

**Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 октября 2009 г. N 505
"Об утверждении перечня вступительных испытаний в образовательные
учреждения высшего профессионального образования, имеющие
государственную аккредитацию"
(с изменениями от 24 января 2011 г.)**

В соответствии с **пунктом 5.2.23.4** Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного **постановлением** Правительства Российской Федерации от 15 июня 2004 г. N 280 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 25, ст. 2562; 2005, N 15, ст. 1350; 2006, N 18, ст. 2007; 2008, N 25, ст. 2990; N 34, ст. 3938; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; N 48, ст. 5619; 2009, N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 14, ст. 1662), **пунктом 28** Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении), утвержденного **постановлением** Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2008 г. N 71 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 8, ст. 731), и **пунктом 2** Правил отбора государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования, которым предоставляется право проводить дополнительные вступительные испытания профильной направленности, утвержденных **постановлением** Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2008 г. N 294 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 17, ст. 1888; 2009, N 38, ст. 4487), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый **перечень** вступительных испытаний в образовательные учреждения высшего профессионального образования, имеющие государственную аккредитацию (далее - Перечень).

2. Установить, что **Перечень** применяется с 1 января 2010 г. при приеме на основные профессиональные образовательные программы высшего профессионального образования соответствующего уровня.

Министр

А. Фурсенко

Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 декабря 2009 г.
Регистрационный N 15357

Комментарий ГАРАНТа

Настоящий Перечень применяется с 1 января 2010 г.

Приложение

**Перечень
вступительных испытаний в образовательные учреждения высшего
профессионального образования, имеющие государственную аккредитацию
(утв. **приказом** Министерства образования и науки РФ от 28 октября 2009 г. N 505)
(с изменениями от 24 января 2011 г.)**

№ п/п	Перечень вступительных испытаний	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
1	Русский язык Математика*(2) Физика	010100 010200 010300	Математика Математика и компьютерные науки Фундаментальная информатика и

Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	010400	информационные технологии
	010500	Прикладная математика и информатика
	010701	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
	010800	Фундаментальная математика и механика
	010900	Механика и математическое моделирование
	090101	Прикладная математика и физика
	090201	Криптография
	090301	Противодействие техническим разведкам
	090302	Компьютерная безопасность
	090303	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
	090305	Информационная безопасность автоматизированных систем
	090900	Информационно-аналитические системы безопасности
	090915	Информационная безопасность
	110800	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
	111500	Агроинженерия
	120100	Промышленное рыболовство
	120401	Геодезия и дистанционное зондирование
	120700	Прикладная геодезия
	130101	Землеустройство и кадастры
	130102	Прикладная геология
	130400	Технология геологической разведки
	131000	Горное дело
	131201	Нефтегазовое дело
	140100	Физические процессы горного и нефтегазового производства
	140107	Теплоэнергетика и теплотехника
	140401	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
	140801	Специальные электромеханические системы
	140400	Электроника и автоматика физических установок
	140600	Электротехника и электротехника
	140700	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
	140800	Ядерная энергетика и теплофизика
	141100	Ядерная физика и технологии
	141108	Энергетическое машиностроение
141200	Специальные системы жизнеобеспечения	
141401	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	
141403	Ядерные реакторы и материалы	
141405	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	
	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	

150100	Материаловедение и технологии материалов
150106	Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике
150400	Металлургия
150700	Машиностроение
151000	Технологические машины и оборудование
151600	Прикладная механика
151701	Проектирование технологических машин и комплексов
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
152200	Наноинженерия
160100	Авиастроение
160100	Самолето- и вертолетостроение
160400	Ракетные комплексы и космонавтика
160400	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
160700	Двигатели летательных аппаратов
160700	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
161000	Аэронавигация
161002	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
161100	Системы управления движением и навигация
161101	Системы управления летательными аппаратами
161400	Интегрированные системы летательных аппаратов
161700	Баллистика и гидроаэродинамика
161702	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
162001	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
162107	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
162110	Испытание летательных аппаратов
162300	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
162301	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей
162500	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
162501	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
162700	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
170100	Боеприпасы и взрыватели
170400	Стрелково-пушечное, артиллерийское и

180100	ракетное оружие Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
180112	Строительство, ремонт и поисково- спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
180403	Судовождение
180405	Эксплуатация судовых энергетических установок
180407	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
180500	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
180800	Корабельное вооружение
180801	Применение и эксплуатация технических систем и надводных кораблей и подводных лодок
190100	Наземные транспортно-технологические комплексы
190109	Наземные транспортно-технологические средства
190110	Транспортные средства специального назначения
190300	Подвижной состав железных дорог
190401	Эксплуатация железных дорог
190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
190700	Технология транспортных процессов
190901	Системы обеспечения движения поездов
200100	Приборостроение
200106	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга
200400	Оптотехника
200401	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
200500	Лазерная техника и лазерные технологии
200700	Фотоника и оптоинформатика
210100	Электроника и нанoeлектроника
210400	Радиотехника
210601	Радиоэлектронные системы и комплексы
210602	Специальные радиотехнические системы
210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
210701	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи
211000	Конструирование и технология электронных средств
220100	Системный анализ и управление
220400	Управление в технических системах

		220402	Специальные организационно-технические системы
		220700	Автоматизация технологических процессов и производств
		221000	Мехатроника и робототехника
		221400	Управление качеством
		221700	Стандартизация и метрология
		221701	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники
		222000	Инноватика
		222900	Нанотехнологии и микросистемная техника
		223200	Техническая физика
		230100	Информатика и вычислительная техника
		230106	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
		230400	Информационные системы и технологии
		230700	Прикладная информатика
		231000	Программная инженерия
		231300	Прикладная математика
2	Русский язык Физика*(2) Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	011200 011501 011800	Физика Астрономия Радиофизика
3	Русский язык Химия*(2) Математика Физика	020100 020201	Химия Фундаментальная и прикладная химия
4	Русский язык Математика*(2) Химия Физика	020300 240100 240300 240501 240700 241000 260100 260200 260800 261100 261400	Химия, физика и механика материалов Химическая технология Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий Химическая технология материалов современной энергетики Биотехнология Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии Продукты питания из растительного сырья Продукты питания животного происхождения Технология продукции и организация общественного питания Технологии и проектирование текстильных изделий Технология художественной обработки материалов

		261700	Технология полиграфического и упаковочного производства
		262000	Технология изделий легкой промышленности
		262200	Конструирование изделий легкой промышленности
		270800	Строительство
		271101	Строительство уникальных зданий и сооружений
		271501	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
		271502	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
		280100	Природообустройство и водопользование
		280700	Техносферная безопасность
		280705	Пожарная безопасность
		290201	Радиационная, химическая и биологическая защита
5	Русский язык Биология*(2) Математика Химия	020400 021900 110100 110400 110500 110900 111100 111400 111801 111900	Биология Почвоведение Агрохимия и агропочвоведение Агрономия Садоводство Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Зоотехния Водные биоресурсы и аквакультура Ветеринария Ветеринарно-санитарная экспертиза
6	Русский язык Математика*(2) Физика География	020700 250400	Геология Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
7	Русский язык География*(2) Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	021000 021300 021302 021600 021605 280400	География Картография и геоинформатика Военная картография Гидрометеорология Метеорология специального назначения Прикладная гидрометеорология
8	Русский язык География*(2) Биология Математика	022000	Экология и природопользование
9	Русский язык Обществознание*(2) Иностранный язык	030100 030900 030901	Философия Юриспруденция Правовое обеспечение национальной безопасности

	История	031001 031003 031600 033000 033700 034000 035000 101100	Правоохранительная деятельность Судебная экспертиза Реклама и связи с общественностью Культурология Прикладная этика Конфликтология Издательское дело Гостиничное дело
10	Русский язык История*(2) Обществознание Иностранный язык*(3)	030200 030600 031900 033300 033400 034700 040400 040700 072300 290101	Политология История Международные отношения Религиоведение Теология Документоведение и архивоведение Социальная работа Организация работы с молодежью Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия Пограничная деятельность
11	Русский язык Биология*(2) Математика Иностранный язык*(3)	030300 030301 030401	Психология Психология служебной деятельности Клиническая психология
12	Русский язык Литература*(2) Иностранный язык*(4) История*(5)	032700	Филология
13	Русский язык Иностранный язык*(3) Литература История	035700 035701	Лингвистика Перевод и переводоведение
14	Русский язык История*(2) География Иностранный язык	032000 032100	Зарубежное регионоведение Востоковедение и африканистика
15	Русский язык Иностранный язык*(2) Математика История	036000	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
16	Русский язык Обществознание*(2) Математика Иностранный язык	040100 050407	Социология Педагогика и психология девиантного поведения
17	Русский язык Биология*(2)	050400 050700	Психолого-педагогическое образование Специальное (дефектологическое) образование

	Обществознание Математика		
18	Русский язык Литература*(2) История Обществознание	071900	Библиотечно-информационная деятельность
19	Русский язык Математика*(2) Обществознание Иностранный язык*(3)	080100 080101 080200 080400 080225 080500 081100 100100 100700 100800 290301	Экономика Экономическая безопасность Менеджмент Управление персоналом Тыловое обеспечение Бизнес-информатика Государственное и муниципальное управление Сервис Торговое дело Товароведение Управление персоналом (Вооруженные Силы, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)
20	Русский язык История*(2) Обществознание География	100400	Туризм
21	Русский язык Математика*(2) Биология Физика	060609 201000	Медицинская кибернетика Биотехнические системы и технологии
22	Русский язык Математика*(2) Биология География	250100 250700	Лесное дело Ландшафтная архитектура
23	Русский язык Математика*(2) История	270100 270200 270300 270900	Архитектура Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Дизайн архитектурной среды Градостроительство
24	Русский язык Литература*(2) Иностранный язык*(3)	031300 031301	Журналистика Военная журналистика
25	Русский язык История*(2) Иностранный язык	035300 035400	Искусства и гуманитарные науки История искусств
26	Русский язык Биология*(2) Физика	034300 034301 034400	Физическая культура Служебно-прикладная физическая подготовка Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

		034600	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
27	Русский язык Литература*(2) История	035100 035200 070201 070301 070401 070501 070601 070800 071001 071002 071003 071004 071005 071101 071200 071300 071400 071500 071800 072200 072500 072600 072801 072901 073000 073100 073201 073301 073400 073500 073507 073600 073700 073900 074100 074201	Телевидение Изящные искусства Музыкально-театральное искусство Актерское искусство Сценография Режиссура театра Режиссура кино и телевидения Драматургия Живопись Графика Скульптура Монументально-декоративное искусство Живопись и изящные искусства Литературное творчество Хореографическое искусство Хореографическое исполнительство Режиссура театрализованных представлений и праздников Народная художественная культура Социально-культурная деятельность Реставрация Дизайн Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы Композиция Музыковедение Музыкознание и музыкально-прикладное искусство Музыкально-инструментальное искусство Искусство концертного исполнительства Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором Вокальное искусство Дирижирование Дирижирование военным духовым оркестром Технология художественного оформления спектакля Искусство народного пения Теория и история искусств Театроведение Киноведение
28	Русский язык История*(2) Обществознание	072700	Искусство костюма и текстиля
29	Русский язык Математика*(2) Биология Химия	020501	Биоинженерия и биоинформатика

30	Русский язык Обществознание*(2) Иностранный язык*(3)	036401	Таможенное дело
31	Русский язык Химия*(2) Биология Физика	060101 060103 060105 060201 060301 060601	Лечебное дело Педиатрия Медико-профилактическое дело Стоматология Фармация Медицинская биохимия
32	Русский язык Биология*(2) Химия Физика	060500	Сестринское дело
33	Русский язык Физика*(2) Биология Химия	060602	Медицинская биофизика
34	Русский язык Литература*(2) Математика	070701 070702 070703 074301	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Музыкальная звукорежиссура Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ Продюсерство
35	Русский язык Литература*(2) Физика	070901	Кинооператорство
36	Русский язык Обществознание*(2) Профильный общеобразовательный предмет*(6) Профильный общеобразовательный предмет*(6)	050100 050100	Педагогическое образование Педагогическое образование*(8)
37	Русский язык Математика*(2) Профильный общеобразовательный предмет*(7) Профильный общеобразовательный предмет*(7)	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)
38	Русский язык Иностранный язык*(3) Литература Математика	035800	Фундаментальная и прикладная лингвистика

*(1) Без учета дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности.

*(2) Профильный общеобразовательный предмет.

*(3) Английский, французский, немецкий, испанский языки.

*(4) В случае подготовки по иностранному языку как основному.

*(5) В случае подготовки по русскому/родному языку как основному.

*(6) В соответствии с профилем подготовки учителей (педагогов) - Биология, География, Иностранный язык, Информатика и ИКТ, История, Математика, Литература, Физика, Химия.

*(7) В соответствии с профилем подготовки (отраслью) - Информатика и ИКТ, История, Обществознание, Физика, Химия.

*(8) В случае освоения основной образовательной программы высшего профессионального образования одновременно по двум профилям данного направления подготовки (например, Математика, Физика).