

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ТРЕК  
ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ С ДИПЛОМОМ СПО

1 ПОСТУПАЙ  
БЕЗ ЕГЭ

2 СОКРАТИ  
СРОК  
ОБУЧЕНИЯ

! ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ СПО:  
СОКРАЩАЕМ СРОК ОБУЧЕНИЯ  
● ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ!

3 ПОЛУЧИ  
ДИПЛОМ  
ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ

4 СТАНЬ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ  
СПЕЦИАЛИСТОМ!

## КУРСЫ ПОДГОТОВКИ

- МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬНАЯ)
- РУССКИЙ ЯЗЫК
- ФИЗИКА
- ИНФОРМАТИКА И ИКТ
- ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
- ХИМИЯ
- БИОЛОГИЯ

г. Калининград  
Советский проспект д1  
Главный учебный корпус, кабинет 108  
Тел:8 (4012) 99-59-99, 99-59-68

ЗАПИСЬ  
ОНЛАЙН



ОТВЕТИМ  
НА  
ЛЮБОЙ  
ВОПРОС



АБИТУРИЕНТ



КАЛЬКУЛЯТОР



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

город Калининград  
Советский проспект д. 1, ГУК, каб. 108  
Тел:8 (4012) 99-59-99  
Email: pk@klgtu.ru



ПОСТРОЙ  
УСПЕШНУЮ КАРЬЕРУ

К  
Е  
Г  
Э

08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ  
СТРОИТЕЛЬСТВА  
13.00.00 ЭЛЕКТРО - И  
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

## БАКАЛАВРИАТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

### УРОВНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Первый уровень высшего образования – бакалавриат, модули: «Электрические станции» и «Электроснабжение»



Второй уровень высшего образования – магистратура, профиль «Электроснабжение»



Подготовка научных и научно-педагогических кадров – аспирантура, научная специальность «Электротехнические комплексы и системы»

### КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Инженер-проектировщик, инженер-технолог производства электрооборудования, электромонтеры с разнообразной специализацией, инженеры различных категорий и отделов, специалисты и ведущие специалисты, диспетчеры электрических сетей и систем, руководители структурных подразделений

### ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО

Электросетевые компании, в частности ПАО «Россети», генерирующие компании, в частности АО «Интер РАО - Электрогенерация» и ПАО «Русгидро», Системный оператор Единой энергетической системы, высокотехнологичный сектор, в частности Госкорпорация «Росатом»



ИНСТИТУТ МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА  
соцсети: [vk.com/klgtu39.imtes](https://vk.com/klgtu39.imtes)  
телефон: 8 (4012) 56-48-20

Подробный  
буклет



Вступительные испытания:  
**Математика проф. (39),  
Русский язык (44), Физика (40)**

ОЧНАЯ - 4 года (на базе СПО 3 года)  
ЗАОЧНАЯ - 4 года 6 месяцев

## БАКАЛАВРИАТ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

### УРОВНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Первый уровень высшего образования – бакалавриат, профиль «Тепловые электрические станции»



Второй уровень высшего образования – магистратура «Теплоэнергетика и теплотехника»



Подготовка научных и научно-педагогических кадров – аспирантура, научная специальность «Судовые энергетические установки и их элементы, главные и вспомогательные»

### КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Инженер-проектировщик, инженер-конструктор, инженер-технолог монтажа и производства оборудования, машинист-обходчик котельного и турбинного оборудования ТЭС, машинист и старший машинист энергоблока ТЭС, начальник смены энергоблока (электростанции), руководители структурных подразделений

### ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО

Электрические станции АО «Интер РАО - Электрогенерация», генерирующие компании, в частности АО «Калининградская генерирующая компания», промышленность, проектные и строительно-монтажные организации, теплогенерирующие предприятия ЖКХ, в частности МП «Калининградтеплосеть»



ИНСТИТУТ МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА  
соцсети: [vk.com/klgtu39.imtes](https://vk.com/klgtu39.imtes)  
телефон: 8 (4012) 56-48-20

Подробный  
буклет



Вступительные испытания:  
**Математика проф. (33),  
Русский язык (45), Физика (40)**

ОЧНАЯ - 4 года (на базе СПО 3 года)  
ЗАОЧНАЯ - 4 года 6 месяцев

## БАКАЛАВРИАТ СТРОИТЕЛЬСТВО

### УРОВНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Первый уровень высшего образования – бакалавриат, профили: «Теплогазоснабжение и вентиляция», «Водоснабжение и водоотведение», «Промышленное и гражданское строительство»



Второй уровень высшего образования – магистратура, профили: «Теплогазоснабжение и вентиляция», «Проектирование объектов промышленного и гражданского строительства»



Подготовка научных и научно-педагогических кадров – аспирантура, специальности «Теплофизика и теоретическая теплотехника», «Строительные конструкции, здания и сооружения»,

### КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Специалисты по сметному делу, специалисты в области строительства жилых, общественных и производственных зданий, инженерных коммуникаций, проектировщики инженерно-технических объектов

### ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО

Проектные организации, ведущие строительно-монтажные организации (АО «Стройгаз», ГК «Геоизол»), организации инженерных систем и сетей (ООО «Центр комплексного проектирования», ООО «Водоканал»), администрации муниципальных образований и службы заказчика



ИНСТИТУТ МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА  
соцсети: [vk.com/klgtu39.imtes](https://vk.com/klgtu39.imtes)  
телефон: 8 (4012) 56-48-20

Подробный  
буклет



Вступительные испытания:  
**Математика проф.я (39),  
Русский язык (45), Физика (40)**

ОЧНАЯ - 4 года (на базе СПО 3 года)  
ЗАОЧНАЯ - 4 года 6 месяцев