



Профессиональное образовательное частное учреждение среднего профессионального образования
**«Высший юридический колледж:
экономика, финансы, служба безопасности»**
Пушкинская ул., д. 268, 426008, г. Ижевск. Тел.: (3412) 32-02-32. Тел./факс: 43-62-22. E-mail: mveu@mveu.ru, mveu.ru



Директор
И.Л. Сурат
2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики (по профилю специальности)

профессионального модуля

**ПМ. 02 Осуществление государственных мер в области обеспечения
пожарной безопасности**

основной профессиональной образовательной программы

для специальности

20.02.04 Пожарная безопасность

Ижевск, 2017

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), 20.02.04 Пожарная безопасность.

Организация разработчик:
Профессиональное образовательное частное учреждение среднего профессионального образования «Высший юридический колледж: экономика, финансы, служба безопасности»

Разработчик:
Быков Андрей Васильевич, преподаватель

Рабочая программа рассмотрена на ПЦК
Протокол № 3 « 30 » 08 2017 г.
Председатель ПЦК Григорьев / Самойлов

Согласовано:

Отдел ГО, ПБ и ЧС ОАО «Элеконд»

 О.А. Чудиновских

« 31 » 08 2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ | 4 |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ | 7 |
| 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ | 8 |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ | 12 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ | 15 |

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

по ПМ. 02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной (по профилю специальности) практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

1.2. Цели и задачи производственной (по профилю специальности) практики

Производственная (по профилю специальности) практика направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ.02 «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности».

В ходе освоения программы производственной практики (по профилю специальности) студент должен:

иметь практический опыт:

- 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.

уметь:

- применять законодательство, регулирующие отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности;
- организовывать деятельность объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта;
- проводить расчеты необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение;
- информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий;
- проводить обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности и по их результатам оформлять необходимые документы;

- осуществлять планирование и контроль реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности;
- проверять техническое состояние средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии; передавать информацию о неисправностях, имеющихся систем и средств противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов;
- обеспечивать проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции; проверять исполнение персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности;
- руководить действиями работников при пожаре, в том числе организовывать эвакуацию людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования, организовывать применение средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, организовывать эвакуацию горючих веществ и материальных ценностей, организовывать работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставления пожарной охране при тушении пожаров на территории организации необходимых сил и средств;
- рассчитывать пути эвакуации, составлять планы эвакуации персонала из зданий и сооружений; определять потребность в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений; определять огнестойкость зданий и строительных конструкций;
- осуществлять расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений, и технологических установок;
- осуществлять расчеты систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий;
- применять меры административного воздействия к нарушителям;
- принимать меры к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах;
- информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий;
- оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности;
- представлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации, в том числе о пожарной опасности производимой продукции, а также о происшедших на ее территориях пожарах и их последствиях;
- принимать участие в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации;
- представлять интересы организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представлять необходимые документы и давать объяснения;
- проводить противопожарную пропаганду и обучение населения мерам пожарной безопасности;
- разрабатывать планы работы по противопожарной пропаганде; проводить инструкторско-методические занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве и по месту жительства;
- проводить практические тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения пожара;

- разрабатывать мероприятия по повышению качества пожарно-профилактической работы;
- участвовать в разработке мероприятий и подготовке населения к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций;
- разрабатывать планы взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, совместной работы с другими противопожарными объединениями (формированиями), общественностью, а также организациями, работающими в сфере обучения мерам пожарной безопасности.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной (по профилю специальности) практики:

всего – 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ

Результатом освоения производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

| Код | Наименование результата обучения |
|--------|---|
| ОК 1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| ОК 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. |
| ОК 3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. |
| ОК 4 | Осуществлять поиски и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального личностного развития. |
| ОК 5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОК 6 | Работать в коллективе, команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара. |
| ОК 7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных, результат выполнения заданий). |
| ОК 8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. |
| ОК 9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. |
| ПК 2.1 | Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения |
| ПК 2.2 | Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств |
| ПК 2.3 | Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений. |
| ПК 2.4 | Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности. |

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ

3.1. Объем производственной практики и виды работ.

| № п/п | Виды работ | Количество часов |
|-------|---|-----------------------|
| 1. | Установочное занятие по прохождению практики. | до начала практики |
| 2. | Вводное занятие. Ознакомление с руководством. Инструктаж по технике безопасности. Характеристика объекта практики. | 6 |
| 3. | Проведение пожарно-технического обследования объектов. | 6 |
| 4. | Организация ГПН в подразделениях. Изучение режима работы и функциональных обязанностей инспектора по пожарной профилактике. | 6 |
| 5. | Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. | 6 |
| 6. | Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора. | 6 |
| 7. | Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений. | 6 |
| 8. | Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности. | 6 |
| 9. | Проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности. | 6 |
| 10. | Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму. | 6 |
| 11. | Организация взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. | 6 |
| 12. | Учет пожаров и их последствий. | 6 |
| 13. | Лицензионный контроль органов пожарного надзора. | 6 |
| 14. | Оформление отчетной документации. | в ходе практики |
| 15. | Сдача отчетной документации. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета. | по окончании практики |
| | Всего | 72 |

3.2. Содержание производственной практики.

| № п/п | Индекс модуля | Виды работ | Содержание работ | Объём часов |
|-------|----------------------|---|---|--------------------|
| 1. | МДК 02.01 | Установочное занятие по прохождению практики. | Ознакомление с программой практики и документами для оформления отчета по практике. Определить цели и задачи прохождения практики. | до начала практики |
| 2. | МДК 02.01 | Вводное занятие. Ознакомление с руководством. Инструктаж по технике безопасности. Характеристика объекта практики. | Знакомство с руководителем практики. Проведение вводного инструктажа и первичного на рабочем месте. Знакомство с объектом практики. | 6 |
| 3. | МДК 02.01 | Проведение пожарно-технического обследования объектов. | Собрать и проанализировать информацию об уровне пожарной безопасности на объекте. Проверка соответствия условий эксплуатации объекта требованиям, предъявляемым правилами пожарной безопасности. Выявить потенциально опасные зоны или конкретные места, где вероятность возгорания выше, чем в других местах. Разработать мероприятия по устранению выявленных недостатков с целью обеспечения на объекте должного уровня ПБ. | 6 |
| 4. | МДК 02.01, МДК 02.03 | Организация ГПН в подразделениях. Изучение режима работы и функциональных обязанностей инспектора по пожарной профилактике. | Изучить структуру и ознакомиться с органом ГПН в республике и городе. Ознакомиться с обязанностями должностных лиц ОНД и ПР. Изучить режим работы и виды выполняемой работы инспектора по профилактике пожаров на производстве. | 6 |
| 5. | МДК 02.01, МДК 02.02 | Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. | Изучить перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. Составить список мероприятий на усмотрение | 6 |

| | | | | |
|-----|----------------------|---|--|---|
| | | | руководителя практики. | |
| 6. | МДК 02.01, МДК 02.03 | Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора. | - оформление документов; - разработка алгоритмов для проведения мероприятий по контролю; - разработка приказов и инструкций по пожарной безопасности. | 6 |
| 7. | МДК 02.01 | Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений. | 1. Изучить Административную ответственность граждан, должностных и юридических лиц. Административные наказания, цели, виды, правила назначения. Виды нарушений в области пожарной безопасности, за которые предусмотрена административная ответственность. 2. Составить черновик протокола об административном правонарушении по конкретному примеру. | 6 |
| 8. | МДК 02.01, МДК 02.02 | Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности. | Составление плана проведения беседы с людьми, проживающими в частном секторе. Проведение профилактики пожаров в частном секторе. | 6 |
| 9. | МДК 02.01, МДК 02.03 | Проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности. | Проведение профилактики пожаров в частном секторе. | 6 |
| 10. | МДК 02.01 | Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму. | Разработка плана проведения инструкторско- методического занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве. Проведение занятия по ПТМ. | 6 |
| 11. | МДК 02.01, МДК 02.02 | Организация взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. | Составить инструкции по организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. | 6 |

| | | | | |
|-----|-------------------------------|---|---|-----------------------------|
| 12. | МДК 02.01, МДК 02.02 | Учет пожаров и их последствий. | По анализу пожаров выяснить наиболее частые причины их возникновения. Подготовка статьи в газету на актуальную тему. | 6 |
| 13. | МДК 02.01, МДК 02.02 | Лицензионный контроль органов пожарного надзора. | Изучение Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности" от 04.05.2011 N 99-ФЗ. Изучить Правила составления документов по наложению административных взысканий, содержание, сроки вручения. | 6 |
| 14. | | Оформление отчетной документации. | Ежедневное заполнение отчетной документации по практике. | в ходе практики |
| 15. | | Сдача отчетной документации. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета. | Анализ результатов собственной деятельности. Оформление и сдача отчетной документации. Подведение итогов практики. | по окончании практики |
| | | Всего | | |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация рабочей программы производственной (по профилю специальности) практики предполагает прохождение ее в структурах МЧС России в соответствии с договорами.

Оборудование:

- оргтехника;
- комплекты документов;
- информационные ресурсы.

Средства обучения:

- персональные компьютеры с лицензионным программным обеспечением;
- справочные правовые системы.

4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение обучения.

Основная учебная литература по МДК 02.01: Государственный пожарный надзор [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» / — Электрон. текстовые данные. — ЭБС АСВ, 2015. — 55 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55045>. — ЭБС «IPRbooks»

Дополнительная учебная литература: Правовое регулирование государственного контроля [Электронный ресурс]: монография/ Н.К. Абузярова [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Анкил, 2013. — 479 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23026>. — ЭБС «IPRbooks».

Основная учебная литература по МДК 02.02:

1. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность: учебное пособие для СПО / Г. И. Беляков. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 143 с. <https://www.biblio-online.ru>
2. Пожарная безопасность [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Пьядичев [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2013.— 224 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/35890>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
3. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия [Электронный ресурс]: курс пожарно-технического минимума. Учебно-справочное пособие/ Собурь С.В.— Электрон. текстовые данные. — М.: ПожКнига, 2012. — 480 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13358>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю
4. Государственный пожарный надзор [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» / — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 55 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55045>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю.

5. Справочник инженера пожарной охраны [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Д.Б. Самойлов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М.: Инфра-Инженерия, 2010. — 863 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/5067>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Дополнительная учебная литература:

1. Пожарная безопасность [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.В. Пьядичев [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Проспект Науки, 2013.— 224 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/35890>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

2. Собоурь С.В. Пожарная безопасность предприятия [Электронный ресурс]: курс пожарно-технического минимума. Учебно-справочное пособие/ Собоурь С.В.— Электрон. текстовые данные. — М.: ПожКнига, 2012. — 480 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13358>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

3. Государственный пожарный надзор [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность»/ — Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 55 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55045>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю 4.

4. Справочник инженера пожарной охраны [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Д.Б. Самойлов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Инфра-Инженерия, 2010.— 863 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/5067>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

Основная учебная литература по МДК 02.03:

Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для СПО / А. Я. Капустин, К. М. Беликова; под ред. А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 382 с. <https://www.biblio-online.ru>

Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО / В. И. Авдийский [и др.]; под ред. В. И. Авдийского, Л. А. Букаловой. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 421 с. <https://www.biblio-online.ru>

Бялт, В. С. Правовые основы профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / В. С. Бялт. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 299 с. <https://www.biblio-online.ru>

Дополнительная литература:

1. Алексеев С.В. Правовые основы профессиональной деятельности в спорте [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Алексеев С.В.— Электрон. текстовые данные. — М.: Советский спорт, 2013. — 520 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/40808>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

2. Астапова Т.Ю. Правовые основы коллекторской деятельности в России [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Астапова Т.Ю., Порошкина Ю.О.— Электрон. текстовые данные. — М.: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2014. — 97 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47268>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

3. Дубовицкий В.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности работников морского и речного транспорта [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Дубовицкий В.А., Петров В.П.— Электрон. текстовые данные. — М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2006. — 164 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49233>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

4. Психологические основы профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: хрестоматия/ Ю.Я. Голиков [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М.: Пер Сэ, 2007.

— 855 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7465>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Интернет-ресурсы:

- Правительство Российской Федерации www.government.ru
- Официальный сайт МЧС РФ www.mchs.gov.ru
- <http://www.iprbookshop.ru>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Производственная (по профилю специальности) практика проводится образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций после освоения МДК 02.01, МДК 02.02, МДК 02.03.

Аттестация по итогам практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

При прохождении производственной (по профилю специальности) практики устанавливается продолжительность рабочего времени 36 часов в неделю.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Производственная (по профилю специальности) практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля.

Организация и руководство производственной (по профилю специальности) практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется преподавателем-руководителем практики в процессе проведения практических занятий и выполнения обучающимися студентами индивидуальных заданий.

| Результаты практики (освоенные профессиональные компетенции) | Формы и методы контроля и оценки результатов практики |
|--|---|
| ПК 2.1 Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| ПК 2.2 Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| ПК 2.3 Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| ПК 2.4 Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Результаты практики (освоенные общие компетенции) | Формы и методы контроля и оценки |
| Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Осуществлять поиски и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального личностного развития. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |

| | |
|---|---|
| Работать в коллективе, команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных, результат выполнения заданий). | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |
| Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. | Отчет в виде предоставленных документов по видам работ практики, отчет-презентация, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика. |