



**Нормативный срок освоения ОПОП
СПО базовой подготовки:**

9 кл. 3 года, 6 месяцев.

**Область профессиональной
деятельности выпускников:**

организация и производство проектно
изыскательских, землеустроительных и
кадастровых работ на производственном
участке в целях рационального
использования и охраны земель;
В процессе обучения студент получает
рабочую профессию:
Замерщик на топографических и
маркшейдерских работах.

**Объектами профессиональной
деятельности выпускников являются:**

землепользования и землевладения
различного назначения;
геодезические и фотограмметрические
приборы;
опорные геодезические пункты;
картографические материалы,
аэрофотоснимки, нормативно-
техническая документация.

Вид деятельности:

проведение проектно-изыскательских работ
для целей землеустройства и кадастра;
проектирование, организации и устройства
территорий различного назначения;
правовое регулирование отношений при
проведении землеустройства;
осуществления контроля использования и
охраны земельных ресурсов и
окружающей среды;
выполнение работ по рабочей профессии
Замерщик на топографических и
маркшейдерских работах.



О профессии:

Слово «землеустроитель» произошло от «geometra», что означает —землемер, геометр, математик. Первоначальная деятельность землеустроителей предполагала измерения на земной поверхности, установление границ, описание и вычисление площадей. Проводимые аграрные и земельные преобразования в России вызвали значительные изменения земельных отношений и системы землепользования. Современные условия характеризуются многообразием форм собственности и хозяйствования на земле, передовыми методами измерения, обработки и хранения полученной информации. Все это способствует востребованности и актуальности профессии - землеустроитель, раскрывает ее новые грани и перспективы деятельности.

Землеустроитель осуществляет проектно-изыскательские работы по землеустройству, земельному и городскому кадастру. Составляет проекты и схемы землеустройства, использования земель. Проводит технико-экономическое обоснование проектов установления границ земельных участков при образовании и реорганизации землевладений и землепользовании. Контролирует использование и охрану земель, окружающей среды в соответствии с действующим законодательством. Обработывает землеустроительную документацию. Организует деятельность коллектива исполнителей, планирует обоснованную организацию землеустроительных работ. Обеспечивает безопасность труда и охрану окружающей природной среды на производственном участке.

Землеустроитель работает в условиях интенсивного высокоинтеллектуального умственного труда, в офисном помещении и открытой местности. У него подвижный образ жизни, связанный со сменой условий труда и природно-климатическим фактором.

Профессия инженера по землеустройству востребована на рынке труда. Как правило, специалист начинает свою трудовую деятельность техником-землеустроителем или помощником инженера. Опыт работы, усидчивость дают возможность для дальнейшего карьерного роста. Заработная плата специалистов этого профиля выше среднего.

