

### Аннотация практики

Вид практики	Производственная
Формируемые компетенции	<p>УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>ПК-1 - Способен к ведению и развитию пространственных баз данных государственного кадастра недвижимости</p> <p>ПК-2 - Способен осуществлять действия по государственному кадастровому учету и оценке недвижимого имущества, вести документооборот</p> <p>ПК-3 - Способен разрабатывать мероприятия и предложения по планированию и организации рационального использования земель и их охране</p>
Тип практики	Технологическая
Цель практики	Целями производственной (технологической) практики являются: подготовка обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности; развитие навыков самостоятельной практической работы, закрепление знаний, полученных в рамках теоретического обучения, приобретение требуемых профессиональных компетенций, а также формирование навыков самостоятельного решения управленческих и организационных задач землеустроительной организации.
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- практическое освоение различных форм и методов (технологий) организационно-управленческой деятельности;</li> <li>выработка навыков самостоятельного анализа информации, работы с документами, взаимодействия с физическими и юридическими лицами;</li> <li>формирование профессионального интереса, чувства ответственности и уважения к выбранной профессии;</li> <li>-использование информационных технологий и современной техники при создании кадастровых и землеустроительных документов;</li> <li>-сбор необходимого материала для написания выпускной квалификационной работы.</li> </ul>
Способ проведения практики	Стационарная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой

### Заочная форма обучения

Общая трудоемкость	Семестр 9, 6 зач. ед., 216 акад. час.
Продолжительность практики	4 недели по КУГ