

**Перечень вступительных испытаний
по основным образовательным программам бакалавриата, программам специалитета
на 2026/27 учебный год**

Наименование направления	Код направления	Перечень вступительных испытаний	Мин. балл ЕГЭ	Макс. балл ЕГЭ	Форма вступительных испытаний
Институт атомной и тепловой энергетики					
«Теплоэнергетика и теплотехника»	13.03.01	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	ЕГЭ
«Энергетическое машиностроение»	13.03.03	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	
«Автоматизация технологических процессов и производств»	15.03.04	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	
«Материаловедение и технологии материалов»	22.03.01	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	
«Водные биоресурсы и аквакультура»	35.03.08	Биология (1) Физика/ Математика* /Информатика и ИКТ/ Химия / География / (2) Русский язык (3)	40 41 / 40 / 46 / 40 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100 100	
«Управление в технических системах»	27.03.01	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	

«Химическая технология»	18.03.01	Химия (1) Физика / Информатика и ИКТ / Математика* (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	
«Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»	14.05.02	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	ЕГЭ
Институт электроэнергетики и электроники					
«Электроника и наноэлектроника»	11.03.04	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	ЕГЭ
«Электроэнергетика и электротехника»	13.03.02	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	
«Техносферная безопасность»	20.03.01	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 / 100 100	
Институт цифровых технологий и экономики					
«Прикладная математика»	01.03.04	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 40	100 100 / 100 100	ЕГЭ
«Информатика и вычислительная техника»	09.03.01	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 40	100 100 / 100 100	
«Прикладная информатика»	09.03.03	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 40	100 100 / 100 100	
«Приборостроение»	12.03.01	Физика (1) Математика*/ Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	41 40 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	
«Мехатроника и робототехника»	15.03.06	Математика* (1) Физика / Информатика и ИКТ / Химия (2) Русский язык (3)	40 41 / 46 / 40 40	100 100 / 100 100	

«Экономика»	38.03.01	Математика* (1) Обществознание / Информатика и ИКТ / История/ География / Иностранный язык (англ.яз) (2) Русский язык (3)	40 45 / 46/ 40/40/40 40	100 100 / 100 / 100 100	
«Менеджмент»	38.03.02	Математика* (1) Обществознание / Информатика и ИКТ / История/ Иностранный язык (англ.яз) (2) Русский язык (3)	40 45 / 46 / 40/ 40 40	100 100 / 100 / 100/100 100	ЕГЭ
«Социология»	39.03.01	Обществознание (1) Математика / История/ Иностранный язык (англ.яз) (2) Русский язык (3)	45 40 /40 /40 40	100 100 / 100 /100 100	ЕГЭ
«Реклама и связи с общественностью»	42.03.01	Обществознание История / Иностранный язык (англ.яз) / Литература / Информатика (2) Русский язык (3)	45 40 / 40 / 40 / 46 40	100 100 / 100 100 100	

(1), (3) – Обязательные предметы при поступлении в КГЭУ;

(2) – Дополнительный обязательный предмет по выбору;

**Перечень вступительных испытаний проводимых КГЭУ самостоятельно
по основным образовательным программам бакалавриата, программам специалитета
на 2026/27 учебный год**

Наименование направления	Код направления	Перечень вступительных испытаний	Мин. балл ЕГЭ	Макс. балл ЕГЭ	Форма вступительных испытаний
Институт атомной и тепловой энергетики					
«Теплоэнергетика и теплотехника»	13.03.01	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	Вступительные испытания проводимые ВУЗом
«Энергетическое машиностроение»	13.03.03	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	
«Автоматизация технологических процессов и производств»	15.03.04	Прикладная математика (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	
«Материаловедение и технологии материалов»	22.03.01	Прикладная математика (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	
«Водные биоресурсы и аквакультура»	35.03.08	Биология с основами экологии (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	40 40 40	100 100 100	
«Управление в технических системах»	27.03.01	Прикладная математика (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	
«Химическая технология»	18.03.01	Основы химических технологий (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	

«Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»	14.05.02	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	
Институт электроэнергетики и электроники					
«Электроника и наноэлектроника»	11.03.04	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	Вступительные испытания, проводимые ВУЗом
«Электроэнергетика и электротехника»	13.03.02	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	
«Техносферная безопасность»	20.03.01	Прикладная математика (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	
Институт цифровых технологий и экономики					
«Прикладная математика»	01.03.04	Прикладная математика* (1) Прикладная информатика (2) Русский язык (3)	40 46 40	100 100 100	Вступительные испытания проводимые ВУЗом
«Информатика и вычислительная техника»	09.03.01	Прикладная математика* (1) Прикладная информатика (2) Русский язык (3)	40 46 40	100 100 100	
«Прикладная информатика»	09.03.03	Прикладная математика* (1) Прикладная информатика (2) Русский язык (3)	40 46 40	100 100 100	
«Приборостроение»	12.03.01	Прикладная физика (1) Прикладная математика (2) Русский язык (3)	41 40 40	100 100 100	
«Мехатроника и робототехника»	15.03.06	Прикладная математика (1) Прикладная физика (2) Русский язык (3)	40 41 40	100 100 100	
«Экономика»	38.03.01	Прикладная математика* (1) Экономическая теория (2) Русский язык (3)	40 45 40	100 100 100	

«Менеджмент»	38.03.02	Прикладная математика* (1)	41	100	Вступительные испытания проводимые ВУЗом
		Экономическая теория (2)	45	100	
		Русский язык (3)	40	100	
«Социология»	39.03.01	Экономическая теория (1)	45	100	
		Прикладная математика (2)	40	100	
		Русский язык (3)	40	100	
«Реклама и связи с общественностью»	42.03.01	Экономическая теория (1)	45	100	
		История России (2)	40	100	
		Русский язык (3)	40	100	

(1), (2), (3) - приоритетность вступительных испытаний при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний;

***– *Внимание!* Для поступления в КГЭУ необходим результат ЕГЭ по математике профильного уровня.**

**Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний и
общеобразовательных предметов централизованного тестирования
(экзамена)**

Общеобразовательное вступительное испытание	Общеобразовательный предмет централизованного тестирования (экзамена)
Русский язык	Русский язык
Математика	Математика
Физика	Физика
Химия	Химия
Иностранный язык	Английский язык
Биология	Биология
Обществознание	Обществоведение
История	Всемирная история