



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

Филиал профессионального образовательного частного учреждения среднего профессионального образования «Высший юридический колледж: экономика, финансы, служба безопасности» в г.Сарапуле

УТВЕРЖДАЮ

Директор
И.Л. Сурат
2017 г.

« 28 » 08

**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

Сарапул, 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:

Филиал профессионального образовательного частного учреждения среднего профессионального образования «Высший юридический колледж: экономика, финансы, служба безопасности» в г.Сарапуле

Разработчик:

Быков Андрей Васильевич, преподаватель

Рабочая программа рассмотрена на ПЦК

Протокол № ____ « ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель ПЦК _____ /

Согласовано:

Отдел ГО, ПБ и ЧС ОАО «Элеконд»



_____ О.А. Чудиновских

« ____ » _____ 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, регулирующее 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	Объем 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 руководителя практики.	6
6.	МДК	Разработка документов при	- оформление документов;	6

	02.01, МДК 02.03	осуществлении государственного пожарного надзора.	- разработка алгоритмов для проведения мероприятий по контролю; - разработка приказов и инструкций по пожарной безопасности.	
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,	Учет пожаров и их последствий.	По анализу пожаров выяснить наиболее частые причины их	6

	МДК 02.02		возникновения. Подготовка статьи в газету на актуальную тему.	
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. 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

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 личного 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,	Отчет в виде предоставленных документов

эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.	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 личного 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.