

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
**от 28 октября 2009 г. N 505**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ  
ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ИМЕЮЩИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННУЮ АККРЕДИТАЦИЮ**

(в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86,  
от 03.10.2011 N 2433)

---

КонсультантПлюс: примечание.

[Постановление](#) Правительства РФ от 15.06.2004 N 280 утратило силу в связи с изданием [Постановления](#) Правительства РФ от 15.05.2010 N 337, утвердившего [Положение](#) о Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Нормы [пункта 5.2.23.4](#) прежнего Положения соответствуют нормам [пункта 5.2.23](#) нового Положения о Министерстве образования и науки РФ.

---

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

Утвержден  
Приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от 28 октября 2009 г. N 505

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,  
ИМЕЮЩИЕ ГОСУДАРСТВЕННУЮ АККРЕДИТАЦИЮ**

(в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86,  
от 03.10.2011 N 2433)

N п/п	Перечень вступительных испытаний <1>	Код	Наименование направления подготовки
1	Русский язык Математика <2> Физика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	010100 010200 010300 010400 010500 010701 010800 010900 090101 090201 090301 090302 090303 090305 090900 090915 110800 111500 120100 120401 120700 130101 130102 130400 131000 131201 140100 140107 140401 140801 140400 140600	Математика Математика и компьютерные науки фундаментальные информатика и информационные технологии Прикладная математика и информатика Математическое обеспечение и администрирование информационных систем Фундаментальная математика и механика Механика и математическое моделирование Прикладные математика и физика Криптография Противодействие техническим разведкам Компьютерная безопасность Информационная безопасность телекоммуникационных систем Информационная безопасность автоматизированных систем Информационно-аналитические системы безопасности Информационная безопасность Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере Агроинженерия Промышленное рыболовство Геодезия и дистанционное зондирование Прикладная геодезия Землеустройство и кадастры Прикладная геология Технология геологической разведки Горное дело Нефтегазовое дело Физические процессы горного и нефтегазового производства Теплоэнергетика и теплотехника Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов Специальные электромеханические системы Электроника и автоматика физических установок Электроэнергетика и электротехника Высокотехнологические плазменные и энергетические установки

140700	Ядерная энергетика и теплофизика
140800	Ядерные физика и технологии
141100	Энергетическое машиностроение
141108	Специальные системы жизнеобеспечения
141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
141401	Ядерные реакторы и материалы
141403	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
141405	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
152100	Наноматериалы
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 ракетное оружие
180100	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской

	инфраструктуры
180101	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
180102	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
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
180802	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
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 микроэлектроника
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 222900 223200 230100 230106  230400 230700 231000 231300	Инноватика Нанотехнологии и микросистемная техника Техническая физика Информатика и вычислительная техника Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения  Информационные системы и технологии Прикладная информатика Программная инженерия Прикладная математика
		(п. 1 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 03.10.2011 N 2433)	
2	Русский язык Физика <2> Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	011200 011501 011800	Физика Астрономия Радиофизика
		(п. 2 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
3	Русский язык Химия <2> Математика Физика	020100 020201	Химия Фундаментальная и прикладная химия
		(п. 3 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
4	Русский язык Математика <2> Химия Физика	020300 240100 240300 240501 240700 241000 260100 260200 260800 261100 261400 261700 262000 262200 270800 271101 271501 271502 280100 280700 280705 290201	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 Технология полиграфического и упаковочного производства Технология изделий легкой промышленности Конструирование изделий легкой промышленности Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей Природообустройство и водопользование Техносферная безопасность Пожарная безопасность Радиационная, химическая и биологическая защита
		(п. 4 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	

5	Русский язык Биология <2> Математика Химия	020400 021900 032400 110100 110400 110500 110900 111100 111400 111801 111900	Биология Почвоведение Антропология и этнология Агрохимия и агропочвоведение Агрономия Садоводство Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Зоотехния Водные биоресурсы и аквакультура Ветеринария Ветеринарно-санитарная экспертиза
(п. 5 в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 03.10.2011 N 2433)			
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
(п. 7 в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
8	Русский язык География <2> Биология Математика	022000	Экология и природопользование
9	Русский язык Обществознание <2> Иностранный язык <3> История	030100 030900 030901 031001 031003 031600 033000 033700 034000 035000 101100	Философия Юриспруденция Правовое обеспечение национальной безопасности Правоохранительная деятельность Судебная экспертиза Реклама и связи с общественностью Культурология Прикладная этика Конфликтология Издательское дело Гостиничное дело
(п. 9 в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
10	Русский язык История <2> Обществознание Иностранный язык	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
(п. 10 в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
11	Русский язык Биология <2>	030300 030301	Психология Психология служебной деятельности

	Математика Иностранный язык <3>	030401	Клиническая психология
(п. 11 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
12	Русский язык Литература <2> Иностранный язык <4> История <5>	032700	Филология
(п. 12 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
13	Русский язык Иностранный язык <3> Литература История	035700 035701	Лингвистика Перевод и переводоведение
(п. 13 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
14	Русский язык История <2> География Иностранный язык	032000 032100 032200	Зарубежное регионоведение Востоковедение и африканистика Регионоведение России
(п. 14 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 03.10.2011 N 2433)			
15	Русский язык Иностранный язык <2> Математика История	036000	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
16	Русский язык Обществознание <2> Математика Иностранный язык <3>	040100 050407	Социология Педагогика и психология девиантного поведения
(п. 16 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			
17	Русский язык Биология <2> Обществознание Математика	050400 050700	Психолого-педагогическое образование Специальное (дефектологическое) образование
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)
(п. 19 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)			

20	Русский язык История <2> Обществознание География (п. 20 в ред. <a href="#">Приказа</a>	100400 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Туризм
21	Русский язык Математика <2> Биология Физика (п. 21 в ред. <a href="#">Приказа</a>	060609 201000 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Медицинская кибернетика Биотехнические системы и технологии
22	Русский язык Математика <2> Биология География (п. 22 в ред. <a href="#">Приказа</a>	250100 250700 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Лесное дело Ландшафтная архитектура
23	Русский язык Математика <2> История (п. 23 в ред. <a href="#">Приказа</a>	270100 270200 270300 270900 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Архитектура Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Дизайн архитектурной среды Градостроительство
24	Русский язык Литература <2> Иностранный язык <3> (п. 24 в ред. <a href="#">Приказа</a>	031300 031301 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Журналистика Военная журналистика
25	Русский язык История <2> Иностранный язык	035300 035400	Искусства и гуманитарные науки История искусств
26	Русский язык Биология <2> Физика (п. 26 в ред. <a href="#">Приказа</a>	034300 034301 034400 034600 Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	Физическая культура Служебно-прикладная физическая подготовка Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 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 071600	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 Музыкальное искусство эстрады



		071700 Цирковое искусство 071800 Социально-культурная деятельность 072200 Реставрация 072500 Дизайн 072600 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 072801 Композиция 072901 Музыковедение 073000 Музыкознание и музыкально-прикладное искусство 073100 Музыкально-инструментальное искусство 073201 Искусство концертного исполнительства 073301 Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором 073400 Вокальное искусство 073500 Дирижирование 073507 Дирижирование военным духовым оркестром 073600 Технология художественного оформления спектакля 073700 Искусство народного пения 073900 Теория и история искусств 074100 Театроведение 074201 Киноведение	
		(п. 27 в ред. <a href="#">Приказа</a> Минобрнауки РФ от 03.10.2011 N 2433)	
28	Русский язык История <2> Обществознание	072700	Искусство костюма и текстиля
29	Русский язык Математика <2> Биология Химия	020501	Биоинженерия и биоинформатика
		(п. 29 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
30	Русский язык Обществознание <2> Иностранный язык <3>	036401	Таможенное дело
		(п. 30 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
31	Русский язык Химия <2> Биология Физика	060101 060103 060105 060201 060301 060601	Лечебное дело Педиатрия Медико-профилактическое дело Стоматология Фармация Медицинская биохимия
		(п. 31 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
32	Русский язык Биология <2> Химия Физика	060500	Сестринское дело
		(п. 32 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
33	Русский язык Физика <2> Биология Химия	060602	Медицинская биофизика
		(п. 33 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)	
34	Русский язык Литература <2>	070701 070702	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Музыкальная звукорежиссура

	Математика	070703 074301	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ Продюсерство
			(п. 34 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)
35	Русский язык Литература <2> Физика	070901	Кинооператорство
			(п. 35 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)
36	Русский язык Обществознание <2> Профильный общеобразова- тельный предмет <6> Профильный общеобразова- тельный предмет <6>	050100 050100	Педагогическое образование Педагогическое образование <8>
			(п. 36 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)
37	Русский язык Математика <2> Профильный общеобразова- тельный предмет <7> Профильный общеобразова- тельный предмет <7>	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)
			(п. 37 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)
38	Русский язык Иностранный язык <3> Литература Математика	035800	Фундаментальная и прикладная лингвистика
			(п. 38 введен <a href="#">Приказом</a> Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

-----  
<1> Без учета дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности.

<2> Профильный общеобразовательный предмет.

<3> Английский, французский, немецкий, испанский языки.

(в ред. [Приказа](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

<4> В случае подготовки по иностранному языку как основному.

(сноска введена [Приказом](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

<5> В случае подготовки по русскому/родному языку как основному.

(сноска введена [Приказом](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

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

(сноска введена [Приказом](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

<7> В соответствии с профилем подготовки (отраслю) - Информатика и ИКТ, История, Обществознание, Физика, Химия.

(сноска введена [Приказом](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

<8> В случае освоения основной образовательной программы высшего профессионального образования одновременно по двум профилям данного направления подготовки (например, Математика, Физика).  
(сноска введена [Приказом](#) Минобрнауки РФ от 24.01.2011 N 86)

---