



21.02.19

Землеустройство

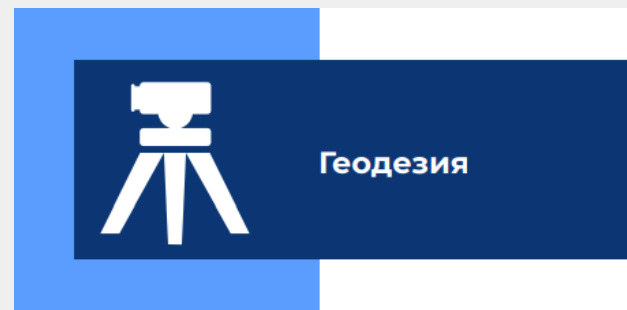


Квалификация: специалист по землеустройству.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 мес.

Область профессиональной деятельности: архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн.

- R60 Геопространственные технологии



- 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.



- ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»
 - Землеустройство и кадастры
 - Картография и геоинформатика
 - Туризм

- Управление Федерального казначейства по Республике Мордовия
- ООО «Аргус»
- ООО «Линия Земли»
- ООО «Гипрозем»
- МБУ Рузаевского Муниципального района «Земельный Вектор»
- Реесторские конторы
- Администрация города отдел землеустройства



- Выполняют полевые геодезические работы на производственном участке, топографические съемки различных масштабов, графические работы по составлению картографических материалов, кадастровые съемки и кадастровые работы по формированию земельных участков, дешифрирование аэро- и космических снимков для получения информации об объектах недвижимости, применяют аппаратно-программные средства для расчетов и составления топографических, межевых планов.
- Проводят техническую инвентаризацию объектов недвижимости. Выполняют градостроительную оценку территории поселения. Составляют технический план объектов капитального строительства с применением аппаратно-программных средств. Вносят данные в реестры информационных систем различного назначения.

Описание специальности

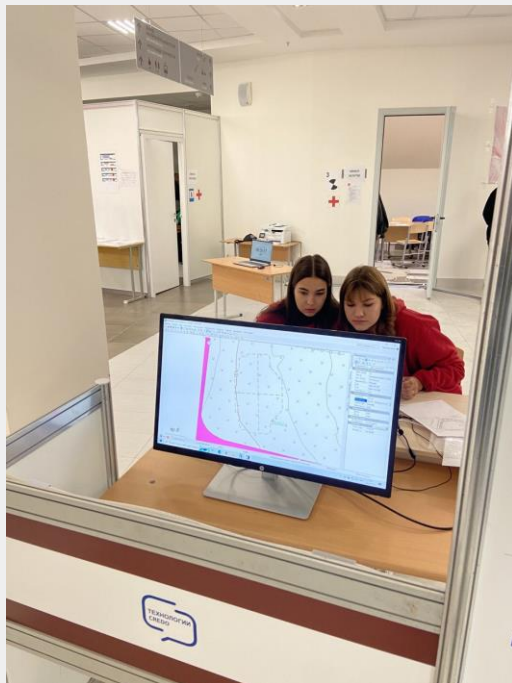


САРАНСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ

- Консультировать по вопросам регистрации прав на объекты недвижимости и предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее - ЕГРН).
- Осуществлять документационное сопровождение в сфере кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости.
- Использовать информационную систему, предназначенную для ведения ЕГРН;
- Осуществлять сбор, систематизацию и накопление информации, необходимой для определения кадастровой стоимости объектов недвижимости.
- Проводить проверки и обследования для обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации.
- Проводить количественный и качественный учет земель, принимать участие в их инвентаризации и мониторинге.
- Осуществлять контроль использования и охраны земельных ресурсов.
- Разрабатывать природоохранные мероприятия.

- Возможность работать и развиваться в разных сферах — архитектура, проектирование, геодезия, топография, ландшафтный дизайн.
- Карьерные перспективы. После обучения можно работать инженером по землеустройству, геодезистом и занять руководящую должность.
- Интересная работа не только в офисе, но и на свежем воздухе.

Новый формат аудиторного фонда - тренировочные полигоны для отработки компетенций



Новый формат аудиторного фонда - тренировочные полигоны для отработки компетенций

