

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Министерства образования
 и науки Российской Федерации
 от «3» сентября 2011 г. № 1433

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) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
1	Русский язык	010100	Математика
	Математика ²	010200	Математика и компьютерные науки
	Физика	010300	Фундаментальная информатика и информационные технологии
	Информатика	010400	Прикладная математика и информатика
	и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
		010701	Фундаментальная математика и механика
		010800	Механика и математическое моделирование
		010900	Прикладная математика и физика
		090101	Криптография
		090201	Противодействие техническим разведкам
		090301	Компьютерная безопасность
		090302	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		090303	Информационная безопасность автоматизированных систем
		090305	Информационно-аналитические системы безопасности
	090900	Информационная безопасность	
090915	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере		
	110800	Агроинженерия	
	111500	Промышленное рыболовство	

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
		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

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
			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

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
		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

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
		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 наноэлектроника
		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

№ п/п	Перечень вступительных испытаний ¹	Код	Наименование направления подготовки (специальности)
		231000	Программная инженерия
		231300	Прикладная математика

б) пункт 5 изложить в следующей редакции:

«

5	Русский язык	020400	Биология
	Биология ²	021900	Почвоведение
	Математика	032400	Антропология и этнология
	Химия	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	

»;

в) пункт 14 изложить в следующей редакции:

«

14	Русский язык	032000	Зарубежное регионоведение
	История ²	032100	Востоковедение и африканистика
	География	032200	Регионоведение России
	Иностранный язык		

»;

г) пункт 27 изложить в следующей редакции:

«

27	Русский язык	035100	Телевидение
	Литература 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
071600	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

».