

Государственное профессиональное образовательное учреждение «Анжеро-Судженский политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ АСПК

Д.Ф. Ахмерова

«31» мая 2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

профессионального модуля ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности
код, специальность 20.02.04 Пожарная безопасность
курс 2-3 № группы 513,523
форма обучения очная

Анжеро-Судженск 2023

Рабочая программа профессионального модуля разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

РАССМОТРЕНА

на заседании МК 20.02.01, 19.02.01, 20.02.04

Протокол № 7

от «24» мая 2023 г.

Председатель МК

 /Н.С. Булдина/

СОГЛАСОВАНА

Заместитель директора по УР

 Н.В. Михеева

«31_» мая 2023 г.

СОГЛАСОВАНА

Младший инспектор ФЭБ / «25 отряд ФПС ГПС ПО КО»

 /Н.А. Яковлев/



Разработчик: Журавлева Надежда Михайловна, преподаватель ГПОУ «Анжеро-Судженский политехнический колледж»

Рецензент: Метелева Н.С., младший лейтенант внутренней службы, дознаватель отделения-государственный инспектор Анжеро-Судженского городского округа Яйского и Ижморского муниципальных округов по пожарному надзору.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	22
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	24

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

1.1 Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность.

В части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности и соответствующих общих и профессиональных компетенций:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;

ПК 2.1. Анализировать пожарную опасность объектов;

ПК 2.2. Организовывать противопожарный режим на объекте защиты;

ПК 2.3. Проводить противопожарную пропаганду;

ПК 2.4. Осуществлять контроль за соблюдением противопожарного режима на объекте защиты;

ПК 2.5. Проводить обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

ПК 2.6. Осуществлять контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля:

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

Иметь практический опыт:

– разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности;

- проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности;
- обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму;
- проверка систем противопожарного водоснабжения.

Уметь:

- применять законодательство, регулирующие отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности;
- проводить расчеты необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение;
- определять взрывопожарную опасность веществ и материалов, категории помещений по взрывопожарной опасности и пожароопасные зоны, огнестойкость строительных конструкций, степень огнестойкости зданий, классы функциональной пожарной опасности;
- определять классификацию пожаров и опасные факторы пожаров;
- применять требования по проверке систем противопожарного водоснабжения;
- вести пропаганду противопожарных знаний среди населения путем организации и проведения встреч, бесед, распространения информационных материалов.

Знать:

- основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных мер в области пожарной безопасности;
- нормативные требования по обеспеченности зданий и сооружений средствами защиты и системами безопасности;
- методика 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 их состоянием;
- основы обеспечения безопасности технологических процессов;
- способы, виды эвакуации персонала промышленных объектов;
- организация и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- основные задачи, формы и методы противопожарной агитации и пропаганды;
- принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения населения в области пожарной безопасности;
- организация работы со средствами массовой информации, порядок публикации материалов в печати, выступления по районному (объектовому) радиовещанию, порядок взаимодействия с местными телеканалами, студиями кабельного телевидения;
- классификация взрывопожарной опасности веществ и материалов;
- категории помещений по взрывопожарной опасности и пожароопасные зоны;
- огнестойкость строительных конструкций;
- степень огнестойкости зданий;
- классы функциональной пожарной опасности;
- классификацию пожаров и опасные факторы пожаров;
- порядок проверки систем противопожарного водоснабжения.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

максимальная учебная нагрузка обучающегося – 475 часов, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 301 часа;
- самостоятельная работа обучающегося – 26 часов;
- учебная и производственная практика – 144 часов;
- квалификационный экзамен – 4 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) **Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование общих компетенций
ПК 2.1.	Анализировать пожарную опасность объектов
ПК 2.2.	Организовывать противопожарный режим на объекте защиты
ПК 2.3.	Проводить противопожарную пропаганду
ПК 2.4.	Осуществлять контроль за соблюдением противопожарного режима на объекте защиты
ПК 2.5.	Проводить обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
ПК 2.6.	Осуществлять контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

Коды профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			в т.ч., консультации часов	Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности) часов
			Всего, часов	В т.ч. теории, часов	В т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов		Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
ПК 2.1, 2.2, 2.4, 2.6 ОК 01.-09	Раздел 1. Пожарная профилактика	202	176	60	116		26			
ПК 2.4 ОК 01.-09	Раздел 2. Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	125	125	40	85					
	МДК 02.01. Учебная практика	36						36		
	МДК 02.01. Производственная практика (по профилю специальности), часов	108							108	
	Промежуточная аттестация	4								
	Всего:	475	301	100	201		26	36	108	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

Наименование разделов профессионального модуля, междисциплинарных курсов и тем, практик	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
Раздел 1. Пожарная профилактика		176
МДК.02.01 Пожарная профилактика		176
Тема 1.1. Основные понятия по обеспечению пожарной безопасности	Содержание учебного материала	2
	1 Введение в пожарную профилактику. Цель и задачи пожарной профилактики. Система противопожарной защиты. Классификация инженерно-технических систем зданий и сооружений. Требования к их составу и характеристикам.	2
	Практические занятия	2
	1 Осуществление планирования и контроля реализации мероприятий, требований по организации противопожарного режима на объекте защиты.	2
Тема 1.2. Классификация пожаров и опасные факторы пожаров	Содержание учебного материала	2
	1 Назначение классификации пожаров. Виды классов пожара. Первичные средства тушения в зависимости от класса пожара.	2
	Практические занятия:	4
	1 Выполнить расчёт количества первичных средств пожаротушения в зависимости от класса пожара.	4
Тема 1.3. Пожарная опасность строительных материалов, конструкций и зданий	Содержание учебного материала	8
	1. Классификация строительных конструкций по степени огнестойкости. Виды степеней огнестойкости, основные и подгруппы.	2
	2. Классы пожарной опасности. Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.	2
	3. Пожароопасные вещества и материалы и их показатели по пожаровзрывоопасности.	2
	4. Понятие функциональной пожарной опасности. Классы функциональной пожарной опасности.	2
	Практические занятия	8
	1. Нормирование пожаробезопасного применения строительных материалов в зданиях и сооружениях	2
	2. Определение требований к огнестойкости и пожарной опасности строительных конструкций здания	2
	3. Проведение анализа пожарной опасности технологического процесса	2
4. Разработка мероприятий по снижению пожарной опасности технологических процессов.	2	
Тема 1.4. Эвакуационные пути и выходы	Содержание учебного материала	2
	1. Требования к эвакуационным путям и выходам. Методика расчета путей эвакуации персонала из зданий и	2

	сооружений. Способы и возможности, виды эвакуации персонала из зданий и сооружений.	
	Практические занятия:	4
	1. Определение расчетного времени эвакуации и уровня безопасности людей в зданиях.	4
Тема 1.5. Планы эвакуации	Содержание учебного материала	4
	1. Виды планов эвакуации. Требования к установке (размещению) планов эвакуации на объекте.	2
	2. Программное обеспечение, используемое при составлении планов эвакуации.	2
	Практические занятия	10
	1. Составление чертежа плана эвакуации в программе Microsoft Visio	10
Тема 1.6. Обучение мерам пожарной безопасности	Содержание учебного материала	2
	1. Требования пожарной безопасности к организации обучения мерам пожарной безопасности работников организаций. Ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний. Контроль за организацией обучения мерам пожарной безопасности работников организаций. Виды обучения работников организаций мерам пожарной безопасности.	2
Тема 1.7. Противопожарный инструктаж	Содержание учебного материала	4
	1. Требования к проведению противопожарного инструктажа. Ответственные лица, проводящие противопожарный инструктаж. Категория работников подлежащих прохождению противопожарного инструктажа.	2
	2. Виды противопожарного инструктажа. Учет проведения противопожарного инструктажа. Специфика проведения теоретической и практической частей противопожарного инструктажа.	2
	Практические занятия	12
	1. Разработка и проведение вводного противопожарного инструктажа.	4
	2. Разработка и проведение первичного и повторного противопожарного инструктажа.	4
	3. Разработка и проведение внепланового противопожарного инструктажа. Разработка и проведение целевого противопожарного инструктажа.	4
Тема 1.8. Проверка знаний правил пожарной безопасности	Содержание учебного материала	4
	1. Порядок проверки знаний требований пожарной безопасности руководителей, специалистов и работников организации. Состав квалификационной комиссии.	2
	2. Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников организации независимо от срока проведения предыдущей проверки. Объем и порядок процедуры внеочередной проверки знаний требований пожарной безопасности.	2
	Практические занятия	4
	1. Разработка перечня контрольных вопросов для проверки знаний работников организаций, находящихся в ведении федеральных органов исполнительной власти.	2
	2. Разработка перечня контрольных вопросов для иных организаций.	2
Тема 1.9. Инструкции о	Содержание учебного материала	4

мерах пожарной безопасности	1	Нормативно-правовые акты, применяемые при разработке инструкции о мерах пожарной безопасности. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов.	2
	2	Пожарная безопасность технологических процессов. Факторы, характеризующие взрывопожарную опасность технологического процесса: горючая среда, источники зажигания, условия для распространения пожара	2
	Практические занятия		14
	1.	Составить инструкцию о мерах пожарной безопасности.	4
	2.	Разработка инструкции по подготовке оборудования и производственного помещения к проведению ремонтных газосварочных работ.	4
	3.	Проведение анализа пожарной опасности процессов окраски и сушки изделий. Разработка мероприятий по снижению их пожарной опасности.	2
4.	Проведение анализа пожарной опасности процесса деревообработки. Разработка противопожарных мероприятий.	2	
5.	Проведение анализа пожарной опасности процесса сбора, хранения и переработки зерна.	2	
Тема 1.10. Специальные программы	Содержание учебного материала		12
	1.	Порядок разработки и утверждения специальных программ. Порядок согласования специальных программ.	2
	2.	Программа повышения квалификации для руководителей организаций и лиц, назначенных ответственными за обеспечение пожарной безопасности по организации и отдельным объектам защиты	2
	3.	Программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	2
	4.	Программа повышения квалификации для главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно, объектов защиты повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	2
	5.	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	2
	6.	Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по противопожарной профилактике».	2
	Практические занятия		20
	1.	Разработка тематического плана и учебной программы повышения квалификации для руководителей организаций и лиц, назначенных ответственными за обеспечение пожарной безопасности по организации и отдельным объектам защиты	4
	2.	Разработка тематического плана и учебной программы повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	4
	3.	Разработка тематического плана и учебной программы повышения квалификации для главных	4

Тема 1.11. Система противопожарной пропаганды		специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно, объектов защиты повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	
	4.	Разработка тематического плана и учебной программы повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	4
	5.	Разработка тематического плана и учебной программы профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по противопожарной профилактике».	4
	Содержание учебного материала		2
	1.	Противопожарная пропаганда. Основные понятия. Цели, задачи, принципы противопожарной пропаганды. Назначение, виды, методы противопожарной пропаганды. Нормативно-правовое обеспечение противопожарной пропаганды. Социально-психологические факторы в противопожарной пропаганде.	2
	Практические занятия		2
1.	Разработка мероприятий по повышению качества пожарно-профилактической работе.	2	
Тема 1.12. Система органов противопожарной пропаганды	Содержание учебного материала		2
	1.	Организация противопожарной пропаганды в системе МЧС России	2
	Практические занятия		8
	1.	Разработка плана в области пожарно-профилактических работ органов местного самоуправления.	4
	2.	Разработка плана профилактических мероприятий согласно Методических рекомендации. Формы и методы участия добровольцев в профилактических мероприятиях, направленных на предупреждение нарушений требований в области пожарной безопасности и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе в информировании граждан по данным вопросам	4
Тема 1.13. Особенности противопожарной пропаганды среди отдельных групп населения и организаций	Содержание учебного материала		6
	1.	Противопожарная пропаганда среди населения по месту жительства. Лица, осуществляющие противопожарную пропаганду по месту жительства.	2
	2.	Работа Рослесхоза, Федерального агентства лесного хозяйства и Авиалесоохраны по профилактике лесных пожаров.	2
	3.	Особенности противопожарной пропаганды среди граждан пожилого возраста и инвалидов. Противопожарная пропаганда в системе образования.	2
	Практические занятия		8
	1.	Разработать план мероприятий проведения противопожарной пропаганды среди граждан, проживающих в жилых домах.	2
	2.	Разработать мероприятия по предупреждению возникновения и распространения лесных пожаров на территории населенного пункта	2
	3.	Проведение рейда.	4
	Тема 1.14. Противопожарная пропаганда в средствах		4
1.	Информирование населения через средства массовой информации и по иным каналам о	2	

массовой информации		противопожарной пропаганде. Методы работы со средствами массовой информации. Противопожарная пропаганда в печатных средствах массовой информации.	
	2.	Теле- и радиовещание по противопожарной пропаганде.	2
	Практические занятия		12
	1.	Отработка методов работы со средствами массовой информации (Звонок в СМИ, Метод косвенного участия, Метод ответа, Метод участия, Метод написания пресс-релизов, Метод проведения пресс-конференций, Метод работы с телеканалами, Метод работы с альтернативными носителями информации, Метод работы с информационными агентствами, Методы распространения информации в интернете, Метод работы с радиостанциями, Официальное письмо в СМИ).	6
2.	Разработать радиопередачу и записать ее на тему противопожарного режима.	6	
Тема 1.15. Создание и применение наглядных средств противопожарной пропаганды	Содержание учебного материала		2
	1.	Наглядные средства противопожарной пропаганды.	2
	Практические занятия		8
	1.	Разработать информационные листовки, брошюры по противопожарной пропаганде.	4
2.	Проведение рейда.	4	
Самостоятельная работа при изучении раздела МДК 02.01			26
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной, специальной технической, нормативной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, отчетов и подготовка к их защите. Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы определяется при формировании рабочей программы.			
Учебная практика МДК 02.01.			36
Виды работ:			
1. Обеспечение пожарной безопасности.			
2. Опасность строительных материалов, конструкций и зданий.			
3. Опасные факторы пожаров.			
4. Эвакуационные пути и выходы.			
5. Планы эвакуации.			
6. Инструкции о мерах пожарной безопасности.			
7. Правовые основы деятельности.			
8. Обучение мерам пожарной безопасности			
9. Противопожарная пропаганда.			
Раздел 2. Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности			125
МДК 02.02 Правовые основы профессиональной деятельности.			125
Тема 2.1. Основные правовые положения субъектов правоотношений в области пожарной безопасности	Содержание учебного материала		20
	1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности. Система законодательства РФ в области ПБ.	2
	2.	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность. Полномочия и правовое положение органов государственной власти.	4

	3.	Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности. Права и обязанности руководителей организаций в области пожарной безопасности.	2
	4.	Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.	2
	5.	Федеральный государственный пожарный надзор.	4
	6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности. Аккредитация.	2
	7.	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности.	2
	8.	Система обеспечения пожарной безопасности. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).	2
	Практические занятия		21
	1.	Применение законодательства, регулирующего отношения в области борьбы с пожарами. Применение стандартов, норм и правил пожарной безопасности.	3
	2.	Учредительные документы юридических лиц. Правовая экспертиза учредительных документов.	3
	3.	Проведение обследований и проверок объектов.	5
	4.	Административные правонарушения и административная ответственность	6
	5.	Оформление документов на временный запрет деятельности объекта контроля	4
Тема 2.2. Правовое положение сотрудников и работников подразделений пожарной охраны	Содержание учебного материала		10
	1.	Конституционные основы безопасности в России, соблюдение прав человека и гражданина аварийно-спасательными службами и пожарными спасателями в РФ.	2
	2.	Правовые основы организации службы в пожарной части. Устав подразделений пожарной охраны.	2
	3.	Основные задачи и правовая база ГО и ЧС при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.	2
	4.	Кадровая и воспитательная работа в органах ГПС.	2
	5.	Статус сторон трудовых отношений. Изучение норм трудового права в части касающихся прав и обязанностей сторон трудового договора.	2
	Практические занятия		30
	1.	Решение ситуационных задач по соблюдению пожарными-спасателями прав человека и гражданина при осуществлении профессиональной деятельности.	6
	2.	Субъекты трудового права	4
	3.	Трудовые отношения и трудовой договор.	4
	4.	Понятие трудовых правоотношений. Стороны трудовых правоотношений. Трудовой договор. Трудоустройство. Занятость населения. Безработица. Трудовые споры. Дисциплинарная ответственность работников. Понятие и виды ответственности работодателя за нарушение трудового законодательства.	6
	5.	Составление трудового договора, оформление документов при приеме на работу.	6
6.	Нормативно-правовые требования, предъявляемые к аттестации пожарных спасателей.	4	
Тема 2.3. Разрешение трудовых споров	Содержание учебного материала		10
	1.	Понятие, виды и причины трудовых споров.	2
	2.	Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров.	4

	3. Разрешение коллективных трудовых споров	4
	Практические занятия	34
	1. Разрешение трудового спора.	4
	2. Понятие трудового спора, причины возникновения и виды.	4
	3. Нормативные правовые акты и органы по разрешению трудовых споров	4
	4. Принципы разрешения споров. Подведомственность и подсудность трудовых споров.	6
	5. Роль примирения в урегулировании индивидуальных и коллективных трудовых споров.	6
	6. Судебная защита защиты трудовых прав и свобод.	4
	7. Составление претензии и составление искового заявления в арбитражный суд.	6
УП.02.01	Виды работ: 1. Правовая экспертиза учредительных документов. 2. Составление трудового договора. 3. Правовая экспертиза контракта. 4. Составление учредительных документов. 5. Досудебные способы защиты трудовых прав. 6. Судебная защита трудовых прав. 7. Составление искового заявления.	36
ПП.02.01 Производственная практика, (по профилю специальности)	Перечень работ 1. Определение пожарной опасности строительных материалов, конструкций и зданий. 2. Выбор первичных средств тушения в зависимости от класса пожара. 3. Установление соответствия путей эвакуации нормативным требованиям. 4. Проведение обучения мерам пожарной безопасности. 5. Составление плана эвакуации на здание. 6. Проведение экспертизы учредительных документов. 7. Составление искового заявления. 8. Досудебные способы защиты трудовых прав. 9. Судебная защита трудовых прав. 10. Проведение противопожарного инструктажа. 11. Разработка специальных программ обучения в области пожарной безопасности. 12. Отработка форм, методов и средств противопожарной пропаганды. 11. Создание макетов наглядных средств противопожарной пропаганды	108

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета дисциплин профессионального цикла.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации.

Учебно-методические средства обучения

- комплект законодательных и нормативных документов;
- комплект бланков пожарной документации;
- комплект учебно-методической документации;
- комплект образцов оформленных нормативных документов;
- комплект учебно-методических материалов.

Технические средства обучения:

При необходимости занятия проводятся в мультимедийной аудитории, компьютерном классе, где установлены компьютеры с лицензионным программным обеспечением.

Реализация программы модуля предполагает обязательную учебную практику, которую рекомендуется проводить концентрированно и обязательную производственную практику, которую рекомендуется проводить рассредоточено.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 143 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12955-7// ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/448635>

2. Беляков, Г. И. Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 354 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03180-5// ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452122>

3. Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Я. Капустин, К. М. Беликова; под редакцией А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 382 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02770-9// ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450782>

Нормативная документация:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с послед. изменениями и дополнениями), электронный документ, справочная система «Консультант Плюс».
2. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-ФЗ (с послед. изменениями и дополнениями), электронный документ, справочная система «Консультант Плюс».
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, (с послед. изменениями и дополнениями), электронный документ, справочная система «Консультант Плюс».
4. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (последняя редакция).
5. Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ (последняя

редакция).

6. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 № 68-ФЗ (последняя редакция).

7. Федеральный закон «О гражданской обороне» от 12.02.1998 № 28-ФЗ (последняя редакция).

8. Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ (последняя редакция).

9. Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» № 151-ФЗ от 22 августа 1995 г. (последняя редакция).

10. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (последняя редакция).

Приказ МЧС России № 624 от 31.12.2002 «Об утверждении Концепции совершенствования газодымозащитной службы (ГДЗС) в системе ГПС МЧС России и Концепции совершенствования пожарных автомобилей и их технической эксплуатации в системе ГПС МЧС России».

10. Приказ МЧС РФ от 31.12.2002 № 630 "Об утверждении и введении в действие Правил по охране труда в подразделениях Государственной противопожарной службы МЧС России (ПОТРО-01-2002)" (вместе с "ПОТРО-01-2002...") (Зарегистрировано в Минюсте Р 03.02.2003 М 4176).

11. Приказ МЧС России от 01.10.2007 № 517 «Административный регламент Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по исполнению государственной функции по надзору за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами и гражданами установленных требований пожарной безопасности» (с посл. изм. приказ МЧС России от 22.03.2010 № 122 «О внесении изменений в приказ МЧС России от 01.10.2007 № 517»).

12. Приказ МЧС России от 16.02.2009 № 65 «Административный регламент Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по исполнению государственной функции по надзору за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами и гражданами установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

13. Приказ МЧС России от 24.02.2009 № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности» (с изм. приказ МЧС России от 26.03.2010 № 135 «О внесении изменения в приказ МЧС России от 24.02.2009 № 91»).

14. "Методические рекомендации по действиям подразделений федеральной противопожарной службы при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ" (направлен указанием МЧС России от 26.05.2010 М 43-2007-18)

Интернет ресурсы:

1. mchs.gov.ru: Портал Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: сайт.-

Москва, [URL: https://www.mchs.gov.ru/](https://www.mchs.gov.ru/)

2. [Zakonrf.info.ru](http://www.zakonrf.info/): Правовая навигационная система «Кодексы и законы РФ»: сайт.- Москва, [URL:http://www.zakonrf.info/](http://www.zakonrf.info/)

3. Ohrana-bgd.narod.ru: Охрана труда и Безопасность жизнедеятельности: сайт.-
[URL:http://ohrana-bgd.narod.ru/bgdtik9.html](http://ohrana-bgd.narod.ru/bgdtik9.html)

4. Nachkar.ru: Конспекты по боевой подготовке пожарной охраны: сайт.-
[URL:https://nachkar.ru/profilaktika.htm](https://nachkar.ru/profilaktika.htm)

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе по профессиональному модулю ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности используются активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерные симуляции, разбор конкретных ситуаций, групповые дискуссии) в сочетании с внеаудиторной работой, в том числе электронное обучение и дистанционные образовательные технологии для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду колледжа.

Учебная практика и производственная практика по профилю специальности 20.02.04 Пожарная безопасность проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и реализовываются концентрированно/рассредоточено в соответствии с графиком учебного процесса.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

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

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, допускается применение специально оборудованных помещений, их виртуальных аналогов, позволяющих обучающимся осваивать ОК и ПК.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса Реализация профессионального модуля ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности

и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля, которые получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания, практический опыт, формируемые ОК и ПК)	Критерии оценивания результатов обучения	Формы контроля
<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках профессионального модуля, формируемых ПК и ОК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять законодательство, регулирующие отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности; – проводить расчеты необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение; – определять взрывопожарную опасность веществ и материалов, категории помещений по взрывопожарной опасности и пожароопасные зоны, огнестойкость строительных конструкций, степень огнестойкости зданий, классы функциональной пожарной опасности; – определять классификацию пожаров и опасные факторы пожаров; – применять требования по проверке систем противопожарного водоснабжения; – вести пропаганду противопожарных знаний среди населения путем организации и проведения встреч, бесед, распространения информационных материалов. <p>ОК 1-9; ПК 2.1-2.4</p> <p>Перечень знаний, осваиваемых в рамках профессионального модуля, формируемых ПК и ОК:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных 	<p>Правильность, полнота выполнения, точность расчетов, соответствие требованиям инструкций, оптимальность выбора методов действий, рациональность действий.</p> <p>Не менее 50% правильных ответов.</p> <p>Правильность и полнота ответа, логичность изложения материала, точность формулировок, аргументированность выводов.</p>	<p>- Текущий контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита отчетов по практическим занятиям; - тестирование; - устный опрос. <p>Промежуточная аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дифференцированный зачет/экзамен по МДК; - дифференцированный зачет по учебным практикам; - дифференцированный зачет по производственной практике; <p>- квалификационный экзамен по ПМ.02.</p>

<p>мер в области пожарной безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативные требования по обеспеченности зданий и сооружений средствами защиты и системами безопасности; – методика 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 их состоянием; – основы обеспечения безопасности технологических процессов; – способы, виды эвакуации персонала промышленных объектов; – организация и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; – основные задачи, формы и методы противопожарной агитации и пропаганды; – принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения населения в области пожарной безопасности; – организация работы со средствами массовой информации, порядок публикации материалов в печати, выступления по районному (объектовому) радиовещанию, порядок взаимодействия с местными телеканалами, студиями кабельного телевидения; – классификация взрывопожарной опасности веществ и материалов; 	<p>Соответствие техническому выполнению инструкций; технологической последовательности;</p> <p>ГОСТу, регламенту; требованиям соблюдения</p>	
--	--	--

<p>– категории помещений по взрывопожарной опасности и пожароопасные зоны;</p> <p>– огнестойкость строительных конструкций;</p> <p>– степень огнестойкости зданий;</p> <p>– классы функциональной пожарной опасности;</p> <p>– классификацию пожаров и опасные факторы пожаров;</p> <p>– порядок проверки систем противопожарного водоснабжения.</p> <p>ОК1-9; ПК 2.1-2.4</p> <p><i>Практический опыт:</i></p> <p>– разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности;</p> <p>– проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности;</p> <p>– обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму;</p> <p>– проверка систем противопожарного водоснабжения.</p>		<p><i>Промежуточная аттестация:</i></p> <p>- дифференцированный зачет по учебным практикам;</p> <p>- дифференцированный зачет по производственной практике.</p>
--	--	--