**Приложение №**

к ООП по*специальности***20.02.04 Пожарная безопасность**

*Код и наименование профессии/специальности*

Министерство образования Московской области

*Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение*

*Московской области «Щелковский колледж»*

|  |
| --- |
| Утверждена приказом директора  ГБПОУ МО «Щелковский колледж |
| № 000 от «31» августа 2023 г. |

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПП.02 Выполнение работ по профилактике пожаров**

город Щелково, 2023 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РАССМОТРЕНО И  РЕКОМЕНДОВАНО  на заседании рабочей группы  протокол № \_\_1\_\_  от «30» августа 2023г. |  | СОГЛАСОВАНО  решением  Педагогического  совета  протокол №\_\_1\_\_\_  от «31» августа 2023 г. |

Рабочая программа производственной практики ПП.02 разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 537 от 7 июля 2022 г

**Организация-разработчик:**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Щелковский колледж» (ГБПОУ МО «Щелковский колледж»).

**Содержание**

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ....................................................................................................................................4

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ................................................................................................................................... 5

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ............ …………………………………………………………………………….10

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ........................... …………………………………………………………………..16

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ..................................................................................................................................16

6. СОСТАВЛЕНИЕ ОТЧЕТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ..................................................................................................................................22 ПРИЛОЖЕНИЯ...........................................................................................................................24 Список использованных источников.........................................................................................36

**1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**1.1. Область применения программы:**

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности 20.02.04 Пожарная безопасность (далее производственная практика) является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО специальности 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения квалификации «техник», и основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности. Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании профессиональной подготовке пожарных.

1**.2. Место проведения производственной практики в структуре ППССЗ:**

Производственная практика является составной частью образовательного процесса по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и имеет важное значение при формировании вида профессиональной деятельности «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности».

Производственная практика является составной частью образовательного процесса по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и имеет важное значение при формировании вида профессиональной деятельности пожарного.

Производственная практика является ключевым этапом формирования компетенций, обеспечивая получение и анализ опыта, как по выполнению профессиональных функций, так и по вступлению в трудовые отношения.

**Практика направлена на:.**

- закрепление полученных теоретических знаний на основе практического участия в деятельности пожарной охраны;  
- приобретение опыта профессиональной деятельности и самостоятельной работы;

- сбор, анализ и обобщение материалов для подготовки материалов отчета по практике.

Выполнение заданий практики является ведущей составляющей процесса формирования общих и профессиональных компетенций по ПМ.02 Выполнение работ по профилактике пожаров

**Цели практики:**

Получение практического опыта:

- проведения пожарно-технического обследования объектов;

- разработки мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов;

- разработки документов при осуществлении государственного пожарного надзора;

- проведения правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений;

- разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности;

- проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности;

- обучения нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму;

- организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров.

**2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.**

**2.1 Результаты освоения производственной практики**

Результатом освоения рабочей программы производственной практики по профилю специальности является сформированность у обучающихся общих и профессиональных компетенций приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности предусмотренных ФГОС СПО по специальности.

**2.2. Требования к результатам освоения производственной практики**

1. Формирование профессиональных компетенций (ПК)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название ПК** | **Результат, который должны получить при прохождении практики** | **Результат должен найти отражение** |
| ПК 2.1. Анализировать пожарную опасность объектов | - оформление служебной документации (актов проверок, предписаний государственного пожарного надзора);  - разработка планов и заданий на проведение проверок;  - качество оценки выполняемых мероприятий на объектах контроля;  - исполнение требований нормативных документов по организации мероприятий контроля;  - умение взаимодействия с администрацией проверяемых объектов; - правильность применения распорядительных документов органов государственного пожарного надзора МЧС России | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, актах проверок, предписаний, планах и заданиях на проведение проверок |
| ПК 2.2. Организовывать противопожарный режим на объекте защиты | - строгое соответствие разрабатываемых мероприятий требованиям нормативных документов; - оценка соответствия конструктивных элементов зданий степени огнестойкости, пожарной опасности; - установление требуемого типа и пределов огнестойкости противопожарных преград; - оценка категории производственных помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности; - выбор типа систем автоматической защиты зданий и технологических процессов от пожара и аварий; - расчёты систем наружного и внутреннего водоснабжения для тушения пожаров; выбор систем автоматической пожарной сигнализации, оповещения людей на случай пожара. | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах |
| ПК 2.3.  Проводить противопожарную пропаганду. | - применение государственных законодательных актов при проведении проверок противопожарного состояния зданий и сооружений;  - обоснование нормативных регламентов при осуществлении проверок;  - правильность процессуальных действий при установлении и применении мер административного взыскания к должностным лицам и гражданам, нарушившим требования  пожарной безопасности;  - разработка материалов административного делопроизводства по фактам нарушений требований пожарной безопасности;  - оценка степени тяжести нарушений правил пожарной безопасности для привлечения лиц к уголовной ответственности;  - правильность оформления служебных документов в практике ведения административных дел по фактам нарушений требований пожарной безопасности;  - качество исполнительного производства по расследованию фактов пожаров и загораний.\_ | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, актах проверок, предписаний, планах и заданиях на проведение проверок |
| ПК 2.4. Осуществлять контроль за соблюдением противопожарного режима на объекте защиты.. | - правильность формулирования и разработки планов проведения бесед на противопожарную тематику; - умение применения педагогических приёмов в обучении населения, персонала объектов правилам пожарной безопасности; - знание методов проведения эвакуации людей из зданий; - знание способов приведения в действие первичных средств пожаротушения, автоматических  установок локализации пожара; - разработка тематики занятий пожарно-технического минимума; - принципы взаимодействия с общественностью, средствами массовой информации по вопросам организации противопожарной пропаганды; - правильность разработки информационных сообщений должностным лицам государственного пожарного надзора по вопросам ведения противопожарной пропаганды; - знание методики организации  занятий с добровольными пожарными формированиями объектов и иными общественными организациями. | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму |
| ПК 2.5. Проводить инструктирование и организовывать обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | организовывать обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму |
| ПК 2.6. Осуществлять контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения. | Проводить контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения. | В демонстрации умений и навыков, полученных входе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму |

2. Формирование общих компетенций (ОК)

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование результата освоения практики |
| O K 1 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; |
| ОК 2 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; |
| ОК 3 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях; |
| ОК 4 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; |
| ОК 5 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; |
| ОК 6 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения; |
| ОК 7 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; |
| ОК 8 | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; |
| ОК 9 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. |

**Личностные результаты**

|  |  |
| --- | --- |
| **Личностные результаты**  **реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности** | |
| Планирующий и реализующий собственное профессиональное и личностное развитие. | **ЛР 17** |
| Работающий в коллективе и команде, эффективно взаимодействующий с коллегами, руководством, клиентами. | **ЛР 18** |
| **Личностные результаты реализации программы воспитания,**  **определенные в Московской области** | |
| Использующий информационные технологии в профессиональной деятельности. | **ЛР 21** |
| Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. (в ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747) | **ЛР 22** |
| Активно применяющий полученные знания на практике | **ЛР 23** |
| Способный анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения | **ЛР 24** |
| Проявляющий терпимость и уважение к обычаям и традициям региона, народов России и других государств, способность к межнациональному и межконфессиональному согласию. | **ЛР 25** |
| **Личностные результаты**  **реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями** | |
| Формировать алгоритмы принятия управленческих решений, ставить задачи, организовывать управление и взаимодействие в повседневной деятельности и при ликвидации ЧС | **ЛР 26** |
| Разрабатывать планы выполнения профессиональных функций при работе в коллективе, основные методы и системы обеспечения безопасности, ФЗ от 12.02.1998г. №28- ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994г. № 68-Фз «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», Постановления правительства РФ от 2.11.2000г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» и от 4.09.2003 г. №547 «О подготовке населения в области защиты от ЧС природного и техногенного характера» | **ЛР 27** |
| Выявлять технические проблемы, возникающие в процессе выполнения профессиональных функций. | **ЛР 28** |
| **Личностные результаты**  **реализации программы воспитания, определенные Щелковским колледжем** | |
| Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях. | **ЛР 29** |
| Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности. | **ЛР 30** |
| Проявлять доброжелательность к окружающим, деликатность, чувство такта и готовность оказать услугу каждому кто в ней нуждается. | **ЛР 31** |

**3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**3.1.Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики**

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики ПП.02 –72 часа.

**3.2. Содержание учебной практики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов профессиональных модулей (ИМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем** | **Виды работ** | **Объем**  **часов** | **Уровень**  **освоения** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** |
| **ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности** | |  |  |
| МДК.02.01. Пожарная профилактика | Постановка задач и целей практики. Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с руководством. Характеристика объекта практики. | 6 |  |
| Проведение пожарно-технического обследования объектов. | **6** |  |
| Организация ГПН в подразделениях. Изучение режима работы и функциональных обязанностей инспектора по пожарной профилактике. | **6** |  |
| Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора. | **6** |  |
| Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно- спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму | **6** |  |
| Организация взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. | 6 |  |
| Учет пожаров и их последствий. | **12** |  |
| Лицензионный контроль органов пожарного надзора | **12** |  |
| Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. | **12** |  |
| Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности. | **12** |  |
| МДК.02.02. Правовые основы профессиональной деятельности | Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений | **18** |  |
| Оформление отчета по практике и сдача на оценку руководителю | **4** |  |
| Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета | | **2** |  |
| ИТОГО | | **108** |  |

**4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**4.1. Требования к материально-техническому обеспечению**

Реализация программы ПП предполагает использование инструментов, оборудования, приспособлений и наглядных пособий Учебной пожарной части

**Оснащение:**

1. Кабинет организации деятельности ГПС МЧС России;

**Оборудование:**

1. Рабочее место, компьютер Инструменты и приспособления (не предусмотрено)

**Средства обучения:**

1. Комплект учебно-наглядной документации

**4.2 Общие требования к организации образовательного процесса**

Производственная практика проводится специалистами ФГКУ или преподавателями профессионального цикла, мастерами производственного обучения.

**4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Мастера производственного обучения или преподаватели профессионального цикла, осуществляющие руководство учебной практикой студентов, должны иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю специальности, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

**4.4 Перечень учебных изданий, Интернет - ресурсов, дополнительной литературы**

**Основные источники**

1. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для спо / В.В. Румынина. – 5-е изд., стереотип. – М. : Академия, 2019.

**Дополнительная:**

1. Болотов А.В. Электротехнические установки. – М.: Высшая школа, 2018.

Корольченко А.Я. Пожарная опасность строительных материалов. – М.: Пожнаука, 2019.

Методические рекомендации по организации и проведению занятий с личным составом газодымозащитной службы ФПС. –М.: МЧС России, 2017.

2. Пожарная безопасность общественных и жилых зданий / ред. С.В.Собурь. – М.: Пожкнига, 2019.

3. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок. – М.: Энергоатомиздат, 2019

4. Правила эксплуатации электроустановок потребителей. Москва. Энергоатомиздат, 2017.

5. Семехин Ю.Г. Пожар. Способы и средства пожаротушения. – Ростов н/Д: Феникс, 2019.

Смелков Г.И. Пожарная опасность электроустановок при аварийных режимах. – М.: Энергоатомиздат, 2019.

6. Собурь С.В. Огнетушители. – М.: Пожкнига, 2018.

7. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия. – М.: Пожнаука, 20148.

8. Собурь С.В. Пожарная безопасность сельскохозяйственных предприятий. – М.: Пожкнига, 2017.

9. Собурь С.В. Пожарная безопасность. – М.: Пожкнига, 2018.

10. Собурь С.В. Предпринимателю о пожарной безопасности. – М.: Пожкнига, 2018.

11. Теребнев В.В. Основы пожарного дела. – М.: Центр Пропаганды, 2018.

12. Техника безопасности в электротехнических установках / ред. П.А. Долин. – М.: Энергоатомиздат, 2020.

**Перечень нормативно-правовых актов**

1. ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования» с обязательными Приложениями 2 и 3.

2. ГОСТ Р 12.3.047-98 «Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля».

4. Гражданский кодекс РФ (ГК РФ) от 26.01.1996 N 14-ФЗ - Часть 2.

5. Гражданский кодекс РФ (ГК РФ) от 30.11.1994 N 51-ФЗ - Часть 1.

# **5 Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные общие и профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ПК 2.1. Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения | - применение законодательства, регулирующее отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности;  - расчет расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение;  - соблюдение алгоритма действий по проведению обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности;  - определение технического состояния средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии;  - проверка исполнения персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности;  - расчет путей эвакуации, составляет планы эвакуации персонала из зданий и сооружений;  - определение потребности в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений;  - определение огнестойкости зданий и строительных конструкций;  - расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок;  - расчет систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий;  - оформление необходимых документов для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности | - опрос;  - тестирование;  - защита рефератов;  - выполнение заданий на практических занятиях;  - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности);  - выполнение и защита курсовой работы (проекта);  - выполнение заданий во время проведения дифференцированного зачета, экзаменов, экзамена квалификационного |
| ПК 2.2. Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств. | - применение законодательства, регулирующее отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности;  - расчет необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение;  - расчет путей эвакуации, составляет планы эвакуации персонала из зданий и сооружений;  - определение потребности в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений;  - расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок;  - расчет систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий;  - оформление необходимых документов для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности;  - организация деятельности объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта;  - осуществление планирования и контроль реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности;  - проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции;  - принятие мер к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах | - опрос;  - тестирование;  - защита рефератов;  - выполнение заданий на практических занятиях;  - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности);  - выполнение и защита курсовой работы (проекта);  - выполнение заданий во время проведения дифференцированного зачета, экзаменов, экзамена квалификационного |
| ПК 2.3. Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений. | - применение законодательства, регулирующее отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности;  - проведение обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности;  - определение технического состояния средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии;  - проверка исполнения персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности;  - проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции;  - применение мер административного воздействия к нарушителям;  - применение мер к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах;  - соблюдение алгоритма действий по участию в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации;  - соблюдение алгоритма действий, по представлению интересы организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности | - опрос;  - тестирование;  - защита рефератов;  - выполнение заданий на практических занятиях;  - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности);  - выполнение и защита курсовой работы (проекта);  - выполнение заданий во время проведения дифференцированного зачета, экзаменов, экзамена квалификационного |
| ПК 2.4. Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности | Соблюдает алгоритм действий при проведении – проведение противопожарной пропаганды и обучению населения мерам пожарной безопасности;  - разработка планы работы по противопожарной пропаганде;  - проведение инструкторско-методические занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве и по месту жительства;  - проведение практической тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения пожара;  - разработка мероприятий по повышению качества пожарно-профилактической работы;  - разработка мероприятий и подготовке населения к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций;  - разработка плана взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, совместной работы с другими противопожарными объединениями (формированиями), общественностью, а также организациями, работающими в сфере обучения мерам пожарной безопасности | - опрос;  - тестирование;  - защита рефератов;  - выполнение заданий на практических занятиях;  - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности);  - выполнение и защита курсовой работы (проекта);  - выполнение заданий во время проведения дифференцированного зачета, экзаменов, экзамена квалификационного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные общие и профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | Объяснение сущности и социальной значимости избранной специальности.  Наличие положительных отзывов по итогам производственной практики | Оценка выступлений с сообщениями, презентациями на семинарах и конференциях.  Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике |
| ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность | Обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач.  Своевременность сдачи отчетных материалов по выполнению лабораторно-практических работ | Экспертное наблюдение и оценка деятельности на практических и лабораторных занятиях.  Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике |
| ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность | Демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях.  Результативность и обоснованность методов и способов выполнения при решении стандартных и нестандартных профессиональных задач | Экспертное наблюдение и оценка деятельности на семинарах, конференциях, деловых играх, практических и лабораторных занятиях.  Экспертное наблюдение и оценка деятельности при выполнении работ на учебной и производственной практике |
| ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития | Оперативность поиска и использования необходимой информации при решении профессиональных задач.  Положительная динамика профессионального и личностного развития в результате использования найденной информации | Экспертное наблюдение и оценка деятельности на семинарах, конференциях, деловых играх, практических и лабораторных занятиях.  Экспертное наблюдение и оценка деятельности при выполнении работ на учебной и производственной практике |
| ОК 5. Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности | Демонстрация умений использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | Экспертное наблюдение и оценка деятельности на семинарах, конференциях, деловых играх, практических и лабораторных занятиях.  Экспертное наблюдение и оценка деятельности при выполнении работ на учебной и производственной практике |
| ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара | Мобильность взаимодействия с преподавателями, руководителями практики и со студентами при решении производственных задач | Экспертное наблюдение и оценка работы в малых в группах на теоретических уроках, на лабораторно-практических работах, при выполнении работ на производственной практики |
| ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий | Организация деятельности команды.  Проявление ответственности за результат работы команды | Экспертное наблюдение и оценка работы в малых в группах на теоретических уроках, на лабораторно-практических работах, при выполнении работ на производственной практики |
| ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации | Проявление интереса к дополнительной информации по специальности, расширение кругозора.  Планирование обучающимся, повышения квалификационного уровня | Оценка участия в семинарах, конференциях, исследовательской деятельности.  Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях, при выполнении работ на учебной и производственной практике |
| ОК 9. Быть готовым к смене профессиональной деятельности | Проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности | Экспертная оценка участия в семинарах, конференциях  Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике.  Экспертная оценка деятельности студентов на производственной практике |