

21.02.19 Землеустройство

Срок обучения 3 год 10 месяцев на (на базе 9 классов)

Форма обучения: очная

Основы обучения: договорная

Область профессиональной деятельности выпускников:

10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн.

Виды профессиональной деятельности:

- Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям
- Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости
- Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости
- Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель

Квалификации выпускника - **Специалист по землеустройству.**

Что делает специалист по землеустройству:

- Перед строительством различных объектов исследует местность, изучает ее природные особенности, устанавливает и закрепляет границы земельного участка.
- После проведения полевых работ обрабатывает результаты изысканий и фиксирует их в специальных картах и планах местности.
- Проводит проверку местоположения объектов недвижимости, изучает их техническое состояние и фактическое использование.
- Оказывает консультационную помощь гражданам и юридическим лицам в вопросах постановки объектов на государственный учет и передачи прав.
- Следит за тем, чтобы использование земельных ресурсов не нарушало требования экологического законодательства и не вредило состоянию окружающей среды.

Где могут работать специалисты по землеустройству:

- Специалисты востребованы в БТИ, архитектурных бюро, девелоперских и риелторских компаниях, кадастровых палатах, организациях по оценке недвижимости, отделах управления имуществом на различных предприятиях.

- Техник-геодезист, топограф, техник-землеустроитель, техник-картограф — вот далеко не полный перечень должностей, которые могут занять наши выпускники.