

ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

Присваивается степень или квалификация: **магистр**

Форма обучения:

Продолжительность: **2 года**

Возможность бесплатного обучения: **есть**

Стоимость: **112 000 руб.**

Теплоэнергетическое направление подготовки современных специалистов является приоритетным направлением модернизации и технологического развития российской экономики. Стремительные темпы развития энергетического производства, создание автономных систем теплоснабжения, расширение рынка энергоресурсов сформировали потребность в магистрах по направлению «Теплоэнергетика и теплотехника».

Программы в рамках данного направления

Теория и практика конструирования систем обеспечения микроклимата зданий

Магистерская программа обучения предполагает более глубокий уровень образования и подготовки квалифицированных кадров в области теплогазоснабжения, и климатических систем современных зданий.

Акцент делается на усиленную подготовку студентов в области теоретических знаний и прикладных задач направления. Лабораторная база на кафедре содержит современное оборудование комплексы программ, что является несомненным достоинством в качественной подготовке специалистов.

Наиболее отличившиеся выпускники магистратуры имеют возможность продолжить свои научные исследования, подготовить и защитить кандидатскую диссертацию в аспирантуре при кафедре.