

**Федеральные государственные образовательные стандарты
высшего профессионального образования
по направлениям подготовки бакалавриата
(Начало действия документов, если не указано иное) - 01.09.2014.**

№ п/п	Код	Наименование направлений подготовки бакалавров	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
	010000	МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	
1.	01.03.01	Математика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 943
2.	01.03.03	Механика и математическое моделирование	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 952
3.	01.03.04	Прикладная математика	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 208 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
	02.00.00	КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	
4.	02.03.01	Математика и компьютерные науки	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 949
5.	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 224 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015
	03.00.00	ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	
6.	03.03.01	Прикладная математика и физика	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 158 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015

7.	03.03.02	Физика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 937
8.	03.03.03	Радиофизика	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 225 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 27.03.2015. Начало действия документа - 07.04.2015
	05.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ	
9.	05.03.01	Геология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 954
10.	05.03.02	География	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 955
11.	05.03.03	Картография и геоинформатика	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 212 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 02.04.2015. Начало действия документа - 13.04.2015
12.	05.03.04	Гидрометеорология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 953
13.	05.03.05	Прикладная гидрометеорология	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 214 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
	06.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
14.	06.03.01	Биология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 944 Начало действия документа - 18.11.2014
	09.00.00	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
15.	09.03.02	Информационные системы и технологии	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 219 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015

16.	09.03.03	Прикладная информатика	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 207 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015</p>
17.	09.03.04	Программная инженерия	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 229 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015</p>
	11.00.00	ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
18.	11.03.01	Радиотехника	<p>Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 179 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 24.03.2015. Начало действия документа - 04.04.2015</p>
	12.00.00	ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
19.	12.03.02	Оптотехника	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 215 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015</p>
	15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ	
20.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 200 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015</p>
	16.00.00	ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ	

21.	16.03.01	Техническая физика	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 204 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015</p>
22.	16.03.02	Высокотехнологичные плазменные и энергетические установки	<p>Приказ Минобрнауки России от 11.03.2015 № 196 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015</p>
	18.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	
23.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 227 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015</p>
	19.00.00	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	
24.	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 199 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015</p>
	21.00.00	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	
25.	21.03.01	Нефтегазовое дело	<p>Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 726 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015</p>
	20.00.00	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	

26.	20.03.02	Природообустройство и водопользование	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 160 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015
	23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	
27.	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 162 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 25.03.2015. Начало действия документа - 05.04.2015
	28.00.00	НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ	
28.	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 177 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 02.04.2015. Начало действия документа - 13.04.2015
29.	28.03.03.	Наноматериалы	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 938
	27.00.00	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	
30.	27.03.01	Стандартизация и метрология	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 168 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 30.03.2015. Начало действия документа - 10.04.2015
31.	27.03.03	Системный анализ и управление	Приказ Минобрнауки России от 11.03.2015 № 195 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015
	29.00.00	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
32.	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 163. Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации

			информации http://www.pravo.gov.ru , 25.03.2015. Начало действия документа - 05.04.2015
	35.00.00	СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
33.	35.03.10	Ландшафтная архитектура	Приказ Минобрнауки России от 11.03.2015 № 194 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015
	37.00.00	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
34.	37.03.01	Психология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 946 Опубликован "Российская газета", № 18, 30.01.2015 (опубликован без приложения) Начало действия документа - 10.02.2015
35.	37.03.02	Конфликтология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 956
	38.00.00	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
36.	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Приказ Минобрнауки России от 10.12.2014 № 1567 Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 09.02.2015 Начало действия документа - 20.02.2015.
	41.00.00	ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ	
37.	41.03.03	Востоковедение и африканистика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 941
38.	41.03.04	Политология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 939

	42.00.00	СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	
39.	42.03.02	Журналистика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 951 Начало действия документа - 06.02.2015г.
40.	42.03.04	Телевидение	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 945
	45.00.00	ЯЗЫКОЗНАНИЕ И ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	
41.	45.03.01	Филология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 947
42.	45.03.02	Лингвистика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 940
43.	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 181 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 02.04.2015. Начало действия документа - 13.04.2015
44.	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 933
	46.00.00	ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	
45.	46.03.01	История	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 950 Начало действия документа - 08.02.2015г.
46.	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 176 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
47.	46.03.03	Антропология и этнология	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 948 Начало действия документа - 08.02.2015г.

	47.00.00	ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ	
48.	47.03.01	Философия	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 167 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 03.04.2015. Начало действия документа - 14.04.2015
49.	47.03.02	Прикладная этика	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 934
	47.03.03	Религиоведение	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 183 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
	48.00.00	ТЕОЛОГИЯ	
50.	48.03.01	Теология	Приказ Минобрнауки России от 17.02.2014 № 124
51.			
	49.00.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	
52.	49.03.01	Физическая культура	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 935
	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 203 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015
	50.00.00	ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ	
53.	50.03.03	История искусств	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 936
54.	50.03.04	Теория и история искусств	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 182 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015

	51.00.00	КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ	
	51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 205 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
	51.03.02	Народная художественная культура	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2015 № 223 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 31.03.2015. Начало действия документа - 11.04.2015
	52.00.00	СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО	
55.	52.03.05	Театроведение	Приказ Минобрнауки России от 07.08.2014 № 942 Начало действия документа - 08.02.2015г.
	54.00.00	ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	
56.	54.03.04	Реставрация	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 180 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 30.03.2015. Начало действия документа - 10.04.2015

**Федеральные государственные образовательные стандарты
высшего профессионального образования по направлениям
подготовки специалиста**

	Код	Наименование направлений подготовки	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
--	-----	-------------------------------------	--

		(специальности)	
57.	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Приказ Минобрнауки России от 01.12.2014 № 1530 Начало действия документа - 15.02.2015г.

**Федеральные государственные образовательные стандарты
высшего профессионального образования
по направлениям подготовки магистров
(Начало действия документов, если не указано иное) - 01.09.2014.**

№ п/п	Код	Наименование направлений подготовки магистров	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
58.	01.04.04	Прикладная математика	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1400 Начало действия документа - 15.02.2015г.
59.	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1416 Начало действия документа 15.02.2015г.
60.	03.04.03	Радиофизика	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1417 Начало действия документа 15.02.2015г.
61.	05.04.05	Прикладная гидрометеорология	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1418 Начало действия документа 15.02.2015г.
62.	08.04.01	Строительство	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1419 Начало действия документа 15.02.2015г.
63.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 №1420 Начало действия документа 15.02.2015г.
64.	09.04.02	Информационные системы и технологии (уровень магистратуры)	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 №1402 Начало действия документа 15.02.2015г.

65.	09.04.03	Прикладная информатика	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1404 Начало действия документа - 15.02.2015г.
66.	09.04.04	Программная инженерия	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1406 Начало действия документа - 15.02.2015г.
67.	11.04.01	Радиотехника	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1409 Начало действия документа - 15.02.2015г.
68.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1403 Начало действия документа - 15.02.2015г.
69.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1405 Начало действия документа - 15.02.2015г.
70.	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1407 Начало действия документа - 15.02.2015г.
71.	12.04.01	Приборостроение	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1408 Начало действия документа - 15.02.2015г.
72.	12.04.02	Опtotехника	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1410 Начало действия документа - 15.02.2015г.
73.	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1411 Начало действия документа - 15.02.2015г.
74.	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1497 Начало действия документа - 15.02.2015г.
75.	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1498 Начало действия документа - 15.02.2015г.
76.	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1499 Начало действия документа - 15.02.2015г.
77.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1500

			Начало действия документа - 15.02.2015г.
78.	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1501 Начало действия документа - 15.02.2015г.
79.	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1502 Начало действия документа - 15.02.2015г.
80.	14.04.02.	Ядерные физика и технологии	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1503 Начало действия документа - 15.02.2015г.
81.	15.04.01	Машиностроение	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1504 Начало действия документа - 15.02.2015г.
82.	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1489 Начало действия документа - 15.02.2015г.
83.	15.04.03	Прикладная механика	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1490 Начало действия документа - 15.02.2015г.
84.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1484 Начало действия документа - 15.02.2015г.
85.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1485 Начало действия документа - 15.02.2015г.
86.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1491 Начало действия документа - 15.02.2015г.
87.	16.04.01	Техническая физика	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1486 Начало действия документа - 15.02.2015г.
88.	16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1483 Начало действия документа - 15.02.2015г.

89.	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1492 Начало действия документа - 15.02.2015г.
90.	17.04.01	Корабельное вооружение	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1493 Начало действия документа - 15.02.2015г.
91.	18.04.01	Химическая технология	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1494 Начало действия документа - 15.02.2015г.
92.	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Приказ Минобрнауки России от 20.11.2014 № 1480 Начало действия документа - 15.02.2015г.
93.	19.04.01	Биотехнология	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1495 Начало действия документа - 15.02.2015г.
94.	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Приказ Минобрнауки России от 20.11.2014 № 1481 Начало действия документа - 15.02.2015г.
95.	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1487 Начало действия документа - 15.02.2015г.
96.	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Приказ Минобрнауки России от 20.11.2014 № 1482 Начало действия документа - 15.02.2015г.
97.	20.04.01	Техносферная безопасность	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 172 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 01.04.2015. Начало действия документа - 12.04.2015
98.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 161 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 25.03.2015. Начало действия документа - 05.04.2015

99.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	<p>Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 164 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 27.03.2015.</p> <p>Начало действия документа - 07.04.2015</p>
100.	24.04.02	Системы управления движением и навигация	<p>Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 166 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 31.03.2015.</p> <p>Начало действия документа - 11.04.2015</p>
101.	24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	<p>Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 170 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 25.03.2015.</p> <p>Начало действия документа - 05.04.2015</p>
102.	24.04.04	Ракетные комплексы и космонавтика	<p>Приказ Минобрнауки России от 06.03.2015 № 164 Опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 27.03.2015.</p> <p>Начало действия документа - 07.04.2015</p>
103.	27.04.01	Стандартизация и метрология	<p>Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1412 Начало действия документа - 15.02.2015г.</p>
104.	27.04.02	Управление качеством	<p>Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1401 Начало действия документа - 15.02.2015г.</p>
105.	27.04.03	Системный анализ и управление	<p>Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1413 Начало действия документа - 15.02.2015г.</p>
106.	27.04.04	Управление в технических системах	<p>Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1414 Начало действия документа - 15.02.2015г.</p>

107.	27.04.05	Инноватика	Приказ Минобрнауки России от 30.10.2014 № 1415 Начало действия документа - 15.02.2015г.
108.	27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	Приказ Минобрнауки России от 12.03.2014 № 179
109.	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Приказ Минобрнауки России от 26.11.2014 № 1518 Начало действия документа - 15.02.2015г.
110.	44.04.01	Педагогическое образование	Приказ Минобрнауки России от 21.11.2014 № 1505 Начало действия документа - 15.02.2015г.
111.	48.04.01	Теология	Приказ Минобрнауки России от 17.02.2014 № 125

**Федеральные государственные образовательные стандарты
 высшего образования по направлениям подготовки
 кадров высшей квалификации в аспирантуре
 (Начало действия документов, если не указано иное) - 01.09.2014.**

№ п/п	Код	Наименование направлений подготовки аспирантов	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
		МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	
112.	01.06.01	Математика и механика	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 866
113.	02.06.01	Компьютерные и информационные науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 864
114.	03.06.01	Физика и астрономия	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 867

115.	04.06.01	Химические науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 869
116.	05.06.01	Наука о земле	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 870
117.	06.06.01	Биологические науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 871
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ			
118.	07.06.01	Архитектура	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 872
119.	08.06.01	Техника и технологии строительства	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 873
120.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 875
121.	10.06.01	Информационная безопасность	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 874
122.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 876
123.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 877
124.	13.06.01	Электро- и теплотехника	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 878
125.	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 879
126.	15.06.01	Машиностроение	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 881
127.	16.06.01	Физико-технические науки и технологии	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 882
128.	18.06.01	Химическая технология	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 883
129.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 884
130.	20.06.01	Техносферная безопасность	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 885
131.	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 886

132.	21.06.02	Геодезия	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 887
133.	22.06.01	Технологии материалов	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 888
134.	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 889
135.	24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 890
136.	25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 891
137.	26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	Приказ Минобрнауки России от 18.08.2014 № 1016 Начало действия документа -10.02.2015г.
138.	27.06.01	Управление в технических системах	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 892
139.	28.06.01	Нанотехнологии и нано материалы	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 893
140.	29.06.01	Технологии легкой промышленности	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 894
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ			
141.	35.06.01	Сельское хозяйство	Приказ Минобрнауки России от 18.08.2014 № 1017 Начало действия документа -10.02.2015г.
142.	35.06.03	Рыбное хозяйство	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 895
143.	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Приказ Минобрнауки России от 18.08.2014 № 1018 Начало действия документа -10.02.2015г.
144.	35.06.02	Лесное хозяйство	Приказ Минобрнауки России от 18.08.2014 № 1019 Начало действия документа -10.02.2015г.
145.	36.06.01	Ветеринария и зоотехния	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 896

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ			
	30.00.00	ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА	
146.	30.06.01	Фундаментальная медицина	Приказ Минобрнауки России от 03.09.2014 № 1198 Начало действия документа -10.02.2015г.
	31.00.00	КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	
147.	31.06.01	Клиническая медицина	Приказ Минобрнауки России от 03.09.2014 № 1200 Начало действия документа - 01.02.2015г.
	32.00.00	НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	
148.	32.06.01	Медико-профилактическое дело	Приказ Минобрнауки России от 03.09.2014 № 1199 Начало действия документа -10.02.2015г.
	33.00.00	ФАРМАЦИЯ	
149.	33.06.01	Фармация	Приказ Минобрнауки России от 03.09.2014 № 1201 Начало действия документа - 15.02.2015г.
НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ			
150.	37.06.01	Психологические науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 897
151.	38.06.01	Экономика	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 898
152.	39.06.01	Социологические науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 899
ЮРИСПРУДЕНЦИЯ			
153.	40.06.01	Юриспруденция	Приказ Минобрнауки России от 05.12.2014 №

			1538 Начало действия документа - 15.02.2015г.
154.	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 900
155.	42.06.01	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 901
ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ			
156.	44.06.01	Образование и педагогические науки	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 902
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ			
157.	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 903
158.	46.06.01	Исторические науки и археология	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 904
159.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 905
160.	48.06.01	Теология	Приказ Минобрнауки России от 15.04.2014 № 317
161.	49.06.01	Физическая культура и спорт	Приказ Минобрнауки России от 03.07.2014 № 906
ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА			
162.	50.06.01	Искусствоведение	Приказ Минобрнауки России от 30.07.2014 № 909
163.	51.06.01	Культурология	Приказ Минобрнауки России от 22.08.2014 № 1038 Начало действия документа -10.02.2015г.

**Федеральные государственные образовательные стандарты
высшего образования по направлениям подготовки
кадров высшей квалификации в ординатуре**

№ п/п	Код	Наименование специальностей ординатуры	Нормативный правовой акт, утвердивший стандарт
	32.00.00	НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	
164.	32.08.01	Гигиена детей и подростков	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1129 Начало действия документа - 10.02.2015г.
165.	32.08.02	Гигиена питания	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1130 Начало действия документа - 15.02.2015г.
166.	32.08.03	Гигиена труда	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1131 Начало действия документа - 15.02.2015г.
167.	32.08.04	Гигиеническое воспитание	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1132 Начало действия документа - 15.02.2015г.
168.	32.08.05	Дезинфектология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1133 Начало действия документа - 13.02.2015г.
169.	32.08.06	Коммунальная гигиена	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1134 Начало действия документа - 13.02.2015г.
170.	32.08.07	Общая гигиена	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1135 Начало действия документа - 13.02.2015г.
171.	32.08.08	Паразитология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1136

			Начало действия документа - 10.02.2015г.
172.	32.08.09	Радиационная гигиена	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1137 Начало действия документа -10.02.2015г.
173.	32.08.10	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1138 Начало действия документа - 15.02.2015г.
174.	32.08.11	Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1145 Начало действия документа - 15.02.2015г.
175.	32.08.12	Эпидемиология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1139 Начало действия документа - 15.02.2015г.
176.	32.08.13	Вирусология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1140 Начало действия документа - 15.02.2015г.
177.	32.08.14	Бактериология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1141 Начало действия документа - 13.02.2015г.
	33.00.00	ФАРМАЦИЯ	
178.	33.08.01	Фармацевтическая технология	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1142 Начало действия документа - 15.02.2015г.
179.	33.08.02	Управление и экономика фармации	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1143 Начало действия документа - 15.02.2015г.
180.	33.08.03	Фармацевтическая химия и фармакогнозия	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 №

			1144 Начало действия документа - 15.02.2015г.
	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ		
	31.00.00	КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	
181.	31.08.01	Акушерство и гинекология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1043 Начало действия документа - 15.02.2015г.
182.	31.08.02	Анестезиология - реаниматология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1044 Начало действия документа - 15.02.2015г.
183.	31.08.03.	Токсикология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1045 Начало действия документа - 13.02.2015г.
184.	31.08.04.	Трансфузиология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1046 Начало действия документа - 13.02.2015г.
185.	31.08.05.	Клиническая лабораторная диагностика	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1047 Начало действия документа - 13.02.2015г.
186.	31.08.06.	Лабораторная генетика	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1050 Начало действия документа - 13.02.2015г.
187.	31.08.07.	Патологическая анатомия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1049 Начало действия документа - 10.02.2015г.

188.	31.08.08.	Радиология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1048 Начало действия документа - 10.02.2015г.
189.	31.08.09.	Рентгенология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1051 Начало действия документа - 15.02.2015г.
190.	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1052 Начало действия документа - 15.02.2015г.
191.	31.08.11.	Ультразвуковая диагностика	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1053 Начало действия документа -10.02.2015г.
192.	31.08.12.	Функциональная диагностика	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1054 Начало действия документа - 15.02.2015г.
193.	31.08.13.	Детская кардиология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1055 Начало действия документа - 10.02.2015г.
194.	31.08.14	Детская онкология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1056 Начало действия документа - 13.02.2015г.
195.	31.08.15.	Детская урология-андрология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1057 Начало действия документа - 13.02.2015г.
196.	31.08.16.	Детская хирургия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1058 Начало действия документа - 15.02.2015г.

197.	31.08.17.	Детская эндокринология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1059 Начало действия документа - 13.02.2015г.
198.	31.08.18.	Неонатология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1061 Начало действия документа - 15.02.2015г.
199.	31.08.19.	Педиатрия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1060 Начало действия документа - 13.02.2015г.
200.	31.08.20.	Психиатрия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1062 Начало действия документа - 13.02.2015г.
201.	31.08.21.	Психиатрия-наркология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1063 Начало действия документа - 15.02.2015г.
202.	31.08.22.	Психотерапия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1064 Начало действия документа - 13.02.2015г.
203.	31.08.23	Сексология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1065 Начало действия документа - 15.02.2015г.
204.	31.08.24.	Судебно-психиатрическая экспертиза	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1066 Начало действия документа - 15.02.2015г.
205.	31.08.25	Авиационная и космическая медицина	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1067 Начало действия документа - 15.02.2015г.

206.	31.08.26	Аллергология и иммунология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1068 Начало действия документа - 15.02.2015г.
207.	31.08.27.	Водолазная медицина	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1069 Начало действия документа - 15.02.2015г.
208.	31.08.28.	Гастроэнтерология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1070 Начало действия документа -10.02.2015г.
209.	31.08.29.	Гематология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1071 Начало действия документа - 15.02.2015г.
210.	31.08.30.	Генетика	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1072 Начало действия документа - 13.02.2015г.
211.	31.08.31.	Гериатрия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1073 Начало действия документа -10.02.2015г.
212.	31.08.32.	Дерматовенерология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1074 Начало действия документа - 13.02.2015г.
213.	31.08.33.	Диабетология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1075 Начало действия документа - 13.02.2015г.
214.	31.08.34.	Диетология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1076 Начало действия документа - 13.02.2015г.

215.	31.08.35.	Инфекционные болезни	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1077 Начало действия документа - 13.02.2015г.
216.	31.08.36.	Кардиология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1078 Начало действия документа - 10.02.2015г.
217.	31.08.37.	Клиническая фармакология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1079 Начало действия документа - 13.02.2015г.
218.	31.08.38.	Косметология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1080 Начало действия документа - 15.02.2015г.
219.	31.08.39.	Лечебная физкультура и спортивная медицина	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1081 Начало действия документа - 10.02.2015г.
220.	31.08.40.	Мануальная терапия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1082 Начало действия документа - 15.02.2015г.
221.	31.08.41.	Медико-социальная экспертиза	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1083 Начало действия документа - 15.02.2015г.
222.	31.08.42.	Неврология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1084 Начало действия документа - 15.02.2015г.
223.	31.08.43.	Нефрология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1085 Начало действия документа - 13.02.2015г.

224.	31.08.44.	Профпатология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1086 Начало действия документа - 13.02.2015г.
225.	31.08.45.	Пульмонология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1087 Начало действия документа - 10.02.2015г.
226.	31.08.46.	Ревматология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1089 Начало действия документа - 13.02.2015г.
227.	31.08.47.	Рефлексотерапия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1090 Начало действия документа - 13.02.2015г.
228.	31.08.48.	Скорая медицинская помощь	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1091 Начало действия документа - 10.02.2015г.
229.	31.08.49.	Терапия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1092 Начало действия документа - 13.02.2015г.
230.	31.08.50.	Физиотерапия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1093 Начало действия документа - 15.02.2015г.
231.	31.08.51.	Фтизиатрия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1094 Начало действия документа - 10.02.2015г.
232.	31.08.52.	Остеопатия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1095 Начало действия документа - 13.02.2015г.

233.	31.08.53.	Эндокринология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1096 Начало действия документа - 13.02.2015г.
234.	31.08.54.	Общая врачебная практика (семейная медицина)	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1097 Начало действия документа - 13.02.2015г.
235.	31.08.55.	Колопроктология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1098 Начало действия документа - 15.02.2015г.
236.	31.08.56	Нейрохирургия	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1099 Начало действия документа - 15.02.2015г.
237.	31.08.57	Онкология	Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 № 1100 Начало действия документа - 15.02.2015г.
238.	31.08.58	Оториноларингология	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1101 Начало действия документа - 13.02.2015г.
239.	31.08.59	Офтальмология	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1102 Начало действия документа - 13.02.2015г.
240.	31.08.60.	Пластическая хирургия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1103 Начало действия документа - 13.02.2015г.
241.	31.08.61.	Радиотерапия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1104 Начало действия документа - 13.02.2015г.

242.	31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1105 Начало действия документа - 10.02.2015г.
243.	31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1106 Начало действия документа - 13.02.2015г.
244.	31.08.64.	Сурдология-оториноларингология	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1107 Начало действия документа - 13.02.2015г.
245.	31.08.65.	Торакальная хирургия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1108 Начало действия документа - 15.02.2015г.
246.	31.08.66.	Травматология и ортопедия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1109 Начало действия документа - 13.02.2015г.
247.	31.08.67.	Хирургия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1110 Начало действия документа - 15.02.2015г.
248.	31.08.68	Урология	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1111 Начало действия документа - 13.02.2015г.
249.	31.08.69.	Челюстно-лицевая хирургия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1112 Начало действия документа - 01.02.2015г.
250.	31.08.70.	Эндоскопия	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1113 Начало действия документа - 15.02.2015г.

251.	31.08.71	Организация здравоохранения и общественное здоровье	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1114 Начало действия документа - 10.02.2015г.
252.	31.08.72.	Стоматология общей практики	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1115 Начало действия документа - 15.02.2015г.
253.	31.08.73	Стоматология терапевтическая	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1116 Начало действия документа - 01.02.2015г.
254.	31.08.74.	Стоматология хирургическая	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1117 Начало действия документа - 01.02.2015г.
255.	31.08.75.	Стоматология ортопедическая	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1118 Начало действия документа - 01.02.2015г.
256.	31.08.76.	Стоматология детская	Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1119 Начало действия документа - 01.02.2015г.
257.	31.08.77.	Ортодонтия	Приказ Минобрнауки России от 27.08.2014 № 1028 Начало действия документа - 01.02.2015г.