24.03.05Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение: океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агро инженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.03.01 ФИЛОЛОГИЯ</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03-04 Теория и история искусств</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>55.00.00 ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения. Режиссер игрового кино- и телефильма Педагог. Режиссер неигрового кино- и телефильма Педагог. Режиссер анимации и компьютерной графики Педагог. Режиссер телевизионных программ Педагог. Режиссер мультимедиа Педагог, Режиссер интернет-программ Педагог</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Звукорежиссер аудиовизуальных искусств</p>
--	--	--	--	--	--

					55.05.03 Кинооператорство. Кинооператор Педагог. Телеоператор Педагог 55.05.04 Продюсерство. Продюсер кино и телевидения. Линейный продюсер. Продюсер телевизионных и радиопрограмм. Продюсер мультимедиа. Продюсер исполнительских искусств 55.05.05 Киноведение, Киновед
33	Автономная некоммерческая организация «Южный центр независимой оценки качества профессионально го образования»	344000, г. Ростов-на- Дону, пр. Ворошиловски й, 87/65, офис 512	телефон +7 (863) 2177872, телефакс: +7 (863) 2618683, e- mail: info@southpoa.ru	http://southpoa.ru и	15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.04.01 Нефтегазовое дело 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей 25.03.03 Аэронавигация 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.04.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 40.03.01 Юриспруденция 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

34	Межрегиональное общественное учреждение по независимой оценке, аккредитации и сертификации качества в сфере образования «АККРЕДАГЕНТСТВО»	107140, г Москва, Московско-Казанский, переулок, д. 10, стр.1, пом.4Н	<p><i>Телефон:</i> +7 (495) 114-53-90 +7 (926) 851 14 52 <i>e-mail:</i> accredag@yandex.ru</p>	<p>https://accredag.ru</p>	<p>Специалитет</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p>
----	---	---	--	--	---

					<p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>Бакалавриат</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.03.01 Строительство 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p>
--	--	--	--	--

				<p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения</p> <p>26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p>
--	--	--	--	--

					35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 35.03.11 Гидромелиорация 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 40.03.01 Юриспруденция
--	--	--	--	--	--

				<p>40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка</p> <p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>46.00.0 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.03.04 Археология</p> <p>Магистратура</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p>
--	--	--	--	--

					<p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.10 Гидромелиорация</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.04.01 Экономика</p>
--	--	--	--	--	--

					38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 40.04.01 Юриспруденция 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.04.04 Археология
--	--	--	--	--	--

				<p>Подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО 20.06.01 Техносферная безопасность 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА 26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p>
--	--	--	--	--

					35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.06.01 Психологические науки 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.06.01 Экономика 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 40.06.01 Юриспруденция 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.06.01 Образование и педагогические науки 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ 46.06.01 Исторические науки и археология
35	Некоммерческое партнерство «Национальная Ассоциация офисных специалистов и административных работников»	125215, г. Москва, Ленинградское шоссе, д.026. кор.01, пом. IV	Телефон +7 (903) 588 80 24, e-mail: cdpo_i_s@bk.ru	http://office-adm.ru	01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды

					<p>07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 Metallургия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>46.03.01 История</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>50.03.03 История искусств 50.03.04 Теория и история искусств 51.03.01 Культурология 51.03.02 Народная художественная культура 51.03.03 Социально-культурная деятельность 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность 54.03.01 Дизайн 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p><i>Образовательные программы дополнительного профессионального образования:</i> Английский язык для гидов туристической группы Противодействие коррупции Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах (МФЦ) Государственное и муниципальное управление Жилищно-коммунальное хозяйство</p>
--	--	--	--	--

					<p>Подтверждение соответствия продукции в сфере технического регулирования</p> <p>Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>Управление административно-хозяйственной деятельностью</p> <p>Административно-хозяйственная деятельность в сфере управления объектами недвижимости</p> <p>Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами</p> <p>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</p> <p>Охрана труда</p> <p>Обеспечение транспортной безопасности</p> <p>Обеспечение безопасности работы с грузами</p> <p>Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных</p> <p>Кадровое делопроизводство</p> <p>Основы бизнеса</p> <p>Управление государственными и муниципальными закупками</p> <p>«1С: Бухгалтерия (версия 8)»</p> <p>«1С: Кадры. Зарплата»</p> <p>«1С: Торговля. Склад»</p> <p>Управление закупочной деятельностью</p> <p>Управление персоналом</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Управление организацией на основе процессного подхода Управление проектами Управление рисками Маркетинг и продажи Экономика организации Бухгалтерский учет, анализ и аудит Оценочная деятельность Кадастровая деятельность Автоэкспертиза Внедрение инструментов бережливого производства Нормирование и оплата труда Предпринимательская деятельность Электронная коммерция Логистика Информационная безопасность Безопасность и охрана труда в организации Социальная работа Компьютерная графика Информационные технологии Антикризисное управление Улучшение систем менеджмента и внутренний аудит Применение профессиональных стандартов в трудовой сфере Разработка дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Трудовое право</p> <p>Интерактивные методы обучения с использованием цифровой образовательной среды</p> <p>Организация архивного хранения документов</p> <p>Правовое регулирование инновационной деятельности и защита интеллектуальной собственности</p> <p>Правовое регулирование инвестиционной деятельности</p> <p>Конкурсные торги и аукционы</p> <p>Лидерство и управление предприятием</p> <p>Офис-менеджмент</p> <p>Менеджмент (по отраслям)</p> <p>Оценочная деятельность</p> <p>Современная реклама и PR</p> <p>Технология и психология поиска работы</p> <p>Управление качеством</p> <p>Экономика в бизнесе (Предпринимательская деятельность)</p> <p>Этикет и протокол</p> <p>Бизнес-ассистент (персональный ассистент)</p> <p>Деловое письмо</p> <p>Бездокументное обслуживание</p> <p>Современные технологии электронного документооборота</p> <p>Эффективный документооборот: автоматизация и повышение качества работы с документами и данными</p>
--	--	--	--	--	---

					Управление документами Управление цифровой трансформацией документированных сфер деятельности Деловые приемы в развитии деловых отношений
36	Союз «Торгово- промышленная палата г. Новочеркаска»	346400, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Дворцовая, 5	эл. Адрес tpp@novoch.ru, тел./факс 8(8635)227587	https://novocherkassk.tpprf.ru/ru/	38.03.01 Экономика – Бухгалтерский учет, анализ и аудит; 38.03.01 Экономика – Финансы и кредит; 38.04.01 Экономика – Учет, анализ и аудит финансово-хозяйственной деятельности, 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки

					<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.03.01 Прикладные математика и физика</p> <p>03.03.02 Физика</p> <p>03.03.03 Радиофизика</p> <p>03.04.01 Прикладные математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>05.03.01 Геология</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 Прикладная гидрометеорология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.04.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Опотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологическис плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>23.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Металлургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 Клиническая медицина</p> <p>31.08.01 Акушерство и гинекология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.02 Анестезиология-реаниматология 31.08.03 Токсикология 31.08.04 Трансфузиология 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 Лабораторная генетика 31.08.07 Патологическая анатомия 31.08.08 Радиология 31.08.09 Рентгенология 31.08.010 Судебно-медицинская экспертиза 31.08.011 Ультразвуковая диагностика 31.08.012 Функциональная диагностика 31.08.013 Детская кардиология 31.08.014 Детская онкология 31.08.015 Детская урология-андрология 31.08.016 Детская хирургия 31.08.017 Детская эндокринология 31.08.018 Неонатология 31.08.019 Педиатрия 31.08.020 Психиатрия 31.08.021 Психиатрия-наркология 31.08.022 Психотерапия 31.08.023 Сексология 31.08.024 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 Авиационная и космическая медицина 31.08.026 Аллергология и иммунология 31.08.027 Водолазная медицина 31.08.028 Гастроэнтерология 31.08.029 Гематология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.030 Генетика 31.08.031 Гериатрия 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.033 Диabetология 31.08.034 Диетология 31.08.035 Инфекционные болезни 31.08.036 Кардиология 31.08.037 Клиническая фармакология 31.08.038 Косметология 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 Мануальная терапия 31.08.041 Медико-социальная экспертиза 31.08.042 Неврология 31.08.043 Нефрология 31.08.044 Профпатология 31.08.045 Пульмонология 31.08.046 Ревматология 31.08.047 Рефлексотерапия 31.08.048 Скорая медицинская помощь 31.08.049 Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология 31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая 31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.010 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.011 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.012 Эпидемиология 32.08.013 Вирусология 32.08.014 Бактериология 33.04.01 Промышленная фармацевтика 33.05.01 Фармация 33.06.01 Фармация 33.07.01 Фармация 33.08.01 Фармацевтическая технология 33.08.02 Управление и экономика фармации 33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия 34.03.01 Сестринское дело 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p>
--	--	--	--	--	--

					36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					41.04.02 Регионоведение России 41.04.03 Востоковедение и африканистика 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
--	--	--	--	--	--

					<p>44.03.04 Профессиональное обучение (но отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>47.04.03 Религиоведение</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>48.04.01 Теология</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p> <p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народной пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыкаведение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование поенным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01 Монументально– декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07 Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p> <p>55.09.02 Операторское искусство (по видам)</p> <p>55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p>
37	<p>Ассоциация рестораторов и отельеров «Федерация Рестораторов и Отельеров»</p>	<p>125124, Москва, 3-я улица Ямского Поля, влад. 2, корп. 26, офис 106</p>	<p>Тел.: +7 (495) 726-38- 80, Эл. адрес: info@rrio.ro</p>	<p>www.frio.ru</p>	<p>Образовательные программы высшего образования:</p> <p>43.03.02 Туризм (бакалавриат)</p> <p>43.04.02 Туризм (магистратура)</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело (бакалавриат)</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело (магистратура)</p> <p>Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки:</p> <p>Соответствующие образовательные программы</p> <p>Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации:</p> <p>Управление качеством услуг в гостиничном бизнесе</p> <p>Организация туроператорской и турагентской деятельности</p>

					Организационное обеспечение и управление качеством услуг, предоставляемых экскурсоводами (гидами) Иные соответствующие образовательные программы
38	Общероссийское отраслевое объединение работодателей железнодорожного транспорта	105082, Москва, улица Фридриха Энгельса, д.75, стр.011, офис 400	Телефон: +7 (499) 262-40-62, +7 (499) 262-06-64, Эл. адрес: oorzd@oorzd.ru	oorzd@oorzd.ru	23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.02 Наземный транспортно-технологические комплексы; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 23.05.03 Подвижной состав железных дорог; 23.05.04 Эксплуатация железных дорог; 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; 38.05.01 Экономическая безопасность; 43.03.01 Сервис
39	Союз "Ленинградская областная торгово-промышленная палата"	191186, Санкт-Петербург, Кирпичный пер. д. 4 лит. А	Телефон: +7 (812) 334-49-69 Эл. почта: info@lenobltp.ru	https://lo.tpprf.ru/	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика

					01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия
--	--	--	--	--	---

					<p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>05.03.01 Геология</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>06.03.02 Почвоведение</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>06.06.01 Биологические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p> <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>07.04.01 Архитектура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 Градостроительство</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>07.09.01 Архитектура</p> <p>07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.09.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.09.04 Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Опотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p>
--	--	--	--	--	---

					13.06.01 Электро- и теплотехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 15.06.01 Машиностроение 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
--	--	--	--	--	---

					<p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p>
--	--	--	--	--	---

					29.06.01 Технологии легкой промышленности 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 31.05.04 Остеопатия 31.06.01 Клиническая медицина 31.07.01 Клиническая медицина 31.08.01 Акушерство и гинекология 31.08.02 Анестезиология-реаниматология 31.08.03 Токсикология 31.08.04 Трансфузиология 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 Лабораторная генетика 31.08.07 Патологическая анатомия 31.08.08 Радиология 31.08.09 Рентгенология 31.08.010 Судебно-медицинская экспертиза 31.08.011 Ультразвуковая диагностика 31.08.012 Функциональная диагностика 31.08.013 Детская кардиология 31.08.014 Детская онкология 31.08.015 Детская урология-андрология 31.08.016 Детская хирургия 31.08.017 Детская эндокринология 31.08.018 Неонатология 31.08.019 Педиатрия 31.08.020 Психиатрия 31.08.021 Психиатрия-наркология
--	--	--	--	--	--

					31.08.022 Психотерапия 31.08.023 Сексология 31.08.024 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 Авиационная и космическая медицина 31.08.026 Аллергология и иммунология 31.08.027 Водолазная медицина 31.08.028 Гастроэнтерология 31.08.029 Гематология 31.08.030 Генетика 31.08.031 Гериатрия 31.08.032 Дерматовенерология 31.08.033 Диабетология 31.08.034 Диетология 31.08.035 Инфекционные болезни 31.08.036 Кардиология 31.08.037 Клиническая фармакология 31.08.038 Косметология 31.08.039 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 Мануальная терапия 31.08.041 Медико-социальная экспертиза 31.08.042 Неврология 31.08.043 Нефрология 31.08.044 Профпатология 31.08.045 Пульмонология 31.08.046 Ревматология 31.08.047 Рефлексотерапия
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.048 Скорая медицинская помощь 31.08.049Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия 31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология 31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая</p>
--	--	--	--	--	---

					31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.010 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.011 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.012 Эпидемиология 32.08.013 Вирусология 32.08.014 Бактериология 33.04.01 Промышленная фармация 33.05.01 Фармация 33.06.01 Фармация 33.07.01 Фармация 33.08.01 Фармацевтическая технология
--	--	--	--	--	---

					<p>33.08.02 Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p>
--	--	--	--	--	---

					45.03.02 Лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 45.05.01 Перевод и переводоведение 45.06.01 Языкознание и литературоведение 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.06.01 Исторические науки и археология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 48.03.01 Теология 48.04.01 Теология 48.06.01 Теология 49.03.01 Физическая культура
--	--	--	--	--	---

					<p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05Музыковедение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07 Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p> <p>55.09.02 Операторское искусство (по видам)</p> <p>55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p>
40	<p>Автономная некоммерческая организация «Экспертный центр ассоциации юристов России</p>	<p>115 035, Москва, наб. Космодамианская, д. 26/55, стр. 7</p>	<p>Телефон: +7 (499) 959-05-45</p> <p>Эл. почта: accred@alrf.ru</p>	<p>http://expertcenteraur.ru/</p>	<p>40.02.01 Право и организация социального обеспечения</p> <p>40.02.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.02.03 Право и судебное администрирование</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p>

	по оценке качества и квалификаций в области юриспруденции»				40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза и прокурорская деятельность 40.06.01 Юриспруденция
41	Международная коллегия адвокатов города Москвы «Международная коллегия правовой защиты»	111250, Москва, ул. Красноказарменная, д. 14А, корп. 2	Телефон: +7 (499) 390-09-29 Эл. почта: mail@mkpz.ru	http://www.mkpz.ru/	40.03.01 – Юриспруденция (бакалавриат) 03.09.00/40.04.01 - Юриспруденция (магистратура) 38.05.01 – Экономическая безопасность (специалитет) Программы профессиональной переподготовки: юристов, налоговых консультантов Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре: 5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3 Частно-правовые (цивилистические) науки 5.1.4 Уголовно-правовые науки 5.1.5 Международно-правовые науки
42	Союз «Торгово-промышленная палата	428029, г.Чебоксары, пр.И.Яковлева, д. 4, к. 2	Телефон: +7-8352-70-91-61 Факс:	http://www.tppc.hr.ru/	01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика

	Чувашской Республики»		+7-8352-70-91-90 Эл.почта: tpp@tppchr.ru	01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.05.01 Фундаментальные математика и механика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Фишка 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика 04.03.01 Химия
--	-----------------------	--	--	---

					<p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>05.03.01 Геология</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>06.03.02 Почвоведение</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p>
--	--	--	--	--	--

					07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 10.04.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем
--	--	--	--	--	--

					<p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.03.02 Ядерные физика и технологии 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.02 Ядерные физика и технологии 14.05.01 Ядерные реакторы и материалы 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг 14.05.03 Технологии разделения изо типов и ядерное топливо 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика
--	--	--	--	--	---

					<p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.03.01 Корабельное вооружение</p> <p>17.04.01 Корабельное вооружение</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02 Стрелково-пушечное. артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигаций</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 Аэронавигация</p> <p>25.04.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий сеткой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>30.05.01 Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 Медицинская кибернетика</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>32.05.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.04.01 Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 Фармация</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>34.04.01 Управление сестринской деятельностью</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p>
--	--	--	--	--	--

					36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.04.06 Публичная политика</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.03.04 Археология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.04 Археология</p>
--	--	--	--	--	--

					47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 48.03.01 Теология 48.04.01 Теология 49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 49.03.04 Спорт 49.04.01 Физическая культура 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.04.03 Спорт 50.03.01 Искусства и гуманитарные науки 50.03.02 Изящные искусства 50.03.03 История искусств 50.03.04 Теория и история искусств 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.02 Изящные искусства 50.04.03 История искусств 50.04.04 Теория и история искусств 51.03.01 Культурология 51.03.02 Народная художественная культура
--	--	--	--	--	---

				<p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p>
--	--	--	--	--

					<p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыкаведение</p> <p>53.05.06 Композиция</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.03.05 Традиционное прикладное искусство</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.04.05 Традиционное прикладное искусство</p> <p>54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p>
--	--	--	--	--	--

43	Торгово-промышленная палата Российской Федерации	Российская Федерация, 109012, г. Москва, ул. Ильинка, 6/1, с.01	Телефон: +7 (495) 134-34-71, Эл. почта: nazarova@tpprf.ru	https://tpprf.ru/ru/	01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химия 05.00.00 Науки о Земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии 15.00.00 Машиностроение 16.00.00. Физико-технические науки и технологии 17.00.00 Оружие и системы вооружения 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
----	--	---	--	---	---

					<p>21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</p> <p>22.00.00 Технологии материалов</p> <p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>42.00.00 Средства массовой информации информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.00.00 Геология</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество</p> <p>53.00.00 Музыкальное искусство</p> <p>54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств</p> <p>56.00.00 Военное управление</p> <p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p> <p>Дополнительные образовательные профессиональные программы - программы повышения квалификации</p> <p>Дополнительные образовательные профессиональные программы -- программы профессиональной переподготовки</p>
--	--	--	--	--

					Образовательные программы профессионального обучения
44	Союз «Торгово-промышленная палата Нижегородской области»	603005, г.Нижний Новгород, ул. Нестерова, д.031	Телефон: +7(831)266-42-10, доб. 1009 Эл.почта:tpp@tpp.nnov.ru, barinova@tpp.nnov.ru	http://noov.tporf.ru/ru/istitutpredpmirnatei5tva/	01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.03:01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.00.00 ХИМИЯ 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 05.03.01 Геология

					05.03.02География 05.03.03Картография и геоинформатика 05.03.04Гидрометеорология 05.03.05Прикладная гидрометеорология 05.03.06Экология и природопользование 06.00.00БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.03.01Биология 06.03.02Почвоведение 07.00.00АРХИТЕКТУРА 07.03.01Архитектура 07.03.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03Дизайн архитектурной среды 07.03.04Градостроительство 08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.03.01Строительство 09.00.00ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.03.01Информатика и вычислительная техника 09.03.02Информационные системы и технологии 09.03.03Прикладная информатика 09.03.04Программная инженерия 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.00.00ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
--	--	--	--	--	--

					<p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.5 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.5 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.6 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.03,01 Корабельное вооружение</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.03Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОУСТРОЙСТВО</p> <p>20.03.01Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02Природообустройство и водопользование</p> <p>21.00.00ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.03.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.00.00ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.03.01Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02Металлургия</p> <p>23.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.03.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.00.00АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.5 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26-00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.04Агрономия 35.03.05Садоводство 35.03-06 Агроинженерия 35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.08Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09Промышленное рыболовство 35.03.010Ландшафтная архитектура 35.03,11 Гидромелиорация 36.00.00ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 36.03.0]Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02Зоотехния 37.00.00ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.03.01 Психология 37.03.02Конфликтология 38.00.00ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.03.01Экономика 38.03.02Менеджмент 3S.03.03Управление персоналом 38.03.04Государственное и муниципальное управление 38.03.05Бизнес-информатика 38.03.06Торговое дело 38.03.07Товароведение 38.03.010Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>39.00.00СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.03.01Социология</p> <p>39.03.02Социальная работа</p> <p>39.03.03Организация работы с молодежью</p> <p>40.00.00ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.03.01Юриспруденция</p> <p>41.00.00ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.03.01Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02Регионоведение России</p> <p>41.03.04Политология</p> <p>41.03.05Международные отношения</p> <p>41.03.06Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.00.00СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.03.01Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02Журналистика</p> <p>42.03.03Издательское дело</p> <p>42.03.04Телевидение</p> <p>42.03.05Медиакоммуникации</p> <p>43.00.00СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.03.01Сервис</p> <p>43.03.02Туризм</p> <p>43.03.03Гостиничное дело</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p>
--	--	--	--	--

					<p>49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>52.03-03Цирковое искусство</p> <p>52.03.04Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>53.00.00МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>53.03.01Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03Вокальное искусство</p> <p>53.03.04Искусство народного пения</p> <p>53.03.05Дирижирование</p> <p>53.03.06Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.00.00ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>54.03.01Дизайн</p> <p>54.03.02Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04Реставрация</p> <p>53.04.04Дирижирование</p> <p>53.04.05Искусство</p> <p>53.04.06Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.00.00ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ШИКЛАДНЫШ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>54.04.01ДизайнМ</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>55.00.00 ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения. Режиссер игрового кино- и телефильма Педагог. Режиссер неигрового кино- и телефильма Педагог. Режиссер анимации и компьютерной графики Педагог. Режиссер телевизионных программ Педагог. Режиссер мультимедиа Педагог. Режиссер интернет-программ Педагог</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Звукорежиссер аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство. Кинооператор Педагог, Телеоператор Педагог</p> <p>55.05.04 Продюсерство. Продюсер кино и телевидения. Линейный продюсер. Продюсер телевизионных и радиопрограмм. Продюсер мультимедиа. Продюсер исполнительских искусств</p> <p>55.05.5 Киноведение. Киновед</p> <p>38.05.02 Психология служебной деятельности</p>
--	--	--	--	--	---

45	Ассоциация работодателей сферы культуры и искусств	141008, Московская область, г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 26, корп. 2	Телефон: +7(495) 789-0221, Эл. почта: mail@arski.ru;	http://arski.pf/	Бакалавриат: 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 41.03.02 Регионоведение России 41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
----	--	--	--	---	---

					<p>45.03.04Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03Антропология и этнология</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04Теория и история искусств</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.03.01Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03Цирковое искусство</p> <p>52.03.04Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05Театроведение</p> <p>52.03.06Драматургия</p> <p>53.03.01Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03Вокальное искусство</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>53.03.04 Искусство народного пения 53.03.05 Дирижирование 53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство 54.03.01 Дизайн 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.03.03 Искусство костюма и текстиля 54.03.04 Реставрация 58.03.01 Востоковедение и африканистика 38.03.01 Экономика</p> <p>Магистратура: 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 38.04.01 Экономика 38.04.03 Управление персоналом 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 39.04.01 Социология 39.04.03 Организация работы с молодежью 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.05 Международные отношения 58.04.01 Востоковедение и африканистика</p>
--	--	--	--	---

					<p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 47.04.03 Религиоведение 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.02 Изящные искусства 50.04.03 История искусств 50.04.04 Теория и история искусств 51.04.01 Культурология 51.04.02 Народная художественная культура 51.04.03 Социально-культурная деятельность 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.04.06 Библиотек но-культурная деятельность 52.04.01 Хореографическое искусство 52.04.02 Драматургия</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>38.04.02 Менеджмент;</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление;</p> <p>39.04.02 Социальная работа;</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование;</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование;</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология.</p> <p>Специалитет:</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>Аспирантура:</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p>
--	--	--	--	---

					<p>41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44.06.01 Образование и педагогические науки 45.06.01 Языкознание и литературоведение 46.06.01 Исторические науки и археология 50.06.01 Искусствоведение 51.06.01 Культурология</p> <p>Программы повышения квалификации: «Подготовка арбитра (третейского судьи)», «Арбитраж (третейское разбирательство): новеллы^ практика и проблематика», «Подготовка эксперта по проведению — профессионально- общественной аккредитации»; «Профессионально-общественная аккредитация: новеллы, практика и проблематика»</p> <p>Программы профессиональной переподготовки: «Искусствоведение», «Культурология».</p>
46	Общероссийское отраслевое объединение работодателей целлюлозно-бумажной промышленности	Юридический адрес: 101934, Москва, Архангельский пер., 1 Фактический адрес: 119019,	Телефон: +7(499) 450-3755 Эл.почта: office@bumprom.ru	http://www.bumprom.ru	Бакалавриат: 05.03.06 Экология и природопользование 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии

	«Бумпром» (ОООР «Бумпром»)	Москва, Филипповский переулок дом 9 офис 23		09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства профиль 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.010 Ландшафтная архитектура
--	----------------------------------	--	--	---

					<p>38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 43.03.01 Сервис 54.03.01 Дизайн Магистратура 05.04.06 Экология и природопользование 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика профиль 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 18.04.01 Химическая технология 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.04.01 Биотехнология 20.04.01 Техносферная безопасность 23.04.01 Технология транспортных процессов 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.04.04 Управление в технических системах 35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.09 Ландшафтная архитектура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление 54.04.01 Дизайн</p> <p>Специалитет 38.05.01 Экономическая безопасность 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>СПО Уровень 2 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 15.01.032 Оператор станков с программным управлением 15.01.033 Токарь на станках с числовым программным управлением 15.01.034 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением 15.02.04 Специальные машины и устройства 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.09 Аддитивные технологии 15.02.010 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) 15.02.011 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства 20.02.01 Рациональное</p>
--	--	--	--	---

					использование природохозяйственных комплексов 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий 21.02.04 Землеустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на автомобильном транспорте) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.02 Технология лесозаготовок 35.02.03 Технология деревообработки 35.02.04 Технология комплексной переработки древесины 35.02.012 Садово-парковое и ландшафтное строительство
--	--	--	--	--	---

				<p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)</p> <p>38.02.03 Операционная деятельность в логистике</p> <p>38.02.04 Коммерция (по отраслям)</p> <p>43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)</p> <p>54.02.01 Дизайн (по отраслям)</p> <p>СПО Уровень 1</p> <p>08.01.024 Мастер столярно-плотничных. паркетных и стекольных работ</p> <p>29.01.029 Мастер столярного и мебельного производства</p> <p>35.01.019 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства</p> <p>Рабочие специальности</p> <p>110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка</p> <p>151013.01 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин</p> <p>151013.02 Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования</p> <p>151031.01 Наладчик оборудования в бумажном производстве</p> <p>151031.02 Наладчик деревообрабатывающего оборудования</p>
--	--	--	--	--

					<p>151902.01 Наладчик станков и оборудования в механообработке</p> <p>151902.04 Токарь-универсал</p> <p>151902.05 Фрезеровщик-универсал</p> <p>151902.06 Шлифовщик-универсал</p> <p>151903.01 Контролер станочных и слесарных работ</p> <p>240705.01 Аппаратчик-оператор в биотехнологии</p> <p>250101.01 Мастер по лесному хозяйству</p> <p>250109.01 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства</p> <p>250401.01 Оператор линий и установок в деревообработке</p> <p>250401.02 Станочник-обработчик</p> <p>250401.03 Станочник деревообрабатывающих станков</p> <p>250401.06 Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины</p> <p>250401.07 Машинист машин по производству бумаги и картона</p> <p>250401.08 Сушильщик в бумажном производстве</p> <p>250401.09 Контролер целлюлозно-бумажного производства</p> <p>262023.01 Мастер столярного и мебельного производства</p>
--	--	--	--	--	--

47	<p>Частное учреждение «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома» (ЧУ «ГазпромЦНИС»)</p>	<p>117418, Российская Федерация, г. Москва, ул. Новочерёмушкинская, д. 65</p>	<p>Телефон/факс: +7 (499) 580-49-09 E-mail: info@spkngk.ru</p>	<p>http://www.spkngk.ru</p>	<p>12.03.01 Приборостроение (профили подготовки, связанные эксплуатацией и обслуживанием приборов и систем неразрушающего контроля и диагностики нефтегазового оборудования); 12.04.01 Приборостроение (профили подготовки, связанные эксплуатацией и обслуживанием приборов и систем неразрушающего контроля и диагностики нефтегазового оборудования); 15.03.01 Машиностроение (профили подготовки, связанные с восстановлением и ремонтом машин и оборудования нефтегазового производства); 15.04.01 Машиностроение (профили подготовки, связанные с восстановлением и ремонтом машин и оборудования нефтегазового производства); 15.03.02 Технологические машины и оборудование (профили подготовки, связанные с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом оборудования объектов добычи нефти, газа и газового конденсата, объектов магистральных газонефтепроводов, объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, объектов переработки нефти, газа и газового конденсата); 15.04.02 Технологические машины и оборудование (профили подготовки,</p>
----	--	---	--	--	---

					<p>связанные с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом оборудования объектов добычи нефти, газа и газового конденсата, объектов магистральных газонефтепроводов, объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, объектов переработки нефти, газа и газового конденсата);</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (профили подготовки, связанные с автоматизацией технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли);</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (профили подготовки, связанные с автоматизацией технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли);</p> <p>18.03.01 Химическая технология (профили подготовки, связанные с химической технологией переработки нефти, газа и газового конденсата);</p> <p>18.04.01 Химическая технология (профили подготовки, связанные с химической технологией переработки нефти, газа и газового конденсата);</p> <p>18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профили подготовки, связанные с процессами,</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>машинами и аппаратами нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств);</p> <p>18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профили подготовки, связанные с процессами, машинами и аппаратами нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств);</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность (профили подготовки, связанные с предупреждением возникновения и ликвидацией аварий и инцидентов на объектах нефтегазовой отрасли);</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность (профили подготовки, связанные с предупреждением возникновения и ликвидацией аварий и инцидентов на объектах нефтегазовой отрасли);</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело (все профили подготовки);</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело (все профили подготовки);</p> <p>21.05.02 Прикладная геология (специализация «Геология нефти и газа»);</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки (специализации «Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин», «Технология и</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>техника разведки месторождений полезных ископаемых», «Сейсморазведка», «Геофизические информационные системы»); 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства (специализация «Физические процессы нефтегазового производства»); 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии (все специализации).</p> <p>Перечень аккредитуемых дополнительных профессиональных программ:</p> <p>программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации в области поиска и разведки месторождений углеводородов, добычи нефти, газа и газового конденсата, трубопроводного транспорта нефти и газа, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, переработки нефти, газа и газового конденсата.</p>
48	Союз «Балашихинская торгово-промышленная палата»	143 912, Московская обл., г. Балашиха, пл. Славы, д.01	Телефон: +7 (495) 529-10-00 E-mail: btp@btp.ru	https://balashikha.tpprf.ru/	<p>Образовательные программы высшего образования (бакалавриат) и (или) соответствующие дополнительные профессиональные программы: 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p>

					<p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>35.03.04 Агронмия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.01 0 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>Образовательные программы высшего образования (магистратура) и (или) соответствующие дополнительные профессиональные программы:</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p>
--	--	--	--	--	---

					20.04.02 Природообустройство и водопользование 27.04.02 Управление качеством 27.04.05 Инноватика 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.011 Гидромелиорация 36.04.02 Зоотехния 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.05 Медиакоммуникации
--	--	--	--	--	--

					<p>43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.04.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>Образовательные программы высшего образования - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре: 05.06.01 Науки о земле 06.06.01 Биологические науки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 35.06.01 Сельское хозяйство 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 38.06.01 Экономика 40.06.01 Юриспруденция</p>
49	Союз «Томская торгово-промышленная палата»	634041, г. Томск, ул. Красноармейская, д.71 а	Телефон/факс: (3822) 433130, Телефон (3822)431056 E-	https://tomsktpp.ru	<p>01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия</p>

			mail: mail@tom sktpp.ru	<p>05.00.00 Науки о Земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии 15.00.00 Машиностроение 16.00.00. Физико-технические науки и технологии 17.00.00 Оружие и системы вооружения 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00,00 Техносферная безопасность и природообустройство 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 22.00.00 Технологии материалов 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p>
--	--	--	----------------------------	---

					<p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>44.00.00 Образование и педагогические науки 45.00.00 Языкознание и литературоведение 46.00.00 История и археология 47.00.00 Философия, этика и религиоведение 48.00.00 Геология 49.00.00 Физическая культура и спорт 50.00.00 Искусствознание 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество 53.00.00 Музыкальное искусство 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств 55.00.00 Экранные искусства 56.00.00 Военное управление 57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p>
50	Союз «Дмитровская муниципальная торгово- промышленная палата»	141800, Россия, Московская обл., г. Дмитров, ул. Профессиональ ная, д. 1а	Телефон: 8 (495) 993-78-53, 8 (496) 224-35-44 E-mail: mail@dmtpp.ru	https://dmitrov.tpprf.ru/ru/	<p>38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.01 Экономика 40.03.01 Юриспруденция 43.03.03 Гостиничное дело 54.03.01 Дизайн 05.03.06 Экология и природопользование 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p>

					07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
--	--	--	--	--	---

					27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 35.03.11 Гидромелиорация 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>Перечень специальностей высшего образования – специалитета</p> <p>Коды специальностей Наименования специальностей высшего образования</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов</p> <p>09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте</p> <p>15.02.16 Технология машиностроения</p> <p>49.02.01 Физическая культура</p> <p>43.02.16 Туризм и гостеприимство</p>
--	--	--	--	--	--

51	Союз «Торгово-промышленная палата Воронежской области»	Российская Федерация, г. Воронеж, ул. 9 Января, д. 36	Телефон: 8 (473) 277-24-87, 207-04-14 E-mail: crpk@tpvvrn.ru	www.tppvo.ru , www.tppvvrn.ru	01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химия 05.00.00 Науки о Земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 15.00.00 Машиностроение 16.00.00 Физико-технические науки и технологии 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 22.00.00 Технология материалов
----	--	---	---	--	---

					<p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение 48.00.00 Геология 49.00.00 Физическая культура и спорт 50.00.00 Искусствознание 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество 53.00.00 Музыкальное искусство 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусства</p>
52	<p>Общероссийское отраслевое объединение работодателей электроэнергетики и «Энергетическая работодателская ассоциация России» (Ассоциация «ЭРА России»)</p>	<p>115114, г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, д. 5/1, офис 6-5</p>	<p>Телефон: +7(495) 234-76-16 E-mail: info@ERA-Rossii.ru</p>	<p>http://www.era-rossii.ru/</p>	<p>01.00.00 Математика и механика; 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.03.03 Механика и математическое моделирование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.03 Механика и математическое моделирование; 01.06.01 Математика и механика; 02.00.00 Компьютерные и информационные науки; 03.06.01 Физика и астрономия; 04.03.02 Химия, физика и механика материалов; 04.06.01 Химические науки; 07.00.00 Архитектура; 07.03.01 Архитектура;</p>

					<p>07.03.04 Градостроительство; 08.00.00 Техника и технологии строительства; 08.03.01 Строительство; 08.04.01 Строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.06.01 Техника и технологии строительства; 09.00.00 Информатика и вычислительная техника; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 09.03.03 Прикладная информатика; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника; 09.04.02 Информационные системы и технологии; 09.04.03 Прикладная информатика; 09.04.04 Программная инженерия; 09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 10.00.00 Информационная безопасность; 10.03.01 Информационная безопасность; 10.04.01 Информационная безопасность;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>10.05.01 Компьютерная безопасность; 10.06.01 Информационная безопасность; 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи; 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение; 11.03.01 Радиотехника; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи; 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств; 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника; 11.04.01 Радиотехника; 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств; 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (специальность); 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи; 11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи; 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии; 12.03.01 Приборостроение; 12.03.02 Опотехника; 12.03.04 Биотехнические системы и технологии; 12.04.01 Приборостроение;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии;</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии;</p> <p>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика;</p> <p>13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи;</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и — обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника;</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение;</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение;</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение;</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника;</p> <p>14.00.00 Ядерная энергетика и технологии;</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика;</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика;</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;</p> <p>14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии;</p> <p>15.00.00 Машиностроение;</p> <p>15.03.01 Машиностроение;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование;</p> <p>15.03.03 Прикладная механика;</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;</p> <p>15.04.01 Машиностроение;</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование;</p> <p>15.04.03 Прикладная механика;</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств;</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств;</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника;</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов;</p> <p>15.06.01 Машиностроение;</p> <p>16.00.00 Физико-технические науки и технологии;</p> <p>16.03.01 Техническая физика;</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии;</p> <p>18.00.00 Химические технологии;</p> <p>18.03.01 Химическая технология;</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии;</p> <p>18.04.01 Химическая технология;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.06.01 Химическая технология;</p> <p>19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии;</p> <p>20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство;</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность;</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность;</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность;</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов;</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов;</p> <p>22.06.01 Технологии материалов;</p> <p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов;</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника;</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники;</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники;</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта;</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта;</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах;</p> <p>27.03.01 Экономика;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.02 Менеджмент; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.03 Системный анализ и управление; 27.03.03 Управление качеством; 27.03.04 Управление в технических системах; 27.04.01 Стандартизация и метрология; 27.04.01 Экономика; 27.04.02 Менеджмент; 27.04.02 Управление качеством; 27.04.03 Системный анализ и управление; 27.04.04 Управление в технических системах; 27.04.07 Научно-технические технологии и экономика инноваций; 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью; 27.06.01 Управление в технических системах; 28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы; 29.00.00 Технологии легкой промышленности; 38.00.00 Экономика и управление; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 38.03.03 Управление персоналом; 38.04.02 Менеджмент; 38.06.01 Экономика; 40.00.00 Юриспруденция; 45.03.02 Лингвистика. 01.03.02 Прикладная математика и информатика;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>01.03.03 Механика и математическое моделирование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.03 Механика и математическое моделирование; 03.06.01 Физика и астрономия; 04.06.01 Химические науки; 08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.03 Прикладная информатика; 09.04.04 Программная инженерия; 10.03.01 Информационная безопасность; 10.04.01 Информационная безопасность; 11.03.01 Радиотехника; 11.04.01 Радиотехника; 11.03.04 Электроника и наноэлектроника; 11.04.04 Электроника и наноэлектроника; 11.04.04 Электроника и наноэлектроника; 01.06.01 Математика и механика; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (специальность);</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи;</p> <p>12.03.01 Приборостроение;</p> <p>12.04.01 Приборостроение;</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии;</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии;</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии;</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника;</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника;</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение;</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение;</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика;</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика;</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;</p> <p>14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии;</p> <p>15.03.01 Машиностроение;</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.06.01 Машиностроение;</p> <p>15.03.03 Прикладная механика;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.04.03 Прикладная механика; 15.03.06 Мехатроника и робототехника; 15.04.06 Мехатроника и робототехника; 16.03.01 Техническая физика; 16.06.01 Физико-технические науки и технологии; 18.03.01 Химическая технология; 20.03.01 Техносферная безопасность; 20.06.01 Техносферная безопасность; 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов; 22.06.01 Технологии материалов; 27.03.03 Управление качеством; 27.03.04 Управление в технических системах; 27.04.04 Управление в технических системах; 27.06.01 Управление в технических системах.</p>
53	Ассоциация участников финансового рынка «Совет по профессиональным квалификациям финансового рынка»	109240, г.Москва, Котельническая наб., д.017	Телефон: +7 (495) 663-0443 E-mail: info@asprof.ru	https://asprof.ru/	<p>Бакалавриат 01.00.00 Математика и механика 01.03.05 Статистика 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника</p>

					<p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 45.03.02 Лингвистика 46.03.01 История</p> <p>Специалитет 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело</p> <p>Магистратура 01.04.05 Статистика 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 10.04.01 Информационная безопасность 21.04.02 Землеустройство и кадастры 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.04.01 Стандартизация и метрология 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия</p>
--	--	--	--	--

					<p>35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.09 Ландшафтная архитектура 37.04.01 Психология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.04.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					47.04.02 Прикладная этика Аспирантура 01.06.02 Статистика 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.06.01 Информационная безопасность 37.06.01 Психологические науки 38.06.01 Экономика 39.06.01 Социологические науки
54	Ассоциация «Альянс в сфере искусственного интеллекта»	115432, г. Москва, Андропова пр-кт, дом 18, корпус 9, помещение 21	Телефон: +7 (916) 100-7710 E-mail: info@a-ai.ru , kbulatov@a-ai.ru	https://a-ai.ru/	01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химия 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
55	Союз «Смоленская торгово-промышленная палата»	214000, г. Смоленск, ул. Бакунина, 10а	Телефон: +7 (905) 163-7527, +7 (4812) 63-30-91 (доб. 3), E-mail: education@smolenskcci.ru	https://smolenskcci.ru/	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность (уровень бакалавриата)
56	Межрегиональная ассоциация независимых экспертов по	115304, г. Москва, ул. Каспийская, д. 22, корп. 1, стр. 5. пом. IX, оф. 17	Телефон: +7 (499)394 59 40 E-mail: info@manerk.ru ,	http://manerk.ru	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование

	<p>развитию квалификаций (МАНЭРК)</p>		<p>belikova@manerk. ru</p>	<p>01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия</p>
--	---	--	--	--

					04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура
--	--	--	--	--	--

					<p>07.03.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04Градостроительство</p> <p>07.04.01Архитектура</p> <p>07.04.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04Градостроительство</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>07.09.01Архитектура</p> <p>07.09.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.09.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.09.04Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03Прикладная информатика</p> <p>09.03.04Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.04.04 Электроника и наноэлектроника 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 11.05.02 Специальные радиотехнические системы 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 Электронные и оптико-электронные обеспечение машиностроительных производств 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологические процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.03.02Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01Химическая технология</p> <p>18.03.02Энерго- и ресурсосберегающие приборы и системы специального назначения</p> <p>18.04.01Химическая технология</p> <p>18.04.02Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.03.01Биотехнология</p> <p>19.03.02Продукты питания из растительного сырья</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.03Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04Технология продукции и организация общественною питания</p> <p>19.04.01Биотехнология</p> <p>19.04.02Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Металлургия</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>33.04.01 Промышленная фармацевтика</p> <p>33.05.01 Фармацевтика</p> <p>33.06.01 Фармацевтика</p> <p>33.07.01 Фармацевтика</p> <p>33.08.01 Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 Управление и экономика фармацевтики</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.03.11 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.10 Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 Социология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.03.05Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01Культурология</p> <p>51.04.02Народная художественная культура</p> <p>51.04.03Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>54.03.01Дизайн</p> <p>54.03.02Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04Реставрация</p> <p>54.04.01Дизайн</p> <p>54.04.02Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04Реставрация</p> <p>54.05.01Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02Живопись</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>54.05.03Графика 54.05.04Скульптура 54.05.05 Живопись и изящные искусства 54.09.01Монументально-декоративное мастерство 54.09.02Мастерство декоративно- прикладного искусства и народных промыслов (по видам) 54.09.03Искусство дизайна (по видам) 54.09.04Искусство живописи (по видам) 54.09.05Искусство графики (по видам) 54.09.06Искусство скульптуры 54.09.07Искусство реставрации (по видам) Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации: Таможня Управление государственными закупками Системы менеджмента качества Системы менеджмента безопасности пищевой продукции</p>
57	Некоммерческая организация «Союз экспертов в области транспортного образования «Трансэкспертиза »	127473, Москва, ул. Достоевского, д. 21	тел.: +7 (999) 887- 05-05 Адрес электронной почты: info@trexpert.ru	https://www.trexpert.ru/	<p>08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.01.16Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке 08.01.21Монтажник электрических подъемников (лифтов) 08.01.22Мастер путевых машин 08.01.23Бригадир-путеец</p>

					<p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения</p> <p>08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов</p> <p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)</p> <p>11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01Приборостроение</p> <p>12.04.01Приборостроение</p> <p>13.00.00ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.01.14Электромеханик по лифтам</p> <p>13.02.07Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>13.03.01Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.01Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.00.00МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.02.06Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.02.01Рациональное использование природохозяйственных комплексов</p> <p>20.02.02Защита в чрезвычайных ситуациях</p> <p>20.02.03Природоохранное обустройство территорий</p> <p>20.02.05Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин</p> <p>23.01.07 Машинист крана (крановщик)</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин</p> <p>23.01.09 Машинист локомотива</p> <p>23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава</p> <p>23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)</p> <p>23.01.12 Слесарь-электрик метрополитена</p> <p>23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции</p> <p>23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</p> <p>23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.02.04Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>23.02.05Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)</p> <p>23.02.06Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог</p> <p>23.02.07Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>23.03.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05Системы обеспечения движения поездов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами</p> <p>25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов</p> <p>25.02.05 Управление движением воздушного транспорта</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и авиационных двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и авиационных двигателей</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>25.04.02Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03Аэронавигация</p> <p>25.04.04Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.05.03Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.05Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>26.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.01.01Судостроитель-судоремонтник металлических судов</p> <p>26.01.03Слесарь-монтажник судовой</p> <p>26.01.05Электрорадиомонтажник судовой</p> <p>26.01.06Судоводитель-помощник механика маломерного судна</p> <p>26.01.07Матрос</p> <p>26.01.08Моторист (машинист)</p> <p>26.01.09Моторист судовой</p> <p>26.01.10Механик маломерного судна</p> <p>26.01.12Электрик судовой</p> <p>26.01.13Водолаз</p> <p>26.02.01Эксплуатация внутренних водных путей</p> <p>26.02.02Судостроение</p> <p>26.02.03Судовождение</p>
--	--	--	--	---

					<p>26.02.04Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов</p> <p>26.02.05Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.02.06Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>26.03.01Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.04Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05Судовождение</p> <p>26.05.06Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.00.00УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.02.03Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>27.02.05Системы и средства диспетчерского управления</p> <p>27.03.01Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02Управление качеством</p> <p>27.03.03Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04Управление в технических системах</p> <p>27.03.05Инноватика</p> <p>27.04.01Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02Управление качеством</p> <p>27.04.03Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04Управление в технических системах</p> <p>27.04.05Инноватика</p> <p>38.00.00ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.02.03Операционная деятельность в логистике</p> <p>43.00.00СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.01.03Бортпроводник судовой</p> <p>43.01.05Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте</p> <p>43.01.06Проводник на железнодорожном транспорте</p> <p>43.02.06Сервис на транспорте (по видам транспорта)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Программы профессионального облучения по соответствующим видам профессиональной деятельности</p> <p>Программы дополнительного профессионального образования по соответствующим видам профессиональной деятельности</p>
58	<p>Союз «Московская торгово- промышленная палата»</p>	<p>107031, г.Москва, ул.Петровка, д.15, стр.1</p>	<p>8-495-276- 1219mostpp@mostpp.ru</p>	<p>www.mostpp.ru</p>	<p>Бакалавриат</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p>

				<p>38.03.07Товароведение 39.03.01Социология 39.03.02Социальная работа 39.03.03Организация работы с молодежью 40.03.01Юриспруденция 41.03.04Политология 41.03.05Международные отношения 41.03.06Публичная политика и социальные науки 42.03.01Реклама и связи с общественностью 43.03.02Туризм 43.03.03Гостиничное дело 44.03.04Профессиональное обучение (по отраслям) 46.03.02Документоведение и архивоведение. 51.03.03Социально-культурная деятельность 54.03.01Дизайн</p> <p><u>Магистратура</u> 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья 19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p>
--	--	--	--	---

					19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания 27.04.02 Управление качеством 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.04.02 Документоведение и архивоведение 51.04.03 Социально-культурная деятельность 54.04.01 Дизайн
--	--	--	--	--	--

					Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации: MiniMBA. Классический
59	Союз «Торгово-промышленная палата города Королева»	141070, Россия, Московская область, г. Королев, ул. Трудовая, д.1	Телефон: 8-495-516-03-06; Электронная почта: mail@tppk.ru	https://korolev.tppk.ru/ru/	Бакалавриат: 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное Управление 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 54.03.01 Дизайн 03.03.02 Физика 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 37.03.01 Психология 38.03.03 Управление персоналом 39.03.02 Социальная работа 40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика

					<p>46.03.01 История</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>35.03.04 Агронмия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03Л 0 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура 35.03.09 Промышленное рыболовство 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
--	--	--	--	--	--

					<p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>14.03.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>Магистратура:</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>04.04.01 Химия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>05.04.06 Экология и природопользование 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 27.04.03 Системный анализ и управление 37.04.01 Психология 39.04.01 Социология 40.04.01 Юриспруденция 44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>Специалитет:</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности 10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 21.05.03 Технология геологической разведки 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 37.05.01 Клиническая психология 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>Среднее профессиональное образование</p> <p>08.01.08 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ</p> <p>08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <p>10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем</p> <p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</p> <p>11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи</p> <p>11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств</p> <p>12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем</p> <p>12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем</p> <p>12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением</p> <p>15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.01.35 Мастер слесарных работ</p> <p>15.01.36 Дефектоскопист</p> <p>15.02.09 Аддитивные технологии</p> <p>15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования</p> <p>15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства</p> <p>18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p> <p>18.02.13 Технология изготовления и обработки изделий из полимерных композитов</p> <p>19.01.18 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства</p> <p>25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники</p> <p>25.02.07 Техническое обслуживание и ремонт авиационных двигателей</p> <p>25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем</p> <p>27.02.06 Контроль работы измерительных приборов</p> <p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)</p> <p>29.02.09 Печатное дело</p> <p>35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство</p> <p>35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство</p> <p>35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</p> <p>42.02.01 Реклама</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.12 Технология эстетических услуг</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.14 Гостиничное дело</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>54.01.20 Графический дизайн</p> <p>08.02.01. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.01.03. Мастер по обработке цифровой информации</p> <p>13.01.10. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>09.02.03. Программирование в компьютерных системах</p> <p>13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.02.01. Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>19.02.10. Технология продукции общественного питания</p> <p>20.01.01. Пожарный</p> <p>20.02.02. Защита в чрезвычайных ситуациях</p> <p>21.02.05. Земельно-имущественные отношения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</p> <p>23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p> <p>34.02.01. Сестринское дело</p> <p>38.01.03. Контролёр банка</p> <p>38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p> <p>38.02.03. Операционная деятельность в логистике</p> <p>40.02.02. Правоохранительная деятельность</p> <p>43.01.02. Парикмахер</p> <p>43.02.06. Сервис на транспорте (по видам транспорта)</p> <p>43.02.11. Гостиничный сервис</p> <p>46.02.01. Документационное обеспечение управления и архивоведение</p> <p>49.02.01. Физическая культура</p> <p>54.02.01. Дизайн (по отраслям)</p> <p>15.02.08. Технология машиностроения</p> <p>38.04.03. Управление персоналом – магистратура</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>Дополнительное профессиональное обучение. 13450 Маляр</p>
--	--	--	--	--	---

					16045 Оператор станков с программным управлением 16199 Оператор электронно-вычислительных (ЭВМ) и вычислительных (ВМ) машин 16437 Парикмахер 16675 Повар 18103 Садовник 18874 Столяр 18511 Слесарь по ремонту автомобилей 18560 Слесарь-сантехник 18596 Слесарь-электромонтажник 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
60	Некоммерческое партнерство «Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России»	109145, Россия, г. Москва, ул. Тверская дом 22, стр.3	Телефон: 8-800-500-54-51; Электронная почта: info@ipbr.ru	www.ipbr.ru	5.38.00.00 Экономика и управление
61	Общероссийская общественная организация «Ассоциация инженерного образования России»	119049, г. Москва, пр-кт Ленинский, 6 / стр 21	Телефон: +7 (3822) 417-009 Электронная почта: ac@ac-raee.ru	www.aeer.ru	Бакалавриат МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.03.04 Прикладная математика 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.03.02 Физика ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА

					07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.03.01 Строительство 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 10.03.01 Информационная безопасность 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И
--	--	--	--	--	--

					<p>БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерные физика и технологии</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.03.01 Корабельное вооружение</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p>
--	--	--	--	--	---

					27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.03.02 Наноинженерия 28.03.03 Наноматериалы 29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО 35.03.10 Ландшафтная архитектура
--	--	--	--	--	---

				<p> НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.03.05 Бизнес-информатика ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.03.01 Педагогическое образование </p> <p> Магистратура МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.04 Прикладная математика 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 05.04.01 Геология ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды </p>
--	--	--	--	---

					07.04.04 Градостроительство 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.04.01 Строительство 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 10.04.01 Информационная безопасность 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Оптотехника
--	--	--	--	--	--

					12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.02 Ядерные физика и технологии 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ
--	--	--	--	--	--

					16.04.01 Техническая физика 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ 17.04.01 Корабельное вооружение 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ 18.04.01 Химическая технология 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ 19.04.01 Биотехнология 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья 19.04.03 Продукты питания животного происхождения 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО
--	--	--	--	--	--

					20.04.01 Техносферная безопасность 20.04.02 Природообустройство и водопользование 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.02 Metallургия 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА 23.04.01 Технология транспортных процессов 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика 24.04.02 Системы управления движением и навигация 24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика
--	--	--	--	--	--

					<p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно- навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 Аэронавигация</p> <p>25.04.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>12257.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.05.01 Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p>
--	--	--	--	--	--

62	Союз Торгово-промышленная палата города Дзержинска Нижегородской области	606000, Нижегородская область, город Дзержинск, пр. Дзержинского дом 3	Телефон: 8(8313) 25-20-33, Эл.почта: info@dztp.ru	https://dzno.tpprf.ru/	Бакалавриат МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ 01.00.00МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.03.01Математика 01.03.02Прикладная математика и информатика 01.03.03Механика и математическое моделирование 01.03.04Прикладная математика 01.03.05Статистика 02.00.00КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 02.03.01Математика и компьютерные науки 02.03.02Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.00.00ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.03.01Прикладные математика и физика 03.03.02Физика 03.03.03Радиофизика 04.00.00ХИМИЯ 04.03.01Химия 04.03.02Химия, физика и механика материалов 05.00.00НАУКИ О ЗЕМЛЕ 05.03.01Геология 05.03.02География
----	--	--	--	---	--

				<p>05.03.03Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04Гидрометеорология</p> <p>05.03.05Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06Экология и природопользование</p> <p>06.00.00БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>06.03.01Биология</p> <p>06.03.02Почвоведение</p> <p>ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>07.00.00АРХИТЕКТУРА</p> <p>07.03.01Архитектура</p> <p>07.03.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04Градостроительство</p> <p>08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.03.01Строительство</p> <p>09.00.00ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.03.01Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03Прикладная информатика</p> <p>09.03.04Программная инженерия</p> <p>10.00.00ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.03.01Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	---

					<p>11.00.00ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.03.01Радиотехника</p> <p>11.03.02Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01Приборостроение</p> <p>12.03.02Опtotехника</p> <p>12.03.03Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.00.00ЭЛЕКТРО - И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.03.01Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03Энергетическое машиностроение</p> <p>14.00.00ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.03.01Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02Ядерные физика и технологии</p> <p>15.00.00МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.03.01Машиностроение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.03.01 Корабельное вооружение</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.03Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОУСТРОЙСТВО</p> <p>20.03.01Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02Природообустройство и водопользование</p> <p>21.00.00ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.03.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.00.00ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.03.01Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02Металлургия</p> <p>23.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.03.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.00.00АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ</p> <p>34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 Гидромелиорация</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ</p> <p>37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 (1) Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>43.00.00СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.03.01Сервис</p> <p>43.03.02Туризм</p> <p>43.03.03Гостиничное дело</p> <p>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.00.00ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.03.01Педагогическое образование</p> <p>44.03.02Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</p> <p>45.00.00ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p> <p>45.03.01Филология</p> <p>45.03.02Лингвистика</p> <p>45.03.03Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.00.00ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.03.01История</p> <p>46.03.02Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.03.04 Археология</p> <p>47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>48.00.00 ТЕОЛОГИЯ</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА</p> <p>50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p>
--	--	--	--	--

					<p>51.03.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.00.00СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>52.03.01Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03Цирковое искусство</p> <p>52.03.04Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05Театроведение</p> <p>52.03.06Драматургия</p> <p>53.00.00МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>53.03.01Музыкальное искусство эстрады</p> <p>Концертный исполнитель.</p> <p>Артист ансамбля.</p> <p>Преподаватель (Инструменты эстрадного оркестра)</p> <p>Концертный исполнитель.</p> <p>Преподаватель (Эстрадно-джазовое пение)</p> <p>Преподаватель (Мюзикл, шоу-программы)</p> <p>53.03.02Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>Артист ансамбля.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Концертмейстер. Преподаватель (Фортепиано) Преподаватель (Орган) Артист оркестра. Руководитель творческого коллектива (Оркестровые духовые и ударные инструменты) Преподаватель (Баян, аккордеон и струнные щипковые инструменты). Руководитель творческого коллектива (Национальные инструменты народов России)</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство Концертно-камерный певец. Преподаватель (Академическое пение) Артист музыкального театра. Преподаватель (Театр оперетты)</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения Хормейстер. Руководитель творческого коллектива. Преподаватель (Хоровое народное пение)</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Концертный исполнитель. Солист ансамбля. Преподаватель (Сольное народное пение)</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>Дирижер хора. Хормейстер. Артист хора. Преподаватель (Дирижирование академическим хором) Дирижер оркестра народных инструментов. Преподаватель (Дирижирование оркестром народных инструментов) Дирижер оркестра духовых инструментов. Преподаватель (Дирижирование оркестром духовых инструментов) Дирижер оперно-симфонического оркестра. Преподаватель (Дирижирование оперно-симфоническим оркестром) Дирижер хора. Хормейстер. Артист хора. Преподаватель (Певческое хоровое искусство)</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.03.06Музыказнание и музыкально-прикладное искусство Музыковед. Преподаватель. Лектор (музыковедение) Преподаватель. Музыкальный журналист. Редактор СМИ (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в СМИ) Этномузыколог. Преподаватель. Руководитель творческого коллектива (этномузыкология) Медиевист. Преподаватель. Руководитель творческого коллектива (древнерусское певческое искусство) Преподаватель (музыкальная педагогика) Преподаватель. Аранжировщик (компьютерная музыка и аранжировка) Преподаватель. Менеджер музыкального искусства (менеджмент музыкального искусства) Преподаватель.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Специалист в области музыкальной рекламы (музыкальная реклама)</p> <p>54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.03.05 Традиционное прикладное искусство</p> <p>Специалитет</p> <p>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</p> <p>01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА</p> <p>01.05.01 Фундаментальная математика и механика</p> <p>03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика</p> <p>04.00.00 ХИМИЯ</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.05.01Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>10.00.00ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.05.01Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.00.00ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.05.01Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02Специальные радиотехнические системы</p> <p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.05.01Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>14.00.00ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.05.01Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>15.00.00МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.05.01Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.00.00ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.05.01Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.05.01Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.00.00ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.05.01Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>24.05.02Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.00.00АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.05.01Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p>
--	--	--	--	---

				<p>26.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.05.01Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03Строительство, ремонт и поисково- спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05Судовождение</p> <p>26.05.06Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.00.00УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.05.01Специальные организационно- технические системы</p> <p>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ</p> <p>30.00.00ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>30.05.01Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02Медицинская биофизика</p>
--	--	--	--	--

					30.05.03 Медицинская кибернетика 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 31.05.04 Остеопатия 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 32.05.01 Медико-профилактическое дело 33.00.00 ФАРМАЦИЯ 33.05.01 Фармация СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 36.05.01 Ветеринария НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность
--	--	--	--	--	--

					<p>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>53.05.05Музыковедение 53.05.06Композиция 53.05.07Дирижирование военным духовым оркестром 54.00.00ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ 54.05.01Монументально-декоративное искусство 54.05.02Живопись 54.05.03Графика 54.05.04Скульптура 54.05.05Живопись и изящные искусства 55.00.00ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА 55.05.01Режиссура кино и телевидения 55.05.02Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03Кинооператорство 55.05.04Продюсерство 55.05.05Киноведение</p> <p>Аспирантура МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ 01.00.00МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.06.01Математика и механика 01.06.02Статистика 02.00.00КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ</p>
--	--	--	--	---

					02.06.01 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 03.06.01 Физика и астрономия 04.00.00 ХИМИЯ 04.06.01 Химические науки 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 05.06.01 Науки о Земле 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.06.01 Биологические науки ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА 07.06.01 Архитектура 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 10.06.01 Информационная безопасность 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи
--	--	--	--	--	--

					<p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.06.01Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.00.00ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.06.01Электро- и теплотехника</p> <p>14.00.00ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.06.01Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p> <p>15.00.00МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.06.01Машиностроение</p> <p>16.00.00ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.06.01Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.00.00ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.06.01Оружие и системы вооружения</p> <p>18.00.00ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.06.01Химическая технология</p> <p>19.00.00ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</p> <p>19.06.01Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОБУСТРОЙСТВО</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ</p> <p>30.00.00 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>30.06.01 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>32.06.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.00.00 ФАРМАЦИЯ</p> <p>33.06.01 Фармация</p> <p>СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ</p> <p>37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.00.00 ТЕОЛОГИЯ</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА</p> <p>50.00.00 ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>Магистратура</p> <p>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</p> <p>01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p>
--	--	--	--	---

					<p>02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ</p> <p>03.04.01 Прикладная математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>04.00.00 ХИМИЯ</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p> <p>ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>07.00.00 АРХИТЕКТУРА</p> <p>07.04.01 Архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>07.04.02Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04Градостроительство</p> <p>08.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.04.01Строительство</p> <p>09.00.00ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.04.01Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03Прикладная информатика</p> <p>09.04.04Программная инженерия</p> <p>10.00.00ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.04.01Информационная безопасность</p> <p>11.00.00ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.04.01Радиотехника</p> <p>11.04.02Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04Электроника и наноэлектроника</p> <p>12.00.00ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Оптическая техника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.04.02Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>17.00.00ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.04.01Корабельное вооружение</p> <p>18.00.00ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.04.01Химическая технология</p> <p>18.04.02Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.00.00ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</p> <p>19.04.01Биотехнология</p> <p>19.04.02Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.00.00ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.04.01Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02Природообустройство и водопользование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.00.00ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>21.04.01Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.00.00ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>22.04.01Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02Металлургия</p> <p>23.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.04.01Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02Наземные транспортно- технологические комплексы</p> <p>23.04.03Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов</p> <p>24.00.00АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>24.04.01Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04Авиастроение</p> <p>24.04.05Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.00.00АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 Аэронавигация</p> <p>25.04.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>28.00.00НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ</p> <p>28.04.01Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02Наноинженерия</p> <p>28.04.03Наноматериалы</p> <p>28.04.04Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.00.00ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p> <p>29.04.01Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ</p> <p>32.00.00НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>32.04.01Общественное здравоохранение</p> <p>33.00.00ФАРМАЦИЯ</p> <p>33.04.01Промышленная фармация</p> <p>34.00.00СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО</p> <p>34.04.01Управление сестринской деятельностью</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО 35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 35.04.10 Гидромелиорация 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика</p>
--	--	--	--	--

					<p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p> <p>38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 (1) Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>41.04.06 Публичная политика</p> <p>42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>46.04.04 Археология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>47.00.00ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>47.04.01Философия</p> <p>47.04.02Прикладная этика</p> <p>47.04.03Религиоведение</p> <p>48.00.00ТЕОЛОГИЯ</p> <p>48.04.01Теология</p> <p>49.00.00ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>49.04.01Физическая культура</p> <p>49.04.02Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03Спорт</p> <p>ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА</p> <p>50.00.00ИСКУССТВОЗНАНИЕ</p> <p>50.04.01Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02Изящные искусства</p> <p>50.04.03История искусств</p> <p>50.04.04Теория и история искусств</p> <p>51.00.00КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>51.04.01Культурология</p> <p>51.04.02Народная художественная культура</p> <p>51.04.03Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05Режиссура театрализованных представлений и праздников</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.04.05 Традиционное прикладное искусство</p>
63	Автономная некоммерческая организация "Агентство профессиональных	119334, г.Москва, Ленинский проспект, 30	Телефон: +7 (916) 979 71 53 E-mail: ano_apn@bk.ru	https://www.apn-expert.online/	<p>01.00.00 Математика и механика</p> <p>02.00.00 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.00.00 Физика и астрономия</p> <p>04.00.00 Химия</p>

	<p>независимых экспертиз в образовании"</p>				<p>05.00.00 Науки о Земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 15.00.00 Машиностроение 16.00.00 Физико-технические науки и технологии 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 22.00.00 Технология материалов 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p>
--	---	--	--	--	---

					<p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.00.00 Теология</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p>
--	--	--	--	--	--

					51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество 53.00.00 Музыкальное искусство 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусства
64	Некоммерческое партнерство «Межотраслевое объединение nanoиндустрии»	117036, г. Москва, проспект 60-летия Октября, дом 10А	Телефон: +7 (499) 553 04 60 E- mail: mon@monrf.ru	www.monrf.ru	08.00.00 Техника и технологии строительства; 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи; 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии; 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика; 15.00.00 Машиностроение; 18.00.00 Химические технологии; 22.00.00 Технологии материалов; 27.00.00 Управление в технических системах; 28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы
65	Ассоциация коммуникационных агентств России (АКАР)	127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 3, этаж 4	Телефон: +7 (495) 662 39 88, 585-66-57 E-mail: akar@akarussia.ru	https://www.poaakar.ru/ https://www.akarussia.ru/	38.03.02 - Менеджмент 38.04.02 - Менеджмент 42.02.01 - Реклама 42.03.01 - Реклама и связи с общественностью 42.03.02 - Журналистика 42.03.05 - Медиакоммуникации 42.04.01 - Реклама и связи с общественностью 42.04.02 - Журналистика 42.04.05 - Медиакоммуникации

					42.06.01 - Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 54.01.20 - Графический дизайнер 54.03.01 - Дизайн 54.04.01 - Дизайн
66	Союз «Севастопольская торгово- промышленная палата»	299011, г. Севастополь, ул. Большая Морская, д. 34	Телефон: +7 (8692) 54-06-44 E-mail: members@sevtp.ru и, konsalting.stpp@mail.ru	www.sevastopol.tpprf.ru	Бакалавриат: 01.03.02 - Прикладная математика и информатика 03.03.02 - Физика по профилю: «Физика живых систем» 05.03.02 - География 05.03.06 - Экология и природопользование 07.03.01 - Архитектура 08.03.01 - Строительство 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника 09.03.02 - Информационные системы и технологии 09.03.03 - Прикладная информатика 09.03.03 - Прикладная информатика по профилю «Прикладная информатика в экономике» 09.03.04 - Программная инженерия 10.03.01 - Информационная безопасность 11.03.01 - Радиотехника 11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств по профилю:

					<p>«Информационные технологии проектирования электронных средств»</p> <p>11.03.04 - Электроника и наноэлектроника</p> <p>12.03.01 - Приборостроение</p> <p>12.03.04 - Биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника</p> <p>14.03.01 - Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 - Мехатроника и робототехника</p> <p>16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.03.01 - Химическая технология</p> <p>19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья по направлению «Продукты питания из растительного сырья»</p> <p>19.03.03 - Продукты питания животного происхождения по направлению: «Технология молока и молочных продуктов»</p> <p>19.03.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.03.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 - Природообустройство и водопользование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.03.02 - Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.02 - Землеустройство и кадастры по направлению «Землеустройство и кадастры»</p> <p>21.03.03 - Геодезия и дистанционное зондирование по направлению «Геодезия»</p> <p>23.03.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>26.03.02 - Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.03.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.03 - Системный анализ и управление по направлению «Автоматизированные системы обработки данных и управление»</p> <p>27.03.04 - Управление в технических системах по профилю «Интеллектуальные системы управления и обработки данных (Smartsystems)»</p> <p>35.03.01 - Лесное дело по направлению «Лесное хозяйство»</p> <p>35.03.04 - Агрономия по направлению «Агрономия»</p> <p>35.03.05 - Садоводство по направлениям: «Плодоовощеводство и виноградарство» «Виноградарство и виноделие»</p> <p>35.03.06 - Агроинженерия по направлению «Агроинженерия»</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>37.03.01 - Психология</p> <p>37.03.01 - Психология по направлению «Психолог в социальной сфере»</p> <p>38.03.01 - Экономика по направлениям: «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономика предприятий и организаций», «Мировая экономика и международный бизнес», «Налоги и налогообложение», «Региональная и муниципальная экономика», «Бизнес-статистика и аналитика»,</p> <p>38.03.02 - Менеджмент</p> <p>38.03.02 - Менеджмент по направлениям: «Финансовый менеджмент», «Маркетинг», «Менеджмент организации», «Управление инновациями и инвестициями», «Деньги, банки и финансовые рынки», «Управление деятельностью предприятий и организаций», «Управление гостиничным и туристическим бизнесом».</p> <p>38.03.03 - Управление персоналом по направлению «Управление персоналом организации»</p> <p>38.03.04 - Государственное и муниципальное управление по направлениям: «Региональное управление»,</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>«Административное и территориальное управление».</p> <p>38.03.07 - Товароведение по направлению «Товароведение и экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле»</p> <p>39.03.01 - Социология</p> <p>40.03.01 - Юриспруденция по профилям: «Юриспруденция», «Гражданско-правовой», «Государственно-правовой»</p> <p>41.03.04 - Политология</p> <p>42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 - Журналистика</p> <p>43.03.02 - Туризм</p> <p>43.03.02 - Туризм по направлению «Технология и организация предприятий индустрии туризма»</p> <p>43.03.03 - Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 - Педагогическое образование по профилям: «Физическая культура», «Начальное образование», «Дошкольное образование».</p> <p>44.03.05 - Педагогическое образование по профилям: «Русский язык и литература», «История и обществознание», «Математика и физика»,</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>«Иностранные языки (английский и второй язык)», 45.03.01 - Филология по профилям: «Отечественная филология», «Зарубежная филология», 45.03.02 - Лингвистика 46.03.01 - История 49.03.01 - Физическая культура по направлению «Физкультурно-оздоровительные технологии и спортивная тренировка» 49.03.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) по направлению «Физическая реабилитация и рекреация» 54.03.01 - Дизайн</p> <p>Специалитет: 03.05.02 - Фундаментальная и прикладная физика 10.05.01 - Компьютерная безопасность 10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем 11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы 14.05.02 - Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p>
--	--	--	--	--

					<p>26.00.00 - Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>26.05.01 - Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.03 - Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 - Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 - Судовождение</p> <p>26.05.06 - Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 - Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>37.05.02 - Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 - Экономическая безопасность</p> <p>38.05.01 - Экономическая безопасность по направлениям: «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности», «Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах»</p> <p>38.05.02 - Таможенное дело по направлениям: «Таможенная экспертиза товаров», «Таможенный менеджмент»</p> <p>45.05.01 - Перевод и переводоведение</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>45.05.01 - Перевод и переводоведение по направлению «Специальный перевод»</p> <p>Магистратура:</p> <p>03.04.02 - Физика по профилю: «Биофизика»</p> <p>05.04.06 - Экология и природопользование</p> <p>07.04.04 - Градостроительство</p> <p>09.04.01 - Информатика и вычислительная техника по профилю «Сетевая безопасность»</p> <p>09.04.02 - Информационные системы и технологии по профилю «Интеллектуальные информационные системы»</p> <p>09.04.03 - Прикладная информатика по профилю «Геоматика»</p> <p>09.04.04 - Программная инженерия</p> <p>10.04.01 - Информационная безопасность</p> <p>11.04.01 - Радиотехника (ОФО) по профилям: «Проектирование и программирование устройств инновационной радиоэлектроники (ОФО)», «Радиотехника (ЗФО)»</p> <p>11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.04 - Электроника и наноэлектроника</p> <p>12.04.01 - Приборостроение</p> <p>13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника по профилю: «Электрические станции», «Электрические системы и сети».</p>
--	--	--	--	--

					<p>15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 - Мехатроника и робототехника по профилю «Интеллектуальные робототехнические системы»</p> <p>19.04.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.04.01 - Техносферная безопасность</p> <p>21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>35.04.09 - Ландшафтная архитектура</p> <p>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.04.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.04 - Управление в технических системах по профилю «Интеллектуальные системы управления и обработки данных (Smartsystems)»</p> <p>37.04.01 - Психология</p> <p>37.04.01 - Психология по направлению «Психология чрезвычайных ситуаций»</p> <p>38.04.01 - Экономика по направлениям: «Экономика предприятий и организаций», «Бухгалтерский учет и контроллинг в системе корпоративного управления»</p> <p>38.04.02 - Менеджмент</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>38.04.02 - Менеджмент по направлениям: «Управление виноградарским и винодельческим предприятием», «Менеджмент организаций и деловое администрирование», «Управление региональным развитием» 38.04.04 - Государственное и муниципальное управление 38.04.04 - Государственное и муниципальное управление по направлению «Административное управление» 38.04.08 - Финансы и кредит по направлению: «Финансовый мониторинг» 39.04.01 - Социология 39.04.03 - Организация работы с молодежью 40.04.01 - Юриспруденция по профилям: «Юрист в сфере государственного управления», «Актуальные проблемы гражданского права», «Международное морское право и иностранное законодательство», «Административное право и исполнительная власть» 41.04.01 - Зарубежное регионоведение 41.04.04 - Политология 41.04.05 - Международные отношения по профилям:</p>
--	--	--	--	---

					<p>«Аналитическое обеспечение внешней политики России в регионе Большого Средиземноморья»,</p> <p>«Международное гуманитарное сотрудничество и внешние связи регионов»</p> <p>42.04.05 - Медиакоммуникации</p> <p>43.04.02 - Туризм по направлению «Туризм и экскурсионное дело»</p> <p>44.04.01 - Педагогическое образование по профилям: «Дошкольное образование», «Среднее общее образование (Педагог основного и среднего общего образования (по предметным областям))»</p> <p>44.04.03 - Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 - Профессиональное обучение</p> <p>45.04.01 - Филология</p> <p>46.04.01 - История</p> <p>48.04.01 - Теология</p> <p>49.04.01 - Физическая культура по направлению «Профессиональное образование и менеджмент в сфере физической культуры»</p> <p>49.04.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) по направлению «Курортная физическая реабилитация и двигательная рекреация»</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>51.04.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>54.04.01 - Дизайн</p> <p>58.04.01 - Востоковедение и африканистика</p> <p>Аспирантура:</p> <p>01.06.01 - Математика и механика</p> <p>06.06.01 - Биологические науки по профилю: «Биофизика»</p> <p>09.06.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>11.06.01 - Электроника, радиотехника и системы связи по профилям: «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии», «Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения»</p> <p>12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>14.06.01 - Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии по профилям: «Ядерные энергетические установки, включая проектирование и вывод из эксплуатации», «Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии»</p> <p>15.06.01 - Машиностроение</p> <p>20.06.01 - Техносферная безопасность</p>
--	--	--	--	--

					<p>23.06.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.06.01 - Управление в технических системах</p> <p>40.06.01 - Юриспруденция по профилю: «Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право»</p>
67	<p>Межрегиональная общественная организация «Межрегиональная Ассоциация руководителей предприятий» (МОО «МАРП»)</p>	<p>630099, г. Новосибирск, ул. Горького 79, 10 этаж</p>	<p>Телефон: 223-37-33, Факс (383) 223-76-66 E-mail: u-sht@ngtpp.ru</p>	<p>www.marp.ru</p>	<p>Бакалавриат</p> <p>01.00.00 Математика и механика</p> <p>02.00.00 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.00.00 Физика и астрономия</p> <p>04.00.00 Химия</p> <p>05.00.00 Науки о земле</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>06.00.00 Биологические науки</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>07.00.00 Архитектура</p> <p>08.00.00 Техника и технологии строительства</p> <p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.00.00 Информационная безопасность</p> <p>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.00.00 Электро и теплоэнергетика</p> <p>14.00.00 Ядерная энергетика и технологии</p>

					15.00.00 Машиностроение 16.00.00 Физико-технические науки и технологии 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 22.00.00 Технологии материалов 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта 27.00.00 Управление в технических системах 28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы 29.00.00 Технологии легкой промышленности 34.00.00 Сестринское дело 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство 36.00.00 Ветеринария и зоотехния 37.00.00 Психологические науки 38.00.00 Экономика и управление 39.00.00 Социология и социальная работа 40.00.00 Юриспруденция
--	--	--	--	--	--

				<p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение /</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств</p> <p>Магистратура</p> <p>01.00.00 Математика и механика</p> <p>02.00.00 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.00.00 Физика и астрономия</p> <p>04.00.00 Химия</p> <p>05.00.00 Науки о земле</p> <p>06.00.00 Биологические науки</p> <p>07.00.00 Архитектура</p> <p>08.00.00 Техника и технологии строительства</p> <p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.00.00 Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	---

					<p>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.00.00 Электро и теплоэнергетика</p> <p>14.00.00 Ядерная энергетика и технологии</p> <p>15.00.00 Машиностроение</p> <p>16.00.00 Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.00.00 Оружие и системы вооружения</p> <p>18.00.00 Химические технологии</p> <p>19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p> <p>21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</p> <p>22.00.00 Технологии материалов</p> <p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техника</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехника</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденций</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис им туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество</p> <p>53.00.00 Музыкальное искусство</p> <p>54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств</p> <p>Аспирантура</p> <p>01.00.00 Математика и механика</p>
--	--	--	--	--

					<p>02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химия 05.00.00 Науки о земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы 13.00.00 Электро и теплоэнергетика 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии 15.00.00 Машиностроение 16.00.00 Физико-технические науки и технологии 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 22.00.00 Технологии материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техника</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00. Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p>
--	--	--	--	--	--

					47.00.00 Философия, этика и религиоведение 48.00.00 Геология 49.00.00 Физическая культура и спорт 50.00.00 Искусствознание 51.00.00 Культуроведение и социокультурные
68	Ассоциация «Общероссийский Конгресс муниципальных образований»	119019, г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 19, оф. 1402	Телефон: + 7 495 788-60-71 E-mail: okmo.rf@mai.ru	http://okmo.news	37.03.01 - Психология 37.03.02 - Конфликтология 37.04.01 - Психология 37.04.02 - Конфликтология 38.03.01 - Экономика 38.03.02 - Менеджмент 38.03.03 - Управление персоналом 38.03.04 - Государственное и муниципальное управление 38.03.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 - Экономика 38.04.02 - Менеджмент 38.04.03 - Управление персоналом 38.04.04 - Государственное и муниципальное управление 38.04.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.06.01 - Экономика 39.03.01 - Социология 39.03.02 - Социальная работа 39.03.03 - Организация работы с молодежью 39.04.01 - Социология 39.04.02 - Социальная работа

					<p>39.04.03 - Организация работы с молодежью 39.06.01 - Социологические науки 40.03.01 - Юриспруденция 40.04.01 – Юриспруденция 40.06.01 - Юриспруденция 41.03.02 - Регионоведение России 41.03.06 - Публичная политика и социальные науки 41.04.02 - Регионоведение России 41.06.01 - Политические науки и регионоведение 42.03.01 - Реклама и связи с общественностью 42.03.02 - Журналистика 42.03.03 - Издательское дело 42.04.01 - Реклама и связи с общественностью 42.04.02 - Журналистика 42.04.03 - Издательское дело 42.06.01 - Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 - Сервис 43.04.02 - Туризм 43.04.03 - Гостиничное дело 46.03.02 - Документоведение и архивоведение 46.04.02 - Документоведение и архивоведение</p>
69	Союз «Тульская торгово-промышленная палата»	300012, г. Тула, ул. Михеева, 17	<p>Телефон: + 7 (4812) 25-05-39 E-mail: seminar@ccitula.ru</p>	www.ccitula.ru	<p>04.03.01 – Химия 04.03.02 – Химия, физика и механика материалов 07.02.01 – Архитектура</p>

					<p>08.02.01 – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>08.02.05 – Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>08.02.07 – Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции</p> <p>08.02.08 - Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения</p> <p>08.02.10 - Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство</p> <p>08.03.01 - Строительство – Промышленное и гражданское строительство</p> <p>09.02.01 – Компьютерные системы и комплексы</p> <p>09.02.02 – Компьютерные связи</p> <p>09.02.03 – Программирование в компьютерных системах</p> <p>09.02.04 - Информационные системы (по отраслям)</p> <p>10.02.01 – Организация и технология защиты информации</p> <p>12.02.01 – Авиационные приборы и комплексы</p> <p>12.02.07 – Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>12.03.01 – Приборостроение</p> <p>13.02.01 – Тепловые электрические станции</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>13.02.02 – Теплоснабжение и теплотехническое оборудование</p> <p>13.02.05 – Технология воды, топлива и смазочных материалов на электростанциях</p> <p>13.02.11 – Технологическая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>14.02.01 – Атомные электрические станции и установки</p> <p>15.02.05 – Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании</p> <p>15.02.07 – Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.03.01 – Машиностроение</p> <p>15.03.02 – Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 – Прикладная механика</p> <p>15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 – Мехатроника и робототехника</p> <p>18.02.03 – Химическая технология неорганических веществ</p> <p>18.02.07 – Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.03.01 – Химическая технология</p> <p>18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающих процессы в химической технологии, нефтехимии и биологии</p> <p>20.02.04 – Пожарная безопасность</p> <p>21.02.05 – Земельно-имущественные отношения</p> <p>21.02.06 – Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности</p> <p>22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 – Metallургия</p> <p>23.02.01 – Организация перевозов и управление на транспорте (по видам)</p> <p>23.02.04 – Технологическая эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>27.03.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>29.02.06 – Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p> <p>29.02.06 – Полиграфическое производство</p> <p>35.03.06 – Агроинженерия</p> <p>37.03.01 - Психология</p> <p>38.02.01 – Экономика и бухгалтерский учет</p> <p>38.04.02 – Менеджмент</p> <p>38.04.04 – Государственное и муниципальное управление</p>
--	--	--	--	--	---

					39.02.01 – Социальная работа
70	Союз «Смоленская торгово- промышленная палата»	214000, г. Смоленск, ул. Бакунина, д.10А	Телефон: + 7 (4812)38-74-50 E-mail: info@smolenskcci.ru	www.smolenskcci.ru	38.05.02 - Таможенное дело 38.03.06 - Торговое дело 38.03.02 - Менеджмент
71	Союз «Торгово- промышленная палата Ставропольского края»	355042, г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 55А	Телефон: + 7 (8652) 50-99-99 E-mail: tppsk26@gmail.com	www.tppsk.ru	01.03.01 - Математика 01.03.02 - Прикладная математика и информатика 01.03.03 - Механика и математическое моделирование 01.03.04 - Прикладная математика 01.03.05 - Статистика 01.04.01 - Математика 01.04.02 - Прикладная математика и информатика 01.04.03 - Механика и математическое моделирование 01.04.04 - Прикладная математика 01.04.05 - Статистика 01.05.01 - Фундаментальные математика и механика 01.06.01 - Математика и механика 01.06.02 - Статистика 02.03.01 - Математика и компьютерные науки 02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии

					<p>02.03.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 - Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.06.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>02.07.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.03.01 - Прикладные математика и физика</p> <p>03.03.02 - Физика</p> <p>03.03.03 - Радиофизика</p> <p>03.04.01 - Прикладные математика и физика</p> <p>03.04.02 - Физика</p> <p>03.04.03 - Радиофизика</p> <p>03.05.01 - Астрономия</p> <p>03.05.02 - Фундаментальная и прикладная физика</p> <p>03.06.01 – Физика и астрономия</p> <p>04.03.01 - Химия</p> <p>04.03.02 - Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.04.01 - Химия</p> <p>04.04.02 - Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.05.01 - Фундаментальная и прикладная химия</p>
--	--	--	--	--	---

					04.06.01 - Химические науки 04.07.01 - Химические науки 05.03.01 - Геология 05.03.02 - География 05.03.03 - Картография и геоинформатика 05.03.04 - Гидрометеорология 05.03.05 - Прикладная гидрометеорология 05.03.06 - Экология и природопользование 05.04.01 - Геология 05.04.02 - География 05.04.03 - Картография и геоинформатика 05.04.04 - Гидрометеорология 05.04.05 - Прикладная гидрометеорология 05.04.06 - Экология и природопользование 05.06.01 - Науки о Земле 06.03.01 - Биология 06.03.02 - Почвоведение 06.04.01 - Биология 06.04.02 - Почвоведение 06.05.01 - Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 - Биологические науки 06.07.01 - Биологические науки 07.03.01 - Архитектура 07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 - Дизайн архитектурной среды 07.03.04 - Градостроительство 07.04.01 - Архитектура
--	--	--	--	--	--

					<p>07.04.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 - Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 - Градостроительство</p> <p>07.06.01 - Архитектура</p> <p>07.07.01 - Архитектура</p> <p>08.03.01 - Строительство</p> <p>08.04.01 - Строительство</p> <p>08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>08.05.03 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>08.06.01 - Техника и технологии строительства</p> <p>08.07.01 - Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 - Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 - Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 - Программная инженерия</p> <p>09.04.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 - Информационные системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>09.04.03 - Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 - Программная инженерия</p> <p>09.06.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.07.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 - Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 - Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 - Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.07.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 - Радиотехника</p> <p>11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 - Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 - Радиотехника</p> <p>11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 - Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 - Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 - Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 - Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>11.06.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.07.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 - Приборостроение</p> <p>12.03.02 - Опотехника</p> <p>12.03.03 - Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 - Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 - Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 - Приборостроение</p> <p>12.04.02 - Опотехника</p> <p>12.04.03 - Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 - Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 - Лазерная техника и лазерные технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12.05.01 - Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 - Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 - Энергетическое машиностроение</p> <p>13.05.01 - Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 - Специальные электромеханические системы</p> <p>13.06.01 - Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 - Машиностроение</p> <p>15.03.02 - Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 - Прикладная механика</p> <p>15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 - Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 - Машиностроение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.04.02 - Технологические машины и оборудование 15.04.03 - Прикладная механика 15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 - Мехатроника и робототехника 15.05.01 - Проектирование технологических машин и комплексов 15.06.01 - Машиностроение 16.03.01 - Техническая физика 16.03.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 16.04.01 - Техническая физика 16.04.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 16.05.01 - Специальные системы жизнеобеспечения 16.06.01 - Физико-технические науки и технологии 18.03.01 - Химическая технология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.03.02 - Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 - Химическая технология</p> <p>18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 - Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 - Химическая технология</p> <p>18.07.01 - Химическая технология</p> <p>19.03.01 - Биотехнология</p> <p>19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 - Биотехнология</p> <p>19.04.02 - Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 - Высокотехнологичные производства пищевых продуктов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 - Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 - Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 - Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 - Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 - Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 - Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 - Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 - Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 - Прикладная геология</p> <p>21.05.03 - Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 - Горное дело</p> <p>21.05.05 - Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 - Нефтегазовые техника и технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.06.01 - Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 - Metallургия</p> <p>22.04.01 - Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 – Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 - Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 - Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 - Эксплуатация железных дорог</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.05.05 - Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>23.06.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>23.07.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.03.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 - Управление качеством</p> <p>27.03.03 - Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 - Инноватика</p> <p>27.04.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 - Управление качеством</p> <p>27.04.03 - Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 - Инноватика</p> <p>27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 - Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 - Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 - Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 - Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>28.03.02 - Наноинженерия 28.03.03 - Наноматериалы 28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника 28.04.02 - Наноинженерия 28.04.03 - Наноматериалы 28.04.04 - Наносистемы и наноматериалы 28.06.01 - Нанотехнологии и наноматериалы 29.03.01 - Технология изделий легкой промышленности 29.03.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий 29.03.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства 29.03.04 - Технология художественной обработки материалов 29.03.05 - Конструирование изделий легкой промышленности 29.04.01 - Технология изделий легкой промышленности 29.04.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий 29.04.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства 29.04.04 - Технология художественной обработки материалов 29.04.05 - Конструирование изделий легкой промышленности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.06.01 - Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 - Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 - Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 - Медицинская кибернетика</p> <p>30.06.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>30.07.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>31.05.01 - Лечебное дело</p> <p>31.05.02 - Педиатрия</p> <p>31.05.03 - Стоматология</p> <p>31.05.04 – Остеопатия</p> <p>31.06.01 - Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 - Клиническая медицина</p> <p>31.08.01 - Акушерство и гинекология</p> <p>31.08.02 - Анестезиология-реаниматология</p> <p>31.08.03 - Токсикология</p> <p>31.08.04 - Трансфузиология</p> <p>31.08.05 - Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>31.08.06 - Лабораторная генетика</p> <p>31.08.07 - Патологическая анатомия</p> <p>31.08.08 - Радиология</p> <p>31.08.09 - Рентгенология</p> <p>31.08.10 - Судебно-медицинская экспертиза</p> <p>31.08.11 - Ультразвуковая диагностика</p> <p>31.08.12 - Функциональная диагностика</p> <p>31.08.13 - Детская кардиология</p> <p>31.08.14 - Детская онкология</p> <p>31.08.15 - Детская урология-андрология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.16 - Детская хирургия 31.08.17 - Детская эндокринология 31.08.18 - Неонатология 31.08.19 - Педиатрия 31.08.20 - Психиатрия 31.08.21 - Психиатрия-наркология 31.08.22 - Психотерапия 31.08.23 - Сексология 31.08.24 - Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.25 - Авиационная и космическая медицина 31.08.26 - Аллергология и иммунология 31.08.27 - Водолазная медицина 31.08.28 - Гастроэнтерология 31.08.29 - Гематология 31.08.30 - Генетика 31.08.31 - Гериатрия 31.08.32 - Дерматовенерология 31.08.33 - Диабетология 31.08.34 - Диетология 31.08.35 - Инфекционные болезни 31.08.36 - Кардиология 31.08.37 - Клиническая фармакология 31.08.38 - Косметология 31.08.39 - Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 - Мануальная терапия 31.08.41 - Медико-социальная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.42 - Неврология 31.08.43 - Нефрология 31.08.44 - Профпатология 31.08.45 - Пульмонология 31.08.46 - Ревматология 31.08.47 - Рефлексотерапия 31.08.48 - Скорая медицинская помощь 31.08.49 - Терапия 31.08.50 - Физиотерапия 31.08.51 - Фтизиатрия 31.08.52 - Остеопатия 31.08.53 - Эндокринология 31.08.54 - Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 - Колопроктология 31.08.56 - Нейрохирургия 31.08.57 - Онкология 31.08.58 - Оториноларингология 31.08.59 - Офтальмология 31.08.60 - Пластическая хирургия 31.08.61 - Радиотерапия 31.08.62 - Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 - Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 - Сурдология-оториноларингология 31.08.65 - Торакальная хирургия 31.08.66 - Травматология и ортопедия 31.08.67 - Хирургия 31.08.68 - Урология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.69 - Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 - Эндоскопия 31.08.71 - Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 - Стоматология общей практики 31.08.73 - Стоматология терапевтическая 31.08.74 - Стоматология хирургическая 31.08.75 - Стоматология ортопедическая 31.08.76 - Стоматология детская 31.08.77 - Ортодонтия 32.04.01 - Общественное здравоохранение 32.05.01 - Медико-профилактическое дело 32.06.01 - Медико-профилактическое дело 32.07.01 - Медико-профилактическое дело 32.08.01 - Гигиена детей и подростков 32.08.02 - Гигиена питания 32.08.03 - Гигиена труда 32.08.04 - Гигиеническое воспитание 32.08.05 - Дезинфектология 32.08.06 - Коммунальная гигиена 32.08.07 - Общая гигиена 32.08.08 - Паразитология 32.08.09 - Радиационная гигиена 32.08.10 - Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.11 - Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.12 - Эпидемиология 32.08.13 - Вирусология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>32.08.14 - Бактериология</p> <p>33.04.01 - Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 - Фармация</p> <p>33.06.01 - Фармация</p> <p>33.07.01 - Фармация</p> <p>33.08.01 - Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 - Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 - Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 - Сестринское дело</p> <p>35.03.01 - Лесное дело</p> <p>35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 - Агрономия</p> <p>35.03.05 - Садоводство</p> <p>35.03.06 – Агроинженерия</p> <p>35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 - Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 - Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 - Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 - Лесное дело</p> <p>35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 - Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 - Агрономия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.04.05 - Садоводство 35.04.06 - Агроинженерия 35.04.07 - Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 - Промышленное рыболовство 35.04.09 - Ландшафтная архитектура 35.04.10 - Гидромелиорация 35.06.01 - Сельское хозяйство 35.06.02 - Лесное хозяйство 35.06.03 - Рыбное хозяйство 35.06.04 - Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 - Зоотехния 36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 - Зоотехния 36.05.01 - Ветеринария 36.06.01 - Ветеринария и зоотехния 37.03.01 - Психология 37.03.02 - Конфликтология 37.04.01 - Психология 37.04.02 - Конфликтология 37.05.01 - Клиническая психология 37.05.02 - Психология служебной деятельности 37.06.01 - Психологические науки 37.07.01 - Психологические науки 38.03.01 - Экономика 38.03.02 - Менеджмент</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.03 - Управление персоналом 38.03.04 - Государственное и муниципальное управление 38.03.05 - Бизнес-информатика 38.03.06 - Торговое дело 38.03.07 - Товароведение 38.03.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.06.01 - Экономика 38.07.01 - Экономика 38.07.02 - Экономическая безопасность 38.04.01 - Экономика 38.04.02 - Менеджмент 38.04.03 - Управление персоналом 38.04.04 - Государственное и муниципальное управление 38.04.05 - Бизнес-информатика 38.04.06 - Торговое дело 38.04.07 - Товароведение 38.04.08 - Финансы и кредит 38.04.09 - Государственный аудит 38.04.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01 - Экономическая безопасность 38.05.02 - Таможенное дело 39.03.01 - Социология 39.03.02 - Социальная работа 39.03.03 - Организация работы с молодежью 39.04.01 - Социология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>39.04.02 - Социальная работа 39.04.03 - Организация работы с молодежью 39.06.01 - Социологические науки 40.03.01 - Юриспруденция 40.04.01 - Юриспруденция 40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 - Правоохранительная деятельность 40.05.03 - Судебная экспертиза 40.05.04 - Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 - Юриспруденция 40.07.01 - Юриспруденция 41.03.01 - Зарубежное регионоведение 41.03.02 - Регионоведение России 41.03.03 - Востоковедение и африканистика 41.03.04 - Политология 41.03.05 - Международные отношения 41.03.06 - Публичная политика и социальные науки 41.04.01 - Зарубежное регионоведение 41.04.02 - Регионоведение России 41.04.03 - Востоковедение и африканистика 41.04.04 - Политология 41.04.05 - Международные отношения 41.06.01 - Политические науки и регионоведение 42.03.01 - Реклама и связи с общественностью 42.03.02 - Журналистика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>42.03.03 - Издательское дело</p> <p>42.03.04 - Телевидение</p> <p>42.03.05 - Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 - Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 - Журналистика</p> <p>42.04.03 - Издательское дело</p> <p>42.04.04 - Телевидение</p> <p>42.04.05 - Медиакоммуникации</p> <p>42.06.01 - Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 - Сервис</p> <p>43.03.02 - Туризм</p> <p>43.03.03 - Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 - Сервис</p> <p>43.04.02 - Туризм</p> <p>43.04.03 - Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 - Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 - Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 - Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 - Психолого-педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.04.03 - Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 - Профессиональное обучение (по отраслям) 44.05.01 - Педагогика и психология девиантного поведения 44.06.01 - Образование и педагогические науки 44.07.01 - Образование и педагогические науки 44.07.02 - Педагогика и психология девиантного поведения 45.03.01 - Филология 45.03.02 - Лингвистика 45.03.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.04.01 - Филология 45.04.02 - Лингвистика 45.04.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 45.05.01 - Перевод и переводоведение 45.06.01 - Языкознание и литературоведение 46.03.01 - История 46.03.02 - Документоведение и архивоведение 46.03.03 - Антропология и этнология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>46.04.01 - История</p> <p>46.04.02 - Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 - Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 - Исторические науки и археология</p> <p>46.07.01 - Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 - Философия</p> <p>47.03.02 - Прикладная этика</p> <p>47.03.03 - Религиоведение</p> <p>47.04.01 - Философия</p> <p>47.04.02 - Прикладная этика</p> <p>47.04.03 - Религиоведение</p> <p>47.06.01 - Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 - Теология</p> <p>48.04.01 - Теология</p> <p>48.06.01 - Теология</p> <p>49.03.01 - Физическая культура</p> <p>49.03.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 - Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 - Физическая культура</p> <p>49.04.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 - Спорт</p> <p>49.06.01 - Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 - Изящные искусства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>50.03.03 - История искусств 50.03.04 - Теория и история искусств 50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки 50.04.02 - Изящные искусства 50.04.03 - История искусств 50.04.04 - Теория и история искусств 50.06.01 - Искусствоведение 51.03.01 - Культурология 51.03.02 - Народная художественная культура 51.03.03 - Социально-культурная деятельность 51.03.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.03.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.03.06 - Библиотечно-информационная деятельность 51.04.01 - Культурология 51.04.02 - Народная художественная культура 51.04.03 - Социально-культурная деятельность 51.04.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.04.06 - Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.05.01 - Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 - Культурология</p> <p>52.03.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 - Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 - Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 - Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 - Театроведение</p> <p>52.03.06 - Драматургия</p> <p>52.04.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 - Драматургия</p> <p>52.04.03 - Театральное искусство</p> <p>52.05.01 - Актерское искусство</p> <p>52.05.02 - Режиссура театра</p> <p>52.05.03 - Сценография</p> <p>52.05.04 - Литературное творчество</p> <p>53.03.01 - Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 - Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 - Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 - Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 - Дирижирование</p> <p>53.03.06 - Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 - Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 - Вокальное искусство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.04.03 - Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 - Дирижирование</p> <p>53.04.05 - Искусство</p> <p>53.04.06 - Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 - Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 - Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 - Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 - Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 - Музыковедение</p> <p>53.05.06 - Композиция</p> <p>53.05.07 - Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>54.03.01 - Дизайн</p> <p>54.03.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 - Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 - Реставрация</p> <p>54.04.01 - Дизайн</p> <p>54.04.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 - Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 - Реставрация</p> <p>54.05.01 - Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 - Живопись</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>54.05.03 - Графика 54.05.04 - Скульптура 54.05.05 - Живопись и изящные искусства 55.05.01 - Режиссура кино и телевидения 55.05.02 - Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 - Кинооператорство 55.05.04 - Продюсерство 55.05.05 – Киноведение</p> <p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки: Основы агрономии: технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства</p> <p>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: Бухгалтерский учет в программе «1С: Бухгалтерия 8» Кадровое дело, делопроизводство и архивоведение на базе 1С Цифровые навыки и компетенции современного педагога Терапия мелких домашних животных Аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере</p>
--	--	--	--	--

					<p>обращения лекарственных средств для ветеринарного применения</p> <p>Бухгалтерский учет в бюджетных организациях</p> <p>Интеллектуальные системы коммерческого учета энергетических ресурсов</p> <p>Монтаж и техническая эксплуатация узлов учета тепловой энергии</p> <p>Обслуживание и ремонт силового и контрольно-измерительного оборудования электроэнергетического хозяйства поселений и предприятий</p> <p>Разработка системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах HACCP</p> <p>Современные методы диагностики и лечения внутренних болезней животных</p> <p>Современные технологии эксплуатации машинно-тракторного парка</p>
72	Союз «Кузбасская торгово-промышленная палата»	650002, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Сосновый бульвар,1	Телефон: +7 (3842) 77-88-29, 777-455 (многоканальный), электронная почта cospk@kuztpp.ru	http://kuztpp.ru/ru/cospk/	<p>01.00.00 Математика и механика</p> <p>02.00.00 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.00.00 Физика и астрономия</p> <p>04.00.00 Химия</p> <p>05.00.00 Науки о Земле</p> <p>06.00.00 Биологические науки</p> <p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p>15.00.00 Машиностроение</p>

					<p>16.00.00. Физико-технические науки и технологии</p> <p>19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество</p> <p>53.00.00 Музыкальное искусство</p>
--	--	--	--	--	--

					54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств
73	Автономная некоммерческая организация «Агентство по контролю качества образования и развитию карьеры»	105082, г. Москва, ЦАО, Спартаковская площадь, д. 14, БЦ «CentralStreet», строение 4, АНО «АККОРК», офис 4207	Телефон: + 7 (495) 663 93 47, электронная почта akkork@akkork.ru	http://www.akkork.ru/	01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химические науки 05.00.00 Науки о земле 06.00.00 биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии 15.00.00 Машиностроение 16.00.00 Физико-технические науки и технологии 17.00.00 Оружие и системы вооружения 18.00.00 Химические технологии

					<p>19.00.00 промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p> <p>21.00.00 прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</p> <p>22.00.00 Технологии материалов</p> <p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Наука о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.00.00 Теология</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>50.00.00 Искусствознание</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество</p> <p>53.00.00 Музыкальное искусство</p> <p>54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств</p> <p>55.00.00 Экранные искусства</p>
74	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей	109548 , г. Москва, ул. Проектируемый 4062-й проезд,	Телефон: +7 495 152-13-67 электронная почта:	https://omorbik.ru/	<p>08.02.08 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</p> <p>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</p>

	«Ассоциация «Безопасность и качество»	д.6 , стр.16, комната 7, этаж 5	info@omor-bik.ru		<p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 15.02.01 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением 18.02.09 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности 18.03.01 Химическая технология 21.03.01 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности 21.05.04 Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности 21.05.04 Требования промышленной безопасности в угольной промышленности 21.05.04 Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ 21.05.04 Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам 22.03.02 Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности 22.04.02 Металлургия</p>
--	---	------------------------------------	--	--	---

					<p>23.02.04 Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</p> <p>23.03.01 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</p> <p>35.03.06 Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</p>
75	<p>Автономная некоммерческая организация «Агентство оценки и развития профессионального образования»</p>	<p>197046, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Посадская, д.12, лит. А, офис 508</p>	<p>Тел: + 7 812 679 70-78, +7 981 768 59-46 Электронная почта:adp-08@yandex.ru, ano-aorpo@yandex.ru</p>	<p>www.aorpo.spd.ru</p>	<p>Бакалавриат</p> <p>04.00.00 Химия</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>05.00.00 Наука о земле</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p>

					12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 15.00.00 Машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Механика и робототехника 18.00.00 Химические технологии 18.03.01 Химическая технология 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 20.03.01 Техносферная безопасность 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.00.00 Управление в технических системах 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 29.00.00 Технологии легкой промышленности
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>38.00.00 Экономика</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес информатика</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>Магистратура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>04.00.00 Химия 04.03.01 Химия 05.00.00 Наука о земле 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.06 Экология и природопользование 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 11.03.01 Радиотехника 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 15.00.00 Машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Механика и робототехника 18.00.00 Химические технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					18.03.01 Химическая технология 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 20.03.01 Техносферная безопасность 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры 27.00.00 Управление в технических системах 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 29.00.00 Технологии легкой промышленности 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 37.00.00 Психологические науки 37.03.01 Психология 38.00.00 Экономика 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес информатика</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
76	Союз медиаторов «Национальная палата медиаторов»	119571, г. Москва, Муниципальный округ Тропарево-Никулино вн.тер.г., ул. Академика Анохина, д. 9, корп. 1	Тел: + 7 (499) 393-35-90 Электронная почта: mail@fpmrf.ru	www.fpmrf.ru	<p>Программы высшего образования (бакалавриат)</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.02 Регионоведение в России</p>

					<p>41.03.05 Международные отношения 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование Программы высшего образования (специалитет) 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело Программы высшего образования (магистратура) 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.05 Международные отношения 58.04.03 Востоковедение и африканистика 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Программы высшего образования (аспирантура)</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>Программы повышения квалификации:</p> <p>«Медиация. Базовый курс»</p> <p>«Медиация. Особенности применения медиации»</p> <p>«Медиация. Курс подготовки тренеров медиаторов»</p> <p>«Подготовка эксперта по проведению профессионально-общественной аккредитации»</p> <p>«Профессионально-общественная аккредитация: новеллы, практика и проблематика»</p> <p>Программы профессиональной переподготовки: «Программа подготовки медиаторов»</p>
77	Ивановская региональная общественная организация: Центр военно-спортивной подготовки «Светлояр»	153511, Ивановская область, Ивановский район, г. Кохма, ул. Владимирская, д. 33, кв. 173	Тел: + 7 (910) 990-70-96 Электронная почта: svetloyarrf@mail.ru	светлояр.рф	<p>БАКАЛАВРИАТ</p> <p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p>

					<p>02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агротомия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>МАГИСТРАТУРА 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.04.01 Прикладные математика и физика</p>
--	--	--	--	---

					03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
--	--	--	--	--	---

					<p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Опотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и</p>
--	--	--	--	--	---

					навигация 27.04.01 Стандартизация и метрология 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах 27.04.05 Инноватика 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.04.02 Наноинженерия 28.04.03 Наноматериалы 28.04.04 Наносистемы и наноматериалы 29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.04.04 Технология художественной обработки материалов 32.04.01 Общественное здравоохранение 35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия
--	--	--	--	--	--

					35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика
--	--	--	--	--	--

				<p>42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>СПЕЦИАЛИТЕТ 01.05.01 Фундаментальные математика и механика 03.05.01 Астрономия 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 05.05.01 Метеорология специального назначения 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p>
--	--	--	--	--

					<p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>13.05.02 Специальные электромеханические системы</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>девиантного поведения</p> <p>ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</p> <p>01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 03.06.01 Физика и астрономия 04.06.01 Химические науки 05.06.01 Науки о Земле 06.06.01 Биологические науки 07.06.01 Архитектура 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.06.01 Информационная безопасность 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.06.01 Машиностроение 16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p>
--	--	--	--	--

				<p>18.06.01 Химическая технология</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ</p>
--	--	--	--	---

				<p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>08.07.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.07.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.07.01 Информационная безопасность</p> <p>11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>18.07.01 Химическая технология</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>37.07.01 Психологические науки</p> <p>38.07.01 Экономика</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>40.07.01 Юриспруденция</p> <p>40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ</p> <p>07.09.01 Архитектура</p> <p>07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.09.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.09.04 Градостроительство</p>
--	--	--	--	--

78	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Федеральная палата культуры Российской Федерации»	119571, Россия, г. Москва, Муниципальный округ Тропарево-Никулино вн.тер.г., ул. Академика Анохина, д. 34, корп. 2	Тел:+7 (499) 394-19-70, электронная почта: mail@fpkrf.ru	http://fpkrf.ru	Программы высшего образования (бакалавриат): 07.03.01 – Архитектура; 07.03.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия; 07.03.03 – Дизайн архитектурной среды; 07.03.04 – Градостроительство; 37.03.01 – Психология; 38.03.02 – Менеджмент; 38.03.03 – Управление персоналом; 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление; 38.03.05 – Бизнес-информатика; 38.03.06 – Торговое дело; 39.03.01 – Социология; 39.03.02 – Социальная работа; 39.03.03 – Организация работы с молодежью; 41.03.02 – Регионоведение России; 41.03.05 – Международные отношения; 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью; 42.03.02 – Журналистика; 42.03.03 – Издательское дело; 42.03.04 – Телевидение; 42.03.05 – Медиакоммуникации; 44.03.01 – Педагогическое образование; 44.03.02 – Психолого-педагогическое образование; 45.03.01 – Филология;
----	--	--	---	---	--

					<p>45.03.02 – Лингвистика; 45.03.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика; 45.03.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере; 46.03.01 – История; 46.03.02 – Документоведение и архивоведение; 46.03.03 – Антропология и этнология; 47.03.01 – Философия; 47.03.03 – Религиоведение; 50.03.01 – Искусства и гуманитарные науки; 50.03.02 – Изящные искусства; 50.03.03 – История искусств; 50.03.04 – Теория и история искусств; 51.03.01 – Культурология; 51.03.02 – Народная художественная культура; 51.03.03 – Социально-культурная деятельность; 51.03.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия; 51.03.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников; 51.03.06 – Библиотечно-информационная деятельность; 52.03.01 – Хореографическое искусство; 52.03.02 – Хореографическое исполнительство;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>52.03.03 – Цирковое искусство; 52.03.04 – Технология художественного оформления спектакля; 52.03.05 – Театроведение; 52.03.06 – Драматургия; 53.03.01 – Музыкальное искусство эстрады; 53.03.02 – Музыкально-инструментальное искусство; 53.03.03 – Вокальное искусство; 53.03.04 – Искусство народного пения; 53.03.05 – Дирижирование; 53.03.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство; 54.03.01 – Дизайн; 54.03.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы; 54.03.03 – Искусство костюма и текстиля; 54.03.04 – Реставрация; 58.03.01 – Востоковедение и африканистика.</p> <p>Программы высшего образования (специалитет): 38.05.01 – Экономическая безопасность; 38.05.02 – Таможенное дело.</p> <p>Программы высшего образования (магистратура): 07.04.01 – Архитектура; 07.04.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия; 07.04.03 – Дизайн архитектурной среды;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>07.04.04 – Градостроительство; 47.04.01 – Философия; 47.04.03 – Религиоведение; 37.04.01 – Психология; 38.04.01 – Экономика; 38.04.02 – Менеджмент; 38.04.03 – Управление персоналом; 38.04.04 – Государственное и муниципальное управление; 38.04.05 – Бизнес-информатика; 38.04.06 – Торговое дело; 38.04.07 – Товароведение; 39.04.01 – Социология; 39.04.02 – Социальная работа; 39.04.03 – Организация работы с молодежью; 41.04.01 – Зарубежное регионоведение; 41.04.02 – Регионоведение России; 41.04.05 – Международные отношения; 58.04.01 – Востоковедение и африканистика; 42.04.01 – Реклама и связи с общественностью; 42.04.02 – Журналистика; 42.04.03 – Издательское дело; 42.04.04 – Телевидение; 42.04.05 – Медиакоммуникации; 44.04.01 – Педагогическое образование; 44.04.02 – Психолого-педагогическое образование; 45.04.01 – Филология;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.04.02 – Лингвистика; 45.04.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика; 45.04.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной среде; 46.04.01 – История; 46.04.02 – Документоведение и архивоведение; 46.04.03 – Антропология и этнология; 47.04.03 – Религиоведение; 50.04.01 – Искусства и гуманитарные науки; 50.04.02 – Изящные искусства; 50.04.03 – История искусств; 50.04.04 – Теория и история искусств; 51.04.01 – Культурология; 51.04.02 – Народная художественная культура; 51.04.03 – Социально-культурная деятельность; 51.04.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия; 51.04.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников; 51.04.06 – Библиотечно-культурная деятельность; 52.04.01 – Хореографическое искусство; 52.04.02 – Драматургия; 52.04.03 – Театральное искусство;</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>53.04.01 – Музыкально-инструментальное искусство;</p> <p>53.04.02 – Вокальное искусство;</p> <p>53.04.03 – Искусство народного пения;</p> <p>53.04.04 – Дирижирование;</p> <p>53.04.05 – Искусство;</p> <p>53.04.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство;</p> <p>54.04.01 – Дизайн;</p> <p>54.04.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы;</p> <p>54.04.03 – Искусство костюма и текстиля;</p> <p>54.04.04 – Реставрация.</p> <p>Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре:</p> <p>2.5.22. - Управление качеством продукции.</p> <p>Стандартизация. Организация производства;</p> <p>5.2.3. - Региональная и отраслевая экономика;</p> <p>5.2.6. - Менеджмент;</p> <p>5.3.1. - Общая психология, психология личности, история психологии;</p> <p>5.3.2. - Психофизиология;</p> <p>5.3.3. - Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика</p> <p>5.3.4. - Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред;</p> <p>5.3.5. - Социальная психология, политическая и экономическая психология;</p>
--	--	--	--	---

					<p>5.3.6. - Клиническая психология; 5.3.7. - Возрастная психология; 5.3.8. - Коррекционная психология и дефектология; 5.3.9. - Юридическая психология и психология безопасности; 5.4.1. - Теория, методология и история социологии; 5.4.2. - Экономическая социология; 5.4.3. - Демография; 5.4.4. - Социальная структура, социальные институты и процессы; 5.4.5. - Политическая социология; 5.4.6. - Социология культуры; 5.4.7. - Социология управления; 5.5.1. - История и теория политики; 5.5.2. - Политические институты, процессы, технологии; 5.5.3. - Государственное управление и отраслевые политики; 5.5.4. - Международные отношения; 5.6.1. - Отечественная история; 5.6.2. - Всеобщая история; 5.6.3. - Археология; 5.6.4. - Этнология, антропология и этнография; 5.6.5. - Историография, источниковедение, методы исторического исследования; 5.6.6. - История науки и техники;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>5.6.7. - История международных отношений и внешней политики;</p> <p>5.6.8. - Документалистика, документоведение, архивоведение;</p> <p>5.7.1. - Онтология и теория познания;</p> <p>5.7.2. - История философии;</p> <p>5.7.3. - Эстетика;</p> <p>5.7.4. - Этика;</p> <p>5.7.5. - Логика;</p> <p>5.7.6. - Философия науки и техники;</p> <p>5.7.7. - Социальная и политическая философия;</p> <p>5.7.8. - Философская антропология, философия культуры;</p> <p>5.7.9. - Философия религии и религиоведение;</p> <p>5.8.1. - Общая педагогика, история педагогики и образования;</p> <p>5.8.2. - Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования);</p> <p>5.8.3. - Коррекционная педагогика (сурдопедагогика и тифлопедагогика, олигофренопедагогика и логопедия);</p> <p>5.8.4. - Физическая культура и профессиональная физическая подготовка;</p> <p>5.8.5. - Теория и методика спорта;</p> <p>5.8.6. - Оздоровительная и адаптивная физическая культура;</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>5.8.7. - Методология и технология профессионального образования;</p> <p>5.9.1. - Русская литература и литературы народов Российской Федерации;</p> <p>5.9.2. - Литературы народов мира;</p> <p>5.9.3. - Теория литературы;</p> <p>5.9.4. - Фольклористика;</p> <p>5.9.5. - Русский язык. Языки народов России;</p> <p>5.9.6. - Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков);</p> <p>5.9.7. - Классическая, византийская и новогреческая филология;</p> <p>5.9.8. - Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика;</p> <p>5.9.9. - Медиакоммуникации и журналистика;</p> <p>5.10.1. - Теория и история культуры, искусства;</p> <p>5.10.2. - Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов;</p> <p>5.10.3. - Виды искусства (с указанием конкретного искусства);</p> <p>5.11.1. - Теоретическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм);</p> <p>5.11.2. - Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм);</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>5.11.3. - Практическая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм);</p> <p>5.12.1. - Междисциплинарные исследования когнитивных процессов.</p> <p>Программы повышения квалификации:</p> <p>«Подготовка эксперта по проведению профессионально-общественной аккредитации»</p> <p>«Профессионально-общественная аккредитация: новеллы, практика и проблематика»</p> <p>«Подготовка арбитра (третейского судьи)»;</p> <p>«Арбитраж (третейское разбирательство): новеллы практика и проблематика».</p> <p>Программы профессиональной переподготовки:</p> <p>«Культурологическая»</p> <p>«Культурология»</p> <p>«Искусствоведение»</p> <p>«Искусствовед»</p>
79	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Ассоциация «Безопасность и качество»	109548, г. Москва, ул. Проектируемый проезд №4062, д.6, стр.16 Бизнес-центр «PORTPLAZA»	Тел: +7 495 152-13-67 Электронная почта: info@omorbik.ru	https://omorbik.ru/	<p>08.00.00 Техника и технологии строительства</p> <p>08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов</p> <p>08.01.02 Монтажник трубопроводов</p> <p>08.01.04 Кровельщик</p> <p>08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ</p> <p>08.01.06 Мастер сухого строительства</p>

					<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ</p> <p>08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам</p> <p>08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования</p> <p>08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке</p> <p>08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</p> <p>08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов)</p> <p>08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ</p> <p>08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений</p> <p>08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций</p> <p>08.02.04 Водоснабжение и водоотведение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции</p> <p>08.02.08 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</p> <p>08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> <p>08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>10.00.00 Информационная безопасность</p> <p>10.02.01 Организация и технология защиты информации</p> <p>10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем</p> <p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</p> <p>13.01.14 Электромеханик по лифтам</p> <p>13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.36 Дефектоскопист</p> <p>15.02.01 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>18.02.09 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>21.05.04 Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности</p> <p>21.05.04 Требования промышленной безопасности в угольной промышленности</p> <p>21.05.04 Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ</p> <p>21.05.04 Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>22.03.02 Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>23.02.04 Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.03.01 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>27.02.01 Метрология</p> <p>27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством</p> <p>27.02.06 Контроль работы измерительных приборов</p> <p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>35.03.06 Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</p>
80	Межрегиональная общественная организация «Ассоциация менеджеров»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Бутырский Вал д. 68/70, стр. 4,5, офис 112	Телефон: +7 (495) 902-52-32 E-mail: info@amr.ru	https://amr.ru/	<p>38.01.01 - Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы</p> <p>38.01.02 - Продавец, контролер-кассир</p> <p>38.01.03 - Контролер банка</p> <p>38.02.01 - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p> <p>38.02.02 - Страхование дело (по отраслям)</p>

					<p>38.02.03 - Операционная деятельность в логистике</p> <p>38.02.04 - Коммерция (по отраслям)</p> <p>38.02.05 - Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p> <p>38.02.07 - Банковское дело</p> <p>38.03.01 - Экономика</p> <p>38.03.02 - Менеджмент</p> <p>38.03.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 - Торговое дело</p> <p>38.04.01 - Экономика</p> <p>38.04.02 - Менеджмент</p> <p>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 - Торговое дело</p> <p>38.05.01 - Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 - Таможенное дело</p> <p>40.03.01 - Юриспруденция</p> <p>40.04.01 - Юриспруденция</p> <p>43.03.02 - Туризм</p> <p>43.03.03 - Гостиничное дело</p> <p>43.04.02 - Туризм</p> <p>43.04.03 - Гостиничное дело</p>
81	Союз «Торгово-промышленная	640001, Курганская область,	Телефон (3522) 460-700,	http://gorodkurgan.tpprf.ru/ru/service/s/delovoe-obrazovanie/;	<p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p>

палата Курганской области»	г. Курган, л. Красина, д. 88А	Е- mailtp45@yandex.ru	01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.04.01 Прикладная математика и физика 03.04.02 Физика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология
----------------------------	-------------------------------------	--------------------------	---

					05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
--	--	--	--	--	---

					<p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>
--	--	--	--	--	--

					13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 16.03.01 Техническая физика 16.04.01 Техническая физика 16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения 19.03.01 Биотехнология
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение
--	--	--	--	--	---

					<p>38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>47.04.03 Религиоведение</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

					54.03.01 Дизайн 54.04.01 Дизайн
82	Автономная некоммерческая организация научно-информационный центр «Полярная инициатива»	125080, г. Москва, шоссе Волоколамское, д. 1, стр. 1, пом. IX 55 (7 комп.)	Телефон +7 (916) 943 40 93 E-mail kuprikov@russianpolar.ru	www.russianpolar.ru	01.00.00 Математика и механика 02.00.00 Компьютерные и информационные науки 03.00.00 Физика и астрономия 04.00.00 Химия 05.00.00 Науки о Земле 06.00.00 Биологические науки 07.00.00 Архитектура 08.00.00 Техника и технологии строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 10.00.00 Информационная безопасность 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии 15.00.00 Машиностроение 16.00.00. Физико-технические науки и технологии 17.00.00 Оружие и системы вооружения 18.00.00 Химические технологии 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство

					<p>21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</p> <p>22.00.00 Технологии материалов</p> <p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.00.00 Управление в технических системах</p> <p>28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.00.00 Фундаментальная медицина</p> <p>31.00.00 Клиническая медицина</p> <p>32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</p> <p>33.00.00 Фармация</p> <p>34.00.00 Сестринское дело</p> <p>35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>36.00.00 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.00.00 Психологические науки</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>40.00.00 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 Политические науки и регионоведение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>42.00.00 Средства массовой информации и информационно- библиотечное дело</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>45.00.00 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.00.00 История и археология</p> <p>47.00.00 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.00.00 Геология</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>50.00.00 Искусствоведение</p> <p>51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты</p> <p>52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество</p> <p>53.00.00 Музыкальное искусство</p> <p>54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств</p> <p>56.00.00 Военное управление</p> <p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p>
83	<p>Частное учреждение Государственной корпорации в сфере атомной энергии «Росатом» «Отраслевой центр</p>	<p>119180, Москва, Старомонетный пер., 26,</p>	<p>Тел.: 8-499-949-43-95 8-499-949-43-95 доб. 5186 E-mail: info- ocks@rosatom.ru</p>	<p>www.ocks-rosatoma.ru, www.cok-ocks.ru.</p>	<p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>07.04.01 Архитектура</p> <p>07.04.04 Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p>

	капитального строительства»				<p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p>
--	-----------------------------	--	--	--	---

					<p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.04 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p>
--	--	--	--	--	---

					27.03.04 Управление в технических системах 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах 27.06.01 Управление в технических системах 27.03.01 Экономика 27.03.02 Менеджмент 27.04.01 Экономика 27.04.02 Менеджмент 38.05.01 Экономическая безопасность
84	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Российский союз строителей»	119049, Москва, Коровий Вал, дом 9	Тел.: 8(499)270-52-51 E-mail: info@omorrss.ru	http://omorrss.ru	07.03.01 - Архитектура 07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 - Дизайн архитектурной среды 07.03.04 - Градостроительство 07.04.01 - Архитектура 07.04.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 - Дизайн архитектурной среды 07.04.04 - Градостроительство 08.03.01 - Строительство 08.04.01 - Строительство 08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02. - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 15.03.04 - Автоматизация

					<p>технологических процессов и производств 15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств 15.05.01 - Проектирование технологических машин и комплексов 20.03.01 - Техносферная безопасность 20.03.02 - Природообустройство и водопользование 20.04.01 - Техносферная безопасность 20.04.02 - Природообустройство и водопользование 21.03.02 - Землеустройство и кадастры 21.03.03 - Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.02 - Землеустройство и кадастры 21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 - Прикладная геодезия 21.05.04 - Горное дело 23.05.06 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.03.01 - Экономика 38.03.02 - Менеджмент 38.03.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 - Экономика 38.04.02 - Менеджмент 38.04.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p>
--	--	--	--	--	---

85	Союз «Торгово-промышленная палата Орловской области»	302020, г.Орёл, Наугорское шоссе, дом 3, этаж 3	Тел.: 8(4862)255-311 E-mail: office@tporel.ru	http://orel.tpprf.ru/	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.02 География
----	--	---	--	---	--

					05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия
--	--	--	--	--	--

					<p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение)</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05</p> <p>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05</p> <p>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.03.04</p> <p>Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.04.04</p> <p>Технология художественной обработки материалов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация ‘</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 Гидромелиорация</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					36.03.02 Зоотехния 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение
--	--	--	--	--	---

					<p>38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит . 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование .</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 49.04.01 Физическая культура 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.04.03 Спорт 51.03.02 Народная художественная культура 51.03.03 Социально-культурная деятельность 51.03.04 Музеология и охрана культурного и природного наследия 51.03.05 Режиссура</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>театрализованных представлений и праздников 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p>
--	--	--	--	--	--

					55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 Кинооператорство 55.05.04 Продюсерство 55.05.05 Киноведение 55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) 55.09.02 Операторское искусство (по видам) 55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
86	«Центр сертификации систем качества «Интерэкомс» (ЧУ «ЦССК «Интерэкомс»)	Москва, проспект Маршала Жукова, д. 78, к 2	Тел. +7 495-504-24-72 info@intercoms.ru kazakova@poaor.ru	https://www.intercoms.ru http://www.poaor.ru	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладная математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия

					04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника
--	--	--	--	--	---

					12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Оптическое приборостроение 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусств</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p>
--	--	--	--	--	--

					<p style="text-align: center;">НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - МАГИСТРАТУРЫ</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.04.01 Прикладная математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.04.01 Биология</p>
--	--	--	--	--	--

					06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Оплотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
--	--	--	--	--	--

					<p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Металлургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агротехнология</p>
--	--	--	--	--	--

					35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 Промышленное рыболовство 35.04.09 Ландшафтная архитектура 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения
--	--	--	--	--	---

					<p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p>
--	--	--	--	--	---

					50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.02 Изящные искусства 50.04.03 История искусств 50.04.04 Теория и история искусств 51.04.01 Культурология 51.04.02 Народная художественная культура 51.04.03 Социально-культурная деятельность 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников 51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность 52.04.01 Хореографическое искусство 52.04.02 Драматургия 52.04.03 Театральное искусство 53.04.01 Музыкально-инструментальное искусств 53.04.02 Вокальное искусство 53.04.03 Искусство народного пения 53.04.04 Дирижирование 53.04.05 Искусство 53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство 54.04.01 Дизайн 54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
--	--	--	--	--	---

					<p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>05.05.01 Метеорология специального назначения</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 Специальные электромеханические системы</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>17.05.04 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>30.05.01 Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 Медицинская кибернетика</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>32.05.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.05.01 Фармация</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>53.05.02 Режиссура театра</p> <p>54.05.03 Сценография</p> <p>55.05.04 Литературное творчество</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка</p> <p>56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)</p> <p>56.05.05 Военная журналистика</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</p> <p>01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 03.06.01 Физика и астрономия 04.06.01 Химические науки 05.06.01 Науки о Земле 06.06.01 Биологические науки 07.06.01 Архитектура 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.06.01 Информационная безопасность 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.06.01 Электро- и теплотехника</p>
--	--	--	--	---

					15.06.01 Машиностроение 16.06.01 Физико-технические науки и технологии 18.06.01 Химическая технология 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.06.01 Техносферная безопасность 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 21.06.02 Геодезия 22.06.01 Технологии материалов 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта 27.06.01 Управление в технических системах 28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы 30.06.01 Фундаментальная медицина 31.06.01 Клиническая медицина 32.06.01 Медико-профилактическое дело 33.06.01 Фармация 35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.06.01 Психологические науки 38.06.01 Экономика
--	--	--	--	--	---

					<p>39.06.01 Социологические науки 40.06.01 Юриспруденция 41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44.06.01 Образование и педагогические науки 45.06.01 Языкознание и литературоведение 46.06.01 Исторические науки и археология 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 49.06.01 Физическая культура и спорт 50.00.00 Искусствознание 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты 50.06.01 Искусствоведение 51.06.01 Культурология</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки 04.07.01 Химические науки 06.07.01 Биологические науки</p>
--	--	--	--	--	--

					07.07.01 Архитектура 08.07.01 Техника и технологии строительства 09.07.01 Информатика и вычислительная техника 10.07.01 Информационная безопасность 11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи 18.07.01 Химическая технология 20.07.01 Техносферная безопасность 30.07.01 Фундаментальная медицина 31.07.01 Клиническая медицина 32.07.01 Медико-профилактическое дело 33.07.01 Фармация 37.07.01 Психологические науки 38.07.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 40.07.01 Юриспруденция 40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности 44.07.01 Образование и педагогические науки СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ 31.08.01 Акушерство и гинекология 31.08.02 Анестезиология-реаниматология 31.08.03 Токсикология
--	--	--	--	--	---

					31.08.04 Трансфузиология 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 Лабораторная генетика 31.08.07 Патологическая анатомия 31.08.08 Радиология 31.08.09 Рентгенология 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза 31.08.11 Ультразвуковая диагностика 31.08.12 Функциональная диагностика 31.08.13 Детская кардиология 31.08.14 Детская онкология 31.08.15 Детская урология-андрология 31.08.16 Детская хирургия 31.08.17 Детская эндокринология 31.08.18 Неонатология 31.08.19 Педиатрия 31.08.20 Психиатрия 31.08.21 Психиатрия-наркология 31.08.23 Сексология 31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.25 Авиационная и космическая медицина 31.08.26 Аллергология и иммунология 31.08.27 Водолазная медицина 31.08.28 Гастроэнтерология 31.08.29 Гематология 31.08.30 Генетика
--	--	--	--	--	--

					31.08.31 Гериатрия 31.08.32 Дерматовенерология 31.08.33 Диabetология 31.08.34 Диетология 31.08.35 Инфекционные болезни 31.08.36 Кардиология 31.08.37 Клиническая фармакология 31.08.38 Косметология 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 Мануальная терапия 31.08.41 Медико-социальная экспертиза 31.08.42 Неврология 31.08.43 Нефрология 31.08.44 Профпатология 31.08.45 Пульмонология 31.08.46 Ревматология 31.08.47 Рефлексотерапия 31.08.48 Скорая медицинская помощь 31.08.49 Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия
--	--	--	--	--	--

					31.08.57	Онкология
					31.08.58	Оториноларингология
					31.08.59	Офтальмология
					31.08.60	Пластическая хирургия
					31.08.61	Радиотерапия
					31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
					31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия
					31.08.64	Сурдология-оториноларингология
					31.08.65	Торакальная хирургия
					31.08.66	Травматология и ортопедия
					31.08.67	Хирургия
					31.08.68	Урология
					31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия
					31.08.70	Эндоскопия
					31.08.71	Организация здравоохранения и общественное здоровье
					31.08.72	Стоматология общей практики
					31.08.73	Стоматология терапевтическая
					31.08.74	Стоматология хирургическая
					31.08.75	Стоматология ортопедическая
					31.08.76	Стоматология детская
					31.08.77	Ортодонтия
					32.08.01	Гигиена детей и подростков
					32.08.02	Гигиена питания
					32.08.03	Гигиена труда
					32.08.04	Гигиеническое воспитание
					32.08.05	Дезинфектология
					32.08.06	Коммунальная гигиена

					<p>32.08.07 Общая гигиена</p> <p>32.08.08 Паразитология</p> <p>32.08.09 Радиационная гигиена</p> <p>32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</p> <p>32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>32.08.12 Эпидемиология</p> <p>32.08.13 Вирусология</p> <p>32.08.14 Бактериология</p> <p>33.08. Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p style="text-align: center;">СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ- СТАЖИРОВКИ</p> <p>07.09.01 Архитектура</p> <p>07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.09.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.09.04 Градостроительство</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p> <p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07 Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p>
--	--	--	--	--	--

					55.09.02 Операторское искусство (по видам) 55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
87	Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»	129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 42, стр. 1,2	Тел.: 8 (495) 631-90-09 e-mail: info@roscosmos.ru	www.roscosmos.ru	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика; 24.03.02 Системы управления движением и навигация; 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика; 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов; 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей; 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов; 25.03.03 Аэронавигация; 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика; 24.04.02 Системы управления движением и навигация; 24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика; 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов; 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей;

					<p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов;</p> <p>25.04.03 Аэронавигация;</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов;</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей;</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов;</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники;</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов;</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами;</p> <p>25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей;</p> <p>25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов;</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования.</p>
--	--	--	--	--	---

88	Ассоциация Геологических Организаций	Москва, Старомонетный пер., д. 31, стр. 3	Тел.: +7 (495) 950-31-65 e-mail: argeo_info@mail.ru	http://www.asgeos.ru/	Бакалавриат: 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 04.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И BIOTEХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА 14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ 16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ 17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО
----	--------------------------------------	---	--	---	---

					21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ 22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА 24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА 25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА 27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ 28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ 29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ 42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО- БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО 43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ
--	--	--	--	--	---

					<p>44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ</p> <p>46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ</p> <p>48.00.00 ТЕОЛОГИЯ</p> <p>49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</p> <p>50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ</p> <p>51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ</p> <p>52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО</p> <p>53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО</p> <p>54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ</p> <p>Магистратура:</p> <p>01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА</p> <p>02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ</p> <p>03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ</p> <p>04.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ</p> <p>06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>07.00.00 АРХИТЕКТУРА</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p>
--	--	--	--	--	---

					12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА 14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ 16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ 17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ 22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА 24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА 25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА 27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ 28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ 29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
--	--	--	--	--	--

					34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО
					35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО
					36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ
					37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
					38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
					39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА
					40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ
					41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ
					42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО
					43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ
					44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
					45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ
					46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ
					47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ
					48.00.00 ТЕОЛОГИЯ
					49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
					50.00.00 ИСКУССТВОВЗНАНИЕ
					51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ
					52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО
					53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО
					54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ
					Специалитет:
					01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА

					03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ 14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ 16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ 17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА 24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА 25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА 27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ
--	--	--	--	--	--

					29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 30.00.00 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 33.00.00 ФАРМАЦИЯ 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ 51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ 52.00.00 СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО 53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО 54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ 55.00.00 ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА Аспирантура: 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ 04.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ 05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
--	--	--	--	--	--

					<p>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</p> <p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</p> <p>22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</p> <p>25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА</p>
--	--	--	--	--	--

					27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ 28.00.00 НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ 29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 30.00.00 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 33.00.00 ФАРМАЦИЯ 34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ 42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ 47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ 48.00.00 ТЕОЛОГИЯ 49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
--	--	--	--	--	---

					50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ 51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ Адъюнктура: 02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ 04.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 07.00.00 АРХИТЕКТУРА 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО 30.00.00 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 33.00.00 ФАРМАЦИЯ 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 45.00.00 ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ 47.00.00 ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ 49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ 50.00.00 ИСКУССТВОЗНАНИЕ Ординатура: 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА
--	--	--	--	--	--

					32.00.00 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА 33.00.00 ФАРМАЦИЯ
89	Жуковская торгово- промышленная палата	Московская область, г. Жуковский, ул. Мичурина, д. 2/9	Тел.: 8 (495) 566- 13-39 e-mail: tppz@inbox.ru	<a href="https://zhukovsk
y.tpprf.ru/ru/">https://zhukovsk y.tpprf.ru/ru/	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ 08.01.25 Мастер отделочных, строительных и декоративных работ 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 10.02.01 Радиоаппаратостроение 11.03.01 Радиотехника 12.02.01 Авиационные приборы и комплексы 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования .

					<p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p> <p>15.05.01 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники</p> <p>25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов</p> <p>38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)</p> <p>38.02.04 Коммерция(по отраслям)</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p> <p>38.02.07 Банковское дело</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>13450 Маляр</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p>
--	--	--	--	--	--

					43.04.03 Гостиничное дело 27.03.02 Управление качеством 27.03.05 Инноватика 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 35.03.011 Гидромелиорация 36.03.02 Зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.01 0 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.05 Медиакоммуникации
--	--	--	--	--	---

90	Ассоциация объединений и организаций, деятельность которых направлена на разработку и внедрение методик и стандартов управления и оценки качества программ делового и управленческого образования «Национальный аккредитационный совет делового и управленческого образования»	г. Москва, проспект Вернадского, дом 84, корп. 2	Тел.: 7 (499) 956-04-23, +7 (916)-552-17-32 e-mail:office@nasdobr.ru	www.nasdobr.ru	Бакалавриат: 38.00.00 Экономика и управление Специалитет: 38.00.00 Экономика и управление Магистратура: 38.00.00 Экономика и управление
91	Союз «Калининградская торгово-промышленная палата»	г. Калининград, Советский пр-т, 179	тел. (4012) 59-06-50, e-mail: info@kaliningrad-cci.ru	https://kaliningrad.tpprf.ru/ru/	Бакалавриат: 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства;

				<p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры;</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;</p> <p>15.03.01 Машиностроение;</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование;</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения;</p> <p>Специалитет:</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования;</p> <p>26.05.05 Судовождение;</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок;</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики.</p> <p>Магистратура:</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры;</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура;</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство.</p>
--	--	--	--	---

92	Региональная общественная организация «Общественная инспекция – народный контроль Волгоградской области»	Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Им. Циолковского, д. 39, помещ. 1006	тел. 8(8442) 52-93-22, e-mail: roi-34@yandex.ru	http://roi34.pф/	
93	Союз по организации деятельности консультантов по налогам и сборам «Палата налоговых консультантов»	Москва, метро Курская, улица Земляной Вал, дом 4, строение 1	тел.+7 (495) 380-41-61 e-mail: pr@palata-nk.ru	http://palata-nk.ru	5.38.03.01 Экономика 5.40.03.01 Юриспруденция 5.38.04.01 Экономика 5.38.04.08 Финансы и кредит 5.40.04.01 Юриспруденция 5.38.05.01 Экономическая безопасность 5.38.05.02 Таможенное дело 5.40.05.03 Судебная экспертиза 5.38.06.01 Экономика 5.40.06.01 Юриспруденция
94	АНО «Инновационный центр Олимпийского комитета России»	Москва, Лужнецкая набережная, д. 8.	тел.++7 (499) 110-11-15 e-mail: info@il.ru	https://icroc.ru	2.27.00.00 Управление в технических системах 2.27.03.01 Стандартизация и метрология 2.27.03.02 Управление качеством 2.27.03.03 Системный анализ и управление 2.27.03.04 Управление в технических системах 2.27.03.05 Инноватика 2.27.04.01 Стандартизация и метрология 2.27.04.02 Управление качеством

					<p>2.27.04.04 Управление в технических системах 2.27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>38.00.00 Экономика и управление</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 — Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>43.00.00 Сервис и туризм</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.03 Рекреция и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.03.04 Спорт</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.04 Спорт</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p>
95	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Российская палата судоходства»	125009, Российская Федерация, г. Москва, ул. Кузнецкий Мост, дом 6/3, строение 3	Телефон (495)626-19-24 Электронный адрес: info@russian-shipping.ru	http://www.russian-shipping.ru/	УГСН 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта Специальности высшего образования: 26.05.05 «Судовождение»; 26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок»; 26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики».

				<p>- направление подготовки: 26.03.01, 26.04.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» (бакалавриат, магистратура); 26.03.02, 26.04.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры» (бакалавриат, магистратура). 26.03.03, 26.04.03 «Водные пути, порты и гидротехнические сооружения»(бакалавриат, магистратура). 26.03.04, 26.04.04 «Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта» (бакалавриат, магистратура). УГСН 23.00.00ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА В системе высшего образования: 23.03.01, 23.04.01 «Технология транспортных процессов» (бакалавриат, магистратура). 23.03.02, 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы (бакалавриат, магистратура)». 23.03.03, 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (бакалавриат, магистратура). УГСН 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p>
--	--	--	--	--

					<p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>УГСН 10.00.00 Информационная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.03.01, 10.04.01 Информационная безопасность (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.03.02, 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</p> <p>13.03.02, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 15.00.00 Машиностроение</p> <p>15.03.01, 15.04.02 Машиностроение (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p> <p>20.03.02, 20.04.02 Природообустройство и водопользование (бакалавриат, магистратура)</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>УГСН 27.00.00 Управление в технических системах 27.03.02, 27.04.02 Управление качеством (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 38.00.00 Экономика и управление 38.03.01, 38.04.02 Экономика (бакалавриат, магистратура) 38.03.02, 38.04.02 Менеджмент (бакалавриат, магистратура) 38.03.03, 38.04.03 Управление персоналом (бакалавриат, магистратура) 38.03.04, 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (бакалавриат, магистратура) 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело</p> <p>УГСН 40.00.00 Юриспруденция 40.03.01, 40.04.02 Юриспруденция (бакалавриат, магистратура) 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>УГСН 43.00.00 Сервис и туризм 43.03.02, 43.04.02 Туризм (бакалавриат, магистратура)</p> <p>УГСН 01.00.00 Математика и механика 01.03.02, 01.04.02 Прикладная математика и информатика (бакалавриат, магистратура)</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>УГСН 08.00.00 Техника и технологии строительства 08.03.01, 08.04.01 Строительство (бакалавриат, магистратура) УГСН 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 09.03.01, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (бакалавриат, магистратура) 09.03.02, 09.04.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат, магистратура) 09.03.03, 09.04.03 Прикладная информатика (бакалавриат, магистратура).</p>
96	Удмуртская республиканская общественная организация «Союз научных и инженерных общественных отделений»	г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 130	<p>Телефон: +7 (3412) 528191 E-mail: v@snioo.ru</p>	https://www.snioo.ru	<p>02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника 12.03.01 Приборостроение 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>

					<p>15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудования 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика 24.03.02 Системы управления движением и навигация 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.03.02 Наноинженерия 28.03.03 Наноматериалы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудования</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организации общественного питания</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p>
--	--	--	--	--	--

					28.04.03 Наноматериалы 35.04.04 Агрономия 35.04.06 Агроинженерия 36.04.02 Зоотехния 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 36.05.01 Ветеринария 38.05.01 Экономическая безопасность
97	Частное научно-исследовательское учреждение «Центр исторического правоведения и государственного управления»	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Академика Баха, д. 9, кв. 11.	Телефон: +7 (812) 987 71 37 +7 (994) 414 14 63 E-mail: info@chjss.ru	https://chjss.ru/	программы бакалавриата: 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью

					<p>40.03.01 Юриспруденция 40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>46.03.04 Археология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 48.03.01 Теология 50.03.01 Искусства и гуманитарные науки 50.03.03 История искусств 50.03.04 Теория и история искусств 51.03.01 Культурология 51.03.02 Народная художественная культура 51.03.03 Социально-культурная деятельность 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>программы магистратуры: 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит</p>
--	--	--	--	--

					<p>39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.03 Востоковедение и африканистика 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 41.04.06 Публичная политика 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.04.04 Археология</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 48.04.01 Теология 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.03 История искусств 50.04.04 Теория и история искусств 51.04.01 Культурология 51.04.02 Народная художественная культура 51.04.03 Социально-культурная деятельность 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>программы специалитета: 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p>
--	--	--	--	---

				<p>программы подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно- педагогических кадров в аспирантуре:</p> <p>37.06.01 Психологические науки 38.06.01 Экономика 39.06.01 Социологические науки 40.06.01 Юриспруденция 41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.06.01] Средства массовой информации и информационно- библиотечное дело 44.06.01 Образование и педагогические науки 46.06.01 Исторические науки и археология 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 48.06.01 Теология 50.06.01 Искусствоведение 51.06.01 Культурология</p> <p>программы подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно- педагогических кадров в адъюнктуре:</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность 39.07.01 Социологические науки 41.07.01 Политические науки и регионоведение 44.07.01 Образование и педагогические науки 44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p>
--	--	--	--	--

					<p>47.07.01 Философия, этика и религиоведение 50.07.01 Искусствоведение</p> <p>Дополнительные профессиональные программы — программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки в области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-библиотечного дела, сервиса и туризма, образования и педагогических наук, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов.</p>
98	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей атомной промышленности, энергетики и науки России» (СоюзАтом России)	Юридический адрес: ул. Большая Ордынка, д.24/26, г. Москва, 119017 Фактический адрес: ул. Большая Полянка, д.15, г. Москва, 119180	Телефон: 8-495-775-24-60 E-mail: sr@srrosatom.ru, faf@srrosatom.ru	http://srrosatom.ru	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p>

					01.06.01 Математика и механика 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 05.04.06 Экология и природопользование 07.03.01 Архитектура 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.04 Градостроительство 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
--	--	--	--	--	--

					<p>08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биомедицинская инженерия</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.00.00 Электро- и теплоэнергетика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерные физика и технологии</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 Ядерные физика и технологии</p> <p>14.05.01 Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>14.05.04 Электроника и автоматика физических установок</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p>
--	--	--	--	--	---

					16.06.01 Физико-технические науки и технологии 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 18.03.01 Химическая технология 18.04.01 Химическая технология 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 18.06.01 Химические технологии 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.04 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.02 Metallургия 22.06.01 Технологии материалов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах
--	--	--	--	--	--

					27.06.01 Управление в технических системах 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.05.01 Экономическая безопасность
99	Ассоциация организаций, участвующих в реализации ядерных инновационных проектов «Национальный ядерный инновационный консорциум» (Ассоциация «Национальный ядерный инновационный консорциум»)	Каширское шоссе, д. 31, Москва, 115409 Фактический адрес: Каширское шоссе, д. 64, корп. 1А, Москва, 115409	Телефон: 8-495-788-56-99, доб. 8469 E-mail: Direction@nnco.ru	www.nnco.ru	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.05.01 Фундаментальные математика и механика 01.06.01 Математика и механика 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.06.01 Физика и астрономия

					<p>04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.06 Экология и природопользование 05.06.01 Наука о земле 06.03.01 Биология 06.04.01 Биология 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биомедицинская инженерия</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерные физика и технологии</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 Ядерные физика и технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>14.05.01 Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>14.05.04 Электроника и автоматика физических установок</p> <p>14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 Химические технологии</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>1.1.2 Дифференциальные уравнения и математическая физика</p> <p>1.1.7 Теоретическая механика, динамика машин</p> <p>1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ</p> <p>1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики</p> <p>1.3.3 Теоретическая физика</p> <p>1.3.6 Оптика</p> <p>1.3.8 Физика конденсированного состояния</p> <p>1.3.9 Физика плазмы</p> <p>1.3.13 Электрофизика, электрофизические установки</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>1.3.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника</p> <p>1.3.15 Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий</p> <p>1.3.17 Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества</p> <p>1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника</p> <p>1.3.19 Лазерная физика</p> <p>1.4.3 Органическая химия</p> <p>1.4.4 Физическая химия</p> <p>1.4.13 Радиохимия</p> <p>1.5.1 Радиобиология</p> <p>1.5.22 Клеточная биология</p> <p>2.2.11 Информационно-измерительные и управляющие системы</p> <p>2.2.12 Приборы, системы и изделия медицинского назначения</p> <p>2.2.2 Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств</p> <p>2.2.3 Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники</p> <p>2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды</p> <p>2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика</p> <p>2.3.2 Вычислительные системы и их элементы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</p> <p>2.3.4 Управление в организационных системах</p> <p>2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей</p> <p>2.3.6 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность</p> <p>2.4.9 Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность</p> <p>2.5.1 Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий.</p> <p>2.5.6 Технология машиностроения</p> <p>2.6.5 Порошковая металлургия и композиционные материалы</p> <p>2.6.7 Технология неорганических веществ</p> <p>2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов</p> <p>5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике</p> <p>5.2.3 Региональная и отраслевая экономика</p>
100	Союз «Торгово-промышленная палата Сергиево-Посадского района»	Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Вознесенская,	Тел.: 8(496)551-09-10 E-mail: stppspr@yandex.ru	https://sppo.tpprf.ru/ru/	<p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p>

		д. 55, официальный сайт 4			01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 32 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
--	--	---------------------------------	--	--	--

					<p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Опотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>22.03.02 Металлургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>34.03.01 Сестринское дело</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35 35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 Ландшафтная архитектура</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>41.03.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>37 50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промысл</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p>
--	--	--	--	---

					<p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.04.01 Прикладные математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>38 05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p> <p>07.04.01 Архитектура</p> <p>07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 Градостроительство</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.04.02 Ядерные физика и технологии 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий 2</p> <p>9.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 Государственный аудит</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 3 9.04.01 Социология</p> <p>39.04.02 Социальная работа</p> <p>39.04.03 Организация работы с молодежью</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 Регионоведение России</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>42.04.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.04.01 Сервис</p> <p>43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>48.04.01 Теология</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промысл</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>10.05.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p>
--	--	--	--	--	---

101	Общероссийская молодежная общественная организация содействия повышению мобильности трудовых ресурсов «Мобильные кадры России»	г. Москва, Огородный проезд, д. 20, офис 800б	Тел.: 8(800)222-89-22 E-mail: info@mstaff.org	http://мобильныекадры.рф/	08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 38.03.03 Управление персоналом 38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 07.03.04 Градостроительство 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии Стандартизация и метрология Управление качеством Системный анализ и управление Безопасность строительства и осуществление строительного контроля Дорожное строительство 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

					<p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>38.03.010 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин</p> <p>08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов</p>
102	Ассоциация «Объединение	г. Москва, Ново-владыкинский	Тел.: +7 (495) 739-70-92	http://www.oar-info.ru/	<p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p>

	автопроизводител ей России»	пр-д, д. 8 стр. 5, офис 406	E-mail: info_oar@mail.ru		15.03.03 Прикладная механика 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 16.04.00 Физико-технические науки и технологии 16.03.01 Техническая физика 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов 23.04.02 Наземные транспортно- технологические комплексы 23.04.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.04.02 Управление качеством 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.03.02 Наноинженерия 38.00.00 Экономика и управление 43.03.01 Сервис 43.04.01 Сервис
103	Ассоциация независимых экспертов по оценке качества	107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 5/7, стр. 2,	Телефон: +7 (499) 394 59 40 +7 926 048 36 44	https://anexed.ru	01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование

	образования и развитию квалификаций (Ассоциация независимой экспертизы)	этаж 3, помещение V, ком.7, офис 5	+7 967 089 01 40 E-mail: mail@anexed.ru	01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 01.06.01 Математика и механика 01.06.02 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 Математика и компьютерные науки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 Компьютерные и информационные науки 02.07.01 Компьютерные и информационные науки 03.03.01 Прикладные математика и физика 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 03.04.01 Прикладные математика и физика 03.04.02 Физика 03.04.03 Радиофизика 03.05.01 Астрономия 03.06.01 Физика и астрономия 04.03.01 Химия
--	---	------------------------------------	--	---

					04.03.02 Химия, физика и механика материалов 04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 04.06.01 Химические науки 04.07.01 Химические науки 05.03.01 Геология 05.03.02 География 05.03.03 Картография и геоинформатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.05 Прикладная гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 06.03.02 Почвоведение 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 Биологические науки 06.07.01 Биологические науки 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
--	--	--	--	--	--

					<p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 07.06.01 Архитектура 07.07.01 Архитектура 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.04.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.06.01 Техника и технологии строительства 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.02 Оптотехника</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.02 Оптотехника</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация, инжиниринг</p> <p>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 Ядерная физика и технологии</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 Прикладная механика</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.03.01 Техническая физика</p> <p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p>
--	--	--	--	--	---

					18.06.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.01 Биотехнология 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья 19.04.03 Продукты питания животного происхождения 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 20.04.01 Техносферная безопасность 20.04.02 Природообустройство и водопользование 20.05.01 Пожарная безопасность 20.06.01 Техносферная безопасность 20.07.01 Техносферная безопасность
--	--	--	--	--	--

					<p>21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 21.06.02 Геодезия 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 Metallургия 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов 22.04.02 Metallургия 22.06.01 Технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.04.01 Технология транспортных процессов</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p> <p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 Медицинская кибернетика</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 Клиническая медицина</p> <p>31.08.01 Акушерство и гинекология</p> <p>31.08.02 Анестезиология-реаниматология</p> <p>31.08.03 Токсикология</p> <p>31.08.04 Трансфузиология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>31.08.06 Лабораторная генетика</p> <p>31.08.07 Патологическая анатомия</p> <p>31.08.08 Радиология</p> <p>31.08.09 Рентгенология</p> <p>31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза</p> <p>31.08.11 Ультразвуковая диагностика</p> <p>31.08.12 Функциональная диагностика</p> <p>31.08.13 Детская кардиология</p> <p>31.08.14 Детская онкология</p> <p>31.08.15 Детская урология-андрология</p> <p>31.08.16 Детская хирургия</p> <p>31.08.17 Детская эндокринология</p> <p>31.08.18 Неонатология</p> <p>31.08.19 Педиатрия</p> <p>31.08.20 Психиатрия</p> <p>31.08.21 Психиатрия-наркология</p> <p>31.08.22 Психотерапия</p> <p>31.08.23 Сексология</p> <p>31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза</p> <p>31.08.25 Авиационная и космическая медицина</p> <p>31.08.26 Аллергология и иммунология</p> <p>31.08.27 Водолазная медицина</p> <p>31.08.28 Гастроэнтерология</p> <p>31.08.29 Гематология</p> <p>31.08.30 Генетика</p> <p>31.08.31 Гериатрия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.32 Дерматовенерология 31.08.33 Диабетология 31.08.34 Диетология 31.08.35 Инфекционные болезни 31.08.36 Кардиология 31.08.37 Клиническая фармакология 31.08.38 Косметология 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 Мануальная терапия 31.08.41 Медико-социальная экспертиза 31.08.42 Неврология 31.08.43 Нефрология 31.08.44 Профпатология 31.08.45 Пульмонология 31.08.46 Ревматология 31.08.47 Рефлексотерапия 31.08.48 Скорая медицинская помощь 31.08.49 Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия 31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая 31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 32.04.01 Общественное здравоохранение 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.06.01 Медико-профилактическое дело 32.07.01 Медико-профилактическое дело 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание</p>
--	--	--	--	--	---

					32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.12 Эпидемиология 32.08.13 Вирусология 32.08.014 Бактериология 33.04.01 Промышленная фармация 33.05.01 Фармация 33.06.01 Фармация 33.07.01 Фармация 33.08.01 Фармацевтическая технология 33.08.02 Управление и экономика фармации 33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия 34.03.01 Сестринское дело 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия
--	--	--	--	--	---

					<p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.10 Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 37.06.01 Психологические науки 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 38.06.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 39.06.01 Социологические науки 40.03.01 Юриспруденция 40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.03 Востоковедение и африканистика 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 41.06.01 Политические науки и регионоведение 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 Филология</p> <p>45.04.02 Лингвистика</p> <p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p>
--	--	--	--	--	---

					46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.06.01 Исторические науки и археология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 47.06.01 Философия, этика и религиоведение 48.03.01 Теология 48.04.01 Теология 48.06.01 Теология 49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 49.04.01 Физическая культура 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 49.04.03 Спорт 49.06.01 Физическая культура и спорт
--	--	--	--	--	--

					<p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.06.01 Культурология</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.04 Литературное творчество</p> <p>52.09.01 Искусство хореографии (по видам)</p> <p>52.09.02 Актерское мастерство (по видам)</p> <p>52.09.03 Сценическая речь</p> <p>52.09.04 Сценическая пластика и танец</p> <p>52.09.05 Искусство театральной режиссуры (по видам)</p> <p>52.09.06 Сценография и театральная технология</p> <p>52.09.07 Драматургия</p> <p>52.09.08 Искусство словесности (по видам)</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p> <p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно- симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыкаведение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 Искусство композиции</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.09.04 Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 Искусство скульптуры</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>54.09.07 Искусство реставрации (по видам) 55.05.01 Режиссура кино и телевидения 55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 Кинооператорство 55.05.04 Продюсерство 55.05.05 Киноведение 55.09.01 Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) 55.09.02 Операторское искусство (по видам) 55.09.03 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации: Таможня Управление государственными закупками Системы менеджмента качества Системы менеджмента безопасности пищевой продукции</p>
104	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство по аккредитации, развитию и оценке квалификаций»	355002, Россия, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Пушкина, 63/1, пом. 26.	Телефон: 8-918-753-18-20 agentstvo-arok@yandex.ru	https://inlnk.ru/NDMmO8	<p>01.03.01 - Математика 01.03.02 - Прикладная математика и информатика 01.03.03 - Механика и математическое моделирование 01.03.04 - Прикладная математика 01.03.05 - Статистика 01.04.01 - Математика</p>

					<p>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 - Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 - Прикладная математика</p> <p>01.04.05 - Статистика</p> <p>01.05.01 - Фундаментальная математика и механика</p> <p>01.06.01 - Математика и механика</p> <p>01.06.02 - Статистика</p> <p>02.03.01 - Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 - Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.06.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>02.07.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.03.01 - Прикладная математика и физика</p> <p>03.03.02 - Физика</p> <p>03.03.03 - Радиофизика</p> <p>03.04.01 - Прикладная математика и физика</p> <p>03.04.02 - Физика</p>
--	--	--	--	--	---

					03.04.03 - Радиофизика 03.05.01 - Астрономия 03.05.02 - Фундаментальная и прикладная физика 03.06.01 - Физика и астрономия 04.03.01 - Химия 04.03.02 - Химия, физика и механика материалов 04.04.01 - Химия 04.04.02 - Химия, физика и механика материалов 04.05.01 - Фундаментальная и прикладная химия 04.06.01 - Химические науки 04.07.01 - Химические науки 05.03.01 - Геология 05.03.02 - География 05.03.03 - Картография и геоинформатика 05.03.04 - Гидрометеорология 05.03.05 - Прикладная гидрометеорология 05.03.06 - Экология и природопользование 05.04.01 - Геология 05.04.02 - География 05.04.03 - Картография и геоинформатика 05.04.04 - Гидрометеорология 05.04.05 - Прикладная гидрометеорология 05.04.06 - Экология и природопользование 05.06.01 - Науки о Земле 06.03.01 - Биология
--	--	--	--	--	---

					06.03.02 - Почвоведение 06.04.01 - Биология 06.04.02 - Почвоведение 06.05.01 - Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 - Биологические науки 06.07.01 - Биологические науки 07.03.01 - Архитектура 07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 - Дизайн архитектурной среды 07.03.04 - Градостроительство 07.04.01 - Архитектура 07.04.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 - Дизайн архитектурной среды 07.04.04 - Градостроительство 07.06.01 - Архитектура 07.07.01 - Архитектура 08.03.01 - Строительство 08.04.01 - Строительство 08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 08.05.03 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническоекрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
--	--	--	--	--	---

					08.06.01 - Техника и технологии строительства 08.07.01 - Техника и технологии строительства 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника 09.03.02 - Информационные системы и технологии 09.03.03 - Прикладная информатика 09.03.04 - Программная инженерия 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника 09.04.02 - Информационные системы и технологии 09.04.03 - Прикладная информатика 09.04.04 - Программная инженерия 09.06.01 - Информатика и вычислительная техника 09.07.01 - Информатика и вычислительная техника 10.03.01 - Информационная безопасность 10.04.01 - Информационная безопасность 10.05.01 - Компьютерная безопасность 10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 - Информационно-аналитические системы безопасности
--	--	--	--	--	---

					<p>10.05.05 - Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.07.01 - Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 - Радиотехника</p> <p>11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 - Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.04.01 - Радиотехника</p> <p>11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 - Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 - Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 - Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 - Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>11.06.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.07.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 - Приборостроение</p>
--	--	--	--	--	---

					12.03.02 - Оптотехника 12.03.03 - Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии 12.03.05 - Лазерная техника и лазерные технологии 12.04.01 - Приборостроение 12.04.02 - Оптотехника 12.04.03 - Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 - Биотехнические системы и технологии 12.04.05 - Лазерная техника и лазерные технологии 12.05.01 - Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения 12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 - Энергетическое машиностроение 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 - Энергетическое машиностроение
--	--	--	--	--	---

					<p>13.05.01 - Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 - Специальные электромеханические системы</p> <p>13.06.01 - Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 - Машиностроение</p> <p>15.03.02 - Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 - Прикладная механика</p> <p>15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.04 - Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 - Машиностроение</p> <p>15.04.02 - Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 - Прикладная механика</p> <p>15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 - Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 - Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 - Машиностроение</p> <p>16.03.01 - Техническая физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.03.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 - Техническая физика</p> <p>16.04.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 - Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 - Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 - Химическая технология</p> <p>18.03.02 - Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 - Химическая технология</p> <p>18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 - Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 - Химическая технология</p> <p>18.07.01 - Химическая технология</p> <p>19.03.01 - Биотехнология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 - Биотехнология</p> <p>19.04.02 - Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 - Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального специализированного назначения</p> <p>19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 - Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 - Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 - Нефтегазовое дело</p>
--	--	--	--	--	---

					21.03.02 - Землеустройство и кадастры 21.03.03 - Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 - Нефтегазовое дело 21.04.02 - Землеустройство и кадастры 21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 - Прикладная геодезия 21.05.02 - Прикладная геология 21.05.03 - Технология геологической разведки 21.05.04 - Горное дело 21.05.05 - Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.05.06 - Нефтегазовые техника и технологии 21.06.01 - Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 21.06.02 - Геодезия 22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 - Metallургия 22.04.01 - Материаловедение и технологии материалов 22.04.02 - Metallургия 22.06.01 - Технологии материалов 23.03.01 - Технология транспортных процессов
--	--	--	--	--	--

					<p>23.03.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 - Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 - Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 - Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 - Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>23.06.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>23.07.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.03.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 - Управление качеством</p> <p>27.03.03 - Системный анализ и управление</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.03.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 - Инноватика</p> <p>27.04.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 - Управление качеством</p> <p>27.04.03 - Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 - Инноватика</p> <p>27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 - Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 - Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 - Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 - Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 - Наноинженерия</p> <p>28.03.03 - Наноматериалы</p> <p>28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 - Наноинженерия</p> <p>28.04.03 - Наноматериалы</p> <p>28.04.04 - Наносистемы и наноматериалы</p> <p>28.06.01 - Нанотехнологии и наноматериалы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.03.01 - Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 - Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 - Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 - Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 - Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 - Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 - Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 - Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 - Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 - Медицинская кибернетика</p> <p>30.06.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>30.07.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>34.04.01 Управление сестринской деятельностью</p>
--	--	--	--	--	--

					31.05.01 - Лечебное дело 31.05.02 - Педиатрия 31.05.03 - Стоматология 31.05.04 - Остеопатия 31.06.01 - Клиническая медицина 31.07.01 - Клиническая медицина 31.08.01 - Акушерство и гинекология 31.08.02 - Анестезиология-реаниматология 31.08.03 - Токсикология 31.08.04 - Трансфузиология 31.08.05 - Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 - Лабораторная генетика 31.08.07 - Патологическая анатомия 31.08.08 - Радиология 31.08.09 - Рентгенология 31.08.10 - Судебно-медицинская экспертиза 31.08.11 - Ультразвуковая диагностика 31.08.12 - Функциональная диагностика 31.08.13 - Детская кардиология 31.08.14 - Детская онкология 31.08.15 - Детская урология-андрология 31.08.16 - Детская хирургия 31.08.17 - Детская эндокринология 31.08.18 - Неонатология 31.08.19 - Педиатрия 31.08.20 - Психиатрия 31.08.21 - Психиатрия-наркология 31.08.22 - Психотерапия
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.23 - Сексология 31.08.24 - Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.25 - Авиационная и космическая медицина 31.08.26 - Аллергология и иммунология 31.08.27 - Водолазная медицина 31.08.28 - Гастроэнтерология 31.08.29 - Гематология 31.08.30 - Генетика 31.08.31 - Гернатрия 31.08.32 - Дерматовенерология 31.08.33 - Диабетология 31.08.34 - Диетология 31.08.35 - Инфекционные болезни 31.08.36 - Кардиология 31.08.37 - Клиническая фармакология 31.08.38 - Косметология 31.08.39 - Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 - Мануальная терапия 31.08.41 - Медико-социальная экспертиза 31.08.42 - Неврология 31.08.43 - Нефрология 31.08.44 - Профпатология 31.08.45 - Пульмонология 31.08.46 - Ревматология 31.08.47 - Рефлексотерапия 31.08.48 - Скорая медицинская помощь</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.49 - Терапия 31.08.50 - Физиотерапия 31.08.51 - Фтизиатрия 31.08.52 - Остеопатия 31.08.53 - Эндокринология 31.08.54 - Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 - Колопроктология 31.08.56 - Нейрохирургия 31.08.57 - Онкология 31.08.58 - Оториноларингология 31.08.59 - Офтальмология 31.08.60 - Пластическая хирургия 31.08.61 - Радиотерапия 31.08.62 - Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение 31.08.63 - Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 - Сурдология-оториноларингология 31.08.65 - Торакальная хирургия 31.08.66 - Травматология и ортопедия 31.08.67 - Хирургия 31.08.68 - Урология 31.08.69 - Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 - Эндоскопия 31.08.71 - Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 - Стоматология общей практики 31.08.73 - Стоматология терапевтическая 31.08.74 - Стоматология хирургическая</p>
--	--	--	--	--	---

					31.08.75 - Стоматология ортопедическая 31.08.76 - Стоматология детская 31.08.77 - Ортодонтия 32.04.01 - Общественное здравоохранение 32.05.01 - Медико-профилактическое дело 32.06.01 - Медико-профилактическое дело 32.07.01 - Медико-профилактическое дело 32.08.01 - Гигиена детей и подростков 32.08.02 - Гигиена питания 32.08.03 - Гигиена труда 32.08.04 - Гигиеническое воспитание 32.08.05 - Дезинфектология 32.08.06 - Коммунальная гигиена 32.08.07 - Общая гигиена 32.08.08 - Паразитология 32.08.09 - Радиационная гигиена 32.08.10 - Санитарно-гигиенические лабораторные исследования 32.08.11 - Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы 32.08.12 - Эпидемиология 32.08.13 - Вирусология 32.08.14 - Бактериология 33.04.01 - Промышленная фармация 33.05.01 - Фармация 33.06.01 - Фармация 33.07.01 - Фармация 33.08.01 - Фармацевтическая технология
--	--	--	--	--	---

					<p>33.08.02 - Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 - Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 - Сестринское дело</p> <p>35.03.01 - Лесное дело</p> <p>35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 - Агрономия</p> <p>35.03.05 - Садоводство</p> <p>35.03.06 - Агроинженерия</p> <p>35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 - Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 - Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 - Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 - Лесное дело</p> <p>35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 - Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 - Агрономия</p> <p>35.04.05 - Садоводство</p> <p>35.04.06 - Агроинженерия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.04.07 - Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 - Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 - Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.10 - Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 - Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 - Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 - Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 - Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 - Зоотехния</p> <p>36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 - Зоотехния</p> <p>36.05.01 - Ветеринария</p> <p>36.06.01 - Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 - Психология</p> <p>37.03.02 - Конфликтология</p> <p>37.04.01 - Психология</p> <p>37.04.02 - Конфликтология</p> <p>37.05.02 - Клиническая психология</p> <p>37.05.02 - Психология служебной деятельности</p> <p>37.06.01 - Психологические науки</p> <p>37.07.01 - Психологические науки</p> <p>38.03.01 - Экономика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.02 - Менеджмент</p> <p>38.03.03 - Управление персоналом</p> <p>38.03.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 - Торговое дело</p> <p>38.03.07 - Товароведение</p> <p>38.03.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.06.01 - Экономика</p> <p>38.07.01 - Экономика</p> <p>38.07.02 - Экономическая безопасность</p> <p>38.04.01 - Экономика</p> <p>38.04.02 - Менеджмент</p> <p>38.04.03 - Управление персоналом</p> <p>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 - Торговое дело</p> <p>38.04.07 - Товароведение</p> <p>38.04.08 - Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 - Государственный аудит</p> <p>38.04.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 - Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 - Таможенное дело</p> <p>39.03.01 - Социология</p> <p>39.03.02 - Социальная работа</p> <p>39.03.03 - Организация работы с молодежью</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>39.04.01 - Социология 39.04.02 - Социальная работа 39.04.03 - Организация работы с молодежью 39.06.01 - Социологические науки 40.03.01 - Юриспруденция 40.04.01 - Юриспруденция 40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 - Правоохранительная деятельность 40.05.03 - Судебная экспертиза 40.05.04 - Судебная и прокурорская деятельность 40.06.01 - Юриспруденция 40.07.01 - Юриспруденция 41.03.01 - Зарубежное регионоведение 41.03.02 - Регионоведение России 41.03.03 - Востоковедение и африканистика 41.03.04 - Политология 41.03.05 - Международные отношения 41.03.06 - Публичная политика и социальные науки 41.04.01 - Зарубежное регионоведение 41.04.02 - Регионоведение России 41.04.03 - Востоковедение и африканистика 41.04.04 - Политология 41.04.05 - Международные отношения 41.06.01 - Политические науки и регионоведение 42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>42.03.02 - Журналистика 42.03.03 - Издательское дело 42.03.04 - Телевидение 42.03.05 - Медиакоммуникации 42.04.01 - Реклама и связи с общественностью 42.04.02 - Журналистика 42.04.03 - Издательское дело 42.04.04 - Телевидение 42.04.05 - Медиакоммуникации 42.06.01 - Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 - Сервис 43.03.02 - Туризм 43.03.03 - Гостиничное дело 43.04.01 - Сервис 43.04.02 - Туризм 43.04.03 - Гостиничное дело 44.03.01 - Педагогическое образование 44.03.02 - Психолого-педагогическое образование 44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.04.01 - Педагогическое образование 44.04.02 - Психолого-педагогическое образование</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>44.04.03 - Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 - Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 - Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 - Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 - Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 - Филология</p> <p>45.03.02 - Лингвистика</p> <p>45.03.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 - Филология</p> <p>45.04.02 - Лингвистика</p> <p>45.04.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 - Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 - Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 - История</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>46.03.02 - Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 - Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 - История</p> <p>46.04.02 - Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 - Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 - Исторические науки и археология</p> <p>46.07.01 - Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 - Философия</p> <p>47.03.02 - Прикладная этика</p> <p>47.03.03 - Религиоведение</p> <p>47.04.01 - Философия</p> <p>47.04.02 - Прикладная этика</p> <p>47.04.03 - Религиоведение</p> <p>47.06.01 - Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 - Теология</p> <p>48.04.01 - Теология</p> <p>48.06.01 - Теология</p> <p>49.03.01 - Физическая культура</p> <p>49.03.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.02 - Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>49.04.01 - Физическая культура</p> <p>49.04.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 - Спорт</p> <p>49.06.01 - Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 - Изящные искусства</p> <p>50.03.03 - История искусств</p> <p>50.03.04 - Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 - Изящные искусства</p> <p>50.04.03 - История искусств</p> <p>50.04.04 - Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 - Искусствоведение</p> <p>51.03.01 - Культурология</p> <p>51.03.02 - Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 - Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 - Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 - Культурология</p> <p>51.04.02 - Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 - Социально-культурная деятельность</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.04.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 - Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 - Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 - Культурология</p> <p>52.03.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 - Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 - Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 - Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 - Театроведение</p> <p>52.03.06 - Драматургия</p> <p>52.04.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 - Драматургия</p> <p>52.04.03 - Театральное искусство</p> <p>52.05.01 - Актерское искусство</p> <p>52.05.02 - Режиссура театра</p> <p>52.05.03 - Сценография</p> <p>52.05.04 - Литературное творчество</p> <p>53.03.01 - Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 - Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 - Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 - Искусство народного пения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.03.05 - Дирижирование 53.03.06 - Музыказнание и музыкально-прикладное искусство 53.04.01 - Музыкально-инструментальное искусство 53.04.02 - Вокальное искусство 53.04.03 - Искусство народного пения 53.04.04 - Дирижирование 53.04.05 - Искусство 53.04.06 - Музыказнание и музыкально-прикладное искусство 53.05.01 - Искусство концертного исполнительства 53.05.02 - Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором 53.05.03 - Музыкальная звукорежиссура 53.05.04 - Музыкально-театральное искусство 53.05.05 - Музыкаведение 53.05.06 - Композиция 53.05.07 - Дирижирование военным духовым оркестром 54.03.01 - Дизайн 54.03.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.03.03 - Искусство костюма и текстиля 54.03.04 - Реставрация 54.04.01 - Дизайн</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>54.04.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 - Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 - Реставрация</p> <p>54.05.01 - Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 - Живопись</p> <p>54.05.03 - Графика</p> <p>54.05.04 - Скульптура</p> <p>54.05.05 - Живопись и изящные искусства</p> <p>55.05.01 - Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 - Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 - Кинооператорство</p> <p>55.05.04 - Продюсерство</p> <p>55.05.05 - Киноведение</p>
105	Союз «Торгово-промышленная палата Республики Бурятия»	670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, дом 25	<p>Телефон: +7 (3012) 21-55-88</p> <p>info@tpprb.com vitaliym@tpprb.com</p>	http://tpprb.com	<p><i>Перечень образовательных программ высшего образования (направление подготовки - БАКАЛАВРИАТ):</i></p> <p>- МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ: 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА</p> <p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p> <p>02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ</p> <p>02.03.01 Математика и компьютерные науки</p>

				<p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ</p> <p>03.03.02 Физика</p> <p>03.03.03 Радиофизика</p> <p>04.00.00 ХИМИЯ</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>06.03.02 Почвоведение</p> <p>- ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ: 07.00.00</p> <p>АРХИТЕКТУРА 07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p>
--	--	--	--	---

					<p>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 10.03.01 Информационная безопасность</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.03.01 Радиотехника</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.03.01 Приборостроение</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>- СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ:</p> <p>35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>36.03.02 Зоотехния - НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ: 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 37.03.01 Психология 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.08 Финансы и кредит 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА 39.03.01 Социология 40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ 40.03.01 Юриспруденция 41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО- БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело - ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ: 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) - ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ: 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение - ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА: 51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ 51.03.02 Народная художественная культура 54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ 54.03.01 Дизайн <i>Перечень образовательных программ высшего образования (направление подготовки - МАГИСТРАТУРА):</i></p>
--	--	--	--	--

					<p>- МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ:01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>04.00.00 ХИМИЯ</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p> <p>- ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ: 07.00.00</p> <p>АРХИТЕКТУРА</p> <p>07.04.01 Архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 Градостроительство</p> <p>08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</p> <p>08.04.01 Строительство</p> <p>09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 Программная инженерия</p> <p>10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</p> <p>10.04.01 Информационная безопасность</p> <p>11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</p> <p>11.04.01 Радиотехника</p> <p>11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</p> <p>12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>12.04.01 Приборостроение</p> <p>12.04.03 Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</p> <p>- 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</p> <p>13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>13.04.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>17.00.00 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ</p> <p>17.04.01 Корабельное вооружение</p> <p>18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО</p> <p>20.04.01 Тех</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>- СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ: 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>35.04.01 Лесное дело 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 Агрономия 35.04.05 Садоводство 35.04.06 Агроинженерия 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.10 Гидромелиорация Магистр</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 Зоотехния</p> <p>- НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ: 37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура Магистр</p> <p>39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА</p> <p>39.04.01 Социология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ</p> <p>40.04.01 Юриспруденция</p> <p>41.00.00 ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ</p> <p>41.04.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.03 Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 Политология</p> <p>41.04.05 Международные отношения</p> <p>42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО</p> <p>42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 Журналистика</p> <p>42.04.03 Издательское дело</p> <p>42.04.04 Телевидение</p> <p>43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ</p> <p>43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм</p> <p>43.04.03 Гостиничное дело</p> <p>- ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ: 44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>- ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ: 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>- ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА: 51.00.00 КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ 51.04.02 Народная художественная культура 54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ 54.04.01 Дизайн <i>Перечень образовательных программ высшего образования (СПЕЦИАЛИТЕТ):</i> - МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ: 01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА 01.05.01 Фундаментальные математика и механика 04.00.00 ХИМИЯ 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика - ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ: 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 10.05.01 Компьютерная безопасность 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.00.00 ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>- ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ: 33.00.00 ФАРМАЦИЯ</p> <p>33.05.01 Фармация</p> <p>- СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ:</p> <p>36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>- НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ:</p> <p>38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p>
106	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр	355042, г. Ставрополь, проезд 1 Параллельный, д. 8	Телефон: +7 (903) 418-00-73 in-novations@yandex.ru	https://innovation.s.ru/info/poa/professionalnoobschestvennaya-akkreditaciya-poa	<p>01.03.01 - Математика</p> <p>01.03.02 - Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 - Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 - Прикладная математика</p> <p>01.03.05 - Статистика</p> <p>01.04.01 - Математика</p> <p>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</p>

	образовательных инноваций»				<p>01.04.03 - Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 - Прикладная математика</p> <p>01.04.05 - Статистика</p> <p>01.05.01 - Фундаментальные математика и механика</p> <p>01.06.01 - Математика и механика</p> <p>01.06.02 - Статистика</p> <p>02.03.01 - Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.04.01 - Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 - Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>02.06.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>02.07.01 - Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.03.01 - Прикладные математика и физика</p> <p>03.03.02 - Физика</p> <p>03.03.03 - Радиофизика</p> <p>03.04.01 - Прикладные математика и физика</p> <p>03.04.02 - Физика</p> <p>03.04.03 - Радиофизика</p> <p>03.05.01 - Астрономия</p> <p>03.05.02 - Фундаментальная и прикладная физика</p> <p>03.06.01 – Физика и астрономия</p> <p>04.03.01 - Химия</p>
--	----------------------------	--	--	--	--

					<p>04.03.02 - Химия, физика и механика материалов 04.04.01 - Химия 04.04.02 - Химия, физика и механика материалов 04.05.01 - Фундаментальная и прикладная химия 04.06.01 - Химические науки 04.07.01 - Химические науки 05.03.01 - Геология 05.03.02 - География 05.03.03 - Картография и геоинформатика 05.03.04 - Гидрометеорология 05.03.05 - Прикладная гидрометеорология 05.03.06 - Экология и природопользование 05.04.01 - Геология 05.04.02 - География 05.04.03 - Картография и геоинформатика 05.04.04 - Гидрометеорология 05.04.05 - Прикладная гидрометеорология 05.04.06 - Экология и природопользование 05.06.01 - Науки о Земле 06.03.01 - Биология 06.03.02 - Почвоведение 06.04.01 - Биология 06.04.02 - Почвоведение 06.05.01 - Биоинженерия и биоинформатика 06.06.01 - Биологические науки 06.07.01 - Биологические науки 07.03.01 - Архитектура 07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 - Дизайн архитектурной среды 07.03.04 - Градостроительство 07.04.01 - Архитектура</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>07.04.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 - Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 - Градостроительство</p> <p>07.06.01 - Архитектура</p> <p>07.07.01 - Архитектура</p> <p>08.03.01 - Строительство</p> <p>08.04.01 - Строительство</p> <p>08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>08.05.03 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>08.06.01 - Техника и технологии строительства</p> <p>08.07.01 - Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 - Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 - Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 - Программная инженерия</p> <p>09.04.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.04.02 - Информационные системы и технологии</p> <p>09.04.03 - Прикладная информатика</p> <p>09.04.04 - Программная инженерия</p> <p>09.06.01 - Информатика и вычислительная техника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>09.07.01 - Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.03.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.04.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.05.01 - Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 - Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 - Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>10.06.01 - Информационная безопасность</p> <p>10.07.01 Информационная безопасность</p> <p>11.03.01 - Радиотехника</p> <p>11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.03.04 - Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.04.01 - Радиотехника</p> <p>11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 - Электроника и наноэлектроника</p> <p>11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 - Специальные радиотехнические системы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.05.03 - Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 - Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>11.06.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>11.07.01 - Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 - Приборостроение</p> <p>12.03.02 - Опотехника</p> <p>12.03.03 - Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 - Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 - Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 - Приборостроение</p> <p>12.04.02 - Опотехника</p> <p>12.04.03 - Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 - Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 - Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 - Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 - Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 - Энергетическое машиностроение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>13.05.01 - Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 - Специальные электромеханические системы</p> <p>13.06.01 - Электро- и теплотехника</p> <p>15.03.01 - Машиностроение</p> <p>15.03.02 - Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 - Прикладная механика</p> <p>15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 - Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 - Машиностроение</p> <p>15.04.02 - Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 - Прикладная механика</p> <p>15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 - Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 - Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 - Машиностроение</p> <p>16.03.01 - Техническая физика</p> <p>16.03.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 - Техническая физика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.04.02 - Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.05.01 - Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 - Физико-технические науки и технологии</p> <p>18.03.01 - Химическая технология</p> <p>18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 - Химическая технология</p> <p>18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 - Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 - Химическая технология</p> <p>18.07.01 - Химическая технология</p> <p>19.03.01 - Биотехнология</p> <p>19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 - Биотехнология</p> <p>19.04.02 - Продукты питания из растительного сырья</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.04.03 - Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 - Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 - Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 - Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 - Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 - Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 - Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 - Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 - Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 - Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 - Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 - Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 - Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 - Прикладная геология</p> <p>21.05.03 - Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 - Горное дело</p> <p>21.05.05 - Физические процессы горного или нефтегазового производства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.05.06 - Нефтегазовая техника и технологии</p> <p>21.06.01 - Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 - Metallургия</p> <p>22.04.01 - Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 – Metallургия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.03.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.04.01 - Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 - Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 - Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 - Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 - Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 - Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.06.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>23.07.01 - Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>27.03.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 - Управление качеством</p> <p>27.03.03 - Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 - Инноватика</p> <p>27.04.01 - Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 - Управление качеством</p> <p>27.04.03 - Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 - Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 - Инноватика</p> <p>27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 - Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 - Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 - Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 - Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 - Наноинженерия</p> <p>28.03.03 - Наноматериалы</p> <p>28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 - Наноинженерия</p> <p>28.04.03 - Наноматериалы</p> <p>28.04.04 - Наносистемы и наноматериалы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>28.06.01 - Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.03.01 - Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 - Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 - Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 - Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 - Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 - Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 - Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 - Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 - Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 - Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 - Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 - Медицинская кибернетика</p> <p>30.06.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>30.07.01 - Фундаментальная медицина</p> <p>31.05.01 - Лечебное дело</p> <p>31.05.02 - Педиатрия</p> <p>31.05.03 - Стоматология</p> <p>31.05.04 – Остеопатия</p> <p>31.06.01 - Клиническая медицина</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.07.01 - Клиническая медицина 31.08.01 - Акушерство и гинекология 31.08.02 - Анестезиология-реаниматология 31.08.03 - Токсикология 31.08.04 - Трансфузиология 31.08.05 - Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 - Лабораторная генетика 31.08.07 - Патологическая анатомия 31.08.08 - Радиология 31.08.09 - Рентгенология 31.08.10 - Судебно-медицинская экспертиза 31.08.11 - Ультразвуковая диагностика 31.08.12 - Функциональная диагностика 31.08.13 - Детская кардиология 31.08.14 - Детская онкология 31.08.15 - Детская урология-андрология 31.08.16 - Детская хирургия 31.08.17 - Детская эндокринология 31.08.18 - Неонатология 31.08.19 - Педиатрия 31.08.20 - Психиатрия 31.08.21 - Психиатрия-наркология 31.08.22 - Психотерапия 31.08.23 - Сексология 31.08.24 - Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.25 - Авиационная и космическая медицина 31.08.26 - Аллергология и иммунология 31.08.27 - Водолазная медицина 31.08.28 - Гастроэнтерология 31.08.29 - Гематология 31.08.30 - Генетика 31.08.31 - Гериатрия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.32 - Дерматовенерология 31.08.33 - Диабетология 31.08.34 - Диетология 31.08.35 - Инфекционные болезни 31.08.36 - Кардиология 31.08.37 - Клиническая фармакология 31.08.38 - Косметология 31.08.39 - Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 - Мануальная терапия 31.08.41 - Медико-социальная экспертиза 31.08.42 - Неврология 31.08.43 - Нефрология 31.08.44 - Профпатология 31.08.45 - Пульмонология 31.08.46 - Ревматология 31.08.47 - Рефлексотерапия 31.08.48 - Скорая медицинская помощь 31.08.49 - Терапия 31.08.50 - Физиотерапия 31.08.51 - Фтизиатрия 31.08.52 - Остеопатия 31.08.53 - Эндокринология 31.08.54 - Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 - Колопроктология 31.08.56 - Нейрохирургия 31.08.57 - Онкология 31.08.58 - Оториноларингология 31.08.59 - Офтальмология 31.08.60 - Пластическая хирургия 31.08.61 - Радиотерапия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.62 - Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение</p> <p>31.08.63 - Сердечно-сосудистая хирургия</p> <p>31.08.64 - Сурдология-оториноларингология</p> <p>31.08.65 - Торакальная хирургия</p> <p>31.08.66 - Травматология и ортопедия</p> <p>31.08.67 - Хирургия</p> <p>31.08.68 - Урология</p> <p>31.08.69 - Челюстно-лицевая хирургия</p> <p>31.08.70 - Эндоскопия</p> <p>31.08.71 - Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>31.08.72 - Стоматология общей практики</p> <p>31.08.73 - Стоматология терапевтическая</p> <p>31.08.74 - Стоматология хирургическая</p> <p>31.08.75 - Стоматология ортопедическая</p> <p>31.08.76 - Стоматология детская</p> <p>31.08.77 - Ортодонтия</p> <p>32.04.01 - Общественное здравоохранение</p> <p>32.05.01 - Медико-профилактическое дело</p> <p>32.06.01 - Медико-профилактическое дело</p> <p>32.07.01 - Медико-профилактическое дело</p> <p>32.08.01 - Гигиена детей и подростков</p> <p>32.08.02 - Гигиена питания</p> <p>32.08.03 - Гигиена труда</p> <p>32.08.04 - Гигиеническое воспитание</p> <p>32.08.05 - Дезинфектология</p> <p>32.08.06 - Коммунальная гигиена</p> <p>32.08.07 - Общая гигиена</p> <p>32.08.08 - Паразитология</p> <p>32.08.09 - Радиационная гигиена</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>32.08.10 - Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</p> <p>32.08.11 - Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>32.08.12 - Эпидемиология</p> <p>32.08.13 - Вирусология</p> <p>32.08.14 - Бактериология</p> <p>33.04.01 - Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 - Фармация</p> <p>33.06.01 - Фармация</p> <p>33.07.01 - Фармация</p> <p>33.08.01 - Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 - Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 - Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 - Сестринское дело</p> <p>35.03.01 - Лесное дело</p> <p>35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 - Агрономия</p> <p>35.03.05 - Садоводство</p> <p>35.03.06 – Агроинженерия</p> <p>35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 - Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 - Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 - Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 - Лесное дело</p> <p>35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.04.03 - Агрохимия и агропочвоведение 35.04.04 - Агрономия 35.04.05 - Садоводство 35.04.06 - Агроинженерия 35.04.07 - Водные биоресурсы и аквакультура 35.04.08 - Промышленное рыболовство 35.04.09 - Ландшафтная архитектура 35.04.10 - Гидромелиорация 35.06.01 - Сельское хозяйство 35.06.02 - Лесное хозяйство 35.06.03 - Рыбное хозяйство 35.06.04 - Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 - Зоотехния 36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.04.02 - Зоотехния 36.05.01 - Ветеринария 36.06.01 - Ветеринария и зоотехния 37.03.01 - Психология 37.03.02 - Конфликтология 37.04.01 - Психология 37.04.02 - Конфликтология 37.05.01 - Клиническая психология 37.05.02 - Психология служебной деятельности 37.06.01 - Психологические науки 37.07.01 - Психологические науки 38.03.01 - Экономика 38.03.02 - Менеджмент 38.03.03 - Управление персоналом</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.03.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 - Торговое дело</p> <p>38.03.07 - Товароведение</p> <p>38.03.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.06.01 - Экономика</p> <p>38.07.01 - Экономика</p> <p>38.07.02 - Экономическая безопасность</p> <p>38.04.01 - Экономика</p> <p>38.04.02 - Менеджмент</p> <p>38.04.03 - Управление персоналом</p> <p>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 - Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 - Торговое дело</p> <p>38.04.07 - Товароведение</p> <p>38.04.08 - Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 - Государственный аудит</p> <p>38.04.10 - Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 - Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 - Таможенное дело</p> <p>39.03.01 - Социология</p> <p>39.03.02 - Социальная работа</p> <p>39.03.03 - Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 - Социология</p> <p>39.04.02 - Социальная работа</p> <p>39.04.03 - Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 - Социологические науки</p> <p>40.03.01 - Юриспруденция</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>40.04.01 - Юриспруденция</p> <p>40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 - Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 - Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 - Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 - Юриспруденция</p> <p>40.07.01 - Юриспруденция</p> <p>41.03.01 - Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 - Регионоведение России</p> <p>41.03.03 - Востоковедение и африканистика</p> <p>41.03.04 - Политология</p> <p>41.03.05 - Международные отношения</p> <p>41.03.06 - Публичная политика и социальные науки</p> <p>41.04.01 - Зарубежное регионоведение</p> <p>41.04.02 - Регионоведение России</p> <p>41.04.03 - Востоковедение и африканистика</p> <p>41.04.04 - Политология</p> <p>41.04.05 - Международные отношения</p> <p>41.06.01 - Политические науки и регионоведение</p> <p>42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 - Журналистика</p> <p>42.03.03 - Издательское дело</p> <p>42.03.04 - Телевидение</p> <p>42.03.05 - Медиакоммуникации</p> <p>42.04.01 - Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.04.02 - Журналистика</p> <p>42.04.03 - Издательское дело</p> <p>42.04.04 - Телевидение</p> <p>42.04.05 - Медиакоммуникации</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>42.06.01 - Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>43.03.01 - Сервис</p> <p>43.03.02 - Туризм</p> <p>43.03.03 - Гостиничное дело</p> <p>43.04.01 - Сервис</p> <p>43.04.02 - Туризм</p> <p>43.04.03 - Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 - Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 - Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 - Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 - Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 - Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 - Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 - Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 - Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 - Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 - Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 - Филология</p> <p>45.03.02 - Лингвистика</p> <p>45.03.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>45.03.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>45.04.01 - Филология</p> <p>45.04.02 - Лингвистика</p> <p>45.04.03 - Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.04.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>45.05.01 - Перевод и переводоведение</p> <p>45.06.01 - Языкознание и литературоведение</p> <p>46.03.01 - История</p> <p>46.03.02 - Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 - Антропология и этнология</p> <p>46.04.01 - История</p> <p>46.04.02 - Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 - Антропология и этнология</p> <p>46.06.01 - Исторические науки и археология</p> <p>46.07.01 - Исторические науки и археология</p> <p>47.03.01 - Философия</p> <p>47.03.02 - Прикладная этика</p> <p>47.03.03 - Религиоведение</p> <p>47.04.01 - Философия</p> <p>47.04.02 - Прикладная этика</p> <p>47.04.03 - Религиоведение</p> <p>47.06.01 - Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.03.01 - Теология</p> <p>48.04.01 - Теология</p> <p>48.06.01 - Теология</p> <p>49.03.01 - Физическая культура</p> <p>49.03.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>49.03.03 - Рекреация и спортивнооздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 - Физическая культура</p> <p>49.04.02 - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 - Спорт</p> <p>49.06.01 - Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 - Изящные искусства</p> <p>50.03.03 - История искусств</p> <p>50.03.04 - Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 - Изящные искусства</p> <p>50.04.03 - История искусств</p> <p>50.04.04 - Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 - Искусствоведение</p> <p>51.03.01 - Культурология</p> <p>51.03.02 - Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 - Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.03.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 - Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 - Культурология</p> <p>51.04.02 - Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 - Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 - Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.04.05 - Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 - Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 - Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 - Культурология</p> <p>52.03.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 - Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 - Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 - Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 - Театроведение</p> <p>52.03.06 - Драматургия</p> <p>52.04.01 - Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 - Драматургия</p> <p>52.04.03 - Театральное искусство</p> <p>52.05.01 - Актерское искусство</p> <p>52.05.02 - Режиссура театра</p> <p>52.05.03 - Сценография</p> <p>52.05.04 - Литературное творчество</p> <p>53.03.01 - Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 - Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 - Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 - Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 - Дирижирование</p> <p>53.03.06 - Музыказнание и музыкальноприкладное искусство</p> <p>53.04.01 - Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 - Вокальное искусство</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>53.04.03 - Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 - Дирижирование</p> <p>53.04.05 - Искусство</p> <p>53.04.06 - Музыказнание и музыкальноприкладное искусство</p> <p>53.05.01 - Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 - Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 - Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 - Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 - Музыкаведение</p> <p>53.05.06 - Композиция</p> <p>53.05.07 - Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>54.03.01 - Дизайн</p> <p>54.03.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 - Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 - Реставрация</p> <p>54.04.01 - Дизайн</p> <p>54.04.02 - Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 - Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 - Реставрация</p> <p>54.05.01 - Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 - Живопись</p> <p>54.05.03 - Графика</p> <p>54.05.04 - Скульптура</p> <p>54.05.05 - Живопись и изящные искусства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>55.05.01 - Режиссура кино и телевидения 55.05.02 - Звукорежиссура аудиовизуальных искусств 55.05.03 - Кинооператорство 55.05.04 - Продюсерство 55.05.05 – Киноведение</p> <p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки: Основы агрономии: технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства</p> <p>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: Бухгалтерский учет в программе «1С: Бухгалтерия 8» Кадровое дело, делопроизводство и архивоведение на базе 1С Цифровые навыки и компетенции современного педагога Бухгалтерский учет в бюджетных организациях Охрана труда Промышленная безопасность Управление государственными и муниципальными закупками</p>
107	Ассоциация развития digital-агентств ARDA (Ассоциация развития)	г. Москва, ул. Ферганская, д.6, к.2	<p>Е-mail: info@arda.digital</p> <p>Телефон: 8(916)455-99-88</p>	https://arda.digital/	<p>38.03.02 Менеджмент 38.04.02 Менеджмент 42.02.01 Реклама 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.01 Реклама и связи с общественностью</p>

	диджитал-агентств АРДА)				<p>39.03.01 Социология 39.04.01 Социология 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность 10.04.01 Информационная безопасность 10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности 10.06.01 Информационная безопасность</p>
--	-------------------------	--	--	--	---

					<p>Дополнительные профессиональные программы – программы профессиональной переподготовки/повышения квалификации:</p> <p>Управление организацией на основе процессного подхода</p> <p>Управление проектами</p> <p>Управление рисками</p> <p>Маркетинг и продажи</p> <p>Экономика организации</p> <p>Предпринимательская деятельность</p> <p>Электронная коммерция</p> <p>Информационная безопасность</p> <p>Информационные технологии</p>
108	<p>Межрегиональная общественная организация «Федерация содействия развитию саморегулирования и обеспечения безопасности и качества работ в сфере инженерных изысканий, архитектурно-строительного</p>	<p>Российская Федерация, г. Москва, проспект Маршала Жукова, д. 78, к 2</p>	<p>Тел. +7 495-504-24-72 E-mail: info@fssbk.ru</p>	<p>www.fssbk.ru</p>	<p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА</p> <p>01.03.01 Математика</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 Прикладная математика</p> <p>01.03.05 Статистика</p> <p>02.03.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и</p>

	проектирования, строительства»				<p>администрирование информационных систем</p> <p>03.03.01 Прикладные математика и физика</p> <p>03.03.02 Физика</p> <p>03.03.03 Радиофизика</p> <p>04.03.01 Химия</p> <p>04.03.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.03.01 Геология</p> <p>05.03.02 География</p> <p>05.03.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06 Экология и природопользование</p> <p>06.03.01 Биология</p> <p>06.03.02 Почвоведение</p> <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>09.03.04 Программная инженерия</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность</p>
--	--------------------------------	--	--	--	---

					11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика
--	--	--	--	--	---

					<p>16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>19.03.01 Биотехнология</p> <p>19.03.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 Наноинженерия</p> <p>28.03.03 Наноматериалы</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p>
--	--	--	--	--	--

					38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.03 Востоковедение и африканистика 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело 42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование
--	--	--	--	--	---

					<p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p> <p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p style="text-align: center;">НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - МАГИСТРАТУРЫ</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.04.01 Прикладная математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p>
--	--	--	--	---

					04.04.01 Химия 04.04.02 Химия, физика и механика материалов 05.04.01 Геология 05.04.02 География 05.04.03 Картография и геоинформатика 05.04.04 Гидрометеорология 05.04.05 Прикладная гидрометеорология 05.04.06 Экология и природопользование 06.04.01 Биология 06.04.02 Почвоведение 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств
--	--	--	--	--	---

					11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Опотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.03 Энергетическое машиностроение 15.04.01 Машиностроение 15.04.02 Технологические машины и оборудование 15.04.03 Прикладная механика 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 16.04.01 Техническая физика 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 18.04.01 Химическая технология
--	--	--	--	--	--

					<p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p> <p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрехимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрехномия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агрехинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 Зоотехния</p> <p>37.04.01 Психология</p> <p>37.04.02 Конфликтология</p> <p>38.04.01 Экономика</p> <p>38.04.02 Менеджмент</p> <p>38.04.03 Управление персоналом</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 Торговое дело</p> <p>38.04.07 Товароведение</p>
--	--	--	--	--	---

					38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью 40.04.01 Юриспруденция 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.04 Телевидение 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
--	--	--	--	--	--

					<p>45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде</p> <p>46.04.01 История</p> <p>46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.04.03 Антропология и этнология</p> <p>47.04.01 Философия</p> <p>47.04.02 Прикладная этика</p> <p>49.04.01 Физическая культура</p> <p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>56.04.05 Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения</p> <p style="text-align: center;">СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>05.05.01 Метеорология специального назначения</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга</p> <p>11.05.04 Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>13.05.02 Специальные электромеханические системы</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>17.05.04 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p> <p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка</p> <p>56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)</p> <p>56.05.05 Военная журналистика</p> <p>57.00.00 Обеспечение государственной безопасности</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p> <p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>05.06.01 Науки о Земле</p> <p>06.06.01 Биологические науки</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p>
--	--	--	--	--	---

					10.06.01 Информационная безопасность 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.06.01 Электро- и теплотехника 15.06.01 Машиностроение 16.06.01 Физико-технические науки и технологии 18.06.01 Химическая технология 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.06.01 Техносферная безопасность 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых 21.06.02 Геодезия 22.06.01 Технологии материалов 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта 27.06.01 Управление в технических системах 28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы 35.06.01 Сельское хозяйство 35.06.02 Лесное хозяйство 35.06.03 Рыбное хозяйство 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве
--	--	--	--	--	---

					<p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p>
--	--	--	--	--	--

					07.07.01 Архитектура 08.07.01 Техника и технологии строительства 09.07.01 Информатика и вычислительная техника 10.07.01 Информационная безопасность 11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи 18.07.01 Химическая технология 20.07.01 Техносферная безопасность 37.07.01 Психологические науки 38.07.01 Экономика 38.07.02 Экономическая безопасность 40.07.01 Юриспруденция 40.07.02 Правовое обеспечение государственной безопасности 44.07.01 Образование и педагогические науки СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ- СТАЖИРОВКИ 07.09.01 Архитектура 07.09.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.09.03 Дизайн архитектурной среды 07.09.04 Градостроительство
--	--	--	--	--	---

109	Автономная некоммерческая организация «Институт нефтегазовых технологических инициатив»	Юридический адрес: 121205, город Москва, ул. Сикорского (Сколково Инновационного Центра Тер), д. 11, эт/оф/пом 5/1/30 Фактический адрес: 191186, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, д.10	E-mail: info@inti.expert	www.inti.expert	Образовательные программы дополнительного профессионального образования: - Инспектор по контролю качества при производстве МТР Образовательные программы курса повышения квалификации: - Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях в процессе бурения и реконструкции нефтяных и газовых скважин; - Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях в процессе текущего и капитального ремонта нефтяных и газовых скважин; - Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях в процессе ремонта нефтяных и газовых скважин с применением Гибкой Насоснокомпрессорной Трубы (ГНКТ)
110	Общество с ограниченной ответственностью «Центр аккредитационной деятельности и информационных	г. Санкт-Петербург, 8-Я Советская ул, д. 17-19 литера А, помещ. 13н, офис 3	Телефон: +79218563540, E-mail: info.cadii@yandex.ru	https://cadii.ru/	42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.04.02 Журналистика 42.03.05 Медиакоммуникации 42.04.05 Медиакоммуникации 38.03.04 Государственное и муниципальное управление

	инноваций СПбГУ»				38.04.04 Государственное и муниципальное управление 54.03.01 Дизайн 54.04.01 Дизайн
111	Автономная некоммерческая организация «Агентство поддержки государственных инициатив»	Российская Федерация, Новгородская область, г.о. Великий Новгород, г. Великий Новгород, наб Р. Гзень, д. 5, офис 402	Телефон: 8-999-280-2030, E-mail: info@apgi.ru.	www.apgi.ru	Образовательные программы высшего образования: 44.07.01 Образование и педагогические науки 44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения 44.06.01 Образование и педагогические науки 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки в области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-

					<p>библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов</p> <p>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов</p>
112	Общество с ограниченной ответственностью дополнительного профессионального образования «Центр дистанционного образования»	173003, Новгородская область, г.о. Великий Новгород, г. Великий Новгород, наб Р. Гзень, д. 5, офис 402.	<p>Телефон: 8-999-284-9637,</p> <p>E-mail: info@inclusion.c enter</p>	www.inclusion.c enter	<p>Образовательные программы высшего образования:</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p>

				<p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки в области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствоведения, культуроведения и социокультурных проектов.</p> <p>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-</p>
--	--	--	--	--

					библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов
113	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания»	Российская Федерация, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 14, к. 2	Телефон: 8-905-2914-006, E-mail: mail@eurok.org	www.единыйурок.рф	<p>Образовательные программы высшего образования:</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки в области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой</p>

					<p>информации и информационно-библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов.</p> <p>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: области психологических наук, экономики и управления, социологии и социальной работы, юриспруденции, политических наук и регионоведения, средств массовой информации и информационно-библиотечного дела, сервиса и туризма, образования, истории и археологии, философии, этики и религиоведения, теологии, искусствознания, культуроведения и социокультурных проектов</p>
114	Общероссийская общественная организация «Медицинская Лига России»	Российская Федерация, г. Москва, ул. Б. Пироговская, д. 2, стр. 3	<p>Телефон: +7(495)622-97-27, +7(495)622-97-28; E-mail: mlross@mail.ru</p>	МЛР - Медицинская лига России (mlross.ru)	<p>Образовательные программы высшего образования:</p> <p>31.02.02 Клиническая медицина 31.02.03 Лабораторная диагностика 31.02.01 Лечебное дело 31.02.04 Медицинская оптика 31.02.05 Стоматология ортопедическая 31.02.06 Стоматология профилактическая 31.02.05 Стоматология ортопедическая 33.02.01 Фармация</p>

					<p>32.02.01 Медико-профилактическое дело 30.05.01 Медицинская биохимия 30.05.02 Медицинская биофизика 30.05.03 Медицинская кибернетика 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 31.05.04 Остеопатия 32.05.01 Медико-профилактическое дело 33.05.01 Фармация 37.05.07 Клиническая психология 34.03.01 Сестринское дело 19.03.01 Биотехнология 39.03.02 Социальная работа 32.04.01 Общественное здравоохранение 33.04.01 Промышленная фармация 34.04.01 Управление сестринской деятельностью 19.04.01 Биотехнология 39.04.02 Социальная работа 31.08.01 Акушерство и гинекология 31.08.02 Анестезиология - реаниматология 31.08.03 Токсикология 31.08.04 Трансфузиология 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 Лабораторная генетика 31.08.07 Патологическая анатомия 31.08.08 Радиология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.09 Рентгенология 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза 31.08.11 Ультразвуковая диагностика 31.08.12 Функциональная диагностика 31.08.13 Детская кардиология 31.08.14 Детская онкология 31.08.15 Детская урология-андрология 31.08.16 Детская хирургия 31.08.17 Детская эндокринология 31.08.18 Неонатология 31.08.19 Педиатрия 31.08.20 Психиатрия 31.08.21 Психиатрия-наркология 31.08.22 Психотерапия 31.08.23 Сексология 31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.25 Авиационная и космическая медицина 31.08.26 Аллергология и иммунология 31.08.27 Водолазная медицина 31.08.28 Гастроэнтерология 31.08.29 Гематология 31.08.30 Генетика 31.08.31 Гериатрия 31.08.32 Дерматовенерология 31.08.33 Диабетология 31.08.34 Диетология 31.08.35 Инфекционные болезни 31.08.36 Кардиология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.37 Клиническая фармакология 31.08.38 Косметология 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.40 Мануальная терапия 31.08.41 Медико-социальная экспертиза 31.08.42 Неврология 31.08.43 Нефрология 31.08.44 Профпатология 31.08.45 Пульмонология 31.08.46 Ревматология 31.08.47 Рефлексотерапия 31.08.48 Скорая медицинская помощь 31.08.49 Терапия 31.08.50 Физиотерапия 31.08.51 Фтизиатрия 31.08.52 Остеопатия 31.08.53 Эндокринология 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) 31.08.55 Колопроктология 31.08.56 Нейрохирургия 31.08.57 Онкология 31.08.58 Оториноларингология 31.08.59 Офтальмология 31.08.60 Пластическая хирургия 31.08.61 Радиотерапия 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия 31.08.64 Сурдология-оториноларингология 31.08.65 Торакальная хирургия 31.08.66 Травматология и ортопедия 31.08.67 Хирургия 31.08.68 Урология 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия 31.08.70 Эндоскопия 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье 31.08.72 Стоматология общей практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая 31.08.74 Стоматология хирургическая 31.08.75 Стоматология ортопедическая 31.08.76 Стоматология детская 31.08.77 Ортодонтия 31.08.78 Физическая и реабилитационная медицина 32.08.01 Гигиена детей и подростков 32.08.02 Гигиена питания 32.08.03 Гигиена труда 32.08.04 Гигиеническое воспитание 32.08.05 Дезинфектология 32.08.06 Коммунальная гигиена 32.08.07 Общая гигиена 32.08.08 Паразитология 32.08.09 Радиационная гигиена 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>32.08.12 Эпидемиология</p> <p>32.08.13 Вирусология</p> <p>32.08.14 Бактериология</p> <p>32.08.15 Медицинская микробиология</p> <p>33.08.01 Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>33.08.04 Радиофармацевтика</p> <p>14.03.01 Анатомия человека</p> <p>14.03.02 Патологическая анатомия</p> <p>14.03.03 Патологическая физиология</p> <p>14.03.04 Токсикология</p> <p>14.03.05 Судебная медицина</p> <p>14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология</p> <p>14.03.07 Химиотерапия и антибиотики</p> <p>14.03.08 Авиационная, космическая и морская медицина</p> <p>14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология</p> <p>14.03.10 Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>14.01.01 Акушерство и гинекология</p> <p>14.01.02 Эндокринология</p> <p>14.01.03 Болезни уха, горла, носа</p> <p>14.01.04 Внутренние болезни</p>
--	--	--	--	--	--

					14.01.05 Кардиология 14.01.06 Психиатрия 14.01.07 Глазные болезни 14.01.08 Педиатрия 14.01.09 Инфекционные болезни 14.01.10 Кожные и венерические болезни 14.01.11 Нервные болезни 14.01.12 Онкология 14.01.13 Лучевая диагностика. Лучевая терапия 14.01.14 Стоматология 14.01.15 Травматология и ортопедия 14.01.16 Фтизиатрия 14.01.17 Хирургия 14.01.18 Нейрохирургия 14.01.19 Детская хирургия 14.01.20 Анестезиология и реаниматология 14.01.21 Гематология и переливание крови 14.01.22 Ревматология 14.01.23 Урология 14.01.24 Трансплантология и искусственные органы 14.01.25 Пульмонология 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия 14.01.27 Наркология 14.01.28 Гастроэнтерология 14.01.29 Нефрология 14.01.30 Геронтология и гериатрия 14.01.31 Пластическая хирургия
--	--	--	--	--	---

					<p>14.02.01 Гигиена; 14.02.02 Эпидемиология; 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение 14.02.04 Медицина труда 14.02.05 Социология медицины 14.02.06 Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация 14.03.01 Анатомия человека 14.03.02 Патологическая анатомия 14.03.03 Патологическая физиология 14.03.04 Токсикология 14.03.05 Судебная медицина 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология 14.03.07 Химиотерапия и антибиотики 14.03.08 Авиационная, космическая и морская медицина 14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология 14.03.10 Клиническая лабораторная диагностика 14.03.11 Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия 14.04.01 Технология получения лекарств 14.04.02 Фармацевтическая химия, фармакогнозия</p>
--	--	--	--	--	---

					14.04.03 Организация фармацевтического дела Дополнительные профессиональные программы — программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки в области здравоохранение и медицинских наук
115	Ассоциация независимых экспертов по оценке и аудиторов профессиональных квалификаций «Авиако»	Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, г. Красное Село, ул. Гвардейская, д. 9, Пом. 2Н, кабинет 1	Телефон: (812) 963 04 20 E-mail: mail@aviako.ru	https://aviako.ru/	Основные профессиональные образовательные программы: Бактериология Биологические науки Биология Вирусология Водные биоресурсы и аквакультура Дезинфектология Клеточная биология Паразитология Продукты литания из растительного сырья Продукты питания животного происхождения Продукты питания из растительного сырья Экология и природопользование Эпидемиология Токсикология Боеприпасы и взрыватели Водные пути, порты и гидротехнические сооружения Ландшафтная архитектура

					<p>Авиастроение Авиационная и ракетно-космическая техника Авиационные приборы и комплексы Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами Автоматизация технологических процессов и производств Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) Автоматические системы управления Автомобили и тракторостроение Агроинженерия Аппаратчик-оператор в биотехнологии Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг Атомные электрические станции и установки Аэронавигация Аэронавигация и эксплуатация авиационной ракетно-космической техники; Баллистика и гидроаэродинамика Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере Биоинженерия и биоинформатика Биомедицинская инженерия Биотехнические системы и технологии Биотехнология Водоснабжение и водоотведение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>Вычислительные системы и их элементы</p> <p>Геодезия</p> <p>Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>Геология</p> <p>Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>Геотехнические системы и технологии</p> <p>Гидрометеорология</p> <p>Горное дело</p> <p>Градостроительство</p> <p>Двигатели летательных аппаратов</p> <p>Защита в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Изготовитель арматурных сеток и каркасов</p> <p>Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий.</p> <p>Инноватика</p> <p>Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>Инфокоммуникационные сети и системы связи</p> <p>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи</p> <p>Информатика и вычислительная техника</p> <p>Информационная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>Информационно-аналитические системы безопасности</p> <p>Информационные системы и программирование</p> <p>Информационные системы и технологии</p> <p>Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности</p> <p>Испытание летательных аппаратов</p> <p>Картография и геоинформатика</p> <p>Компьютерная безопасность</p> <p>Компьютерные и информационные науки</p> <p>Компьютерные связи</p> <p>Компьютерные сети</p> <p>Компьютерные системы и комплексы</p> <p>Конструирование и технология электронных средств</p> <p>Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p> <p>Конструкторско-технологическое обеспечение</p> <p>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Конструкторско-технологические процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>Корабельное вооружение</p> <p>Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>Лаборант по контролю качества</p> <p>Лабораторная генетика</p> <p>Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>Лазерная физика</p> <p>Лесное дело</p> <p>Лесное и лесопарковое хозяйство</p> <p>Лесное хозяйство</p> <p>Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>Летная эксплуатация летательных аппаратов</p> <p>Мастер общестроительных работ</p> <p>Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и</p> <p>Мастер по лесному хозяйству</p> <p>Мастер по обработке цифровой информации</p> <p>Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p> Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка Мастер путевых машин Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства Мастер слесарных работ Мастер столярного и мебельного производства Мастер столярно-плотничных и паркетных работ Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ Мастер сухого строительства Математика Математика и компьютерные науки Математика и механика Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ Математическое обеспечение и администрирование информационных систем Материаловедение и технологии материалов Машинист дорожных и строительных машин Машинист крана (крановщик) Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин Машинист локомотива </p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Машинист машин по производству бумаги и картона</p> <p>Машиностроение</p> <p>Медицинская биофизика</p> <p>Медицинская биохимия</p> <p>Медицинская кибернетика</p> <p>Металлургия</p> <p>Метеорология специального назначения</p> <p>Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды</p> <p>Методы и системы защиты информации, информационная безопасность</p> <p>Метрология</p> <p>Механик маломерного судна</p> <p>Механика и математическое</p> <p>Механика и математическое моделирование</p> <p>Механика и робототехника</p> <p>Мехатроника и робототехника</p> <p>Мехническая эксплуатация транспортного</p> <p>Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества</p> <p>Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин</p> <p>Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов</p> <p>Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Монтаж и эксплуатация линий электропередачи</p> <p>Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения</p> <p>Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств</p> <p>Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</p> <p>Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования</p> <p>Монтажник трубопроводов</p> <p>Монтажник электрических подъемников (лифтов)</p> <p>Моторист (машинист)</p> <p>Моторист судовой</p> <p>Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>Наземные транспортно технологические комплексы</p> <p>Наземные транспортно технологические средства</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>Наземные транспортно-технологические машины и комплексы</p> <p>Наладчик деревообрабатывающего оборудования</p> <p>Наладчик оборудования в бумажном производстве</p> <p>Наладчик станков и оборудования в механообработке</p> <p>Наноинженерия</p> <p>Наноматериалы</p> <p>Наносистемы и наноматериалы</p> <p>Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>Наука о земле</p> <p>Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>Нефтегазовое дело</p> <p>Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>Обеспечение информационной безопасности</p> <p>Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p> <p>Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем</p> <p>Обслуживание летательных аппаратов</p> <p>горюче-смазочными материалами</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Оператор линий и установок в деревообработке</p> <p>Оператор станков с программным</p> <p>Оператор станков с программным управлением</p> <p>Оператор электронно-вычислительных</p> <p>Оптика</p> <p>Оптотехника</p> <p>Организация и технология защиты информации</p> <p>Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Органическая химия</p> <p>Оружие и системы вооружения</p> <p>Подвижной состав железных дорог</p> <p>Пожарная безопасность</p> <p>Порошковая металлургия и композиционные материалы</p> <p>Почвоведение</p> <p>Приборостроение</p> <p>Приборы и методы экспериментальной физики</p> <p>Приборы, системы и изделия медицинского назначения</p> <p>Прикладная геодезия</p> <p>Прикладная геологи, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Прикладная геология Прикладная гидрометеорология Прикладная информатика Прикладная математика Прикладная математика и информатика Прикладная механика Прикладные математика и физика Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок Природе обустройство и водопользование Природоохранное обустройство территорий Программирование в компьютерных системах Программная инженерия Проектирование авиационных и ракетных двигателей Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники Проектирование технологических машин и комплексов Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>Производство и обслуживание авиационной техники</p> <p>Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных</p> <p>Производство изделий из бумаги и картона</p> <p>Производство неметаллических строительных изделий и конструкций</p> <p>Промышленная фармация</p> <p>Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>Промышленное рыболовство</p> <p>Холодильная криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>Экономическая безопасность</p> <p>Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>Эксплуатация беспилотных авиационных систем</p> <p>Эксплуатация внутренних водных путей</p> <p>Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке</p>
--	--	--	--	--	--

					<p> Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Электромонтер тяговой подстанции Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ) Электроника и автоматика физических установок Электроника и нанoeлектроника Электроника, радиотехника и системы связи Электронная компонентная база микро и нанoeлектроники, квантовых устройств Электронные и оптико-электронные обеспечение машиностроительных производств Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения Электрорадиомонтажник судовой Электрофизика, электрофизические установки Электроэнергетика и электротехника Эндокринология Энергетическое машиностроение Энерго и ресурсосберегающие приборы и системы специального назначения Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии </p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-технической техники Ядерная энергетика и теплофизика Ядерная энергетика и технологии Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии Ядерные реакторы и материалы Ядерная физика и технологии Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность Агрономия Агрохимия и агропочвоведение Гидрометеорология Землеустройство Землеустройство и кадастры Зоотехния Радиоаппаратостроение Радиобиология Радиосвязь, радиовещание и телевидение; Радиотехника Радиофизика Радиохимия Радиоэлектронные системы и комплексы Ракетные комплексы и космонавтика Рациональное использование природохозяйственных комплексов Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Рыбное хозяйство</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Садоводство</p> <p>Садово-парковое и ландшафтное строительство</p> <p>Самолето и вертолетостроение</p> <p>Сварочное производство</p> <p>Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>Сельское хозяйство</p> <p>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</p> <p>Сетевое и системное администрирование</p> <p>Системный анализ и управление</p> <p>Системный анализ, управление и обработка информации, статистика</p> <p>Системы и средства диспетчерского управления</p> <p>Системы обеспечения движения поездов</p> <p>Системы управления движением и навигаций</p> <p>Системы управления летательными аппаратами</p> <p>Скорая медицинская помощь</p> <p>Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава</p> <p>Слесарь по ремонту автомобилей</p> <p>Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования</p> <p>Слесарь по ремонту строительных машин</p> <p>Слесарь по строительно-монтажным работам</p> <p>Слесарь-монтажник судовой</p> <p>Слесарь-сантехник</p>
--	--	--	--	---

				<p>Слесарь-электрик метрополитена Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) Специальные машины и устройства Специальные организационно технические системы Специальные радиотехнические системы Специальные системы жизнеобеспечения Специальные электромеханические системы Стандартизация и метрология Станочник деревообрабатывающих станков Станочник-обработчик Столяр Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие Строительство Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов Строительство и эксплуатация городских путей сообщения Строительство и эксплуатация зданий и сооружений Строительство и эксплуатация инженерных сооружений</p>
--	--	--	--	---

					<p>Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>Строительство эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>Строительство, ремонт и поисково спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>Судоводитель-помощник механика маломерного судна</p> <p>Судовождение</p> <p>Судостроение</p> <p>Судостроитель-судоремонтник металлических судов</p> <p>Сушильщик в бумажном производстве</p> <p>Теоретическая механика, динамика машин</p> <p>Теоретическая физика</p> <p>Тепло и электрообеспечение специальных технических систем и объектов</p> <p>Тепловые электрические станции</p> <p>Теплоснабжение и теплотехническое оборудование</p> <p>Теплофизика и теоретическая теплотехника</p> <p>Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Техника и технологии наземного транспорта Техника и технологии строительства Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта Техническая физика Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Техническая эксплуатация летательных аппаратов и авиационных двигателей Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)</p> <p>Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>Техническое обслуживание авиационных двигателей</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования</p> <p>Техническое регулирование и управление качеством</p> <p>Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике</p> <p>Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>Технологии легкой промышленности</p> <p>Технологии легкой промышленности</p> <p>Технологии материалов</p> <p>Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Технологическая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>Технологическая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>Технологические машины и оборудование</p> <p>Технологические машины и оборудование (профили подготовки, связанные с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом оборудования объектов добычи нефти, газа и газового конденсата, объектов магистральных газонефтепроводов, объектов хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, объектов переработки нефти, газа и газового конденсата);</p> <p>Технологические машины и оборудования</p> <p>Технология воды, топлива и смазочных материалов на электростанциях</p> <p>Технология геологической разведки</p> <p>Технология деревообработки</p> <p>Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники</p> <p>Технология изделий легкой промышленности</p> <p>Технология комплексной переработки древесины</p> <p>Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Технология лесозаготовок Технология материалов Технология машиностроения Технология неорганических веществ Технология полиграфического и упаковочного производства Технология продукции и организации общественного питания Технология продукции и организация общественною питания Технология продукции общественного питания Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов Технология транспортных процессов Технология художественной обработки материалов Техносферная безопасность Техносферная безопасность и природообустройство Токарь на станках с числовым программным управлением Токарь-универсал Транспортные средства специального назначения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности</p> <p>Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности</p> <p>Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ</p> <p>Требования промышленной безопасности в угольной промышленности</p> <p>Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</p> <p>Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</p> <p>Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</p> <p>Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</p> <p>Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</p> <p>Управление в организационных системах</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Управление в технических системах Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства Управление движением воздушного транспорта дифференциальные уравнения и математическая физика Физика Физика Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий Физика и астрономия Физика и астрономия; Физика конденсированного состояния Физика плазмы Физика по профилю: «Биофизика» Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника Физико-технические науки и технологии Физико-технические науки и технологии Физико-технические науки и технологии; Физиотерапия Физическая культура Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) Физическая культура и спорт Физическая химия</p>
--	--	--	--	--

				<p>Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>Физические процессы горного или нефтегазового производства (специализация «Физические процессы нефтегазового производства»);</p> <p>Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>Филология</p> <p>Философия</p> <p>Философия, этика и религиоведение</p> <p>Финансы и кредит</p> <p>формационно-измерительные и управляющие системы</p> <p>Фотоника и оптоинформатика</p> <p>Фотоника и оптоинформатика</p> <p>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>ФОТНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ</p> <p>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы</p> <p>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p>
--	--	--	--	--

				<p>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии; Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии Фрезеровщик на станках с числовым программным Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением Фрезеровщик-универсал Фтизиатрия Фундаментальная и прикладная лингвистика Фундаментальная и прикладная физика Фундаментальная и прикладная химия Фундаментальная и прикладная химия Фундаментальная информатика и информационные технологии Фундаментальная информатика и информационные технологии Фундаментальная информатика и информационные технологии Фундаментальная медицина Фундаментальная медицина Фундаментальные математика и механика Фундаментальные математика и механика Функциональная диагностика Функциональная диагностика хатроника и робототехника Химическая технология Химическая технология</p>
--	--	--	--	--

					<p>Химическая технология (профили подготовки, связанные с химической технологией переработки нефти, газа и газового конденсата);</p> <p>Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>Химическая технология неорганических веществ</p> <p>Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>Химическая технология;</p> <p>Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>Химические науки</p> <p>Химические науки</p> <p>Химические науки;</p> <p>Химические науки;</p> <p>Химические технологии</p> <p>Химические технологии</p> <p>Химические технологии;</p> <p>Химия</p> <p>Аддитивные технологии</p> <p>Фармацевтическая технология</p> <p>Химия, физика и механика материалов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>Эксплуатация железных дорог</p> <p>Эксплуатация и ремонт</p> <p>Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов</p> <p>Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>Эксплуатация транспортно технологических машин и комплексов</p> <p>Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)</p> <p>Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>Электрик судовой</p> <p>Электро и теплоэнергетика</p> <p>Электромеханик по лифтам</p> <p>Актерское искусство</p> <p>Актерское мастерство (по видам)</p> <p>Архитектура</p> <p>Вокальное искусство</p> <p>Востоковедение и африканистика</p> <p>Графика</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы Дизайн Дизайн архитектурной среды Дирижирование Дирижирование военным духовым оркестром Драматургия Живопись Живопись и изящные искусства Журналистика Зарубежное регионоведение Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ Издательское дело Изящные искусства Искусства и гуманитарные науки Искусство вокального исполнительства (по видам) Искусство графики (по видам) Искусство дизайна (по видам) Искусство дирижирования (по видам) Искусство живописи (по видам) Искусство композиции Искусство концертного исполнительства Искусство костюма и текстиля Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам) Искусство народного пения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p> Искусство реставрации (по видам) Искусство скульптуры Искусство словесности (по видам) Искусство театральной режиссуры (по видам) Искусство хореографии (по видам) Искусствоведение Исторические науки и археология История История искусств Киноведение Кинооператорство Композиция Культурология Лингвистика Литературное творчество Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам) Мастерство музыкальной звукорежиссуры Медиакоммуникации Монументально-декоративное мастерство Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия Музыкальная звукорежиссура Музыкальное искусство эстрады Музыкально-инструментальное искусство Музыкально-театральное искусство Музыковедение Музыказнание и музыкально-прикладное искусство </p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Народная художественная культура Перевод и переводоведение Печатное дело Полиграфическое производство Прикладная этика Продюсерство Хореографическое искусство Хореографическое исполнительство Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором Цирковое искусство Регионоведение России Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам) Режиссура кино и телевидения Режиссура театра Режиссура театрализованных представлений и праздников Религиоведение Реставрация Скульптура Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело Сценическая пластика и танец Сценическая речь Сценография Сценография и театральная технология Театральное искусство Театроведение</p>
--	--	--	--	--	--

					Телевидение Теология Теория и история искусств Технология художественного оформления спектакля Монументально-декоративное искусство Операторское искусство (по видам) Языкознание и литературоведение Антропология и этнология Авиационная и космическая медицина Акушерство и гинекология Аллергология и иммунология Анестезиология-реаниматология Ветеринария Ветеринария и зоотехния Ветеринарно-санитарная экспертиза Водолазная медицина Гастроэнтерология Гематология Генетика Гериатрия Гигиена детей и подростков Гигиена питания Гигиена труда Гигиеническое воспитание Дерматовенерология Детская кардиология Детская онкология Детская урология-андрология
--	--	--	--	--	--

					Детская хирургия Детская эндокринология Дефектоскопист Диабетология Диетология Инфекционные болезни Кардиология Клиническая лабораторная диагностика Клиническая медицина Клиническая психология Клиническая фармакология Колопроктология Коммунальная гигиена Косметология Лечебная физкультура и спортивная медицина Лечебное дело Мануальная терапия Медико-профилактическое дело Медико-социальная экспертиза Наука о здоровье и профилактическая медицина Неврология Нейрохирургия Неонатология Нефрология Общая врачебная практика (семейная медицина) Общая гигиена
--	--	--	--	--	---

					Общественное здравоохранение Онкология Ортодонтия Остеопатия Оториноларингология Офтальмология Патологическая анатомия Педагогика и психология девиантного поведения Педиатрия Пластическая хирургия Профпатология Психиатрия Психиатрия-наркология Психологические науки Психология Психология служебной деятельности Психолого-педагогическое образование Психотерапия Пульмонология Радиационная гигиена Хирургия Челюстно-лицевая хирургия Эндоскопия Радиотерапия Ревматология Рентгенология Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
--	--	--	--	--	--

					Рефлексотерапия Санитарно-гигиенические лабораторные исследования Сексология Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм Сердечно-сосудистая хирургия Сестринское дело Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы Специальное (дефектологическое) образование Спорт Стоматология Стоматология детская Стоматология общей практики Стоматология ортопедическая Стоматология терапевтическая Стоматология хирургическая Сурдология-оториноларингология Терапия Торакальная хирургия Травматология и ортопедия Трансфузиология Ультразвуковая диагностика Урология Фармацевтическая химия и фармакогнозия Библиотечно-информационная деятельность Бизнес-информатика
--	--	--	--	--	---

					<p>Гостиничное дело Государственное и муниципальное управление Государственный аудит Документоведение и архивоведение Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины Контролер станочных и слесарных работ Контролер целлюлозно-бумажного производства Контроль работы измерительных приборов Конфликтология Мастер жилищно-коммунального хозяйства Международные отношения Менеджмент Организация здравоохранения и общественное здоровье Организация перевозов и управление на транспорте Организация работы с молодежью Педагогическое образование Политология Публичная политика и социальные науки Экономика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере Политические науки и регионоведение Реклама и связи с общественностью Сервис Социальная работа Социально-культурная деятельность Социологические науки Социология Статистика Таможенное дело Товароведение Торговое дело Туризм Управление и экономика фармации Управление интеллектуальной собственностью Управление качеством Управление персоналом Управление сестринской деятельностью Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома Управление персоналом Экономика и бухгалтерский учёт Водолаз Маляр Матрос Парикмахер Повар</p>
--	--	--	--	--	--

					<p> Пожарный Шлифовщик-универсал Бригадир-путеец Кровельщик Садовник Земельно-имущественные отношения Правовое обеспечение национальной безопасности Правоохранительная деятельность Юриспруденция Судебная и прокурорская деятельность Судебная экспертиза Судебно-медицинская экспертиза Судебно-психиатрическая экспертиза </p> <p> Дополнительное профессиональное образование: </p> <p> «1С: Бухгалтерия (версия 8)» «1С: Кадры. Зарплата» «1С: Торговля. Склад» Английский язык для гидов туристической группы Аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения Бухгалтерский учет в бюджетных организациях </p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Водитель мототранспортных средств Гид-проводник Государственное и муниципальное управление Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура Жилищно-коммунальное хозяйство Инструктор спортивного рыболовства Инструктор-проводник по альпинизму и горному туризму Инструктор-проводник по велосипедному туризму Инструктор-проводник по водному туризму Инструктор-проводник по горнолыжному туризму при катании на горных лыжах или сноуборде на подготовленных склонах Инструктор-проводник по конному туризму Инструктор-проводник по лыжам и сноуборду на неподготовленных склонах Инструктор-проводник по пешеходному туризму и трекингу Инструктор-проводник по спелеотуризму Инструктор-проводник при занятиях туризмом на транспортных средствах Интеллектуальные системы коммерческого учета энергетических ресурсов кадастра и картографии Инструктор-проводник Использование современных</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>образовательных технологий при обучении по программам бакалавриата и магистратуры</p> <p>Кадровое дело, делопроизводство и архивоведение на базе 1С</p> <p>Кадровое делопроизводство</p> <p>Машины и аппараты пищевых производств</p> <p>Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов</p> <p>Механик по техническим видам спорта назначенных в качестве лиц</p> <p>Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных</p> <p>Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах (МФЦ)</p> <p>Обеспечение транспортной безопасности</p> <p>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</p> <p>Образовательная программа повышения квалификации оперативного персонала подстанции и административно-технического персонала, допущенного к оперативному обслуживанию подстанций</p> <p>Образовательная программа повышения квалификации специалистов по обслуживанию и эксплуатации устройств РЗА</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Образовательная программа повышения квалификаций электрослесарей по ремонту оборудования распределительных устройств</p> <p>Образовательная программа повышения квалификация электромонтеров по ремонту и техобслуживанию воздушных линий электропередачи</p> <p>Обслуживание и ремонт силового и контрольно-измерительного оборудования электроэнергетического хозяйства поселений и предприятий</p> <p>Организация НИР по программам магистратуры юридического профиля</p> <p>Основы бизнеса</p> <p>ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры</p> <p>Повышение эффективности мер по сохранению водных биоресурсов</p> <p>Повышение эффективности функционирования СОНКО</p> <p>Подготовка работников</p> <p>Подтверждение соответствия продукции в сфере технического регулирования</p> <p>Правовое обеспечение деятельности Федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы государственной регистрации</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Программа повышения квалификации "Государственное регулирование цен (тарифов) сетевых организаций в области электроэнергетики"</p> <p>Производство овощных культур в защищенном грунте (со стажировкой)</p> <p>Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами</p> <p>Разработка системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах HACCP</p> <p>Ремонтировщик плоскостных спортивных сооружений</p> <p>Ремонтировщик спортивного оружия</p> <p>Ремонтировщик спортивных судов</p> <p>Рулевой</p> <p>Современные методы диагностики и лечения внутренних болезней животных</p> <p>Современные технологии эксплуатации машинно-тракторного парка</p> <p>Социология девиантного поведения</p> <p>Терапия мелких домашних животных</p> <p>Управление государственными и муниципальными закупками</p> <p>Цифровые навыки и компетенции современного педагога</p> <p>Эксплуатация электроэнергетических систем и сетей</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) "использование интерактивных технологий и оборудования в образовательном процессе (SMART Notebook, LEGO Wedo 2.0) «1С: Бухгалтерия (версия 8)» «1С: Кадры. Зарплата» «1С: Торговля. Склад» 1. Охрана труда и проверка знаний для работников организации Автоматизированное рабочее место пенитенциарного психолога в деятельности учреждений и органов УИС Автоэкспертиза Агроинженерия Агрономия Агрохимия и агропочвоведение Административно-хозяйственная деятельность в сфере управления объектами недвижимости Администрирование системы электронного мониторинга подконтрольных лиц Актуальные вопросы законодательства в области кадастровой деятельности Актуальные проблемы взаимодействия субъектов кадастровых отношений Актуальные проблемы судебной деятельности в судах субъектов РФ</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Английский язык для гидов туристической группы</p> <p>Антикризисное управление</p> <p>Антимонопольный комплаенс</p> <p>Аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения</p> <p>Бездokumentное обслуживание</p> <p>Безопасность и охрана труда в организации</p> <p>Безопасность строительства и осуществление строительного контроля</p> <p>Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции, капитального ремонта</p> <p>Бизнес-ассистент (персональный ассистент)</p> <p>Бизнес-информатика</p> <p>Биологические науки</p> <p>Биология</p> <p>Бухгалтерский учет в бюджетных организациях</p> <p>Бухгалтерский учет в программе «1С: Бухгалтерия 8»</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</p> <p>Ветеринария</p> <p>Ветеринария и зоотехния</p> <p>Взаимодействие учреждений и органов УИС со средствами массовой информации</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Внедрение инструментов бережливого производства Гид-проводник Гидромелиорация Гостиничное дело Государственное и муниципальное управление Гражданская оборона Дежурный по спортивному залу Дезинфекция вентиляционных систем Дезинфекция, дезинсекция и дератизация в организациях различного профиля Деловое письмо Деловые приемы в развитии деловых отношений Документоведение и архивоведение Дорожное строительство Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура Жилищно-коммунальное хозяйство Защита персональных данных Зоотехния Инженерный менеджмент Инноватика Инновационные и информационно-коммуникационные образовательные технологии в высшей школе Инструктор-проводник</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Инструкторы-снайперы отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Интеллектуальные системы коммерческого учета энергетических ресурсов</p> <p>Интерактивные методы обучения с использованием цифровой образовательной среды</p> <p>Информатика и вычислительная техника</p> <p>Информационная безопасность</p> <p>Информационная безопасность. Техническая защита конфиденциальной информации.</p> <p>Информационно-аналитическое обеспечение деятельности уголовно-исполнительных инспекций</p> <p>Информационные системы и технологии</p> <p>Информационные технологии</p> <p>Иные соответствующие образовательные программы</p> <p>Использование интенсивных краткосрочных психотерапевтических технологий</p> <p>Использование современных образовательных технологий при обучении по программам бакалавриата и магистратуры</p> <p>Кадастровая деятельность</p> <p>Кадастровая деятельность с присвоением квалификации "Кадастровый инженер".</p> <p>Кадровое дело, делопроизводство и архивоведение на базе 1С</p>
--	--	--	--	--	---

					<p> Кадровое делопроизводство Клиническая психология Компьютерная графика Конкурсные торги и аукционы Конфликтология Лидерство и управление предприятием Логистика Маркетинг и продажи Маркетинг и продажи Мастер делового администрирования (МВА) Мастера производственного обучения профессиональных образовательных учреждений, осуществляющих подготовку осужденных по профессии «Станочник деревообрабатывающих станков» Машины и аппараты пищевых производств Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов Медиакоммуникации Менеджмент Методика и порядок проведения оперативно-розыскных мероприятий, предусмотренных Федеральным законом от 12.08.01995 № 144-ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности» Методика проведения занятий по служебно-боевой подготовке с сотрудниками учреждений и органов УИС Монтаж и техническая эксплуатация узлов учета тепловой энергии </p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Науки о земле Нефтегазовое дело Нормативное правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения Нормирование и оплата труда Обеспечение безопасности в следственных изоляторах и тюрьмах Обеспечение безопасности в учреждениях и органах УИС Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных Обеспечение безопасности работы с грузами Обеспечение государственной защиты сотрудников УИС и их близких Обеспечение дезинфекции и стерилизации руководителями и специалистами в ЛПУ и стационарах Обеспечение обслуживания и ремонта оборудования подстанций электрических сетей Обеспечение пожарной безопасности в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Обеспечение пожарной безопасности в учреждениях и органах УИС и организация тушения пожаров</p> <p>Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах (МФЦ)</p> <p>Обеспечение промышленной безопасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение режима секретности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение соблюдения прав человека в деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Обеспечение собственной безопасности и противодействие коррупции в учреждениях и органах УИС</p> <p>Обеспечение транспортной безопасности</p> <p>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</p> <p>Обеспечение экономической безопасности учреждений и органов УИС</p> <p>Образовательная программа повышения квалификации: Безопасные методы выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания</p> <p>Образовательные программы высшего образования - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре:</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Образовательные программы высшего образования (бакалавриат) и (или) соответствующие дополнительные профессиональные программы:</p> <p>Обращение с опасными отходами</p> <p>Обслуживание и ремонт силового и контрольно-измерительного оборудования электроэнергетического хозяйства поселений и предприятий</p> <p>Обучение должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС</p> <p>Общение с отходами I – IV классов опасности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Оказание первой помощи</p> <p>Организационно-аналитическое обеспечение деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Организационное обеспечение и управление качеством услуг, предоставляемых экскурсоводами (гидами)</p> <p>Организация архивного хранения документов</p> <p>Организация военно-мобилизационной работы и гражданской обороны в учреждениях и органа УИС</p> <p>Организация воспитательной и социальной работы с личным составом учреждений и органов УИС</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Организация воспитательной работы с осужденными</p> <p>Организация воспитательной работы с осужденными в учреждениях УИС</p> <p>Организация дежурной службы в территориальных органах и образовательных организациях ФСИН России</p> <p>Организация деятельности исправительных центров, изолированных участков исправительных учреждений, функционирующих как исправительные центры</p> <p>Организация деятельности отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Организация и ведение архивного дела в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации</p> <p>Организация и ведение бухгалтерского учета в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация и ведение несекретного делопроизводства, работа с обращениями граждан в учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы Российской Федерации</p> <p>Организация и ведомственный контроль за исполнением наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанных с</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>изоляция осужденных от общества, а также осуществление контроля за подозреваемыми и обвиняемыми, в отношении которых избраны меры пресечения в виде запрета определенных действия, домашнего ареста, залога</p> <p>Организация и осуществление ведомственного финансового контроля в Федеральной службе исполнения наказаний</p> <p>Организация и тактика высотно-штурмовой подготовки в деятельности сотрудников отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России</p> <p>Организация и тактика действий сотрудников отделов специального назначения территориальных органов ФСИН России при возникновении чрезвычайных обстоятельств</p> <p>Организация исполнения наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанные с изоляцией осужденных от общества</p> <p>Организация исполнения наказаний и мер уголовно-правового характера, не связанных с изоляцией осужденных от общества, а также осуществление контроля за подозреваемыми и обвиняемыми, в отношении которых избраны меры пресечения в виде запрета определенных действий, домашнего ареста, залога</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Организация кадровой работы в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация капитального строительства и капитального ремонта в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация кинологической службы в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация НИР по программам магистратуры юридического профиля</p> <p>Организация оперативно-розыскной деятельности в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация переговоров при осложнении оперативной обстановки при возникновении ЧО в учреждениях УИС</p> <p>Организация планирования, учета, хранения и эксплуатации вооружения, боеприпасов и специальных средств в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация производственной деятельности и трудовой адаптации осужденных в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация противодействия преступным группам в учреждениях УИС</p> <p>Организация профессиональной подготовки сотрудников учреждений и органов УИС</p> <p>Организация профилактики коррупционных и иных правонарушений в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Организация работ по защите государственной тайны, организация и ведение секретного делопроизводства, допуск должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне</p> <p>Организация работы оперативных подразделений учреждений и органов УИС</p> <p>Организация работы подразделений специального учета в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация работы с верующими в учреждениях УИС</p> <p>Организация работы с молодежью</p> <p>Организация работы с программным комплексом автоматизированного картотечного учета спецконтингента (ПК АКУС)</p> <p>Организация розыскной деятельности оперативных подразделений учреждений и органов УИС</p> <p>Организация службы конвоирования в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация службы охраны в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация социальной работы с осужденными в учреждениях УИС</p> <p>Организация специальной связи в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Организация среднего профессионального образования и профессионального обучения осужденных</p> <p>Организация строительства. Специалист по организации строительства. (Главный инженер проекта)</p> <p>Организация технической эксплуатации инженерно-технических средств охраны и надзора в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация туроператорской и турагентской деятельности</p> <p>Организация тылового обеспечения в учреждениях и органах УИС</p> <p>Организация управления в учреждениях УИС</p> <p>Организация хранения и эксплуатации вооружения, боеприпасов и специальных средств в учреждениях и органах УИС;</p> <p>Организация эксплуатации энергомеханического оборудования в учреждениях и органах УИС</p> <p>Основы агрономии: технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства</p> <p>Основы бизнеса</p> <p>Осуществление контроля за осужденными к обязательным и исправительным работам</p> <p>Осуществление оперативно-розыскной деятельности в учреждениях УИС</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Ответственный за радиационную безопасность на предприятия</p> <p>Ответственный за радиационный контроль сырья, металлоизделий, строительных материалов и отходов</p> <p>Офис-менеджмент</p> <p>Охрана окружающей среды и экологическая безопасность в учреждениях и органах УИС</p> <p>Охрана труда</p> <p>Охрана труда в учреждениях и органах УИС</p> <p>Охранник образовательной организации</p> <p>Оценочная деятельность</p> <p>Парикмахерское искусство</p> <p>Педагогика и психология</p> <p>Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>Педагогически и научные работники, руководящий и учебно-вспомогательный персонал образовательных организаций, подведомственных ФСИН России и территориальным органам ФСИН России</p> <p>Педагогическое мастерство преподавателей внутрифирменного обучения</p> <p>Педагогическое образование</p> <p>Планирование и подготовка сил и средств к действиям при чрезвычайных обстоятельствах в учреждениях и органах УИС</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Планирование, организация и методика проведения развивающих игр с детьми дошкольного возраста</p> <p>Повышение эффективности мер по сохранению водных биоресурсов</p> <p>Повышение эффективности функционирования СОНКО</p> <p>Подготовка работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры</p> <p>Подтверждение соответствия продукции в сфере технического регулирования</p> <p>Пожарно-технический минимум</p> <p>Полицейский</p> <p>Правила работы с источником ионизирующего излучения и по радиационной безопасности</p> <p>Правовое обеспечение деятельности учреждений и органов УИС</p> <p>Правовое обеспечение деятельности Федеральных государственных гражданских служащих Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии</p> <p>Правовое регулирование инвестиционной деятельности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Правовое регулирование инновационной деятельности и защита интеллектуальной собственности</p> <p>Практическая психология в деятельности руководителей</p> <p>Предпринимательская деятельность</p> <p>Прикладная информатика</p> <p>Применение международных стандартов и инструментов обеспечения качества по отраслям и направлениям деятельности</p> <p>Применение нанотехнологий в процессах очистки сточных вод для глубокого удаления азота и фосфора</p> <p>Применение профессиональных стандартов в трудовой сфере</p> <p>Природообустройство и водопользование</p> <p>Проведение переговоров при осложнении оперативной обстановки при возникновении ЧО в учреждениях УИС</p> <p>Проведение специальных психофизиологических исследований с применением полиграфа</p> <p>Проведение специальных психофизических исследований с применением полиграфа</p> <p>Проверка знаний инструкторов-взрывников отделов специального назначения ФСИН России</p> <p>Программа повышения квалификации специалистов, работающих в области</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры</p> <p>Программы дополнительного профессионального образования по направлению проектирования, инжиниринга, строительства и вывода из эксплуатации объектов использования атомной энергии</p> <p>Программы повышения квалификации руководителей, сотрудников, методистов, преподавателей образовательных организаций СПО, ДПО в области финансово-правовой отрасли</p> <p>программы –программы профессиональной переподготовки:</p> <p>Продавец непродовольственных товаров</p> <p>Продавец продовольственных товаров</p> <p>Проектирование помещений для размещения ИИИ</p> <p>Промышленная безопасность</p> <p>Противодействие коррупции</p> <p>Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами</p> <p>Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>Профессиональное развитие педагогических работников</p> <p>Профилактика и пресечение религиозного и иных видов экстремизма в исправительных учреждениях</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Профилактика и противодействие терроризму и экстремистской деятельности в учреждениях УИС. Ресоциализация лиц, осужденных за совершение преступлений террористического характера и экстремистской деятельности</p> <p>Психокоррекционная работы с сотрудниками и осужденными</p> <p>Психокоррекция аддитивного поведения</p> <p>Психологическая работа в учреждениях и органах УИС</p> <p>Психология</p> <p>Психолого-педагогическое образование</p> <p>Публичные выступления и общение с представителями СМИ и правозащитных организаций сотрудников УИС в повседневных и кризисных ситуациях</p> <p>Радиационная безопасность</p> <p>Радиационная безопасность и радиационный контроль</p> <p>Радиационная безопасность пациентов и персонала при проведении рентгенологических исследований</p> <p>Радиационная безопасность при обращении с денежными знаками с радиационным загрязнением</p> <p>Радиационная безопасность при обращении с лучевыми досмотровыми установками</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)</p> <p>Разработка дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов</p> <p>Разработка системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах HACCP</p> <p>Реклама и связи с общественностью</p> <p>Садоводство</p> <p>Сельское хозяйство</p> <p>Сервис</p> <p>Система электронного мониторинга подконтрольных лиц</p> <p>Сметное нормирование и ценообразование в строительстве</p> <p>Современная реклама и PR</p> <p>Современные методы диагностики и лечения внутренних болезней животных</p> <p>Современные технологии в области кадастровой деятельности</p> <p>Современные технологии эксплуатации машинно-тракторного парка</p> <p>Современные технологии электронного документооборота</p> <p>Соответствующие образовательные программы</p> <p>Социальная работа</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Социология</p> <p>Социология девиантного поведения</p> <p>Специалисты ветеринарной службы ФСИН России</p> <p>Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>Стилистика и искусство визажа;</p> <p>Терапия мелких домашних животных</p> <p>Техника и технологии наземного транспорта с присвоением квалификации "Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта"</p> <p>Техника и технологии наземного транспорта с присвоением квалификации "Контролер технического состояния автотранспортных средств"</p> <p>Техника и технологии наземного транспорта с присвоением квалификации "Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта"</p> <p>Техника и технологии наземного транспорта с присвоением квалификации "Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения"</p> <p>Техническая защита информации в учреждениях и органах УИС</p> <p>Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>сведения, составляющие государственную тайну</p> <p>Техническая защита информации.</p> <p>Организация защиты информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну</p> <p>Техническая защита информации.</p> <p>Организация защиты информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, от утечки по техническим каналам</p> <p>Техническая защита информации. Способы и средства защиты информации от несанкционированного доступа</p> <p>Техническая эксплуатация инженерно-технических средств охраны и надзора в учреждениях и органах УИС</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт воздушных линий электропередачи</p> <p>Технология и психология поиска работы</p> <p>Технология парикмахерского искусства;</p> <p>Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Товароведение</p> <p>Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров;</p> <p>Торговое дело</p> <p>Транспортная безопасность</p>
--	--	--	--	---

					<p>Тренер лошадей Трудовое право Туризм Улучшение систем менеджмента и внутренний аудит Управление административно-хозяйственной деятельностью Управление государственными закупками в учреждениях и органах УИС Управление государственными и муниципальными закупками Управление деятельностью учреждений и органов уголовно-исполнительной системы Российской Федерации Управление документами Управление закупочной деятельностью Управление качеством Управление качеством услуг в гостиничном бизнесе Управление муниципальных услуг в многофункциональных центрах (МФЦ) Управление образовательной организацией Управление организацией на основе процессного подхода Управление персоналом Управление проектами Управление рисками Управление цифровой трансформацией документированных сфер деятельности</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Учет и регистрация документов, образующих при осуществлении оперативно-розыскной деятельности. Формирование и ведение оперативно-справочных учетов ФСИН России</p> <p>Финансовое обеспечение и контроль в УИС</p> <p>Финансы и кредит</p> <p>Цифровые навыки и компетенции современного педагога</p> <p>"Частный детектив"</p> <p>Члены аттестационных комиссий в области промышленной безопасности территориальных органов ФСИН России</p> <p>Экология и природопользование</p> <p>Экономика</p> <p>Экономика в бизнесе (Предпринимательская деятельность)</p> <p>Экономика организации</p> <p>Экономика производственных подразделений УИС</p> <p>Эксперт в сфере закупок</p> <p>Эксперт по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ</p> <p>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>Эксплуатация электроэнергетических систем и сетей</p> <p>Электронная коммерция</p> <p>Энергоэффективность и энергосбережение</p> <p>Этикет и протокол</p>
--	--	--	--	--	---

					Эффективный документооборот: автоматизация и повышение качества работы с документами и данными Юриспруденция
116	Автономная некоммерческая организация в сфере поддержки отечественных производителей «Консорциум «Производители охранных, пожарных, СКУД систем безопасности»	Российская Федерация, 121471, г. Москва, ул. Рябиновская, д. 45А, стр.4, этаж 2, помещение 4	Телефон: +7(903) 328-05-85 E-mail: dolininaon@rubezh.ru	https://anopopsb.ru/	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 20.05.01 «Пожарная безопасность». Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки: Пожарная безопасность. Проектирование автоматических систем охранно-пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией и установок противопожарной защиты зданий и сооружений; Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию. Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: Пожарная безопасность; Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств

					<p>обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений;</p> <p>Пожарная безопасность. Проектирование охранно-пожарной сигнализации, оповещения, автоматических систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений;</p> <p>Проектирование систем контроля и управления доступом;</p> <p>Монтаж и пуско-наладка систем охранно-пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом;</p> <p>Проектирование PSIM-систем;</p> <p>Проектирование BIM-систем;</p> <p>Проектирование охранно-пожарной сигнализации, оповещения, автоматических систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений;</p> <p>Проектирование интегрированной системы безопасности;</p> <p>Осуществление монтажа и ПНР интегрированной системы безопасности;</p> <p>Осуществление обслуживания интегрированной системы безопасности;</p> <p>Осуществление монтажа и пуско-наладочных работ системы контроля и управления доступом;</p>
--	--	--	--	--	--

					Настройка и конфигурирование системы сбора и обработки информации и ситуационного управления; Осуществление монтажа и пуско-наладочных работ охранно-пожарной системы.
117	Некоммерческая организация «Фонд науки и образования»	г. Москва, ул. 3-я Хорошёвская, дом 2, строение 1, комната 205	тел.: 8 (926) 208-66-66, E-mail: 5194990@mail.ru	http://www.фонд-науки.рф	Программы бакалавриата: 20.03.01 Техносферная безопасность 27.03.03 Системный анализ и управление 37.03.01 Психология 37.03.02 Конфликтология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.02 Регионоведение России 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело

					<p>42.03.04 Телевидение 42.03.05 Медиакоммуникации 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 46.03.01 История 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.03.03 Антропология и этнология 47.03.01 Философия 47.03.02 Прикладная этика 47.03.03 Религиоведение 48.03.01 Теология 50.03.04 Теория и история искусств 51.03.01 Культурология</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>51.03.03 Социально-культурная деятельность 58.03.01 Востоковедение и африканистика</p> <p>Программы магистратуры: 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика 02.04.01 Математика и компьютерные науки 03.04.01 Прикладная математика и физика 07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.03 Прикладная информатика 10.04.01 Информационная безопасность 15.04.03 Прикладная механика 15.04.06 Мехатроника и робототехника 20.04.01 Техносферная безопасность 23.04.01 Технология транспортных процессов 27.04.01 Стандартизация и метрология 27.04.02 Управление качеством 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах</p>
--	--	--	--	---

					<p>27.04.05 Инноватика 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.04.02 Наноинженерия 3204.01 Общественное здравоохранение 33.04.01 Промышленная фармация 37.04.01 Психология 37.04.02 Конфликтология 38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.05 Бизнес-информатика 38.04.06 Торговое дело 38.04.07 Товароведение 38.04.08 Финансы и кредит 38.04.09 Государственный аудит 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 39.04.01 Социология 39.04.02 Социальная работа 39.04.03 Организация работы с молодежью</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>40.03.01 Юриспруденция 40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка 41.04.01 Зарубежное регионоведение 41.04.02 Регионоведение России 41.04.04 Политология 41.04.05 Международные отношения 42.04.01 Реклама и связи с общественностью 42.04.02 Журналистика 42.04.03 Издательское дело 42.04.05 Медиакоммуникации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>46.04.03 Антропология и этнология 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 48.04.01 Теология 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки 50.04.04 Теория и история искусств 51.04.01 Культурология 51.04.03 Социально-культурная деятельность 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия 51.04.06 Библиотечно-культурная деятельность 53.04.05 Искусство 54.04.01 Дизайн 58.04.01 Востоковедение и африканистика</p> <p>Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре 01.06.01 Математика и механика 02.06.01 Компьютерные и информационные технологии 03.06.01 Физика и астрономия 04.06.01 Химические науки 05.06.01 Науки о земле 06.06.01 Биологические науки 07.06.01 Архитектура 08.06.01 Техника и технологии строительства</p>
--	--	--	--	---

				<p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>33.06.01 Фармация</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p> <p>Дополнительные профессиональные программы: Программы повышения квалификации</p> <p>Программы профессиональной переподготовки</p>
--	--	--	--	---

118	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Ассоциация «Безопасность и качество»	109548, г. Москва, Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16, Бизнес-центр «PORTPLAZA», 5 этаж	тел. 8 (495) 152-13-67, E-mail:: info(@omorbik.ru	www.omorbik.ru	<p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника 20.03.01 Техносферная безопасность 20.04.01 Техносферная безопасность 37.00.00 Психологические науки 38.00.00 Экономика и управление 38.04.02. Менеджмент 38.04.03 Управление персоналом 39.00.00 Социология и социальная работа 40.00.00 Юриспруденция 42.00.00 Средства массовой информации и информационно- библиотечное дело 44.00.00 Образование и педагогические науки 46.03.02 Документоведение и архивоведение 46.04.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области охраны труда</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в сфере оценки профессиональных рисков</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности -</p>
-----	--	---	--	----------------	---

					<p>предоставление государственных услуг в области занятости</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы дополнительного профессионального образования в области развития цифровой грамотности</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по направлению экономики или статистики в области миграции</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области управления и организации или юридического сопровождения миграции</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области сопровождения миграции</p>
119	Общероссийская общественная организация «Федерация психологов	127051, г. Москва, ул. Сретенка, д. 29.	тел. 8 (495) 632 - 94-33, +7 (909) 966 - 55 - 37, E-mail:	www.rospsy.ru	37.03.01 Психология 37.04.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 37.05.02 Психология служебной деятельности 38.04.02 Менеджмент

	образования России»		fpor@rospsy.ru		<p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление 39.03.02 Социальная работа 39.04.02 Социальная работа 40.00.00 Юриспруденция 44.00.00 Образование и педагогические науки 44.03.01 Педагогическое образование 44.04.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности - деятельность по планированию, организации, контролю и предоставлению социальных услуг, мер социальной поддержки и государственной социальной помощи</p>
--	------------------------	--	----------------	--	--

					<p>Дополнительное профессиональное образование в области социальной работы</p> <p>Дополнительное профессиональное образование в области управления</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области социальной реабилитации и абилитация детей и взрослых</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области предоставления психологических услуг в социальной сфере</p> <p>Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области предоставления социально-психологической помощи семьям и семьям с детьми, находящимися в трудной жизненной ситуации, кризисной ситуации, социально опасном положении, в том числе стажировки</p> <p>Дополнительное профессиональное образование -</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>программы повышения квалификации в области содействия обеспечению и защите прав и законных интересов, социальных и иных государственных гарантий детям и иным лицам, в том числе стажировки</p> <p>Дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной переподготовки в области психологического консультирования</p>
120	Ассоциация «Гильдия экспертов в сфере профессионального образования»	Российская Федерация, 115093, г. Москва, 1-й Щипковский пер., д.20	<p>Телефон: 8-927-888-2000; 8-927-884-6000</p> <p>E-mail: expert.edu@mail.ru</p>	www.expert-edu.ru	<p>01.03.01 – Математика</p> <p>01.03.02 – Прикладная математика и информатика</p> <p>01.03.03 – Механика и математическое моделирование</p> <p>01.03.04 – Прикладная математика</p> <p>01.03.05 – Статистика</p> <p>01.04.01 – Математика</p> <p>01.04.02 – Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 – Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 – Прикладная математика</p> <p>01.04.05 – Статистика</p> <p>01.05.01 – Фундаментальные математика и механика</p> <p>01.06.01 – Математика и механика</p>

					01.06.02 – Статистика 02.03.01 – Математика и компьютерные науки 02.03.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.04.01 – Математика и компьютерные науки 02.04.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.06.01 – Компьютерные и информационные науки 02.07.01 – Компьютерные и информационные науки 03.03.01 – Прикладные математика и физика 03.03.02 – Физика 03.03.03 – Радиофизика 03.04.01 – Прикладные математика и физика 03.04.02 – Физика 03.04.03 – Радиофизика 03.05.01 – Астрономия 03.05.02 – Фундаментальная и прикладная физика 03.06.01 – Физика и астрономия 04.03.01 – Химия 04.03.02 – Химия, физика и механика материалов 04.04.01 – Химия
--	--	--	--	--	--

					<p>04.04.02 – Химия, физика и механика материалов</p> <p>04.05.01 – Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>04.06.01 – Химические науки 04.07.01 – Химические науки</p> <p>05.03.01 – Геология</p> <p>05.03.02 – География</p> <p>05.03.03 – Картография и геоинформатика</p> <p>05.03.04 – Гидрометеорология</p> <p>05.03.05 – Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.03.06 – Экология и природопользование</p> <p>05.04.01 – Геология</p> <p>05.04.02 – География</p> <p>05.04.03 – Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 – Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 – Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 – Экология и природопользование</p> <p>05.06.01 – Науки о Земле</p> <p>06.03.01 – Биология</p> <p>06.03.02 – Почвоведение</p> <p>06.04.01 – Биология</p> <p>06.04.02 – Почвоведение 06.05.01 – Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>06.06.01 – Биологические науки</p> <p>06.07.01 – Биологические науки</p> <p>07.03.01 – Архитектура</p> <p>07.03.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>07.03.03 – Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 – Градостроительство</p> <p>07.04.01 – Архитектура</p> <p>07.04.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.04.03 – Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.04.04 – Градостроительство</p> <p>07.06.01 – Архитектура</p> <p>07.07.01 – Архитектура</p> <p>07.09.01 – Архитектура</p> <p>07.09.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.09.03 – Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.09.04 – Градостроительство</p> <p>08.03.01 – Строительство</p> <p>08.04.01 – Строительство</p> <p>08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений</p> <p>08.05.02 – Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей</p> <p>08.05.03 – Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей</p> <p>08.06.01 – Техника и технологии строительства</p> <p>09.03.01 – Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 – Информационные системы и технологии</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>09.03.03 – Прикладная информатика 09.03.04 – Программная инженерия 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника 09.04.02 – Информационные системы и технологии 09.04.03 – Прикладная информатика 09.04.04 – Программная инженерия 09.06.01 – Информатика и вычислительная техника 10.03.01 – Информационная безопасность 10.04.01 – Информационная безопасность 10.05.01 – Компьютерная безопасность 10.05.02 – Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 – Информационно-аналитические системы безопасности 10.05.05 – Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере 10.06.01 – Информационная безопасность 11.03.01 – Радиотехника 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 – Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 – Электроника и нанoeлектроника 11.04.01 – Радиотехника</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>11.04.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи</p> <p>11.04.03 – Конструирование и технология электронных средств</p> <p>11.04.04 – Электроника и нанoeлектроника</p> <p>11.05.01 – Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 – Специальные радиотехнические системы</p> <p>11.06.01 – Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.03.01 – Приборостроение</p> <p>12.03.02 – Опотехника</p> <p>12.03.03 – Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.03.04 – Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.03.05 – Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.04.01 – Приборостроение</p> <p>12.04.02 – Опотехника</p> <p>12.04.03 – Фотоника и оптоинформатика</p> <p>12.04.04 – Биотехнические системы и технологии</p> <p>12.04.05 – Лазерная техника и лазерные технологии</p> <p>12.05.01 – Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.06.01 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.03.03 – Энергетическое машиностроение</p> <p>13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника</p> <p>13.04.03 – Энергетическое машиностроение</p> <p>13.06.01 – Электро- и теплотехника</p> <p>14.03.01 – Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.03.02 – Ядерные физика и технологии</p> <p>14.04.01 – Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 – Ядерные физика и технологии</p> <p>14.05.01 – Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 – Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 – Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>14.06.01 – Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p> <p>15.03.01 – Машиностроение</p> <p>15.03.02 – Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.03 – Прикладная механика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 – Мехатроника и робототехника</p> <p>15.04.01 – Машиностроение</p> <p>15.04.02 – Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 – Прикладная механика</p> <p>15.04.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 – Мехатроника и робототехника</p> <p>15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>15.06.01 – Машиностроение</p> <p>16.03.01 – Техническая физика</p> <p>16.03.02 – Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.03.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>16.04.01 – Техническая физика</p> <p>16.04.02 – Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 – Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>16.05.01 – Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>16.06.01 – Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.03.01 – Корабельное вооружение</p> <p>17.04.01 – Корабельное вооружение</p> <p>17.05.01 – Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03 – Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.03.01 – Химическая технология</p> <p>18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.04.01 – Химическая технология</p> <p>18.04.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 – Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>18.06.01 – Химические технологии</p> <p>19.03.01 – Биотехнология</p> <p>19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.03.03 – Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 – Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.01 – Биотехнология</p> <p>19.04.02 – Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 – Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.04.04 – Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 – Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>19.06.01 – Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.03.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.03.02 – Природообустройство и водопользование</p> <p>20.04.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 – Природообустройство и водопользование</p> <p>20.05.01 – Пожарная безопасность</p> <p>20.06.01 – Техносферная безопасность</p> <p>20.07.01 – Техносферная безопасность</p> <p>21.03.01 – Нефтегазовое дело</p> <p>21.03.02 – Землеустройство и кадастры</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>21.03.03 – Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.04.01 – Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 – Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 – Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>21.05.01 – Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 – Прикладная геология</p> <p>21.05.03 – Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 – Горное дело</p> <p>21.05.05 – Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.06.01 – Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 – Геодезия</p> <p>22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.03.02 – Metallургия</p> <p>22.04.01 – Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 – Metallургия</p> <p>22.06.01 – Технологии материалов</p> <p>23.03.01 – Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>23.04.01 – Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 – Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 – Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 – Эксплуатация железных дорог</p> <p>23.05.05 – Системы обеспечения движения поездов</p> <p>23.06.01 – Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.03.01 – Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 – Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 – Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 – Авиастроение</p> <p>24.03.05 – Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.04.01 – Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 – Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 – Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 – Авиастроение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.04.05 – Двигатели летательных аппаратов</p> <p>24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 – Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 – Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 – Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 – Интегрированные системы летательных аппаратов</p> <p>24.05.06 – Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 – Самолето- и вертолетостроение</p> <p>24.06.01 – Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.03.01 – Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 – Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 – Аэронавигация</p> <p>25.03.04 – Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.04.01 – Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.04.02 – Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 – Аэронавигация</p> <p>25.04.04 – Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>25.05.01 – Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 – Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03 – Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 – Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 – Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>25.06.01 – Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.03.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 – Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.04.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>26.04.02 – Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.05.01 – Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 – Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 – Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 – Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 – Судовождение</p> <p>26.05.06 – Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 – Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>26.06.01 – Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.03.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.02 – Управление качеством</p> <p>27.03.03 – Системный анализ и управление</p> <p>27.03.04 – Управление в технических системах</p> <p>27.03.05 – Инноватика</p> <p>27.04.01 – Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 – Управление качеством</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>27.04.03 – Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 – Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 – Инноватика</p> <p>27.04.06 – Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 – Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 – Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>27.05.01 – Специальные организационно-технические системы</p> <p>27.06.01 – Управление в технических системах</p> <p>28.03.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.03.02 – Наноинженерия</p> <p>28.03.03 – Наноматериалы</p> <p>28.04.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 – Наноинженерия</p> <p>28.04.03 – Наноматериалы</p> <p>28.04.04 – Наносистемы и наноматериалы</p> <p>28.06.01 – Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.03.01 – Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>29.03.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 – Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 – Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.01 – Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 – Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 – Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 – Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>29.06.01 – Технологии легкой промышленности</p> <p>30.05.01 – Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 – Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 – Медицинская кибернетика</p> <p>30.06.01 – Фундаментальная медицина</p> <p>30.07.01 – Фундаментальная медицина</p> <p>31.05.01 – Лечебное дело</p> <p>31.05.02 – Педиатрия</p> <p>31.05.03 – Стоматология</p> <p>31.05.04 – Остеопатия</p> <p>31.06.01 – Клиническая медицина</p> <p>31.07.01 – Клиническая медицина</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>31.08.01 – Акушерство и гинекология 31.08.02 – Анестезиология-реаниматология 31.08.03 – Токсикология 31.08.04 – Трансфузиология 31.08.05 – Клиническая лабораторная диагностика 31.08.06 – Лабораторная генетика 31.08.07 – Патологическая анатомия 31.08.08 – Радиология 31.08.09 – Рентгенология 31.08.010 – Судебно-медицинская экспертиза 31.08.011 – Ультразвуковая диагностика 31.08.012 – Функциональная диагностика 31.08.013 – Детская кардиология 31.08.014 – Детская онкология 31.08.015 – Детская урология-андрология 31.08.016 – Детская хирургия 31.08.017 – Детская эндокринология 31.08.018 – Неонатология 31.08.019 – Педиатрия 31.08.020 – Психиатрия 31.08.021 – Психиатрия-наркология 31.08.022 – Психотерапия 31.08.023 – Сексология 31.08.024 – Судебно-психиатрическая экспертиза 31.08.025 – Авиационная и космическая медицина 31.08.026 – Аллергология и иммунология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.027 – Водолазная медицина 31.08.028 – Гастроэнтерология 31.08.029 – Гематология 31.08.030 – Генетика 31.08.031 – Гериатрия 31.08.032 – Дерматовенерология 31.08.033 – Диабетология 31.08.034 – Диетология 31.08.035 – Инфекционные болезни 31.08.036 – Кардиология 31.08.037 – Клиническая фармакология 31.08.038 – Косметология 31.08.039 – Лечебная физкультура и спортивная медицина 31.08.040 – Мануальная терапия 31.08.041 – Медико-социальная экспертиза 31.08.042 – Неврология 31.08.043 – Нефрология 31.08.044 – Профпатология 31.08.045 – Пульмонология 31.08.046 – Ревматология 31.08.047 – Рефлексотерапия 31.08.048 – Скорая медицинская помощь 31.08.049 – Терапия 31.08.50 – Физиотерапия 31.08.51 – Фтизиатрия 31.08.52 – Остеопатия 31.08.53 – Эндокринология</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>31.08.54 – Общая врачебная практика (семейная медицина)</p> <p>31.08.55 – Колопроктология</p> <p>31.08.56 – Нейрохирургия</p> <p>31.08.57 – Онкология</p> <p>31.08.58 – Оториноларингология</p> <p>31.08.59 – Офтальмология</p> <p>31.08.60 – Пластическая хирургия</p> <p>31.08.61 – Радиотерапия</p> <p>31.08.62 – Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение</p> <p>31.08.63 – Сердечно-сосудистая хирургия</p> <p>31.08.64 – Сурдология-оториноларингология</p> <p>31.08.65 – Торакальная хирургия</p> <p>31.08.66 – Травматология и ортопедия</p> <p>31.08.67 – Хирургия</p> <p>31.08.68 – Урология</p> <p>31.08.69 – Челюстно-лицевая хирургия</p> <p>31.08.70 – Эндоскопия</p> <p>31.08.71 – Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>31.08.72 – Стоматология общей практики</p> <p>31.08.73 – Стоматология терапевтическая</p> <p>31.08.74 – Стоматология хирургическая</p> <p>31.08.75 – Стоматология ортопедическая</p> <p>31.08.76 – Стоматология детская</p> <p>31.08.77 – Ортодонтия</p> <p>32.04.01 – Общественное здравоохранение</p> <p>32.05.01 – Медико-профилактическое дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>32.06.01 – Медико-профилактическое дело</p> <p>32.07.01 – Медико-профилактическое дело</p> <p>32.08.01 – Гигиена детей и подростков</p> <p>32.08.02 – Гигиена питания</p> <p>32.08.03 – Гигиена труда</p> <p>32.08.04 – Гигиеническое воспитание</p> <p>32.08.05 – Дезинфектология</p> <p>32.08.06 – Коммунальная гигиена</p> <p>32.08.07 – Общая гигиена</p> <p>32.08.08 – Паразитология</p> <p>32.08.09 – Радиационная гигиена</p> <p>32.08.010 – Санитарно-гигиенические лабораторные исследования</p> <p>32.08.011 – Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>32.08.012 – Эпидемиология</p> <p>32.08.013 – Вирусология</p> <p>32.08.014 – Бактериология</p> <p>33.04.01 – Промышленная фармация</p> <p>33.05.01 – Фармация</p> <p>33.06.01 – Фармация</p> <p>33.08.01 – Фармацевтическая технология</p> <p>33.08.02 – Управление и экономика фармации</p> <p>33.08.03 – Фармацевтическая химия и фармакогнозия</p> <p>34.03.01 – Сестринское дело</p> <p>35.03.01 – Лесное дело</p> <p>35.03.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.03.04 – Агрономия</p> <p>35.03.05 – Садоводство</p> <p>35.03.06 – Агроинженерия</p> <p>35.03.07 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 – Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.010 – Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.011 – Гидромелиорация</p> <p>35.04.01 – Лесное дело</p> <p>35.04.02 – Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 – Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 – Агрономия</p> <p>35.04.05 – Садоводство</p> <p>35.04.06 – Агроинженерия</p> <p>35.04.07 – Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 – Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 – Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.010 – Гидромелиорация</p> <p>35.06.01 – Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 – Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 – Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 – Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 – Зоотехния</p> <p>36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.04.02 – Зоотехния</p> <p>36.05.01 – Ветеринария</p> <p>36.06.01 – Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.03.01 – Психология</p> <p>37.03.02 – Конфликтология</p> <p>37.04.01 – Психология</p> <p>37.04.02 – Конфликтология</p> <p>37.05.01 – Клиническая психология</p> <p>37.05.02 – Психология служебной деятельности</p> <p>37.06.01 – Психологические науки</p> <p>38.03.01 – Экономика</p> <p>38.03.02 – Менеджмент</p> <p>38.03.03 – Управление персоналом</p> <p>38.03.04 – Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 – Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 – Торговое дело</p> <p>38.03.07 – Товароведение</p> <p>38.03.010 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.04.01 – Экономика</p> <p>38.04.02 – Менеджмент</p> <p>38.04.03 – Управление персоналом</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>38.04.04 – Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.04.05 – Бизнес-информатика</p> <p>38.04.06 – Торговое дело</p> <p>38.04.07 – Товароведение</p> <p>38.04.08 – Финансы и кредит</p> <p>38.04.09 – Государственный аудит</p> <p>38.04.010 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>38.05.01 – Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 – Таможенное дело</p> <p>38.06.01 – Экономика</p> <p>38.07.02 – Экономическая безопасность</p> <p>39.03.01 – Социология</p> <p>39.03.02 – Социальная работа</p> <p>39.03.03 – Организация работы с молодежью</p> <p>39.04.01 – Социология</p> <p>39.04.02 – Социальная работа</p> <p>39.04.03 – Организация работы с молодежью</p> <p>39.06.01 – Социологические науки</p> <p>40.03.01 – Юриспруденция</p> <p>40.04.01 – Юриспруденция</p> <p>40.05.01 – Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 – Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 – Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 – Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>40.06.01 – Юриспруденция</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>41.03.01 – Зарубежное регионоведение 41.03.02 – Регионоведение России 41.03.03 – Востоковедение и африканистика 41.03.04 – Политология 41.03.05 – Международные отношения 41.03.06 – Публичная политика и социальные науки 41.04.01 – Зарубежное регионоведение 41.04.02 – Регионоведение России 41.04.03 – Востоковедение и африканистика 41.04.04 – Политология 41.04.05 – Международные отношения 41.06.01 – Политические науки и регионоведение 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью 42.03.02 – Журналистика 42.03.03 – Издательское дело 42.03.04 – Телевидение 42.03.05 – Медиакоммуникации 42.04.01 – Реклама и связи с общественностью 42.04.02 – Журналистика 42.04.03 – Издательское дело 42.04.04 – Телевидение 42.04.05 – Медиакоммуникации 42.06.01 – Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.03.01 – Сервис 43.03.02 – Туризм 43.03.03 – Гостиничное дело</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>43.04.01 – Сервис</p> <p>43.04.02 – Туризм</p> <p>43.04.03 – Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 – Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 – Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 – Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 – Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.04.01 – Педагогическое образование</p> <p>44.04.02 – Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.04.03 – Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.04.04 – Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.05.01 – Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.06.01 – Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.01 – Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 – Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.03.01 – Филология</p> <p>45.03.02 – Лингвистика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.03.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.03.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 45.04.01 – Филология 45.04.02 – Лингвистика 45.04.03 – Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 45.05.01 – Перевод и переводоведение 45.06.01 – Языкознание и литературоведение 46.03.01 – История 46.03.02 – Документоведение и архивоведение 46.03.03 – Антропология и этнология 46.04.01 – История 46.04.02 – Документоведение и архивоведение 46.04.03 – Антропология и этнология 46.06.01 – Исторические науки и археология 47.03.01 – Философия 47.03.02 – Прикладная этика 47.03.03 – Религиоведение 47.04.01 – Философия 47.04.02 – Прикладная этика 47.04.03 – Религиоведение 47.06.01 – Философия, этика и религиоведение 48.03.01 – Теология 48.04.01 – Теология</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>48.06.01 – Теология</p> <p>49.03.01 – Физическая культура</p> <p>49.03.02 – Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 – Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.04.01 – Физическая культура</p> <p>49.04.02 – Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 – Спорт</p> <p>49.06.01 – Физическая культура и спорт</p> <p>50.03.01 – Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 – Изящные искусства</p> <p>50.03.03 – История искусств</p> <p>50.03.04 – Теория и история искусств</p> <p>50.04.01 – Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 – Изящные искусства</p> <p>50.04.03 – История искусств</p> <p>50.04.04 – Теория и история искусств</p> <p>50.06.01 – Искусствоведение</p> <p>51.03.01 – Культурология</p> <p>51.03.02 – Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 – Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>51.03.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 – Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.04.01 – Культурология</p> <p>51.04.02 – Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 – Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 – Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 – Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 – Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>51.05.01 – Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>51.06.01 – Культурология</p> <p>52.03.01 – Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 – Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 – Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 – Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 – Театроведение</p> <p>52.03.06 – Драматургия</p> <p>52.04.01 – Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 – Драматургия</p> <p>52.04.03 – Театральное искусство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>52.05.01 – Актерское искусство 52.05.02 – Режиссура театра 52.05.03 – Сценография 52.05.04 – Литературное творчество 52.09.01 – Искусство хореографии (по видам) 52.09.02 – Актерское мастерство (по видам) 52.09.03 – Сценическая речь 52.09.04 – Сценическая пластика и танец 52.09.05 – Искусство театральной режиссуры (по видам) 52.09.06 – Сценография и театральная технология 52.09.07 – Драматургия 52.09.08 – Искусство словесности (по видам) 53.03.01 – Музыкальное искусство эстрады 53.03.02 – Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 – Вокальное искусство 53.03.04 – Искусство народного пения 53.03.05 – Дирижирование 53.03.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство 53.04.01 – Музыкально-инструментальное искусство 53.04.02 – Вокальное искусство 53.04.03 – Искусство народного пения 53.04.04 – Дирижирование 53.04.05 – Искусство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.04.06 – Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>53.05.01 – Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 – Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 – Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 – Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 – Музыковедение</p> <p>53.05.06 – Композиция</p> <p>53.05.07 – Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>53.09.01 – Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.02 – Искусство вокального исполнительства (по видам)</p> <p>53.09.03 – Искусство композиции</p> <p>53.09.04 – Мастерство музыкальной звукорежиссуры</p> <p>53.09.05 – Искусство дирижирования (по видам)</p> <p>54.03.01 – Дизайн</p> <p>54.03.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 – Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 – Реставрация</p> <p>54.04.01 – Дизайн</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>54.04.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 – Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 – Реставрация</p> <p>54.05.01 – Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 – Живопись</p> <p>54.05.03 – Графика</p> <p>54.05.04 – Скульптура</p> <p>54.05.05 – Живопись и изящные искусства</p> <p>54.09.01 – Монументально-декоративное мастерство</p> <p>54.09.02 – Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)</p> <p>54.09.03 – Искусство дизайна (по видам)</p> <p>54.09.04 – Искусство живописи (по видам)</p> <p>54.09.05 – Искусство графики (по видам)</p> <p>54.09.06 – Искусство скульптуры</p> <p>54.09.07 – Искусство реставрации (по видам)</p> <p>55.05.01 – Режиссура кино и телевидения</p> <p>55.05.02 – Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 – Кинооператорство</p> <p>55.05.04 – Продюсерство</p> <p>55.05.05 – Киноведение</p> <p>55.09.01 – Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)</p> <p>55.09.02 – Операторское искусство (по видам)</p>
--	--	--	--	--	---

					55.09.03 – Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Дополнительные профессиональные образовательные программы всех наименований
121	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт проблем социально-экономической статистики Федеральной службы государственной статистики» (НИИ статистики Росстата)	г. Москва, Измайловское шоссе, д. 44	Телефон: +7 (495) 365-11-47	https://niistatistics.ru/	Бакалавриат Магистратура: 01.03.02 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 01.04.05 Статистика 05.03.06 05.04.06 Экология и природопользование 09.03.02 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 09.04.03 Прикладная информатика 10.03.01 10.04.01 Информационная безопасность 32.03.01 32.04.01 Общественное здравоохранение 38.03.01

					38.04.01 Экономика 39.03.01 39.04.01 Социология
122	Общероссийская общественная организация «Союз Дизайнеров России»	115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 35, офис 460	Телефон: +7 (495) 225-76-86 E-mail: info@sdrussia.ru	http://sdrussia.ru	54.03.01 Дизайн 54.03.03 Искусство костюма и текстиля 54.05.03 Графика 54.04.01 Дизайн 54.04.03 Искусство костюма и текстиля 50.06.01 Искусствоведение Дополнительные профессиональные программы
123	Образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт современного образования и технологий»	455021, Челябинская обл., г. Магнитогорск, проезд Сиреневый д. 28, корпус 1	Телефон: 8 (3519) 45-45-51, 8-912-805-4551 E-mail: isot-rus@mail.ru	http://www.icoit.ru	Образовательные программы подготовки высшего образования - бакалавриат: 01.03.01 Математика 01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика 01.03.05 Статистика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

					03.03.01 Прикладные математика и физика
					03.03.02 Физика
					03.03.03 Радиофизика
					04.03.01 Химия
					04.03.02 Химия, физика и механика
					материалов
					05.03.01 Геология
					05.03.02 География
					05.03.03 Картография и геоинформатика
					05.03.04 Гидрометеорология
					05.03.05 Прикладная гидрометеорология
					05.03.06 Экология и природопользование
					06.03.01 Биология
					06.03.02 Почвоведение
					07.03.01 Архитектура
					07.03.02 Реконструкция и реставрация
					архитектурного наследия
					07.03.03 Дизайн архитектурной среды
					07.03.04 Градостроительство
					08.03.01 Строительство
					09.03.01 Информатика и вычислительная
					техника
					09.03.02 Информационные системы и
					технологии
					09.03.03 Прикладная информатика
					09.03.04 Программная инженерия
					10.03.01 Информационная безопасность
					11.03.01 Радиотехника

					11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.03.04 Электроника и наноэлектроника 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 ОпTOTехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика 14.03.02 Ядерные физика и технологии 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.03 Прикладная механика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника
--	--	--	--	--	---

					16.03.01 Техническая физика 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения 17.03.01 Корабельное вооружение 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 22.03.02 Металлургия 23.03.01 Технология транспортных процессов
--	--	--	--	--	--

					<p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.03.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.03.04 Авиастроение</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.03.03 Аэронавигация</p> <p>25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения</p> <p>26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта</p>
--	--	--	--	--	--

					27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника 28.03.02 Наноинженерия 28.03.03 Наноматериалы 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности 34.03.01 Сестринское дело 35.03.01 Лесное дело 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия
--	--	--	--	--	--

					<p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p> <p>35.03.10 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.03.11 Гидромелиорация</p> <p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>37.03.01 Психология</p> <p>37.03.02 Конфликтология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.03 Управление персоналом</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p> <p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>39.03.01 Социология</p> <p>39.03.02 Социальная работа</p> <p>39.03.03 Организация работы с молодежью</p> <p>40.03.01 Юриспруденция</p> <p>40.03.02 Обеспечение законности и правопорядка</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>41.03.01 Зарубежное регионоведение</p> <p>41.03.02 Регионоведение России</p> <p>41.03.04 Политология</p> <p>41.03.05 Международные отношения</p> <p>41.03.06 Публичная политика и социальные науки</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</p> <p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p> <p>42.03.04 Телевидение</p> <p>42.03.05 Медиакоммуникации</p> <p>43.03.01 Сервис</p> <p>43.03.02 Туризм</p> <p>43.03.03 Гостиничное дело</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере</p> <p>46.03.01 История</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>46.03.03 Антропология и этнология</p> <p>46.03.04 Археология</p> <p>47.03.01 Философия</p> <p>47.03.02 Прикладная этика</p> <p>47.03.03 Религиоведение</p> <p>48.03.01 Теология</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм</p> <p>49.03.04 Спорт</p> <p>50.03.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.03.02 Изящные искусства</p> <p>50.03.03 История искусств</p> <p>50.03.04 Теория и история искусств</p> <p>51.03.01 Культурология</p> <p>51.03.02 Народная художественная культура</p> <p>51.03.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.03.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.03.02 Хореографическое исполнительство</p> <p>52.03.03 Цирковое искусство</p> <p>52.03.04 Технология художественного оформления спектакля</p> <p>52.03.05 Театроведение</p> <p>52.03.06 Драматургия</p> <p>53.03.01 Музыкальное искусство эстрады</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>53.03.04 Искусство народного пения</p> <p>53.03.05 Дирижирование</p> <p>53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.03.01 Дизайн</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.03.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>54.03.05 Традиционное прикладное искусство</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Образовательные программы подготовки высшего образования - магистратура:</p> <p>01.04.01 Математика</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика</p> <p>01.04.03 Механика и математическое моделирование</p> <p>01.04.04 Прикладная математика</p> <p>01.04.05 Статистика</p> <p>02.04.01 Математика и компьютерные науки</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии</p> <p>02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p> <p>03.04.01 Прикладная математика и физика</p> <p>03.04.02 Физика</p> <p>03.04.03 Радиофизика</p> <p>04.04.01 Химия</p> <p>04.04.02 Химия, физика и механика материалов</p> <p>05.04.01 Геология</p> <p>05.04.02 География</p> <p>05.04.03 Картография и геоинформатика</p> <p>05.04.04 Гидрометеорология</p> <p>05.04.05 Прикладная гидрометеорология</p> <p>05.04.06 Экология и природопользование</p> <p>06.04.01 Биология</p> <p>06.04.02 Почвоведение</p>
--	--	--	--	---

					07.04.01 Архитектура 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.04.03 Дизайн архитектурной среды 07.04.04 Градостроительство 08.04.01 Строительство 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.02 Оптотехника 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
--	--	--	--	--	--

					<p>13.04.03 Энергетическое машиностроение</p> <p>14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика</p> <p>14.04.02 Ядерные физика и технологии</p> <p>15.04.01 Машиностроение</p> <p>15.04.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.04.03 Прикладная механика</p> <p>15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.04.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>16.04.01 Техническая физика</p> <p>16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки</p> <p>16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</p> <p>17.04.01 Корабельное вооружение</p> <p>18.04.01 Химическая технология</p> <p>18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>19.04.01 Биотехнология</p> <p>19.04.02 Продукты питания из растительного сырья</p> <p>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения</p> <p>20.04.01 Техносферная безопасность</p> <p>20.04.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело</p> <p>21.04.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>22.04.01 Материаловедение и технологии материалов</p> <p>22.04.02 Metallургия</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p> <p>24.04.02 Системы управления движением и навигация</p> <p>24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика</p> <p>24.04.04 Авиастроение</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.04.03 Аэронавигация</p> <p>25.04.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов</p> <p>26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства</p> <p>26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры</p> <p>27.04.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.04.02 Управление качеством</p> <p>27.04.03 Системный анализ и управление</p> <p>27.04.04 Управление в технических системах</p> <p>27.04.05 Инноватика</p> <p>27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами</p> <p>27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций</p> <p>27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью</p> <p>28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</p> <p>28.04.02 Наноинженерия</p> <p>28.04.03 Наноматериалы</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>28.04.04 Наносистемы и наноматериалы</p> <p>29.04.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.04.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>32.04.01 Общественное здравоохранение</p> <p>33.04.01 Промышленная фармация</p> <p>34.04.01 Управление сестринской деятельностью</p> <p>35.04.01 Лесное дело</p> <p>35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение</p> <p>35.04.04 Агрономия</p> <p>35.04.05 Садоводство</p> <p>35.04.06 Агроинженерия</p> <p>35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.04.08 Промышленное рыболовство</p> <p>35.04.09 Ландшафтная архитектура</p> <p>35.04.10 Гидромелиорация</p> <p>36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					36.04.02	Зоотехния
					37.04.01	Психология
					37.04.02	Конфликтология
					38.04.01	Экономика
					38.04.02	Менеджмент
					38.04.03	Управление персоналом
					38.04.04	Государственное и муниципальное управление
					38.04.05	Бизнес-информатика
					38.04.06	Торговое дело
					38.04.07	Товароведение
					38.04.08	Финансы и кредит
					38.04.09	Государственный аудит
					38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
					39.04.01	Социология
					39.04.02	Социальная работа
					39.04.03	Организация работы с молодежью
					40.04.01	Юриспруденция
					41.04.01	Зарубежное регионоведение
					41.04.02	Регионоведение России
					41.04.04	Политология
					41.04.05	Международные отношения
					41.04.06	Публичная политика
					42.04.01	Реклама и связи с общественностью
					42.04.02	Журналистика
					42.04.03	Издательское дело
					42.04.04	Телевидение

					42.04.05 Медиакommunikации 43.04.01 Сервис 43.04.02 Туризм 43.04.03 Гостиничное дело 44.04.01 Педагогическое образование 44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 45.04.01 Филология 45.04.02 Лингвистика 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде 46.04.01 История 46.04.02 Документоведение и архивоведение 46.04.03 Антропология и этнология 46.04.04 Археология 47.04.01 Философия 47.04.02 Прикладная этика 47.04.03 Религиоведение 48.04.01 Теология 49.04.01 Физическая культура
--	--	--	--	--	---

					<p>49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)</p> <p>49.04.03 Спорт</p> <p>50.04.01 Искусства и гуманитарные науки</p> <p>50.04.02 Изящные искусства</p> <p>50.04.03 История искусств</p> <p>50.04.04 Теория и история искусств</p> <p>51.04.01 Культурология</p> <p>51.04.02 Народная художественная культура</p> <p>51.04.03 Социально-культурная деятельность</p> <p>51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия</p> <p>51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников</p> <p>51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность</p> <p>52.04.01 Хореографическое искусство</p> <p>52.04.02 Драматургия</p> <p>52.04.03 Театральное искусство</p> <p>53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.04.02 Вокальное искусство</p> <p>53.04.03 Искусство народного пения</p> <p>53.04.04 Дирижирование</p> <p>53.04.05 Искусство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>53.04.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство</p> <p>54.04.01 Дизайн</p> <p>54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.04.03 Искусство костюма и текстиля</p> <p>54.04.04 Реставрация</p> <p>54.04.05 Традиционное прикладное искусство</p> <p>Образовательные программы подготовки высшего образования - специалитет</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика</p> <p>03.05.01 Астрономия</p> <p>03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика</p> <p>06.05.02 Фундаментальная и прикладная биология</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность</p> <p>10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</p> <p>11.05.02 Специальные радиотехнические системы</p> <p>12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения</p> <p>14.05.01 Ядерные реакторы и материалы</p> <p>14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг</p> <p>14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо</p> <p>15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов</p> <p>16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</p> <p>17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем</p> <p>18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</p> <p>18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики</p> <p>20.05.01 Пожарная безопасность</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>21.05.01 Прикладная геодезия</p> <p>21.05.02 Прикладная геология</p> <p>21.05.03 Технология геологической разведки</p> <p>21.05.04 Горное дело</p> <p>21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>23.05.03 Подвижной состав железных дорог</p> <p>23.05.04 Эксплуатация железных дорог</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p> <p>24.05.03 Испытание летательных аппаратов</p> <p>24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники</p> <p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>24.05.06 Системы управления летательными аппаратами</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение</p> <p>25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов</p> <p>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</p> <p>25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов</p> <p>25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения</p> <p>26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники</p> <p>26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов</p> <p>26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок</p> <p>26.05.05 Судовождение</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.05.01 Специальные организационно-технические системы</p> <p>30.05.01 Медицинская биохимия</p> <p>30.05.02 Медицинская биофизика</p> <p>30.05.03 Медицинская кибернетика</p> <p>31.05.01 Лечебное дело</p> <p>31.05.02 Педиатрия</p> <p>31.05.03 Стоматология</p> <p>31.05.04 Остеопатия</p> <p>32.05.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.05.01 Фармация</p> <p>36.05.01 Ветеринария</p> <p>37.05.01 Клиническая психология</p> <p>37.05.02 Психология служебной деятельности</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность</p> <p>38.05.02 Таможенное дело</p> <p>40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности</p> <p>40.05.02 Правоохранительная деятельность</p> <p>40.05.03 Судебная экспертиза</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность</p> <p>44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>45.05.01 Перевод и переводоведение</p> <p>51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ</p> <p>52.05.01 Актерское искусство</p> <p>52.05.02 Режиссура театра</p> <p>52.05.03 Сценография</p> <p>52.05.05 Актерское искусство в музыкальном театре</p> <p>53.05.01 Искусство концертного исполнительства</p> <p>53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором</p> <p>53.05.03 Музыкальная звукорежиссура</p> <p>53.05.04 Музыкально-театральное искусство</p> <p>53.05.05 Музыковедение</p> <p>53.05.06 Композиция</p> <p>53.05.07 Дирижирование военным духовым оркестром</p> <p>54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p> <p>54.05.02 Живопись</p> <p>54.05.03 Графика</p> <p>54.05.04 Скульптура</p> <p>54.05.05 Живопись и изящные искусства</p> <p>55.05.01 Режиссура кино и телевидения</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств</p> <p>55.05.03 Кинооператорство</p> <p>55.05.04 Продюсерство</p> <p>55.05.05 Киноведение</p> <p>Образовательные программы подготовки высшего образования – аспирантура:</p> <p>01.06.01 Математика и механика</p> <p>01.06.02 Статистика</p> <p>02.06.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия</p> <p>04.06.01 Химические науки</p> <p>05.06.01 Науки о Земле</p> <p>06.06.01 Биологические науки</p> <p>07.06.01 Архитектура</p> <p>08.06.01 Техника и технологии строительства</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>10.06.01 Информационная безопасность</p> <p>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</p> <p>13.06.01 Электро- и теплотехника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</p> <p>15.06.01 Машиностроение</p> <p>16.06.01 Физико-технические науки и технологии</p> <p>17.06.01 Оружие и системы вооружения</p> <p>19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии</p> <p>20.06.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых</p> <p>21.06.02 Геодезия</p> <p>22.06.01 Технологии материалов</p> <p>23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника</p> <p>25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</p> <p>26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</p> <p>27.06.01 Управление в технических системах</p> <p>28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы</p> <p>29.06.01 Технологии легкой промышленности</p> <p>30.06.01 Фундаментальная медицина</p> <p>31.06.01 Клиническая медицина</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>32.06.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.06.01 Фармация</p> <p>35.06.01 Сельское хозяйство</p> <p>35.06.02 Лесное хозяйство</p> <p>35.06.03 Рыбное хозяйство</p> <p>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p> <p>36.06.01 Ветеринария и зоотехния</p> <p>37.06.01 Психологические науки</p> <p>38.06.01 Экономика</p> <p>39.06.01 Социологические науки</p> <p>40.06.01 Юриспруденция</p> <p>41.06.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело</p> <p>44.06.01 Образование и педагогические науки</p> <p>45.06.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>46.06.01 Исторические науки и археология</p> <p>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>48.06.01 Теология</p> <p>49.06.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.06.01 Искусствоведение</p> <p>51.06.01 Культурология</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Образовательные программы подготовки высшего образования – адъюнктура:</p> <p>02.07.01 Компьютерные и информационные науки</p> <p>04.07.01 Химические науки</p> <p>06.07.01 Биологические науки</p> <p>07.07.01 Архитектура</p> <p>20.07.01 Техносферная безопасность</p> <p>30.07.01 Фундаментальная медицина</p> <p>31.07.01 Клиническая медицина</p> <p>32.07.01 Медико-профилактическое дело</p> <p>33.07.01 Фармация</p> <p>38.07.02 Экономическая безопасность</p> <p>39.07.01 Социологические науки</p> <p>41.07.01 Политические науки и регионоведение</p> <p>44.07.01 Образование и педагогические науки</p> <p>44.07.02 Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>45.07.01 Языкознание и литературоведение</p> <p>47.07.01 Философия, этика и религиоведение</p> <p>49.07.01 Физическая культура и спорт</p> <p>50.07.01 Искусствоведение</p> <p>Дополнительные профессиональные образовательные программы всех наименований</p>
--	--	--	--	--

124	Ассоциация образовательных организаций «Научно-образовательная теологическая ассоциация»	115035, Москва, ул. Пятницкая д. 4/2, строение 1	Телефон: 8-915-081-73-64 E-mail: nota- teology@inbox.ru	https://nota-theology.ru	47.00.00 Философия, этика и религиоведение 48.00.00 Теология 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты
125	Союз «Торгово-промышленная палата Рязанской области»	390023, Россия, Рязанская область, г. Рязань, ул. Горького, д. 14	8(4912) 28-99-02/03; E-mail: info.rtp@mail.ru	https://ryazanccsi.ru	Бакалавриат: 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное Управление 43.03.02 Туризм 43.03.03 Гостиничное дело 54.03.01 Дизайн 03.03.02 Физика 05.03.06 Экология и природопользование 06.03.01 Биология 37.03.01 Психология 38.03.03 Управление персоналом 39.03.02 Социальная работа 40.03.01 Юриспруденция 41.03.04 Политология 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

					<p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>45.03.02 Лингвистика</p> <p>46.03.01 История</p> <p>49.03.01 Физическая культура</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>20.03.02 Природообустройство и водопользование</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.03.02 Управление качеством</p> <p>27.03.05 Инноватика</p> <p>35.03.04 Агрономия</p> <p>35.03.05 Садоводство</p> <p>35.03.06 Агроинженерия</p> <p>35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>35.03.011 Гидромелиорация</p> <p>36.03.02 Зоотехния</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика</p> <p>38.03.06 Торговое дело</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>38.03.07 Товароведение</p> <p>38.03Л 0 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение</p> <p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>08.03.01 Строительство</p> <p>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</p> <p>19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>21.03.02 Землеустройство и кадастры</p> <p>21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов</p> <p>23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>35.03.01 Лесное дело</p> <p>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств</p> <p>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</p> <p>35.03.09 Промышленное рыболовство</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов 09.03.04 Программная инженерия 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.02 Ядерная физика и технологии 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 24.03.04 Авиастроение 37.03.01 Психология 39.03.01 Социология Магистратура: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 03.04.02 Физика 04.04.01 Химия</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>05.04.06 Экология и природопользование 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 27.04.03 Системный анализ и управление 37.04.01 Психология 39.04.01 Социология 40.04.01 Юриспруденция 44.04.01 Педагогическое образование</p> <p>Специалитет: 10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности 10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 21.05.03 Технология геологической разведки 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 37.05.01 Клиническая психология 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.05.03 Судебная экспертиза</p>
--	--	--	--	--	--

					40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело
--	--	--	--	--	---