**Аннотация рабочей программы производственной практики**

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности **21.02.04 Землеустройство** в части освоения видов деятельности (ВД):

1. Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра
2. Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения
3. Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства
4. Осуществление контроля за использованием и охраной земельных ресурсов и окружающей среды
5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по должности служащих **«Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах»**)

Квалификация: техник - землеустроитель

**Цели и задачи учебной практики:** формирование у студентов общих и профессиональных компетенций,приобретение опыта практической работы по специальности

**Требования к результатам освоения производственной практики (по профилю специальности)**

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности), реализуемой в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО, обучающихся должен **приобрести практический опыт работы:**

|  |  |
| --- | --- |
| ВД | Практический опыт работы |
| **1.** Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра | - выполнять полевые геодезические работы на производственном участке- обрабатывать результаты полевых измерений- составлять и оформлять планово-картографические материалы- проводить геодезические работы при съемке больших территорий- подготавливать материалы аэро - космических съемок для использования при проведении изыскательских и землеустроительных работ |
| **2.** Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения | - подготавливать материалы почвенных, геоботанических, гидрологических и других изысканий для землеустроительного проектирования и кадастровой оценки земель- разрабатывать проекты образования новых и упорядочения существующих землевладений и землепользований.- составлять проекты внутрихозяйственного землеустройства- анализировать рабочие проекты по использованию и охране земель- осуществлять перенесение проектов землеустройства в натуру, для организации и устройства территорий различного назначения- планировать и организовывать землеустроительные работы на производственном участке |
| **3.** Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства | - оформлять документы на право пользования землей, проводить регистрацию- совершать сделки с землей, разрешать земельные споры- устанавливать плату за землю, аренду, земельный налог- проводить мероприятия по регулированию правового режима земель сельскохозяйственного и не сельскохозяйственного назначения |
| **4.** Осуществление контроля за использованием и охраной земельных ресурсов и окружающей среды | - проводить проверки и обследования в целях 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, контролировать их выполнение. |
| **5.** Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | -замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах |

**1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) :**

Всего - 216 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ 01. - 72 часа

В рамках освоения ПМ 02. - 72 часа

В рамках освоения ПМ 03. - 32 часа

В рамках освоения ПМ 04. - 24 часа

В рамках освоения ПМ 05. - 16 часов