

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Министерства образования и науки
 Российской Федерации
 от «24» января 2011 г. № 86

ИЗМЕНЕНИЯ,
 которые вносятся в перечень вступительных испытаний в образовательные учреждения высшего профессионального образования, имеющие государственную аккредитацию, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 505

а) пункты 1-5 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
1	Русский язык <u>Математика</u> ² Физика Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	010100 010200 010300 010400 010500 010701 010800 010900 090101 090201 090301 090302 090303 090305	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

	090900	Информационная безопасность
	090915	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
	110800	Агроинженерия
	111500	Промышленное рыболовство
	120100	Геодезия и дистанционное зондирование
	120401	Прикладная геодезия
	120700	Землеустройство и кадастры
	130101	Прикладная геология
	130102	Технология геологической разведки
	130400	Горное дело
	131000	Нефтегазовое дело
	131201	Физические процессы горного и нефтегазового производства
	140100	Теплоэнергетика и теплотехника
	140107	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
	140401	Специальные электромеханические системы
	140801	Электроника и автоматика физических установок
	140400	Электроэнергетика и электротехника
	140600	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

	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
	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 230400 230700 231000 231300	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения Информационные системы и технологии Прикладная информатика Программная инженерия Прикладная математика
2	Русский язык <u>Физика</u> ² Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	011200 011501 011800	Физика Астрономия Радиофизика
3	Русский язык <u>Химия</u> ² Математика Физика	020100 020201	Химия Фундаментальная и прикладная химия
4	Русский язык <u>Математика</u> ² Химия Физика	020300 240100 240300 240501 240700 241000 260100 260200 260800 261100 261400 261700 262000 262200 270800 271101 271501	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

		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 <u>Биология</u> ² Математика Химия	020400	Биология
		021900	Почвоведение
		110100	Агрохимия и агропочвоведение
		110400	Агрономия
		110500	Садоводство
		110900	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		111100	Зоотехния
		111400	Водные биоресурсы и аквакультура
		111801	Ветеринария
		111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза

»;

б) пункт 7 изложить в следующей редакции:

«	7	Русский язык <u>География</u> ² Математика Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	021000	География
			021300	Картография и геоинформатика
			021302	Военная картография
			021600	Гидрометеорология
			021605	Метеорология специального назначения
			280400	Прикладная гидрометеорология

»;

в) пункты 9 - 13 изложить в следующей редакции:

«	9	Русский язык <u>Обществознание</u> ² Иностранный язык ³ История	030100	Философия
			030900	Юриспруденция
			030901	Правовое обеспечение национальной безопасности
			031001	Правоохранительная деятельность

		031003	Судебная экспертиза
		031600	Реклама и связи с общественностью
		033000	Культурология
		033700	Прикладная этика
		034000	Конфликтология
		035000	Издательское дело
		101100	Гостиничное дело
10	Русский язык <u>История</u> ² Обществознание Иностранный язык ³	030200	Политология
		030600	История
		031900	Международные отношения
		033300	Религиоведение
		033400	Теология
		034700	Документоведение и архивоведение
		040400	Социальная работа
		040700	Организация работы с молодежью
		072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
		290101	Пограничная деятельность
11	Русский язык <u>Биология</u> ² Математика Иностранный язык ³	030300	Психология
		030301	Психология служебной деятельности
		030401	Клиническая психология
12	Русский язык <u>Литература</u> ² Иностранный язык ⁴ История ⁵	032700	Филология
13	Русский язык <u>Иностранный язык</u> ³ Литература История	035700	Лингвистика
		035701	Перевод и переводоведение

»;

г) пункт 16 изложить в следующей редакции:

«	16	Русский язык <u>Обществознание</u> ²	040100 050407	Социология Педагогика и психология девиантного поведения
---	----	--	------------------	---

	Математика Иностранный язык ³		
--	---	--	--

»;

д) пункты 19 - 24 изложить в следующей редакции:

«	19	Русский язык <u>Математика</u> 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 <u>История</u> ² Обществознание География	100400	Туризм
	21	Русский язык <u>Математика</u> ² Биология Физика	060609 201000	Медицинская кибернетика Биотехнические системы и технологии
	22	Русский язык <u>Математика</u> ² Биология География	250100 250700	Лесное дело Ландшафтная архитектура
	23	Русский язык <u>Математика</u> ² История	270100 270200 270300 270900	Архитектура Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Дизайн архитектурной среды Градостроительство
	24	Русский язык	031300	Журналистика

	<u>Литература</u> ² Иностранный язык ³	031301	Военная журналистика
--	---	--------	----------------------

»;

е) пункты 26 - 27 изложить в следующей редакции:

«	26	Русский язык	034300	Физическая культура
		<u>Биология</u> ²	034301	Служебно-прикладная физическая подготовка
		Физика	034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
			034600	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
»	27	Русский язык	035100	Телевидение
		<u>Литература</u> ²	035200	Изящные искусства
		История	070201	Музыкально-театральное искусство
			070301	Актерское искусство
			070401	Сценография
			070501	Режиссура театра
			070601	Режиссура кино и телевидения
			070800	Драматургия
			071001	Живопись
			071002	Графика
			071003	Скульптура
			071004	Монументально-декоративное искусство
			071005	Живопись и изящные искусства
			071101	Литературное творчество
			071200	Хореографическое искусство
			071300	Хореографическое исполнительство
			071400	Режиссура театрализованных представлений и праздников
			071500	Народная художественная культура
			071800	Социально-культурная деятельность
072200	Реставрация			
072500	Дизайн			
072600	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы			
072801	Композиция			
072901	Музыковедение			

		073000	Музыказнание 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

»;

ж) дополнить пунктами 29-38 следующего содержания:

«	29	Русский язык <u>Математика</u> ² Биология Химия	020501	Биоинженерия и биоинформатика
	30	Русский язык <u>Обществознание</u> ² Иностранный язык ³	036401	Таможенное дело
	31	Русский язык <u>Химия</u> ² Биология Физика	060101 060103 060105 060201 060301 060601	Лечебное дело Педиатрия Медико-профилактическое дело Стоматология Фармация Медицинская биохимия
	32	Русский язык <u>Биология</u> ² Химия Физика	060500	Сестринское дело
	33	Русский язык <u>Физика</u> ² Биология Химия	060602	Медицинская биофизика

34	Русский язык <u>Литература</u> ² Математика	070701 070702 070703 074301	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Музыкальная звукорежиссура Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ Продюсерство
35	Русский язык <u>Литература</u> ² Физика	070901	Кинооператорство
36	Русский язык <u>Обществознание</u> ² Профильный общеобразова- тельный предмет ⁶ Профильный общеобразова- тельный предмет ⁶	050100 050100	Педагогическое образование Педагогическое образование ⁸
37	Русский язык <u>Математика</u> ² Профильный общеобразова- тельный предмет ⁷ Профильный общеобразова- тельный предмет ⁷	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)
38	Русский язык <u>Иностранный язык</u> 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 (отраслю) - 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)