


Министерство образования Пензенской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Пензенской области «Пензенский агропромышленный колледж»

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
ПМ 04. ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ
ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Пенза, 2021 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора – начальник Пензенского
областного отделения Средне-Волжского
филиала АО «Ростехинвентаризация» -
Федеральное БТИ
 С.В.Ирышков

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ ПО ПАК
А.В.Зарывахин
2021 г.



Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.04 «Землеустройство»

Организация-разработчик: ГАПОУ ПО «Пензенский агропромышленный колледж»

Разработчик: Савичева Татьяна Федоровна, преподаватель высшей квалификационной категории

Рабочая программа производственной практики рассмотрена и одобрена на заседании МЦК общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей

Протокол № 1 от 31.08 2021 г.
Председатель МЦК Bolet /С.В.Воронкова./

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы:

Программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.04 *Землеустройство* в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): осуществление кадастровых отношений

1.2. Цели и задачи производственной практики:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

-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;

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

- оценивать состояние земель;

- подготавливать фактические сведения об использовании земель и их состоянии;

- проводить проверки и обследования по выявлению нарушений в использовании и охране земель, состоянии окружающей среды, составлять акты;

- отслеживать качественные изменения в состоянии земель и отражать их в базе данных в компьютере;

- использовать материалы аэро- и космических съемок при инвентаризации земельных ресурсов и экологическом мониторинге;

- применять земельно-правовые санкции в связи нарушением законодательства по использованию земель;

- планировать и контролировать выполнение мероприятий по улучшению земель, охране почв, предотвращению процессов, ухудшающих их качественное состояние;

- осуществлять контроль выполнения природоохранных требований при отводе земель под различные виды хозяйственной деятельности.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего – 18 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей СПО по основному виду профессиональной деятельности (ВПД) «Осуществления контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды» необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной профессии.

Код	Наименование результата освоения практики
ПК 4.1	Проводить проверки и обследования в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации.
ПК 4.2	Проводить количественный и качественный учет земель, принимать участие в их инвентаризации и мониторинге
ПК4.3	Осуществлять контроль использования и охраны земельных ресурсов.
ПК 4.4	Разрабатывать природоохранные мероприятия, контролировать их выполнение
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Анализировать социально-экономические и политические проблемы и процессы, использовать методы гуманитарно-социологических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности.
ОК 3	Организовывать свою собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 4	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 5	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 8	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.
ОК 9	Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные традиции.
ОК 10	Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда.
ОК 11	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1. Тематический план

Код ПК	Виды работ	Количество часов по темам
1	4	6
ПК 4.1.	Проводить проверки и обследования в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации	6
ПК 4.2	Проводить количественный и качественный учет земель, принимать участие в их инвентаризации и мониторинге	6
ПК 4.3.	Осуществлять контроль использования и охраны земельных ресурсов	2
ПК 4.4	Разрабатывать природоохранные мероприятия, контролировать их выполнение.	4
Итого		18

3.2. Содержание производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем производственной практики	Содержание	Объем часов
1	2	3
ПК 4.1. Проводить проверки и обследования в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации	Содержание:	6
	1. Ведение государственного земельного надзора (на примере любого района Пензенской области)	2
	2. Виды нарушений требований законодательства Российской Федерации и меры ответственности (2-3 нарушения на примере земель любого района Пензенской области)	2
	3. Административное обследование объекта земельных отношений и составление акта обследования (на примере земель любого района Пензенской области)	2
ПК 4.2. Проводить количественный и качественный учет земель, принимать участие в их инвентаризации и мониторинге	Содержание:	6
	1. Государственный мониторинг земель Пензенской области	2
	2. Количественные показатели состояния земель и качественные показатели состояния земель (с указанием степени развития негативного процесса) (на примере любого района Пензенской области)	2
	3. Организация учета землевладений (землепользований). Инвентаризация земельного фонда (на примере любого района Пензенской области).	2
ПК 4.3. Осуществлять	Содержание:	2

контроль использования и охраны земельных ресурсов	1. Государственный экологический надзор при осуществлении хозяйственной и иной деятельности	1
	2. Государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения	1
ПК 4.4. Разрабатывать природоохранные мероприятия, контролировать их выполнение.	Содержание:	4
	Выявление особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий в административном районе (на примере любого района Пензенской области)	2
	Технология восстановления нарушенных земель (на примере КФХ, СПК и др. любого района Пензенской области)	2
	Экологическое состояние почв, борьба с эрозией, предотвращение деградации земель (на примере любого района Пензенской области)	
ИТОГО		18

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы практики (по профилю специальности) профессионального модуля предполагает наличие в производственной организации следующего оборудования:

- должностные инструкции, журнал инструктажей по технике безопасности и охране труда;
- компьютер, принтер, программное обеспечение общего и специального назначения;
- образцы документов в области контроля за использованием и охраны земельных ресурсов.

4.2. Учебно-методическое обеспечение практики

Для прохождения практики и формирования отчета по практике по профилю специальности обучающийся должен иметь:

- индивидуальное задание на практику;
- аттестационный лист;
- дневник практики;
- методические указания по прохождению производственной практики (по профилю специальности).

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Григорьева И. Ю. Основы природопользования [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И.Ю. Григорьева. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 336 с.
2. Царенко А. А. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А. Царенко, И.В. Шмидт. — М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2018. — 400 с.).- Режим доступа: [http:// znanium.com](http://znanium.com)- ЭБС СГУ, по паролю.
3. Буров М. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности [Электронный ресурс] : учебник / М.Буров . - М.: Дашков и К, 2017. - 296 с. - Режим доступа: [http:// znanium.com](http://znanium.com) ЭБС СГУ, по паролю.
4. Тарбаев В. А. Техническая инвентаризация объектов недвижимости: [Электронный ресурс] учеб. пособие / В.А. Тарбаев, И.В. Шмидт, А.А. Царенко. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 170 с. - Режим доступа: [http:// znanium.com](http://znanium.com)- ЭБС СГУ, по паролю.
5. Одинцов С. В. Мониторинг земель. Его содержание и организация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д.А. Шевченко , А.В. Лошаков , Л.В. Трубачева. - Ставрополь: Ст ГАУ, 2017. - 121 с.- Режим доступа: [http:// znanium.com](http://znanium.com)- ЭБС СГУ, по паролю
6. Одинцов С. В. Земельный кадастр как основа государственной регистрации прав на землю и иную недвижимость [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д.А. Шевченко, А.В. Лошаков , С.В. Одинцов . - Ставрополь: Ст ГАУ, 2017. - 94 с. - Режим доступа: [http:// znanium.com](http://znanium.com)- ЭБС СГУ, по паролю
7. Неумывакин Ю.К., Перский М.И. Земельно-кадастровые геодезические работы. – М.: КолоС, 2008.-184 с

Дополнительные источники:

Киселев М.И., Михелев Д.Ш. Основы геодезии. Учеб. для студ. сред. спец. учебн. заведений. – М.: Высш. шк., 2014 -386 с.

Интернет -ресурсы:

1. Официальный сайт Росреестра www.rosreestr.ru
2. Официальный сайт ГИС- ассоциации www.gisa.ru
3. Интернет-версия журнала "Имущественные отношения в Российской Федерации" www.iovrf.ru
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [www. school-collektion.edu.ru](http://www.school-collektion.edu.ru)

4.4. Общие требования к организации процесса прохождения производственной практики (по профилю специальности)

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля «Осуществления контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды», является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках данного профессионального модуля и освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего, должностям служащих («Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах»).

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрировано в промышленных организациях на основе договоров, заключенных между колледжем и Организацией. Для успешного прохождения производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля «Осуществления контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды» обучающиеся должны изучить дисциплины: «Экологические основы природопользования», «Информатика», «Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства», «Метрология, стандартизация и сертификация». Контроль и оценка производственной практики (по профилю специальности) проводится на основе характеристики, аттестационного листа и дневника обучающегося с места прохождения практики, заверенной руководителем организации.

Итоговая аттестация производственной практики (по профилю специальности) проводится в форме дифференцированного зачета.

4.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой Организация и руководство практикой осуществляется преподавателями дисциплин профессионального цикла и представителями организации по профилю подготовки выпускников.

Производственная практика (по профилю специальности) организуется и руководится преподавателями дисциплин профессионального цикла и представителями организации, имеющими высшее образование, соответствующее профилю профессионального модуля и специальности 21.02.04 Землеустройство

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата
ПК. 4.1 Проводить проверки и обследования в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации.	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач рационального использования земель как объекта недвижимости; оценка эффективности и качества выполнения; - определение и выбор способа разрешения проблемы в соответствии с заданными критериями;
ПК. 4.2 Проводить количественный и качественный учет земель, принимать участие в их инвентаризации и мониторинге	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач и рационального использования земель как объекта недвижимости; - оценка эффективности и качества выполнения; - определение и выбор способа разрешения проблемы в соответствии с заданными критериями; – проведение анализа ситуации по заданным критериям и определение рисков и ошибок; оценивание последствий принятых решений;
ПК. 4.3 Осуществлять контроль за использованием и охраной земельных ресурсов.	проведение анализа ситуации по заданным критериям и определение рисков и ошибок; оценивание последствий принятых решений; – эффективный поиск необходимой информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; использование различных источников, включая электронные для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития ;
ПК. 4.4 Разрабатывать природоохранные мероприятия, контролировать их выполнение.	демонстрация знаний об использовании земель природоохранного и рекреационного назначения - выбор методики разработки природоохранных мероприятий и контроля их выполнения

Согласовано

Утверждаю

Директор колледжа

_____ А.В. Зарывахин

«_____» _____ 2021г.

Программа практики по профилю специальности профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.05. «Земельно-имущественные отношения»

Организация–разработчик: ГАПОУ ПО «Пензенский агропромышленный колледж»

Разработчик: Майорова Н.В. преподаватель общепрофессиональных дисциплин

Программа практики по профилю специальности профессионального модуля ПМ02. «Осуществление кадастровых отношений» рассмотрена и одобрена на заседании МЦК общеобразовательных дисциплин и профессиональных модулей

Протокол № _____ от _____ 2021 г.

Председатель МЦК _____ /С.В. Воронкова/