МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 4 сентября 2014 года N 1204

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

(с изменениями на 27 октября 2017 года)

Документ с изменениями, внесенными:

приказом Минобрнауки России от 13 октября 2015 года N 1141 (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 30.10.2015, N 0001201510300032) (применяется при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета начиная с 2016/17 учебного года); приказом Минобрнауки России от 22 июля 2016 года N 890 (Официальный

интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 10.08.2016, N 0001201608100012);

приказом Минобрнауки России от 27 октября 2017 года N 1054 (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 22.11.2017, N 0001201711220016).

В соответствии с <u>частью 8 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря</u> 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст.7598; 2013, N 19, ст.2326; N 23, ст.2878; N 27, ст.3462; N 30, ст.4036; N 48, ст.6165; 2014, N 6, ст.562, ст.566; N 19, ст.2289; N 22, ст.2769; N 23, ст.2930; ст.2933; N 26, ст.3388; N 30, ст.4263) и подпунктом 5.2.33 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации, утвержденного постановлением законодательства Российской Федерации, 2013, N 23, ст.2923; N 33, ст.4386; N 37, ст.4702; 2014, N 2, ст.126; N 6, ст.582; N 27, ст.3776), приказываю:

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 Д.Ливанов

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 сентября 2014 года, регистрационный N 34129

## Приложение. Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета

Приложение

(с изменениями на 27 октября 2017 года)

Вступительные испытания*		Специаль подготовк	ности, направления ки
обязательные	по выбору образовательной организации высшего образования	код	наименование
1	2	3	4
* За исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, дополнительных вступительных испытаний профильной направленности. Раздел 1. Вступительные испытания, проводимые по всем специальностям и			
направлениям под 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	01.03.03	Механика и математическое моделирование
	информационно-	01.03.04	Прикладная математика

коммуникационные	01.05.01	Фундаментальные математика и механика
технологии (ИКТ)	02.03.01	Математика и компьютерные науки
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

П

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 наноэлектроника
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
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	Оптотехника
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
	l

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
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

II

21.05.03	Технология геологической разведки
21.05.04	Горное дело
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства

(Строка в редакции, введенной в действие с 10 ноября 2015 года <u>приказом</u> <u>Минобрнауки России от 13 октября 2015 года N 1141</u>.

21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

(Строка дополнительно включена с 10 ноября 2015 года <u>приказом Минобрнауки</u> <u>России от 13 октября 2015 года N 1141</u>)

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

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
	l

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-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		
29.03.01	Технология изделий легкой промышленности		
29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий		

			I
		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	06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
	Химия	18.03.01	Химическая технология
	Биология Информатика и информационно-	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	коммуникационные	19.03.01	Биотехнология

	технологии (ИКТ)	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
	Иностранный язык	19.03.03	Продукты питания животного происхождения
		19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
		20.03.02	Природообустройство и водопользование
Математика	Физика	05.03.01	Геология
	География	35.03.01	Лесное дело
	Химия Биология	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	35.03.10	Ландшафтная архитектура
Математика	Биология	12.03.04	Биотехнические системы и технологии
	Физика	30.05.03	Медицинская кибернетика

	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык		
Математика	Обществознание	38.03.01	Экономика
	История	38.03.02	Менеджмент
	География	38.03.03	Управление персоналом
	Информатика и информационно-	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	коммуникационные	38.03.05	Бизнес-информатика
	технологии (ИКТ)	38.03.06	Торговое дело
	Иностранный язык	38.03.07	Товароведение
	ии, введенной в дейс <u>ии от 13 октября 2015</u>		ноября 2015 года <u>приказом</u>
		38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
	(Строка дополнительно включена с 10 ноября 2015 года <u>приказом Минобрнауки</u> <u>России от 13 октября 2015 года N 1141</u> )		
		38.05.01	Экономическая безопасность

1	i i	I	J
		43.03.01	Сервис
		56.05.01	Тыловое обеспечение
		56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)
Математика	История	07.03.01	Архитектура
	Физика Обществознание	07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия
	Иностранный язык	07.03.03	Дизайн архитектурной среды
		07.03.04	Градостроительство
Математика	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
	Иностранный язык		
(Строка дополнительно включена с 21 августа 2016 года <u>приказом Минобрнауки</u> <u>России от 22 июля 2016 года N 890</u> )			года <u>приказом Минобрнауки</u>

Физика	Математика	03.03.02	Физика
	Химия	03.03.03	Радиофизика
	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	03.05.01	Астрономия
Физика	Биология Химия Математика Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	30.05.02	Медицинская биофизика
Химия	Математика	04.03.01	Химия
	Физика Биология Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
Химия	Биология	30.05.01	Медицинская биохимия
	Физика	31.05.01	Лечебное дело
	Математика	31.05.02	Педиатрия
	Иностранный язык	31.05.03	Стоматология

		32.05.01	Медико-профилактическое дело
		33.05.01	Фармация
Биология	Математика	06.03.01	Биология
	Химия	06.03.02	Почвоведение
	География	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
	Физика	35.03.04	Агрономия
	Информатика и	35.03.05	Садоводство
	информационно- коммуникационные	35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
	технологии (ИКТ)	35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
	Иностранный язык		
Биология	Химия	36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Математика	36.03.02	Зоотехния

	Физика Иностранный язык	36.05.01	Ветеринария
Биология	Химия Физика Обществознание Иностранный язык	34.03.01	Сестринское дело
Биология	Математика	37.03.01	Психология
	Обществознание	37.05.01	Клиническая психология
	Иностранный язык	37.05.02	Психология служебной деятельности
		44.03.02	Психолого-педагогическое образование
		44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
Биология	География	49.03.01	Физическая культура
	Обществознание Математика Иностранный язык	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
		49.03.03	Рекреация и спортивно- оздоровительный туризм

Биология	Математика Физика Иностранный язык	56.05.03	Служебно-прикладная физическая подготовка
География	Математика	05.03.02	География
	Биология	05.03.03	Картография и геоинформатика
	Информатика и	05.03.04	Гидрометеорология
	информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.05	Прикладная гидрометеорология
География	Биология Математика Химия Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.06	Экология и природопользование
География	Математика	05.05.01	Метеорология специального назначения
	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.05.02	Военная картография
Общество-	Математика	39.03.01	Социология
l i	l		

знание	История Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	40.05.03	Судебная экспертиза
	Иностранный язык		

(Строка в редакции, введенной в действие с 21 августа 2016 года <u>приказом</u> <u>Минобрнауки России от 22 июля 2016 года N 890</u>.

Обществознание	История Литература Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	42.03.03	Издательское дело
Обществознание	История	37.03.02	Конфликтология
	Информатика и	40.03.01	Юриспруденция
	информационно- коммуникационные	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
	технологии (ИКТ)	40.05.02	Правоохранительная деятельность
		40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность
	Иностранный язык	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
İ	Ì		

43.03.03	Гостиничное дело
47.03.01	Философия
47.03.02	Прикладная этика
51.03.01	Культурология

(Строка в редакции, введенной в действие с 3 декабря 2017 года <u>приказом</u> <u>Минобрнауки России от 27 октября 2017 года N 1054</u>.

Обществознание	История Биология Математика Иностранный язык	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
Обществознание	География Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	38.05.02	Таможенное дело
Обществознание	Иностранный язык История География	41.03.06	Публичная политика и социальные науки
История	Обществознание Литература География Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	46.03.02	Документоведение и архивоведение

История	Обществознание	39.03.02	Социальная работа
	География	39.03.03	Организация работы с молодежью
	Литература	46.03.01	История
	Иностранный язык	47.03.03	Религиоведение
		48.03.01	Теология
		51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
		54.03.03	Искусство костюма и текстиля
История	Обществознание	41.03.01	Зарубежное регионоведение
	География	41.03.02	Регионоведение России
	Иностранный язык	41.03.03	Востоковедение и африканистика
		41.03.04	Политология
		41.03.05	Международные отношения

		57.05.01	Пограничная деятельность
История	География	43.03.02	Туризм
	Обществознание Биология Иностранный язык	46.03.03	Антропология и этнология
История	Литература	50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
	Обществознание Иностранный язык	50.03.03	История искусств
Литература	Математика Физика	51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
	Информатика и	53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
	информационно-	55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
	коммуникационные	55.05.03	Кинооператорство
	технологии (ИКТ) Иностранный язык	55.05.04	Продюсерство
Литература	История	42.03.02	Журналистика
	l i		

	Обществознание География Иностранный язык	56.05.05	Военная журналистика
Литература	История Обществознание Иностранный язык	45.03.01	Филология
Литература	История Обществознание Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	51.03.06	Библиотечно- информационная деятельность
Литература	История	42.03.04	Телевидение
	Обществознание	50.03.02	Изящные искусства
	Иностранный язык	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		
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	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство
53.05.01	Искусство концертного исполнительства
53.05.02	Художественное руководство оперно- симфоническим оркестром и академическим хором

(Строка в редакции, введенной в действие с 10 ноября 2015 года <u>приказом</u> <u>Минобрнауки России от 13 октября 2015 года N 1141</u>.

53.05.04	Музыкально-театральное искусство
53.05.05	Музыковедение
53.05.06	Композиция
53.05.07	Дирижирование военным духовым оркестром
54.03.01	Дизайн
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

ция
ально- зное искусство
>
ь и изящные I
Da
а кино и ния
ние
імуникации
іка
ведение

Иностранный язык	Литература Математика Обществознание Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
Обществознание	Математика	44.03.01	Педагогическое образование
	Физика Химия Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) Литература История География Биология Иностранный язык	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Математика	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
	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.

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"