

Перечень вступительных испытаний
для поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета
на базе среднего общего образования и высшего образования в 2022-2023 учебном году
(для ранжирования списков абитуриентов вступительные испытания приведены в порядке убывания их приоритета)

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний в форме ЕГЭ или в форме, установленной вузом		
		Обязательное вступительное испытание	Вступительное испытание по выбору абитуриента	Обязательное вступительное испытание
01.03.04	Прикладная математика	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
08.03.01	Строительство	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
09.03.01	Информатика и ИКТ и вычислительная техника	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
09.03.03	Прикладная Информатика и ИКТ	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика	Информатика и ИКТ, Физика,	Русский язык

			Иностранный язык	
11.03.01	Радиотехника	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика	Биология, физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
13.05.02	Специальные электромеханические системы	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
15.03.01	Машиностроение	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика	Информатика и ИКТ, Физика	Русский язык
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
18.03.01	Химическая технология	Математика	Химия, Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык

21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика	Информатика и ИКТ, Физика	Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика	Физика, Информатика и ИКТ, Химия	Русский язык
23.03.01	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика	Физика, Информатика и ИКТ	Русский язык
27.03.05	Инноватика	Математика	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык	Русский язык
38.03.01	Экономика	Математика	Обществознание, История, Информатика и ИКТ	Русский язык
38.03.02	Менеджмент	Математика	Обществознание, История, Информатика и ИКТ	Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Обществознание	История, Иностранный язык, Информатика и ИКТ	Русский язык
39.03.01	Социальная работа	История	Обществознание, Иностранный язык	Русский язык
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	История, Иностранный язык, Информатика и ИКТ	Русский язык

42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	История, Иностранный язык, Информатика и ИКТ	Русский язык
45.03.02	Лингвистика	Иностранный язык	Обществознание, История, Информатика и ИКТ	Русский язык
46.03.02	Документоведение и архивоведение	История	Обществознание, Информатика и ИКТ, Иностранный язык	Русский язык

**Перечень вступительных испытаний
для поступающих на обучение по программе бакалавриата «Дизайн архитектурной среды»
в 2022-2023 учебном году**

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Перечень вступительных испытаний в форме ЕГЭ или в форме, установленной вузом		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды*	Математика	Рисунок и Композиция	Русский язык

* в перечень вступительных испытаний абитуриентов, поступающих на направление подготовки «Дизайн архитектурной среды», включены два дополнительных вступительных испытания творческой направленности.

**Таблица соответствия
общеобразовательных вступительных испытаний и вступительных испытаний абитуриентов,
поступающих в университет на базе профильного среднего профессионального образования**

Общеобразовательное вступительное испытание	Вступительное испытание абитуриентов, поступающих в университет на базе профильного среднего профессионального образования
Математика	Математика в инженерных и экономических расчетах
Физика	Физика в технике и технологиях
Химия	Техническая химия
Информатика и ИКТ	Информационно-компьютерные технологии в инженерной деятельности
Биология	Общая биология
История	Отечественная история
Обществознание	Обществоведение
Иностранный язык	Иностранный язык в профессиональной сфере