

# ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПРИ ПРИЕМЕ В ИГЭУ В 2023 ГОДУ

Уровень образования / Направление подготовки		Вступительные испытания*	
		Общеобразовательные	Профильные
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Прикладная математика в информатике 2. Информатика и вычислительная техника 3. Русский язык
01.03.03	Механика и математическое моделирование	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника		
09.03.03	Прикладная информатика		
09.03.04	Программная инженерия		
27.03.04	Управление в технических системах		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника		1. Прикладная математика в электронике 2. Основы электроники 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент	1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	Прием только по результатам ЕГЭ
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Математика 2. Физика / Химия / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Прикладная математика в теплоэнергетике 2. Основы термодинамики 3. Русский язык
13.03.03	Энергетическое машиностроение		1. Прикладная математика в электроэнергетике 2. Основы электротехники 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		1. Прикладная математика в машиностроении 2. Конструкторское черчение 3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность		1. Прикладная математика в техносферной безопасности 2. Физические аспекты техносферной безопасности 3. Русский язык
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>			
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык	1. Прикладная математика в ядерной энергетике 2. Прикладная физика 3. Русский язык
<b>МАГИСТРАТУРА**</b>			
01.04.03	Механика и математическое моделирование	Письменно-устный экзамен	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Письменно-устный экзамен	
09.04.03	Прикладная информатика	Письменно-устный экзамен	
09.04.04	Программная инженерия	Письменно-устный экзамен	
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Письменно-устный экзамен	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Письменно-устный экзамен	
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Письменно-устный экзамен	
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Письменно-устный экзамен	
20.04.01	Техносферная безопасность	Письменно-устный экзамен	
27.04.04	Управление в технических системах	Письменно-устный экзамен	
38.04.02	Менеджмент	Письменно-устный экзамен	

\* Вступительные испытания указаны в порядке приоритетности.

\*\* Вступительные испытания проводятся по профилю подготовки.

# МИНИМАЛЬНОЕ И МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ДЛЯ КАЖДОГО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

## Прием на обучение по программам бакалавриата и специалитета

Вступительное испытание	Минимальные баллы	Максимальные баллы
Русский язык	40	100
Математика	39	100
Физика	39	100
Информатика и ИКТ	44	100
Обществознание	45	100
Химия	39	100
Профильные	39	100

## Прием на обучение по программам магистратуры

Вступительное испытание	Минимальные баллы	Максимальные баллы
Письменно-устный экзамен	35	100