

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.01.2021 15:15:14

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaf0ee37e73fa19

КонсультантПлюс

Приказ Минобрнауки России от 30.08.2019 N 666

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

**(Зарегистрировано в Минюсте России
23.09.2019 N 56013)**

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 15.10.2019

Источник публикации

Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 24.09.2019

Примечание к документу

Начало действия документа - 05.10.2019.

Данный документ **вступает** в силу по истечении 10 дней после дня официального опубликования (опубликован на Официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> - 24.09.2019) и **применяется** при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета начиная с 2020/21 учебного года.

Название документа

Приказ Минобрнауки России от 30.08.2019 N 666

"Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета"
(Зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2019 N 56013)

Зарегистрировано в Минюсте России 23 сентября 2019 г. N 56013

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ
от 30 августа 2019 г. N 666**

**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; 2019, N 30, ст. 4134) и [подпунктом 4.2.34 пункта 4](#) Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. N 682 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 26, ст. 3851; N 32, ст. 5343; 2019, N 12, ст. 1313; N 18, ст. 2252), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета.

2. Установить, что настоящий приказ применяется при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета начиная с 2020/21 учебного года.

Министр
М.М.КОТЮКОВ

Приложение

Утвержден
приказом Министерства науки
и высшего образования
Российской Федерации
от 30 августа 2019 г. N 666

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

Вступительные испытания, за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, дополнительных вступительных испытаний профильной направленности:		Специальности, направления подготовки	
1	2	3	4
Раздел 1. Вступительные испытания, устанавливаемые по всем специальностям и направлениям подготовки			
Русский язык			
Раздел 2. Вступительные испытания, устанавливаемые по указанным специальностям и направлениям подготовки (при проведении одного или нескольких дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности организация может установить одно вступительное испытание, выбираемое ею из числа указанных в графах 1 и 2 настоящего раздела)			
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 2. Физика; 3. Химия; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один	01.03.01 01.03.02 01.03.04 02.03.01 02.03.02 02.03.03	Математика Прикладная математика и информатика Прикладная математика Математика и компьютерные науки Фундаментальная информатика и информационные технологии Математическое обеспечение и администрирование

или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ).		информационных систем
	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 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 и системы специальной связи
Математика	1. Физика; 2. Химия; 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	01.03.03 01.05.01 03.03.01 04.03.02 08.03.01 08.05.01 08.05.02	Механика и математическое моделирование Фундаментальные математика и механика Прикладные математика и физика Химия, физика и механика материалов Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений Строительство,

		эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
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
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
15.05.02		Робототехника военного и специального назначения
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-управл яющих 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
21.05.01		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
	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии
	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
	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
26.03.03	Водные пути, порты и

		гидротехнические сооружения
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
	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
	56.05.06	Защита информации на объектах информатизации военного назначения

		56.05.07	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений военного и специального назначения
		57.05.03	Технологическое обеспечение национальной безопасности и обороны
Математика/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика; 2. Физика; 3. Химия; 4. География; 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	21.03.01 21.03.02 21.03.03	Нефтегазовое дело Землеустройство и кадастры Геодезия и дистанционное зондирование
Математика	1. Физика; 2. Химия; 3. Биология; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 5. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один	06.05.01 18.03.01 18.03.02 19.03.01 19.03.02	Биоинженерия и биоинформатика Химическая технология Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии Биотехнология Продукты питания из растительного сырья

	или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	19.03.03 19.03.04 20.03.02 35.03.11	Продукты питания животного происхождения Технология продукции и организация общественного питания Природообустройство и водопользование Гидромелиорация
Математика	1. Физика; 2. География; 3. Химия; 4. Биология; 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	05.03.01 35.03.02 35.03.10	Геология Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств Ландшафтная архитектура
Математика/Биология (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Математика; 2. Физика; 3. География; 4. Химия; 5. Биология; 6. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 7. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении	35.03.01	Лесное дело

	вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Математика	1. Биология; 2. Физика; 3. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	12.03.04	Биотехнические системы и технологии
		30.05.03	Медицинская кибернетика
Математика	1. Физика; 2. Химия; 3. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 4. Биология; 5. Обществознание; 6. География; 7. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	01.03.05	Статистика
Математика/Геогра фия (организация по своему выбору	1. Математика; 2. Обществознание; 3. История;	38.03.01 38.03.06	Экономика Торговое дело

устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	4. География; 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Математика	1. Обществознание; 2. История; 3. География; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 5. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	38.03.02 38.03.03 38.03.05 38.03.07 38.03.10 38.05.01 43.03.01 56.05.01 56.05.04	Менеджмент Управление персоналом Бизнес-информатика Товароведение Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура Экономическая безопасность Сервис Тыловое обеспечение Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)
Математика/Общество/История/География (организация по своему выбору	1. Математика; 2. Обществознание; 3. История; 4. География;	38.03.04	Государственное и муниципальное управление

устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)			
Математика	1. История; 2. Физика; 3. Обществознание; 4. География; 5. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	07.03.01 07.03.02 07.03.03 07.03.04	Архитектура Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Дизайн архитектурной среды Градостроительство	
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 2. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	

	которым проводится ЕГЭ)		
Физика	1. Математика; 2. Химия; 3. Информатика и информационно-коммуник ационные техноло гии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	03.03.02 03.03.03 03.05.01 03.05.02	Физика Радиофизика Астрономия Фундаментальная и прикладная физика
Физика	1. Биология; 2. Химия; 3. Математика; 4. Информатика и информационно-коммуник ационные техноло гии (ИКТ); Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	30.05.02	Медицинская биофизика
Химия	1. Математика; 2. Физика; 3. Биология; 4. Информатика и информационно-коммуник ационные техноло гии (ИКТ); 5. Иностранный язык (в качестве результатов	04.03.01 04.05.01	Химия Фундаментальная и прикладная химия

	вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Химия	1. Биология; 2. Физика; 3. Математика; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	30.05.01	Медицинская биохимия
		31.05.01	Лечебное дело
		31.05.02	Педиатрия
		31.05.03	Стоматология
		31.05.04	Остеопатия
		32.05.01	Медико-профилактическое дело
		33.05.01	Фармация
Биология	1. Математика; 2. Химия; 3. География; 4. Физика; 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	06.03.01	Биология
		35.03.03	Агрономия и агропочвоведение
		35.03.04	Агрономия
		35.03.05	Садоводство
		35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура

Биология/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательн ых предметов)	1. Математика; 2. Химия; 3. Биология; 4. География; 5. Физика; 6. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 7. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	06.03.02	Почвоведение
Биология	1. Химия; 2. Математика; 3. Физика; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	36.03.01	Ветеринарно-санитарна я экспертиза
		36.03.02	Зоотехния
		36.05.01	Ветеринария
Биология	1. Химия; 2. Физика; 3. Обществознание; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранныму языку; при проведении вступительного испытания	34.03.01	Сестринское дело

	самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Биология	1. Математика; 2. Обществознание; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	37.03.01	Психология
		37.05.01	Клиническая психология
		37.05.02	Психология служебной деятельности
		44.03.02	Психолого-педагогическое образование
		44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
Биология	1. География; 2. Обществознание; 3. Математика; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	49.03.01	Физическая культура
		49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
		49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
		49.03.04	Спорт
Биология	1. Математика; 2. Физика; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	56.05.03	Служебно-прикладная физическая подготовка

География	1. Математика; 2. Биология; 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	05.03.02	География
		05.03.03	Картография и геоинформатика
		05.03.04	Гидрометеорология
		05.03.05	Прикладная гидрометеорология
География/Биология (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Биология; 2. География; 3. Математика; 4. Химия; 5. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 6. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	05.03.06	Экология и природопользование
География	1. Математика; 2. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты	05.05.01	Метеорология специального назначения
		05.05.02	Военная картография

	ЕГЭ по любому иностранным языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Обществознание	1. Математика; 2. История; 3. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранным языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	39.03.01	Социология
		40.05.03	Судебная экспертиза
Обществознание	1. История; 2. Литература; 3. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранным языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	42.03.03	Издательское дело
Обществознание	1. История; 2. Информатика и информационно-коммуник	37.03.02	Конфликтология
		40.03.01	Юриспруденция

	аационные технологии (ИКТ); 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	40.05.01 40.05.02 40.05.04 42.03.01 43.03.03 47.03.01 47.03.02 51.03.01	Правовое обеспечение национальной безопасности Правоохранительная деятельность Судебная и прокурорская деятельность Реклама и связи с общественностью Гостиничное дело Философия Прикладная этика Культурология
Обществознание	1. История; 2. Биология; 3. Математика; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
Обществознание	1. География; 2. Информатика и информационно-коммуник ационные технологии (ИКТ); 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при	38.05.02	Таможенное дело

	проводении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Обществознание	1. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ); 2. История; 3. География	41.03.06	Публичная политика и социальные науки
История	1. Обществознание; 2. Литература; 3. География; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 5. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	46.03.02	Документоведение и архивоведение
История	1. Обществознание; 2. География; 3. Литература; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому	39.03.02 39.03.03 46.03.01 46.03.04	Социальная работа Организация работы с молодежью История Археология

	иностранныму языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	47.03.03 48.03.01 51.03.04 54.03.03	Религиоведение Теология Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия Искусство костюма и текстиля
История	1. Обществознание; 2. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	57.05.02	Государственная охрана
История/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. Обществознание; 2. История; 3. География; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	41.03.01 41.03.02 41.03.04 41.03.05	Зарубежное регионоведение Регионоведение России Политология Международные отношения
История	1. Обществознание; 2. География; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении	57.05.01 58.03.01	Пограничная деятельность Востоковедение и африканистика

	вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
История/География (организация по своему выбору устанавливает вступительное испытание по одному из указанных общеобразовательных предметов)	1. География; 2. История; 3. Обществознание; 4. Биология; 5. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	43.03.02	Туризм
История	1. География; 2. Обществознание; 3. Биология; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	46.03.03	Антропология и этнология
История	1. Литература; 2. Обществознание; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно	50.03.01 50.03.03	Искусства и гуманитарные науки История искусств

	организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Литература	1. Математика; 2. Физика; 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
		53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
		55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
		55.05.03	Кинооператорство
		55.05.04	Продюсерство
Литература	1. История; 2. Обществознание; 3. География; 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	42.03.02	Журналистика
		56.05.05	Военная журналистика
Литература	1. История; 2. Обществознание; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно	45.03.01	Филология

	организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Литература	1. История; 2. Обществознание; 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 4. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
Литература	1. История; 2. Обществознание; 3. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	42.03.04	Телевидение
		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	
52.05.03	Сценография	
52.05.04	Литературное творчество	
53.03.01	Музыкальное искусство эстрады	
53.03.02	Музыкально-инструмен тальное искусство	
53.03.03	Вокальное искусство	
53.03.04	Искусство народного пения	
53.03.05	Дирижирование	
53.03.06	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство	
53.05.01	Искусство концертного исполнительства	
53.05.02	Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором	
53.05.04	Музыкально-театральны е 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
		54.03.05	Традиционное прикладное искусство
		54.05.01	Монументально-декоративное искусство
		54.05.02	Живопись
		54.05.03	Графика
		54.05.04	Скульптура
		54.05.05	Живопись и изящные искусства
		55.05.01	Режиссура кино и телевидения
		55.05.05	Киноведение
Литература	1. Обществознание; 2. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ); 3. История	42.03.05	Медиакоммуникации
Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по	1. История; 2. Литература; 3. Обществознание; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.02 45.05.01	Лингвистика Перевод и переводоведение

любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)			
Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	1. Литература; 2. Математика; 3. Обществознание; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
Обществознание	1. Математика; 2. Физика; 3. Химия; 4. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 5. Литература; 6. История; 7. География; 8. Биология; 9. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому	44.03.01 44.03.05	Педагогическое образование Педагогическое образование (с двумя профилиями подготовки)

	иностранным языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)		
Математика	1. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ); 2. История; 3. Обществознание; 4. Физика; 5. Химия; 6. География; 7. Иностранный язык (в качестве результатов вступительного испытания используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении вступительного испытания самостоятельно организация выбирает один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ)	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)