

**Минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания
по программам бакалавриата и программам специалитета на 2026/27 учебный год**

Вступительное испытание	Минимальное количество баллов
Общеобразовательные вступительные испытания	
Mathematics	47
Chemistry	47
Русский язык для иностранных граждан	47
Computer science	47
Social science	47
English language	47
Дополнительные вступительные испытания творческой направленности (при приеме по направления подготовки 07.03.03 «Дизайн архитектурной среды» и 54.03.01 «Дизайн»)	
Рисунок	55
Архитектурная композиция	55
Композиция	55
Живопись	55

Перечень вступительных испытаний при приеме на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета для иностранных граждан (в порядке приоритетности)

1. для направлений с необходимостью сдачи дополнительных вступительных испытаний творческой направленности:

Направление подготовки/специальность		Вступительное испытание №1 (в порядке приоритетности)	Вступительное испытание №2	Вступительное испытание №3	Вступительное испытание №4
Инженерно-строительный институт (ИСИ)					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Рисунок	Архитектурная композиция	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан
54.03.01	Дизайн	Рисунок	Композиция	Живопись	Русский язык для иностранных граждан

2. для направлений без необходимости сдачи дополнительных вступительных испытаний творческой направленности:

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
Направление подготовки/специальность		Вступительное испытание № 1 (в порядке приоритетности)	Вступительное испытание № 2	Вступительное испытание № 3	
Инженерно-строительный институт (ИСИ)					
08.03.01	Строительство	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-	
20.03.01	Техносферная безопасность	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-	
Институт энергетики (ИЭ)					

13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт машиностроения, материалов и транспорта (ИММиТ)				
15.03.01	Машиностроение	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
22.03.02	Металлургия	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
27.03.02	Управление качеством	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-

27.03.05	Инноватика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
29.03.04	Технология художественной обработки металлов	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт электроники и телекоммуникаций (ИЭиТ)				
11.03.01	Радиотехника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
16.03.01	Техническая физика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт компьютерных наук и технологий (ИКНК)				
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
09.03.02	Информационные системы и технологии	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
09.03.03	Прикладная информатика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
09.03.04	Программная инженерия	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
27.03.04	Управление в технических системах	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science
Физико-механический институт (ФизМех)				

01.03.02	Прикладная математика и информатика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
01.03.03	Механика и математическое моделирование	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
03.03.01	Прикладные математика и физика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
03.03.02	Физика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
15.03.03	Прикладная механика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли (ИПМЭиТ)				
01.03.05	Статистика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.01	Экономика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.01_09	Мировая экономика и международные экономические отношения	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.01_29	Экономика цифрового предприятия (международная образовательная программа) / Digital Enterprise (International Educational Program)	Mathematics	English language	-
38.03.02	Менеджмент	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.02_26	Международный бизнес (международная образовательная программа) / International Business (International Educational Program)	Mathematics	English language	-
38.03.02_35	Управление международной организацией (фирмой)	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.05	Бизнес-информатика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-

38.03.06	Торговое дело	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
38.03.06_02	Международная торговля (международная образовательная программа) / International Trade (International Educational Program)	Mathematics	English language	-
43.03.02	Туризм	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
43.03.03	Гостиничное дело	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
Гуманитарный институт (ГИ)				
40.03.01	Юриспруденция	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
41.03.01	Зарубежное регионоведение	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Social science	Русский язык для иностранных граждан	-
45.03.02	Лингвистика	Social science	Русский язык для иностранных граждан	English language
Институт биомедицинских систем и биотехнологий (ИБСиБ)				
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
19.03.01	Биотехнология	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Chemistry
19.03.04	Технология продукции и организации общественного питания	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Chemistry

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
Направление подготовки/специальность		Вступительное испытание № 1 (в порядке приоритетности)	Вступительное испытание № 2	Вступительное испытание № 3
Институт энергетики (ИЭ)				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт машиностроения, материалов и транспорта (ИММиТ)				
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт электроники и телекоммуникаций (ИЭиТ)				
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	-
Институт компьютерных наук и технологий (ИКНК)				
09.03.02	Информационные системы и технологии	Mathematics	Русский язык для иностранных граждан	Computer science