

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ХАБАРОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И
ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики
по профессиональному модулю
ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения
пожарной безопасности

по специальности 20.02.04

Пожарная безопасность

Хабаровск 2020 г

Программа производственной практики составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО):

20.02.04 «Пожарная безопасность»

Организация составитель: КГБ ПОУ «Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий»

Составитель: Доброквашин Е.Н- преподаватель специальных дисциплин;

Протокол № _____ от _____ 20 ____ г.

Председатель ПЦК «Техносферная безопасность» _____ Задорожная К.В.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую учебную программу производственной практики
ПМ.02 «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной
безопасности»
для специальности 20.02.04 Пожарная безопасность
автор программы Задорожная К.В. преподаватель спецдисциплин

Рабочая программа производственной практики по профессиональному модулю ПМ.02 «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности» предназначена для обучающихся специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

Рецензируемая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

Рабочая программа ориентирована на формирование компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности в части освоения ВПД «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности».

Для достижения цели поставлены следующие задачи: систематизация и углубление теоретических и практических знаний и умений, их применение при решении конкретных профессиональных задач; углубление и закрепление знаний, полученных в период обучения и предшествующих практик, необходимых для написания дипломной работы;

Цели и задачи рабочей программы полностью соответствуют виду профессиональной деятельности «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности».

Рабочая программа имеет четкую структуру и включает все необходимые элементы: титульный лист, паспорт (указана область применения программы, цели и задачи); результаты освоения (общие и профессиональные компетенции, личностные результаты, умения, знания) тематический план и содержание производственной практики, условия реализации программы (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы); контроль и оценка результатов освоения.

Структура рабочей программы соответствует принципу единства теоретического и практического обучения, разделы выделены дидактически целесообразно. Последовательность тем, предлагаемых к изучению, направлена на качественное усвоение учебного материала. Виды работ позволяют обобщить и углубить изучаемый материал и направлены на закрепление умения поиска, накопления и обработки информации.

Программа рассчитана на 108 часов.

Программа имеет четкий компетентностный подход к решению поставленных задач. Перечень компетенций (ОК и ПК) содержит все компетенции, указанные в тексте ФГОС. Требования к практическому опыту, умениям и знаниям соответствуют перечисленным в тексте ФГОС.

Заключение: программа может быть рекомендована для использования в образовательном процессе КГБ ПОУ «Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий».

Рецензент _____



Г.Л. Козорез

Начальник

КГКУ «Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты
Хабаровского края

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	11
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	24

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы производственной практики

Программа практики является составной частью ОПОП СПО, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Учебная и производственная практика является частью учебного процесса и направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности модуля *«Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности»*.

1.2 Цель и задачи производственной практики – требования к результатам освоения практики, формы отчетности

Цель модуля освоение обучаемыми общих (ОК 2, ОК 8):

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

и профессиональных компетенций (ПК 2.1-2.4) по специальности:

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.

В ходе освоения программы учебной практики 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, предоставлению 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

знать:

- требования наставлений, указаний и других руководящих документов, регламентирующих организацию и несение караульной и гарнизонной службы;
- основные направления, современные формы и методы работы по осуществлению государственного пожарного надзора и совершенствованию системы обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и организаций;
- организацию и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- принципы и порядок разработки противопожарных и противоаварийных мероприятий;
- порядок организации и проведения проверок соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора);
- цели, задачи, функции, права, обязанности и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору;
- организацию деятельности объектовых подразделений пожарной охраны;
- учет, отчетность, анализ пожаров и их последствий, мероприятия по профилактике пожаров;
- методику анализа взрывопожарной и пожарной опасности технологических процессов, помещений, зданий;
- особенности пожарной опасности, пожароопасные и другие опасные свойства веществ, материалов, конструкций и оборудования;

- характеристики потенциально опасных промышленных объектов и основные виды и системы контроля за их состоянием;
- основы обеспечения безопасности технологических процессов;
- нормативные требования по обеспеченности зданий и сооружений средствами защиты и системами безопасности;
- способы и возможности, виды эвакуации персонала промышленных объектов;
- методики расчета путей эвакуации персонала организации;
- основы нормативного правового регулирования осуществления государственных мер в области пожарной безопасности;
- порядок привлечения юридических лиц, должностных лиц и граждан к административной ответственности за правонарушения в области пожарной безопасности, а также применения других мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности;
- порядок организации и осуществления должностными лицами органов государственного пожарного надзора правоприменительной деятельности о нарушениях и пресечению нарушений требований пожарной безопасности;
- права и обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора при осуществлении правоприменительной деятельности по нарушениям требований пожарной безопасности;
- порядок обжалования действий должностных лиц органов государственного пожарного надзора при осуществлении правоприменительной деятельности по делам о нарушениях требований пожарной безопасности;
- порядок взаимодействия с органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, другими надзорными и правоохранительными органами по вопросам нарушения состояния пожарной безопасности объектов контроля (надзора);
- основы противопожарной пропаганды и обучения населения мерам пожарной безопасности;
- правила охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и оказания медицинской помощи;
- основные задачи, формы и методы противопожарной агитации и пропаганды;
- принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения населения в области пожарной безопасности;
- организацию работы со средствами массовой информации, порядок публикации материалов в печати, выступления по районному (объектовому)

радиовещанию, порядок взаимодействия с местными телеканалами, студиями кабельного телевидения.

По окончании практики студент сдаёт аттестационный лист, дневник и отчет, оформленные в соответствии с требованиями, установленными лицеем. Итоговая аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

1.3 Количество часов на освоение программы практики по модулю

Рабочая программа рассчитана на прохождение студентами практики в объеме - 72 часа.

Распределение по часам приведено в тематическом плане.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1 Объем практики и виды работы

Вид учебных занятий, виды работ обеспечивающих практико-ориентированную подготовку	Объем часов
Всего часов	72
Производственной практики	72
в том числе:	
по профилю специальности	72
Итоговая аттестация	дифференцированный зачет

2.2. Тематический план и содержание производственной практики

Виды работ		Тематика заданий по виду работ	Наименование МДК обеспечивающих выполнение работ	Количество часов
1		2	3	4
1.	Проведение пожарно-технического обследования объектов	<p>1. Оценить существующие несущие и ограждающие конструкции (предел огнестойкости, класс конструктивной пожарной опасности, класс функциональной пожарной опасности) на объекте.</p> <p>2. Оценить существующие инженерные системы противопожарной защиты (наружный и внутренний водопровод, общеобменную вентиляцию, автоматическую пожарную сигнализацию, автоматическую установку пожаротушения, противодымную вентиляцию) на объекте.</p> <p>3. Произвести анализ существующих путей эвакуации и эвакуационных выходов.</p> <p>4. Оформить результаты обследования в форме акта пожарно-технического обследования.</p>	<p>МДК.02.01 Организация деятельности государственного пожарного надзора</p> <p>МДК 02.02 Пожарная профилактика</p> <p>МДК 02.03 Правовые основы профессиональной деятельности</p>	14
2.	Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора	<p>1. Составить распоряжение о проведении плановой (внеплановой) проверки объекта защиты.</p> <p>2. Оформить предписание об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности.</p> <p>3. Составить протокол об административном правонарушении требований пожарной безопасности.</p> <p>4. Оформить доклад начальнику органа ГПН или его заместителю о проведении проверки и регистрации проверки в журнале органа ГПН по учету проверок.</p>	МДК 02.03 Правовые основы профессиональной деятельности	14
3.	Проведение правоприменительной деятельности по пресечению	1. Составить протокол о приведении постановления об административном	МДК 02.02 Пожарная профилактика	12

	нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений	приостановлении деятельности в исполнение.	МДК 02.03 Правовые основы профессиональной деятельности	
4.	Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности	1. Разработать план работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности.	МДК 02.02 Пожарная профилактика	12
5.	Проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности	1. Разработать доклад и средства наглядной агитации для встречи с определенной категорией населения (дети, работники организации, жители населенного пункта и т.п.) в рамках проведения противопожарной пропаганды. 2. Разработать инструкцию по пожарной безопасности для конкретной организации. 3. Провести инструктаж граждан, персонала объектов по правилам пожарной безопасности и оформить журнал регистрации инструктажа по пожарной безопасности.	МДК 02.02 Пожарная профилактика	12
6.	Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму	1. Разработать программу обучения членов добровольных пожарных обществ 2. Разработать программу обучения по пожарно-техническому минимуму работников объекта защиты.	МДК.02.01 Организация деятельности государственного пожарного надзора МДК 02.02 Пожарная профилактика	8
Всего:				72

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной практики предполагает проведение производственной практики в противопожарных службах Магаданской области

3.2 Информационное обеспечение обучения

Основная:

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, 2019.
2. Корольченко А.Я. Пожарная опасность строительных материалов. – М.: Пожнаука, 2017.

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

4. Пожарная безопасность общественных и жилых зданий / ред. С.В.Собурь. – М.: Пожкнига, 2018.

5. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок. – М.: Энергоатомиздат, 2018.

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

7. Семехин Ю.Г. Пожар. Способы и средства пожаротушения. – Ростов н/Д: Феникс, 2015.

8. Смелков Г.И. Пожарная опасность электроустановок при аварийных режимах. – М.: Энергоатомиздат, 2016.

9. Собурь С.В. Огнетушители. – М.: Пожкнига, 2016.

10. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия. – М.: Пожнаука, 2014.

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».

3. ГОСТ Р 3_5_4 «Промышленные предприятия. Требования пожарной безопасности».

4. Градостроительный кодекс Российской Федерации

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

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

7. Закон Российской Федерации от 12 февраля 1993 № 4468-1 «О пенсионном обеспечении лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел, Государственной противопожарной службе, органах по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы, и их семей».

8. Инструкция по расследованию и учету пожаров на объектах энергетики (РД 153-34.0-20.802-2002).

9. Инструкция по служебному расследованию, учету пожаров и последствий от них на железнодорожном транспорте N ЦУО-130.

10. Кодекс РФ об административных правонарушениях (КоАП РФ) от 30.12.2001 N 195-ФЗ.

11. Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок. ПОТРМ-016-2001, РД 153-34.0-03.150-00.

12. НПБ 101-95. Нормы проектирования объектов пожарной охраны.

13. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях».

14. НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности». Раздел 7- Метод оценки индивидуального риска.

15. НПБ 110-03. «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите АУПТ и АПС».

16. Постановление ВС РФ от 23 декабря 1992 N 4202-1 (ред. от 21.11.2011, с изм. от 30.12.2012) «Об утверждении Положения о службе в органах внутренних дел Российской Федерации и текста Присяги сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации».

17. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 г. № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре»

18. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 11 «О Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности»

19. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 июля 2009 г. № 584 «Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности»

20. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. № 241 «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению

соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

21. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 июня 2005 г. № 385 «О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы»

22. Постановление Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. № 944 «Об утверждении перечня видов деятельности в сфере здравоохранения, сфере образования и социальной сфере, осуществляемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в отношении которых плановые проверки проводятся с установленной периодичностью»

23. Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме»

24. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 г. № 250 «О компетентном органе Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий»

25. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2011 N 1225 «О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений».

26. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2010 г. № 489 «Об утверждении Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»

27. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 марта 2009 г. № 272 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска»

28. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 января 2012 N 69 «О лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры, по тушению лесных пожаров».

29. Постановление Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 N 454 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов».

30. Постановление Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2009 г. № 304 «Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска»

31. Постановление Правительства РФ от 21 мая 2007 N 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

32. Постановление Правительства РФ от 22 декабря 2006 N 789 «О форме одежды, знаках различия и нормах снабжения вещевым имуществом сотрудников органов внутренних дел РФ, Государственной противопожарной службы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, имеющих специальные звания внутренней службы».

33. Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2010 N 736 «О Федеральном агентстве лесного хозяйства».

34. Постановление Правительства РФ от 30 июля 2004 N 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

35. Приказ Генпрокуратуры России, МВД России, МЧС России, Минюста России, ФСБ России, Минэкономразвития России, ФСКН России от 29 декабря 2005 № 39/1070/1021/253/780/353/399 «О едином учете преступлений».

36. Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 апреля 2009 г. № 141 «О реализации положений Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

37. Приказ МЧС России и МВД России от [31 марта 2003 № 163/208](#) «О порядке взаимодействия органов управления и подразделений Государственной противопожарной службы МЧС России с органами внутренних дел Российской Федерации при раскрытии и расследовании преступлений, связанных с пожарами».

38. Приказ МЧС России от 05.04.2012 № 176 «Об утверждении Перечня должностных лиц органов федерального государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях»

39. Приказ МЧС России от 06.08.2004 № 372 «Об утверждении Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий - органе, специально уполномоченном решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации» с изменениями

40. Приказ МЧС России от [15 декабря 2002 № 587](#) «О мероприятиях по организации и осуществлению дознания по делам о пожарах».

41. Приказ МЧС России от 16.03.2007 № 139 «Об утверждении Инструкции о порядке согласования нормативных документов, которые принимаются

федеральными органами исполнительной власти и устанавливают или должны устанавливать требования пожарной безопасности»

42. Приказ МЧС России от 16.03.2007 № 140 «Об утверждении Инструкции о порядке разработки органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями нормативных документов по пожарной безопасности, введения их в действие и применения»

43. Приказ МЧС России от 20 ноября 2007 № 607 «Об утверждении порядка добровольной аккредитации организаций, осуществляющих деятельность в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности».

44. Приказ МЧС России от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий»

45. Приказ МЧС России от 24.02.2009 № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности»

46. Приказ МЧС России от 28 июня 2012 N 375 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности».

47. Приказ МЧС РФ N 416, Росгидромета N 79 от 02.08.1999 «О взаимодействии МЧС России и Росгидромета в области прогнозирования, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»

48. Приказ МЧС РФ от 01 октября 2004 N 458 (ред. от 11.01.2012) «Об утверждении Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – региональном центре по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

49. Приказ МЧС РФ от 02 мая 2006 N 270 (ред. от 22.06.2010) «Об утверждении Инструкции о порядке приема, регистрации и проверки сообщений о преступлениях и иных происшествиях в органах Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

50. Приказ МЧС РФ от 03 июля 2008 N 364 «Об утверждении Правил ношения формы одежды сотрудниками Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, имеющими специальные звания внутренней службы».

51. Приказ МЧС РФ от 05 мая 2008 N 240 (ред. от 11.07.2011) «Об утверждении Порядка привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, гарнизонов пожарной охраны для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ».

52. Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».

53. Приказ МЧС РФ от 19.08.2005 N 640 «Об утверждении Инструкции по организации и производству судебных экспертиз в судебно-экспертных учреждениях и экспертных подразделениях федеральной противопожарной службы».

54. Приказ МЧС РФ от 21.07.2003 N 442 (ред. от 29.06.2011) «О правах и полномочиях должностных лиц Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по применению Положения о службе в органах внутренних дел Российской Федерации в отношении подчиненных им лиц рядового и начальствующего состава Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

55. Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2009 № 1573 «Перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

56. Приказ Федеральной службы государственной статистики от 12 марта 2008 N 56 «Об утверждении статистического инструментария для организации статистического наблюдения за лесными пожарами».

57. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 марта 2009 г. № 304-р «Об утверждении перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и осуществления оценки соответствия»

58. Уголовно-процессуальный кодекс РФ (УПК РФ) от 18.12.2001 N 174-ФЗ.

59. Уголовный кодекс РФ (УК РФ) от 13.06.1996 N 63-ФЗ.

60. Указ Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»

61. Федеральный закон от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»
62. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
63. Федеральный закон от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»
64. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»
65. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
66. Федеральный закон от 22 ноября 1995 г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции»
67. Федеральный закон от 26 декабря 2008 N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
68. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
69. [Федеральный закон](#) от 27 июля 2004 N 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации».
70. Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»
71. [Федеральный закон](#) от 27 мая 1998 N 76-ФЗ «О статусе военнослужащих».
72. [Федеральный закон](#) от 28 марта 1998 N 52-ФЗ «Об обязательном государственном страховании жизни и здоровья военнослужащих, граждан, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, сотрудников учреждений и органов уголовно-исполнительной системы».
73. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»
74. Федеральный закон от 6 мая 2011 N 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране».
75. Федеральный закон от 6 октября 2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации».

3.4 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации руководителей производственной практикой на предприятиях и в организациях: наличие высшего профессионального образования и опыта работы соответствующего профиля.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе ее проведения и приёма отчетов обучающихся.

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.	<ul style="list-style-type: none">- 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;	<ul style="list-style-type: none">- выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности);- выполнение заданий во время сдачи отчета, экзамена квалификационного

	- оформление необходимых документов для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности	
ПК 2.2. Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности); - выполнение заданий во время сдачи отчета, экзамена квалификационного зачета, экзаменов, экзамена квалификационного
ПК 2.3. Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности); - выполнение заданий во время сдачи отчета, экзамена квалификационного

	<p>безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	
<p>ПК 2.4. Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.</p>	<p>Соблюдает алгоритм действий при проведении – проведение противопожарной пропаганды и обучению населения мерам пожарной безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение работ во время прохождения производственной практики (практики по профилю специальности); - выполнение заданий во время сдачи отчета, экзамена квалификационного

Результаты (освоенные общие и профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность	Объяснение сущности и социальной значимости избранной специальности. Наличие положительных отзывов по итогам производственной практики	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	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 при выполнении работ на производственной практике
	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 при выполнении работ на производственной практике
	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 при выполнении работ на производственной практике
	Демонстрация умений использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	Мобильность взаимодействия с преподавателями, руководителями практики и со студентами при решении производственных задач	
	Организация деятельности команды. Проявление ответственности за результат работы команды	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	Проявление интереса к дополнительной информации по специальности, расширение кругозора. Планирование обучающимся, повышения квалификационного уровня	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	Проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике