

Направление

13.04.01 Теплоэнергетика и
теплотехника

Профиль

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ
СИСТЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ И
ЖКХ**

О ПРОГРАММЕ

Программа направлена на подготовку высококвалифицированных теплоэнергетиков, способных осуществлять проектирование и оптимизацию современных энергоэффективных систем тепло- и энергоснабжения потребителей.

Магистратура

Учебные дисциплины

Базовые

- Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий;
- Анализ и синтез систем теплоснабжения;
- Специальные вопросы надежности систем теплоснабжения;
- Проектирование систем теплоснабжения предприятий и ЖКХ.;
- Технико-экономическое обоснование энергосберегающих мероприятий;
- Топливоиспользование в энергетике.

Вариативные

- Энергетически эффективные технологии и оборудование систем теплоснабжения;
- Исследование режимов работы источников и систем теплоснабжения.

Информация о приеме 2025 года

На направление

75

Бюджетные
места

20

Платные
места*

Поступление по
результатам:

- междисциплинарного экзамена (**высшая математика и физика**)
- конкурсу портфолио

Профессии

Инженер-
энергетик

Главный
энергетик

Инженер-
проектировщик

Трудоустройство



*Есть заочная форма на платной форме обучения