



КОПИЯ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

П Р И К А З



« 4 » сентября 2014 г.

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ № 1204

Москва

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 34129

от 25 сентября 14

Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

В соответствии с частью 8 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; № 19, ст. 2289; № 22, ст. 2769; № 23, ст. 2930; ст. 2933; № 26, ст. 3388; № 30, ст. 4263) и подпунктом 5.2.33 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. № 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 23, ст. 2923; № 33, ст. 4386; № 37, ст. 4702; 2014, № 2, ст. 126; № 6, ст. 582; № 27, ст. 3776), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета (далее – перечень).

2. Установить, что перечень применяется при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета начиная с 2015/16 учебного года.

Министр
Верно

Ведущий специалист-эксперт
отдела делопроизводства

О перечне вступительных испытаний - 05
5 " сентября 2014 г.

Д.В. Ливанов

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от «4» сентября 2014 г. № 1204

ПЕРЕЧЕНЬ

вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам
высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

Вступительные испытания*		Специальности, направления подготовки	
обязательные	по выбору образовательной организации высшего образования	код	наименование
1	2	3	4
Раздел 1. Вступительные испытания, проводимые по всем специальностям и направлениям подготовки			
Русский язык			
Раздел 2. Вступительные испытания, проводимые по указанным специальностям и направлениям подготовки			
Математика	Физика	01.03.01	Математика
	Химия	01.03.02	Прикладная математика и информатика
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	01.03.03	Механика и математическое моделирование
		01.03.04	Прикладная математика
		01.05.01	Фундаментальные математика и механика
		02.03.01	Математика и компьютерные науки

* За исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, дополнительных вступительных испытаний профильной направленности.

1	2	3	4
	Иностранный язык	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
		02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
		03.03.01	Прикладные математика и физика
		04.03.02	Химия, физика и механика материалов
		08.03.01	Строительство
		08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
		08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника
		09.03.02	Информационные системы и технологии
		09.03.03	Прикладная информатика
		09.03.04	Программная инженерия
		09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
		10.03.01	Информационная безопасность
		10.05.01	Компьютерная безопасность
		10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
		10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
		10.05.06	Криптография
		10.05.07	Противодействие техническим разведкам
		11.03.01	Радиотехника
		11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
		11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы

1	2	3	4
		11.05.02	Специальные радиотехнические системы
		11.05.03	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга
		11.05.04	Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи
		12.03.01	Приборостроение
		12.03.02	Опtotехника
		12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
		12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
		12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
		13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
		13.03.03	Энергетическое машиностроение
		13.05.01	Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
		13.05.02	Специальные электромеханические системы
		14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
		14.03.02	Ядерные физика и технологии
		14.05.01	Ядерные реакторы и материалы
		14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
		14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
		14.05.04	Электроника и автоматика физических установок
		15.03.01	Машиностроение
		15.03.02	Технологические машины и оборудование
		15.03.03	Прикладная механика
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
		15.03.06	Мехатроника и робототехника

1	2	3	4
		15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
		16.03.01	Техническая физика
		16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
		16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
		16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения
		17.03.01	Корабельное вооружение
		17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
		17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
		17.05.03	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
		17.05.04	Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике
		18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
		18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики
		20.03.01	Техносферная безопасность
		20.05.01	Пожарная безопасность
		21.03.01	Нефтегазовое дело
		21.03.02	Землеустройство и кадастры
		21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
		21.05.01	Прикладная геодезия
		21.05.02	Прикладная геология
		21.05.03	Технология геологической разведки
		21.05.04	Горное дело
		21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
		22.03.02	Металлургия
		23.03.01	Технология транспортных процессов
		23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
		23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

1	2	3	4
		23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
		23.05.02	Транспортные средства специального назначения
		23.05.03	Подвижной состав железных дорог
		23.05.04	Эксплуатация железных дорог
		23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
		23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
		24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
		24.03.02	Системы управления движением и навигация
		24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
		24.03.04	Авиастроение
		24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
		24.05.03	Испытание летательных аппаратов
		24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
		24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
		24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
		24.05.07	Самолето- и вертолетостроение
		25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
		25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
		25.03.03	Аэронавигация
		25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
		25.05.01	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей
		25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-

1	2	3	4
			навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
		25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
		25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
		25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
		26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
		26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
		26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
		26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
		26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
		26.05.04	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
		26.05.05	Судовождение
		26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок
		26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
		27.03.01	Стандартизация и метрология
		27.03.02	Управление качеством
		27.03.03	Системный анализ и управление
		27.03.04	Управление в технических системах
		27.03.05	Инноватика
		27.05.01	Специальные организационно-технические системы
		27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники
		28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
		28.03.02	Наноинженерия
		28.03.03	Наноматериалы

1	2	3	4
		29.03.01	Технология изделий легкой промышленности
		29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий
		29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства
		29.03.04	Технология художественной обработки материалов
		29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности
		35.03.06	Агроинженерия
		35.03.09	Промышленное рыболовство
		56.05.02	Радиационная, химическая и биологическая защита
Математика	Физика Химия Биология Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
		18.03.01	Химическая технология
		18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
		19.03.01	Биотехнология
		19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
		19.03.03	Продукты питания животного происхождения
		19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
		20.03.02	Природобустройство и водопользование
Математика	Физика География Химия Биология Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.01	Геология
		35.03.01	Лесное дело
		35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		35.03.10	Ландшафтная архитектура
		12.03.04	Биотехнические системы и технологии
Математика	Физика	30.05.03	Медицинская кибернетика

1	2	3	4
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык		
Математика	Обществознание История География Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	38.03.01 38.03.02 38.03.03 38.03.04 38.03.05 38.03.06 38.03.07 38.05.01 43.03.01 56.05.01 56.05.04	Экономика Менеджмент Управление персоналом Государственное и муниципальное управление Бизнес-информатика Торговое дело Товароведение Экономическая безопасность Сервис Тыловое обеспечение Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)
Математика	История Физика Обществознание Иностранный язык	07.03.01 07.03.02 07.03.03 07.03.04	Архитектура Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Дизайн архитектурной среды Градостроительство
Физика	Математика Химия Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	03.03.02 03.03.03 03.05.01	Физика Радиофизика Астрономия

1	2	3	4
Физика	Биология Химия Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	30.05.02	Медицинская биофизика
Химия	Математика Физика Биология Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	04.03.01 04.05.01	Химия Фундаментальная и прикладная химия
Химия	Биология Физика Математика Иностранный язык	30.05.01 31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	Медицинская биохимия Лечебное дело Педиатрия Стоматология Медико-профилактическое дело Фармация
Биология	Математика Химия География Физика Информатика и информационно-коммуникационные	06.03.01 06.03.02 35.03.03 35.03.04 35.03.05 35.03.07 35.03.08	Биология Почвоведение Агрохимия и агропочвоведение Агрономия Садоводство Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Водные биоресурсы и аквакультура

1	2	3	4
	технологии (ИКТ) Иностранный язык		
Биология	Химия Математика Физика Иностранный язык	36.03.01 36.03.02 36.05.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза Зоотехния Ветеринария
Биология	Химия Физика Обществознание Иностранный язык	34.03.01	Сестринское дело
Биология	Математика Обществознание Иностранный язык	37.03.01 37.05.01 37.05.02	Психология Клиническая психология Психология служебной деятельности
		44.03.02 44.03.03	Психолого-педагогическое образование Специальное (дефектологическое) образование
Биология	География Обществознание Математика Иностранный язык	49.03.01 49.03.02	Физическая культура Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
Биология	Математика Физика Иностранный язык	49.03.03 56.05.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм Служебно-прикладная физическая подготовка
География	Математика Биология Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.02 05.03.03 05.03.04 05.03.05	География Картография и геоинформатика Гидрометеорология Прикладная гидрометеорология

1	2	3	4
География	Биология Математика Химия Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.06	Экология и природопользование
География	Математика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.05.01 05.05.02	Метеорология специального назначения Военная картография
Общество-знание	Математика История Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	39.03.01	Социология
		40.05.03	Судебная экспертиза
		45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
Общество-знание	История Литература Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	42.03.03	Издательское дело

1	2	3	4
Общество- знание	История Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	37.03.02 40.03.01 40.05.01 40.05.02 42.03.01 43.03.03 47.03.01 47.03.02 51.03.01	Конфликтология Юриспруденция Правовое обеспечение национальной безопасности Правоохранительная деятельность Реклама и связи с общественностью Гостиничное дело Философия Прикладная этика Культурология
Общество- знание	История Биология Математика Иностранный язык	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
Общество- знание	География Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	38.05.02	Таможенное дело
Общество- знание	Иностранный язык История География	41.03.06	Публичная политика и социальные науки
История	Обществознание Литература География Информатика и информационно- коммуникационные	46.03.02	Документоведение и архивоведение

1	2	3	4
	технологии (ИКТ) Иностранный язык		
История	Обществознание География Литература Иностранный язык	39.03.02 39.03.03 46.03.01 47.03.03 48.03.01	Социальная работа Организация работы с молодежью История Религиоведение Теология
История	Обществознание География Иностранный язык	51.03.04 54.03.03 41.03.01 41.03.02 41.03.03 41.03.04 41.03.05 57.05.01	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия Искусство костюма и текстиля Зарубежное регионоведение Регионоведение России Востоковедение и африканистика Политология Международные отношения Пограничная деятельность
История	География Обществознание Биология Иностранный язык	43.03.02 46.03.03	Туризм Антропология и этнология
История	Литература Обществознание Иностранный язык	50.03.01 50.03.03	Искусства и гуманитарные науки История искусств
Литература	Математика Физика Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	51.05.01 53.05.03 55.05.02 55.05.03 55.05.04	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ Музыкальная звукорежиссура Звукорежиссура аудиовизуальных искусств Кинооператорство Продюсерство

1	2	3	4
Литература	История Обществознание География Иностранный язык	42.03.02	Журналистика
		56.05.05	Военная журналистика
		45.03.01	Филология
Литература	История Обществознание Иностранный язык	51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
		История Обществознание Иностранный язык	42.03.04
50.03.02	Изящные искусства		
50.03.04	Теория и история искусств		
51.03.02	Народная художественная культура		
51.03.03	Социально-культурная деятельность		
51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников		
52.03.01	Хореографическое искусство		
52.03.02	Хореографическое исполнительство		
52.03.03	Цирковое искусство		
52.03.04	Технология художественного оформления спектакля		
52.03.05	Театроведение		
52.03.06	Драматургия		
52.05.01	Актерское искусство		
52.05.02	Режиссура театра		

1	2	3	4
		52.05.03	Сценография
		52.05.04	Литературное творчество
		53.03.01	Музыкальное искусство эстрады
		53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство
		53.03.03	Вокальное искусство
		53.03.04	Искусство народного пения
		53.03.05	Дирижирование
		53.03.06	Музыкальное и музыкально-прикладное искусство
		53.05.01	Искусство концертного исполнительства
		53.05.02	Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором
		53.05.04	Музыкально-театральное искусство
		53.05.05	Музыкаведение
		53.05.06	Композиция
		53.05.07	Дирижирование военным духовым оркестром
		54.03.01	Дизайн
		54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		54.03.04	Реставрация
		54.05.01	Монументально-декоративное искусство
		54.05.02	Живопись
		54.05.03	Графика
		54.05.05	Живопись и изящные искусства
		54.05.04	Скульптура
		55.05.01	Режиссура кино и телевидения
		55.05.05	Киноведение
		42.03.05	Медиакоммуникации
Литература	Общественные Иностранный язык История		

1	2	3	4
Иностранный язык	История Литература Общественное Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.02	Лингвистика
		45.05.01	Перевод и переводоведение
Иностранный язык	Литература Математика Общественное Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
Общество- знание	Математика Физика Химия Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	44.03.01	Педагогическое образование
		44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Математика	Литература История География Биология Иностранный язык Информатика и информационно- коммуникационные	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)

1	2	3	4
	технологии (ИКТ) История Обществознание Физика Химия Иностранный язык		

Примечания.

1. При приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета образовательная организация высшего образования (далее – организация):
проводит все вступительные испытания, указанные в графе 1 настоящего Перечня;
проводит одно или два вступительных испытания, самостоятельно выбираемых организацией из числа указанных в графе 2 настоящего Перечня.
2. При приеме на обучение по специальностям и направлениям подготовки, по которым проводится одно или несколько дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, организация может проводить одно вступительное испытание, выбираемое ею из числа указанных в графах 1 и 2 раздела 2 настоящего Перечня.
3. Вступительное испытание «Иностранный язык» проводится по одному из следующих языков: английский, французский, немецкий, испанский языки.