

Приказ Минобрнауки России от 04.09.2014 N 1204

"Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.09.2014 N 34129)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 10.12.2014

Зарегистрировано в Минюсте России 25 сентября 2014 г. N 34129

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ от 4 сентября 2014 г. N 1204

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. 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 от 3 июня 2013 г. N 466 (Собрание 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.В.ЛИВАНОВ

Приложение

Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. N 1204

# ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

Вступителі	Вступительные испытания <*>		Специальности, направления подготовки		
обязательные	по выбору образовательной организации высшего образования	код	наименование		
1	2	3	4		
Раздел 1	1. Вступительные испытания	, проводимые г	по всем специальностям и направлениям подготовки		
Русский язык					
Раздел 2. В	вступительные испытания, пр	оводимые по у	указанным специальностям и направлениям подготовки		
Математика	Физика Химия Информатика и информационно-коммуник ационные технологии	01.03.01	Математика		
		01.03.02	Прикладная математика и информатика		
		01.03.03	Механика и математическое моделирование		
	(ИКТ)	01.03.04	Прикладная математика		
		01.05.01	Фундаментальные математика и механика		
		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		

03.01 C	троительство	
05.01 C	троительство уникальных зданий и сооружений	
	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	
03.01 Иі	нформатика и вычислительная техника	
03.02 Ин	нформационные системы и технологии	
03.03 П	рикладная информатика	
03.04 П	рограммная инженерия	
	рименение и эксплуатация автоматизированных систем пециального назначения	
03.01 Иі	нформационная безопасность	
05.01 Kd	Компьютерная безопасность	
	Інформационная безопасность телекоммуникационных истем	
05.03 Иі	нформационная безопасность автоматизированных систем	
05.04 Иі	нформационно-аналитические системы безопасности	
	езопасность информационных технологий в равоохранительной сфере	
05.06 Kp	риптография	
05.07 П	Противодействие техническим разведкам	
03.01 Pa	адиотехника	
03.02 Иі	нфокоммуникационные технологии и системы связи	
03.03 Kd	онструирование и технология электронных средств	
03.01 Pa	адиотехника Інфокоммуникационные технологии и системы свя	



www.consultant.ru Страница 3 из 20

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	
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	



	1	
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	



www.consultant.ru Страница 5 из 20

	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	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	



www.consultant.ru Страница 6 из 20

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	



www.consultant.ru Страница 7 из 20

	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	



www.consultant.ru Страница 8 из 20

		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
		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-коммуник ационные технологии	06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
		18.03.01	Химическая технология
		18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	(ИКТ) Иностранный язык	19.03.01	Биотехнология



	1,0,00,00	
		Продукты питания из растительного сырья
	19.03.03	Продукты питания животного происхождения
	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
	20.03.02	Природообустройство и водопользование
Физика	05.03.01	Геология
Химия	35.03.01	Лесное дело
Информатика и информационно-коммуник	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	35.03.10	Ландшафтная архитектура
Биология	12.03.04	Биотехнические системы и технологии
Физика Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	30.05.03	Медицинская кибернетика
Обществознание	38.03.01	Экономика
География	38.03.02	Менеджмент
информационно-коммуник	38.03.03	Управление персоналом
(ÚKT)	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
Иностранный язык	38.03.05	Бизнес-информатика
	38.03.06	Торговое дело
	38.03.07	Товароведение
	38.05.01	Экономическая безопасность
	География Химия Биология Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык Биология Физика Информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  Обществознание История География Информатика и информатика и информатика и	Физика География Химия Биология Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  Биология Физика Информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  Сбществознание История География Информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Информатика и информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  38.03.01 38.03.02 38.03.05 38.03.06 38.03.07



www.consultant.ru Страница 10 из 20

		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
Физика	Математика	03.03.02	Физика
	Химия Информатика и	03.03.03	Радиофизика
	информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	03.05.01	Астрономия
Физика	Биология Химия Математика Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	30.05.02	Медицинская биофизика
Химия	Математика	04.03.01	Химия
Биология Информатика и	Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ)	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия

Химия	Биология	30.05.01	Медицинская биохимия
Ma	Физика Математика	31.05.01	Лечебное дело
	Иностранный язык	31.05.02	Педиатрия
		31.05.03	Стоматология
		32.05.01	Медико-профилактическое дело
		33.05.01	Фармация
Биология	Математика	06.03.01	Биология
	Химия География	06.03.02	Почвоведение
	Физика Информатика и	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
	информационно-коммуник ационные технологии	35.03.04	Агрономия
	(ИКТ) Иностранный язык	35.03.05	Садоводство
		35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
Биология	Химия	36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Математика Физика Иностранный язык	36.03.02	Зоотехния
		36.05.01	Ветеринария
Биология	Химия Физика Обществознание Иностранный язык	34.03.01	Сестринское дело
Биология	Математика	37.03.01	Психология
	Обществознание Иностранный язык	37.05.01	Клиническая психология



www.consultant.ru Страница 12 из 20

	37.05.02	Психология служебной деятельности
	44.03.02	Психолого-педагогическое образование
	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
География	49.03.01	Физическая культура
Ооществознание 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
Математика Физика Иностранный язык	56.05.03	Служебно-прикладная физическая подготовка
Математика	05.03.02	География
Информатика и	05.03.03	Картография и геоинформатика
ационные технологии	05.03.04	Гидрометеорология
(ИКТ) Иностранный язык	05.03.05	Прикладная гидрометеорология
Биология Математика Химия Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.03.06	Экология и природопользование
Математика	05.05.01	Метеорология специального назначения
Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	05.05.02	Военная картография
	Обществознание Математика Иностранный язык  Математика Физика Иностранный язык  Математика Биология Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  Биология Математика Химия Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык  Математика Химия Информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	44.03.03



www.consultant.ru Страница 13 из 20

ационные технолог (ИКТ)	История	39.03.01	Социология
		40.05.03	<u> </u>
			Судебная экспертиза
	ационные технологии	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
Обществознание	История Литература Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	42.03.03	Издательское дело
Обществознание	История Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	37.03.02	Конфликтология
		40.03.01	Юриспруденция
		40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
		40.05.02	Правоохранительная деятельность
		42.03.01	Реклама и связи с общественностью
		43.03.03	Гостиничное дело
		47.03.01	Философия
		47.03.02	Прикладная этика
		51.03.01	Культурология
Обществознание	История Биология Математика Иностранный язык	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
Обществознание	География Информатика и информационно-коммуник	38.05.02	Таможенное дело



	ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык		
Обществознание	Иностранный язык История География	41.03.06	Публичная политика и социальные науки
История	Обществознание Литература География Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	46.03.02	Документоведение и архивоведение
История	Обществознание География Литература Иностранный язык	39.03.02	Социальная работа
		39.03.03	Организация работы с молодежью
		46.03.01	История
		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
Γε	География Иностранный язык	41.03.01	Зарубежное регионоведение
		41.03.02	Регионоведение России
		41.03.03	Востоковедение и африканистика
		41.03.04	Политология
		41.03.05	Международные отношения



www.consultant.ru Страница 15 из 20

		57.05.01	Пограничная деятельность
История География Обществознание Биология Иностранный язык		43.03.02	Туризм
	Биология	46.03.03	Антропология и этнология
Об	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 и информационно-коммуник	53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
	ационные технологии (ИКТ)	55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
	Иностранный язык	55.05.03	Кинооператорство
		55.05.04	Продюсерство
Литература	История	42.03.02	Журналистика
Географ	Обществознание География Иностранный язык	56.05.05	Военная журналистика
Литература	История Обществознание Иностранный язык	45.03.01	Филология
Литература	История Обществознание Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ) Иностранный язык	51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
Литература	История	42.03.04	Телевидение
	Обществознание	50.03.02	Изящные искусства



www.consultant.ru Страница 16 из 20

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 симфоническим оркестром и академическим хором
		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
		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
Литература	Обществознание Иностранный язык История	42.03.05	Медиакоммуникации
		45.03.02	Лингвистика
	Обществознание Информатика и информационно-коммуник ационные технологии	45.05.01	Перевод и переводоведение



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

<sup>-----</sup>

## 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

<sup>&</sup>lt;\*> За исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, дополнительных вступительных испытаний профильной направленности.

#### 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.