

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЫКТЫВКАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ»
(ФАУ ДПО СЫКТЫВКАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ФПС)**



**РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ КОМАНДИРОВ
ОТДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ**

СЫКТЫВКАР - 2022 год



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЫКТЫВКАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ»
(ФАУ ДПО СЫКТЫВКАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ФПС)**

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ФАУ ДПО
Сыктывкарский учебный центр ФПС

С.Б. Лоцманенко

«22» декабрь 2022 г.

**РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ КОМАНДИРОВ
ОТДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ**

Рассмотрено и одобрено на педагогическом совете
ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС
от «22» декабрь 2022 года протокол № 7

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ КОМАНДИРОВ ОТДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая учебная программа разработана в соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минтруда России от 31.03.2021 № 199н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации тушения пожаров»», на основе Сборника примерных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования МЧС России, утвержденного временно исполняющим обязанности Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий А.П. Чуприяном 18.04.2022 г., и других нормативно-правовых актов МЧС России.

1.1. Перечень документов, закрепляющих квалификационные характеристики, соотнесенных с профессиональными стандартами, квалификационными справочниками, ФГОС:

– приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.03.2021 года № 199н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации тушения пожаров»;

– приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».

1.2. Цель реализации программы: совершенствование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, связанной с осуществлением тушения пожаров и проведением аварийно-спасательных работ в населенных пунктах и на объектах в составе отделения (расчета) караула (дежурной смены) пожарно-спасательной части.

1.3. Задачи программы:

– совершенствование умения организации деятельности караула пожарно-спасательной части во время несения суточного дежурства в расположении части;

– совершенствование умения организации и осуществления тушения пожаров и проведении профилактики пожаров в районе выезда (зоне обслуживания) силами пожарно-спасательной части.

1.4. Категория слушателей: командиры отделений пожарно-спасательных частей (отдельного поста) имеющие:

- высшее или среднее профессиональное образование в области, соответствующей виду профессиональной деятельности, или

- высшее или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области, соответствующей виду профессиональной деятельности.

1.5. Трудоемкость обучения: 72 часа.

1.6. Форма обучения: Заочная с применением дистанционных

образовательных технологий и электронного обучения (далее – ДОТ и ЭО).

Проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя. Слушатели обучаются в течение периода, установленного образовательной организацией с использованием сети Интернет и систем дистанционного обучения.

1.7. Выдаваемые документы: удостоверение о повышении квалификации.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Слушатели за время обучения совершенствуют профессиональные компетенции, знания и навыки, необходимые для выполнения профессиональных обязанностей.

Код и содержание компетенции

ПК-1 Организация деятельности караула пожарно-спасательной части во время несения суточного дежурства в расположении части.

Трудовые действия

- Организация и контроль выполнения работ по приему-передаче техники и вооружения, служебной документации, проверке состояния помещений дежурного караула, оборудования и имущества в них, состояния территории подразделения личным составом дежурного караула при смене караулов.
- Обеспечение соблюдения личным составом караула требований охраны труда при выполнении служебных обязанностей.
- Организация несения службы личным составом дежурного караула, в том числе лицами внутреннего наряда.
- Организация деятельности караула в период дежурства.

Необходимые умения

- Организовывать и контролировать выполнение личным составом караула работ по проверке работоспособности мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим.
- Осуществлять контроль за действиями личного состава по приемке и передаче закрепленных мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим.
- Контролировать выполнение личным составом караула требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарно-гигиенических норм.
- Контролировать несение службы личным составом караула.
- Планировать и осуществлять мероприятия, вести документацию согласно специализации караула.
- Вести учетную документацию по обслуживанию техники и пожаротехнического вооружения караула.
- Обеспечивать постоянную готовность к ведению действий по тушению пожаров в период дежурства.
- Организовывать и контролировать проверку наружного противопожарного водоснабжения.
- Контролировать выполнение должностных обязанностей личным составом дежурного караула.
- Обеспечивать выполнение мероприятий, предусмотренных распорядком дня.
- Контролировать сбор данных о наличии людей в ночное время в детских, медицинских организациях и на охраняемых объектах.

Необходимые знания

- Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность пожарной охраны.
- Номенклатура документов, регламентирующих организацию караульной службы в пожарной охране.
- Должностную инструкцию начальника караула.
- Права и обязанности должностных лиц дежурного караула.

- Распорядок дня дежурного караула.
- Требования охраны труда в подразделениях пожарной охраны.
- Требования пожарной безопасности.
- Характеристики специального снаряжения и СИЗ, порядок и правила их применения.
- Материальную часть и тактико-технические характеристики пожарного инструмента и аварийно-спасательного оборудования.
- Материальную часть и тактико-технические характеристики средств связи и сигнализации, средств радиационной и химической защиты, приборов химического и дозиметрического контроля.
- Адресное расположение наружного противопожарного водоснабжения.

ПК-2 Обеспечение работоспособности и организация подготовки к эксплуатации мобильных средств пожаротушения в соответствии с техническими характеристиками

Трудовые действия

- Контроль проведения регламентного и профилактического обслуживания пожарной техники в установленные сроки.
- Организация проведения ремонтных работ мобильных средств пожаротушения.
- Организация технического обслуживания техники.

Ведение учетно-отчетной документации в рамках должностных обязанностей.

Необходимые умения

- Ведение формуляров мобильных средств пожаротушения.
- Контролировать полноту и качество выполнения мероприятий дневного осмотра закрепленной пожарной и аварийно-спасательной техники, пожарного инструмента и аварийно-спасательного оборудования, средств радиационной и химической защиты, приборов химического и дозиметрического контроля личным составом караула с отметкой в журнале учета проведенных испытаний.
- Подготовка документации и технического задания для закупочных процедур.
- Контролировать качество выполненных работ по техническому обслуживанию пожарных автомобилей с отметкой в журнале учета технического обслуживания пожарного автомобиля.
- Организовывать проведение ремонта и регламентного обслуживания мобильных средств пожаротушения.
- Разрабатывать и корректировать, в соответствии с должностными обязанностями, документы караульной службы, предварительного планирования боевых действий по тушению пожаров.
- Обеспечивать соблюдение правил эксплуатации мобильных средств пожаротушения.

Необходимые знания

- Материальная часть и тактико-технические характеристики пожарной и аварийно-спасательной техники.
- Периодичность регламентного обслуживания техники.
- План проведения номерного технического обслуживания пожарных автомобилей, аварийно-спасательной техники и пожарно-технического вооружения.
- Требования производителя пожарной техники к ее техническому обслуживанию и эксплуатации.
- Устройство и принцип работы мобильных средств пожаротушения.
- Правила ведения документации.
- Правила эксплуатации мобильных средств пожаротушения.

ПК-3 Организация профессиональной подготовки личного состава дежурного караула.

Трудовые действия

- Проведение с личным составом дежурного караула теоретических и практических занятий по организации тушения пожара и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- Проведение с личным составом дежурного караула занятий по физической и пожарно-строевой подготовке.
- Организация подготовки газодымозащитников в составе дежурного караула.
- Проведение занятий с личным составом отделения по освоению практических навыков выполнения приемов при работе с пожарно-техническим и аварийно-спасательным оборудованием.
- Проведение пожарно-практических занятий с выездом на объект района (подрайона) в роли руководителя тушения пожара.
- Разбор с личным составом происшедших пожаров и чрезвычайных ситуаций в районе выезда караула (смены).
- Отработка навыков оказания первой помощи.

Необходимые умения

- Проводить тренировки в СИЗОД на свежем воздухе и в зоне с непригодной для дыхания средой.
- Организовывать отработку боевых действий по тушению пожаров и ликвидации чрезвычайной ситуации в составе караула.
- Организовывать выполнение боевого развертывания сил и средств опорных пунктов тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.
- Устанавливать границы территории, на которой осуществляются боевые действия по тушению пожара.
- Прогнозировать параметры развития и тушения пожара.
- Выполнять постановку боевых задач.
- Контролировать выполнение поставленных задач.
- Определять основную цель, содержание, время и разрабатывать план проведения разбора с личным составом происшедших пожаров и чрезвычайных ситуаций.
- Проводить анализ противопожарного состояния объекта, боевых действий подразделений пожарной охраны, выявлять положительные стороны и недостатки в профилактической работе и руководстве тушением пожара.
- Подготавливать наглядные пособия, характеризующие процесс развития и тушения пожаров.
- Демонстрировать и контролировать выполнение приемов оказания первой помощи в соответствии с универсальной схемой оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия.
- Организовывать проведение аварийно-спасательных работ.
- Составлять расписание занятий.
- Организовывать выполнение личным составом караула нормативов по пожарно-строевой подготовке.
- Организовывать и проводить с личным составом караула занятия по физической подготовке.
- Обучать личный состав караула приемам и способам действий с пожарной и аварийно-спасательной техникой, вооружением и оборудованием.
- Выбатывать у личного состава караула навыки слаженной работы и умелого применения пожарной, аварийно-спасательной техники, вооружения и оборудования при проведении боевых действий по тушению пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- Организовывать отработку и выполнение (сдачу) нормативов с использованием и без использования СИЗОД и специальной защитной одежды.
- Разрабатывать методический план-конспект проведения занятий.
- Рассчитывать запас воздуха (кислорода) и время пребывания звена газодымозащитной службы в СИЗОД в непригодной для дыхания среде.
- Организовывать и проводить в группе занятия по тактике и технике тушения пожаров, применению средств пожаротушения, СИЗ.
- Формировать у личного состава навыки работы с пожарной техникой и пожарным оборудованием в СИЗОД.
- Вести учетную документацию по проведению занятий.
- Контролировать уровень адаптации личного состава к физическим нагрузкам в условиях теплового воздействия.
- Обеспечивать выполнение требований охраны труда личным составом дежурного караула.
- Организовывать содержание СИЗОД, закрепленных за личным составом караула, в исправном состоянии.
- Готовить к использованию СИЗОД.
- Проводить техническое обслуживание закрепленного СИЗОД.
- Надевать СИЗ и снаряжение пожарного в нормативное время.
- Сроки и периоды проведения тренировочного процесса.

Необходимые знания

- Материальная часть закрепленных СИЗОД, приборов контроля, средств связи, специального оборудования и средств безопасности, правила их эксплуатации и приемы технического обслуживания.
- Упражнения (нормативы), отработываемые газодымозащитниками без использования СИЗОД.
- Упражнения (нормативы), отработываемые газодымозащитниками с использованием СИЗОД
- Правила пользования, устройство и способы применения мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим.
- Горючие свойства материалов, побочные факторы горения взрывчатых и радиоактивных веществ.
- Характеристики и правила использования пожарной и аварийно-спасательной техники, пожарно-технического и аварийно-спасательного оборудования, средств связи.

- Оперативно-тактические особенности объектов на обслуживаемой подразделением территории.
- Методика разбора пожаров с личным составом пожарной охраны.
- Универсальная схема оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия.
- Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.
- Порядок расчета запаса воздуха (кислорода) и время пребывания звена газодымозащитной службы в СИЗОД в непригодной для дыхания среде
- Требования охраны труда при проведении занятий по профессиональной подготовке.
- Устройство, размещение с пожарно-техническим вооружением и оборудованием на пожарных автомобилях и правила работы с ним.
- Тактико-технические характеристики пожарно-технического вооружения и аварийно-спасательного оборудования.
- Правила и методы проведения работ по вскрытию и разборке конструкций.
- Порядок подготовки личного состава пожарной охраны.
- Методика проведения занятий по физической подготовке.
- Нормативная документация, регламентирующая деятельность газодымозащитной службы.
- Порядок проведения занятий по пожарно-строевой подготовке.
- Основы методики проведения теоретических и практических занятий.
- Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность пожарной охраны.
- Нормативы по физической подготовке.
- Основные параметры пожарной опасности веществ и материалов.
- Упражнения (нормативы) по пожарно-строевой подготовке.
- Упражнения (нормативы) радиационной, химической и биологической защиты.
- Виды противопожарного водоснабжения.
- Основные способы спасения людей и эвакуации материальных ценностей.
- Особенности тушения пожаров и ликвидации последствий стихийных бедствий и аварий при неблагоприятных условиях.
- Основы тактики тушения пожаров в зданиях и сооружениях, на транспорте и в сельских населенных пунктах.
- Отрицательные факторы и нежелательные явления, возникающие во время пожара при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ

ПК-4 Организация действий дежурного караула по выезду и следованию к месту вызова.

Трудовые действия

- Обеспечение готовности дежурного караула к действиям по тушению пожаров.
- Организация, контроль и выполнение работ по следованию дежурного караула к месту вызова.

Необходимые умения

- Контролировать содержание боевой одежды, СИЗОД личного состава дежурного караула в исправном состоянии.
- Контролировать выполнение личным составом дежурного караула упражнение (норматив) «Сбор и выезд по тревоге».
- Контролировать выполнение личным составом дежурного караула требований области охраны труда при сборе, посадке в автомобиль и выезде к месту вызова.
- Обеспечивать соблюдение дисциплины личным составом дежурного караула при сборе, посадке в автомобиль и выезде к месту вызова
- Обеспечивать эффективное размещение личного состава дежурного караула на технике в соответствии с табелем боевого расчета.
- Контролировать поддержание техники и вооружения в готовности к проведению боевых действий по тушению пожара.
- Контролировать выполнение личным составом дежурного караула правил ношения установленной формы одежды
- Выезжать во главе дежурного караула для проведения боевых действий по тушению пожаров.
- Контролировать выбор оптимального пути следования к месту пожара.
- Контролировать действия личного состава караула при следовании к месту пожара с учетом обеспечения безопасности движения.
- Поддерживать связь со старшим должностным лицом гарнизона, докладывать ему об изменении обстановки.
- Определять степень опасности в зоне тушения пожара и информировать о ней командира отделения.

- Отдавать командиру отделения распоряжения и требовать их исполнения.
- Вести радиосвязь с диспетчером пожарной части по сбору оперативной информации об объекте пожара.
- Информировать командира отделения об особенностях объекта пожара, указанных в документах предварительного планирования боевых действий на пожаре.

Необходимые знания

- Порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно- спасательных работ.
- Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность пожарной охраны.
- Документы предварительного планирования боевых действий на пожаре.
- Основы трудового законодательства Российской Федерации.
- Требования охраны труда в подразделениях пожарной охраны.
- Район выезда дежурного караула, расположение взрывопожароопасных объектов, их пожарная опасность.
- Требования пожарной безопасности.
- Состояние противопожарного водоснабжения в пределах района выезда караула.
- Тактико-технические характеристики техники и вооружения караула.
- Состояние проезда пожарной техники к месту пожара в пределах района выезда караула.
- Информация о расположении ведомственных пожарных частей в районе выезда караула.
- Информация о наличии добровольных пожарных дружин (команд) на объектах в пределах района выезда караула.
- Информация о количестве людей (больных), в том числе в ночное время, на объектах с ночным пребыванием людей в пределах района выезда караула. Правила ведения радиосвязи, порядок радиотелефонного обмена.

ПК-5 Организация действий по тушению пожара в составе караула пожарной части.

Трудовые действия

- Принятие решений о применении сил и средств.
- Сбор информации об оперативной обстановке на месте тушения (разведка пожара).
- Спасение людей.
- Боевое развертывание сил и средств.
- Ликвидация горения.
- Проведение аварийно-спасательных и других специальных работ, связанных с тушением пожара.
- Сбор и следование в место постоянной дислокации.
- Восстановление боеготовности подразделения пожарной охраны.

Необходимые умения

- Организовывать сбор данных, необходимых для выбора решающего направления.
- Оперативно производить оценку обстановки.
- Определять наличие и характер угрозы людям, их местонахождение.
- Организовывать действия по подготовке к боевому развертыванию.
- Выбирать решающее направление действий по тушению пожаров.
- Ставить задачи подчиненному личному составу.
- Организовывать проверку наличия личного состава подразделения пожарной охраны, принимавшего участие в проведении боевых действий по тушению пожаров.
- Организовывать заправку пожарной техники горюче-смазочными материалами.
- Определять количество и состав групп разведки пожара и порядок их действий.
- Использовать средства связи и оповещения, приборы и технические средства для сбора и обработки оперативной информации.
- Организовывать проведение предварительного боевого развертывания сил и средств.
- Своевременно реагировать на изменение оперативной обстановки на месте пожара.
- Обеспечивать выполнение подчиненным личным составом команд и сигналов.
- Организовывать сбор и проверку комплектности закрепленного за подразделением пожарной охраны пожарного оборудования, СИЗ пожарных и средств самоспасания пожарных, пожарного инструмента, средств спасения людей, средств связи.
- Организовывать заправку пожарной техники огнетушащими веществами.
- Определять основное направление действий и лично возглавлять разведку на этом направлении.
- Определять пути, способы и средства спасения (защиты) людей.
- Организовывать проведение полного боевого развертывания сил и средств.
- Устанавливать границы территории, на которой проводятся боевые действия по тушению пожаров,

- порядок и особенности осуществления указанных действий.
- Организовывать действия личного состава по вскрытию и разборке конструкций.
 - Организовывать размещение и крепление пожарного оборудования, СИЗ пожарных и средств самоспасания пожарных, пожарного инструмента, средств спасения людей на пожарных автомобилях.
 - Проводить визуальный осмотр состояния подчиненного личного состава.
 - Определять применяемые средства и порядок связи, пожарный инструмент, оборудование и снаряжение, необходимые для проведения разведки пожара.
 - Принимать меры по предотвращению паники, в том числе с использованием системы внутреннего оповещения.
 - Организовывать меры по ограничению доступа посторонних лиц к месту пожара, движения транспорта на прилегающей к нему территории.
 - Принимать решения по организации проведения боевых действий по тушению пожара.
 - Указывать подчиненному личному составу водоисточник, направление и способы прокладки рукавных линий, место установки разветвления, количество и виды стволов, боевые позиции ствольщиков, места установки пожарных лестниц.
 - Организовывать и контролировать подъем на высоту (спуск) подчиненного личного состава.
 - Обеспечивать закрытие крышками колодцев пожарных гидрантов, открытых при проведении боевых действий по тушению пожаров.
 - Организовывать замену неисправного пожарного оборудования, СИЗ пожарных и средств самоспасания пожарных, пожарного инструмента, средств спасения людей, средств связи, обмундирования (боевой одежды, форменной одежды).
 - Организовывать эффективный порядок передачи разведывательной информации.
 - Организовывать и контролировать проведение оценки состояния пострадавшего по основным наблюдаемым симптомам или путем опроса пострадавшего.
 - Определять применяемое для тушения пожара огнетушащее вещество.
 - Принимать решение о спасении людей и имущества.
 - Организовывать связь в зоне пожара с участниками тушения пожара и привлеченными к тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ силами.
 - Докладывать руководителю тушения пожара и диспетчеру пожарно-спасательного гарнизона (подразделения пожарной охраны) о завершении сбора и готовности к следованию в место постоянной дислокации.
 - Организовывать замену на сухие промокших пожарных рукавов и их сушку.
 - Руководить действиями по оказанию первой помощи пострадавшему в соответствии с универсальной схемой оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия.
 - Организовывать своевременное сосредоточение и ввод в действие требуемого количества сил и средств.
 - Проводить постановку задач участникам боевых действий по тушению пожаров.
 - Организовывать освещение места пожара.
 - Организовывать техническое обслуживание пожарной техники.
 - Проводить оценку обстановки на месте пожара по внешним признакам.
 - Руководить проведением эвакуации пострадавшего из угрожаемой зоны в соответствии с характером травмы и состоянием пострадавшего.
 - Организовывать быстрый выход ствольщиков на боевые позиции.
 - Привлекать к тушению пожара дополнительные силы и средства.
 - Обеспечивать восстановление работоспособности технических средств.
 - Организовывать заправку (замену) воздушных (кислородных) баллонов СИЗОД.
 - Проводить опрос осведомленных лиц.
 - Организовывать бесперебойную доставку и подачу огнетушащих веществ.
 - Проводить расстановку прибывающих сил и средств на месте пожара.
 - Обеспечивать выполнение защитных мероприятий.
 - Организовывать зарядку аккумуляторных батарей средств связи и освещения.
 - Оценивать информацию, полученную от руководителя и должностных лиц организаций, осуществляющих встречу подразделений пожарной охраны, а также присутствующих на пожаре лиц.
 - Контролировать работу подчиненного личного состава на специальной пожарной (аварийно-спасательной) технике, с пожарным инструментом и оборудованием, а также с аварийно-спасательным оборудованием.
 - Организовывать укладку боевой одежды и снаряжения.
 - Контролировать соблюдение подчиненным личным составом требований охраны труда.

- Организовывать мойку пожарной техники.
 - Информировать диспетчера гарнизона о готовности подразделения пожарной охраны к проведению боевых действий по тушению пожаров.
 - Устанавливать объект пожара, место и размер пожара (площадь, объем), пути распространения огня.
 - Определять возможные пути и направления ввода сил и средств подразделений пожарной охраны для проведения боевых действий по тушению пожаров.
 - Оценивать вероятность взрыва, радиоактивного заражения, отравления, обрушения, наличия легковоспламеняющихся веществ.
 - Определять необходимость эвакуации имущества и материальных ценностей, а также возможность их защиты.
 - Определять местонахождение ближайших водопитателей и возможные способы их использования.
 - Определять наличие электроустановок под напряжением, способы и целесообразность их отключения.
 - Определять достаточность сил и средств подразделений пожарной охраны, привлекаемых к тушению пожара.
 - Рассчитывать запас воздуха (кислорода) и время пребывания звена газодымозащитной службы в СИЗОД в непригодной для дыхания среде.
 - Выставлять пост безопасности при использовании звеньев газодымозащитной службы.
- Принимать меры по обеспечению безопасного ведения разведки пожара участниками боевых действий по тушению пожаров.

Необходимые знания

- Порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.
- Укомплектованность подразделения.
- Правила, нормативные требования, инструкции по техническому обслуживанию и эксплуатации средств мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим.
- Способы проведения разведки.
- Универсальная схема оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия.
- Порядок и правила проведения всех этапов боевого развертывания сил и средств.
- Технология проведения аварийно-спасательных работ.
- Порядок привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательных гарнизонов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.
- Комплектность закрепленного пожарного оборудования, СИЗ пожарных и средств самоспасания пожарных, пожарного инструмента, средств спасения людей, средств связи
- Материальная часть закрепленных СИЗОД, приборов контроля, средств связи, специального оборудования и средств безопасности, правила их эксплуатации и приемы технического обслуживания.
- Технические характеристики средств тушения пожара.
- Тактико-технические характеристики пожарно-технического вооружения и аварийно-спасательного оборудования.
- Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь.
- Требования охраны труда в подразделениях пожарной охраны.
- Тактические возможности подразделения.
- Размещение и крепление на пожарных автомобилях пожарного оборудования, СИЗ пожарных и средств самоспасания пожарных, пожарного инструмента, средств спасения людей.
- Требования производителя пожарной техники к ее техническому обслуживанию и эксплуатации.
- Правила пользования, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента.
- Психологические особенности общения и поведения с пострадавшими людьми и людьми, пребывающими в экстремальной или критической ситуациях.
- Тактико-технические характеристики используемой пожарной техники.
- Правила ведения радиосвязи, порядок радиотелефонного обмена.
- Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.
- Устройство, правила эксплуатации изолирующих противогазов и порядок работы в них.
- Порядок и способы проведения мероприятий по эвакуации пострадавших с учетом характера травм и состояний.
- Пути и способы прокладки рукавных линий и схемы подачи воды в перекачку.
- Документы предварительного планирования боевых действий на пожаре.

- Порядок и способы проведения обследования помещений, зданий, сооружений, транспортных средств, технологических установок, участков местности.
- Правила и методы проведения работ по вскрытию и разборке конструкций.
- Правила проведения работ при тушении пожаров.
- Ответственность руководителя тушения пожара при оказании первой помощи пострадавшим.
- Правила проведения аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием СИЗ органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде.
- Порядок организации связи в зоне пожара.
- Методы проведения работ по вскрытию и разборке конструкций.
- Основные способы спасения людей и эвакуации материальных ценностей.
- Основы тактики тушения пожаров в зданиях и сооружениях, на транспорте и в сельских населенных пунктах.
- Способы тушения пожаров в электроустановках.
- Основные параметры пожарной опасности веществ и материалов.
- Первичные признаки пожара.
- Опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей.
- Отрицательные факторы и нежелательные явления, возникающие во время пожара при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ.
- Порядок расчета запаса воздуха (кислорода) и время пребывания звена газодымозащитной службы в СИЗОД в непригодной для дыхания среде.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Форма промежуточной и итоговой аттестации			
			Теоретические занятия (очно)	Теоретические занятия (заочно ДОТ и ЭО)	Практические занятия (очно)	Практические занятия (заочно ДОТ и ЭО)	Зачет (очно)	Зачет (заочно ДОТ и ЭО)	Подготовка к экзаменам	Экзамен (заочно с ДОТ и ЭО)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Входной контроль	2						2		
2.	Раздел 1. Организация деятельности пожарной охраны	6		6						
3.	Раздел 2. Охрана труда	6		6						
4.	Раздел 3. Пожарная профилактика	6		6						
5.	Раздел 4. Пожарная техника	6		6						
6.	Раздел 5. ГДЗС	10		6		4				
7.	Раздел 6. Пожарная тактика	14		6		8				
8.	Раздел 7. Пожарно-строевая подготовка	10		4		6				
9.	Раздел 8. Первая помощь	8		6		2				
Итоговая аттестация (экзамен)		4								4
Итого:		72		46		20		2		4

3.2. Календарный учебный график

Форма обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов	
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс		
1 неделя	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)			20	
2 неделя	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)			20	
3 неделя	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)	4 (3)			20	
	4 (3)	4 (3)	4 (ИА)					12	
Итого	16	16	16	12	12			72	
3 - заочное обучение (ЭО)			ИА – итоговая аттестация.						

1.3. Тематический план

№ тем п/п	Наименование тем	Трудоёмкость освоения раздела, темы программы				
		Общее	Кол-во часов аудиторных часов			
			Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Контрольные работы, рефераты, РГР КСР
Входной контроль		2				2
Раздел 1. Организация деятельности пожарной охраны						
1.1	Организация гарнизонной и караульной службы	2		2		
1.2	Подготовка личного состава пожарной охраны	2		2		
1.3	Деятельность добровольческих (волонтерских) и социально ориентированных некоммерческих организаций	2		2		
Итого по разделу 1		6		6		
Раздел 2. Охрана труда						
2.1	Основы охраны труда в Российской Федерации	2		2		
2.2	Условия труда пожарных	2		2		
2.3	Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны	2		2		
Итого по разделу 2		6		6		
Раздел 3. Пожарная профилактика						
3.1	Пожарная безопасность жилых зданий.	2		2		
3.2	Пожарная безопасность общественных зданий.	2		2		
3.3	Пожарная безопасность производственных объектов и технологических процессов.	2		2		
Итого по разделу 3		6		6		
Раздел 4. Пожарная техника						
4.1	Аварийно-спасательное оборудование и инструменты	2		2		
4.2	Классификация пожарных автомобилей	2		2		
4.3	Организация связи в подразделениях пожарной охраны	2		2		
Итого по разделу 4		6		6		
Раздел 5. ГДЗС						
5.1	Подготовка и допуск к использованию СИЗОД	2		2		
5.2	Эксплуатация СИЗОД	4		2	2	

5.3	Тренировка газодымозащитников	4		2	2		
Итого по разделу 5		10		6	4		
Раздел 6. Пожарная тактика							
6.1	Боевые действия по тушению пожаров	4		4			
6.2	Основы управления силами и средствами на пожаре	2		2			
6.3	Тактические возможности пожарных подразделений.	4			4		
6.4	Основы расчета сил и средств для тушения пожаров.	4			4		
Итого по разделу 6		14		6	8		
Раздел 7. Пожарно-строевая подготовка							
7.1	Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки	2		2			
7.2	Инструкторско-методическая подготовка командира отделения	8		2	6		
Итого по разделу 7		10		4	6		
Раздел 8. Первая помощь							
7.3	Первая помощь при травмах различных областей тела	4		4			
7.4	Основы сердечно-легочной реанимации	4		2	2		
Итого по разделу 8		8		6	2		
Итоговая аттестация (экзамен)		4					4
Итого по программе		72		46	20		6

3.4. Содержание разделов и тем

ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ

Входной контроль имеет целью выявление уровня знаний обучающегося перед изучением курса, выявления вопросов, интересующих его для глубокого изучения курса, а также сравнения их результатов с итоговым контролем знаний для определения степени освоения обучающимся образовательной программы.

Входной контроль проводится в форме тестирования по тестовым заданиям всех разделов образовательной программы.

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

Тема 1.1 Организация гарнизонной и караульной службы

Организация и несение гарнизонной службы. Основные задачи гарнизонной службы. Образование пожарно-спасательных гарнизонов, их границы. Порядок привлечения сил и средств пожарно-спасательных гарнизонов к тушению пожаров.

Основные задачи караульной службы. Должностные лица караула (дежурной смены), их обязанности и права. Порядок смены караулов. Организация внутреннего наряда.

Перечень документов службы караула (дежурной смены) подразделения пожарной охраны. Назначение этих документов, порядок составления и ведения

оперативной документации.

Тема 1.2 Подготовка личного состава пожарной охраны

Формы и задачи профессиональной подготовки. Методика проведения занятий.

Подготовка личного состава дежурных смен: цели, задачи, контроль и оценка подготовки.

Методика подготовки к проведению занятия. Подготовка и составление методического плана для проведения занятий с личным составом караула.

Тема 1.3 Деятельность добровольческих (волонтерских) и социально ориентированных некоммерческих организаций

Определения понятия «волонтерство» и развитие волонтерской деятельности в России. Мотивы участия молодежи в волонтерской деятельности. Основные направления волонтерской деятельности и социально ориентированных некоммерческих организаций.

РАЗДЕЛ 2. ОХРАНА ТРУДА

Тема 2.1 Основы охраны труда в Российской Федерации

Основные понятия и термины, применяемые в охране труда.

Законодательные документы, определяющие правовые основы охраны труда в Российской Федерации. Нормативные документы по охране труда.

Органы государственного надзора и контроля по охране труда.

Ответственность за нарушения законодательных актов и нормативных документов по охране труда.

Тема 2.2 Условия труда пожарных

Понятие условий труда. Классификация условий труда. Вредные и опасные производственные факторы. Особенности трудового процесса пожарных. Профессиональные заболевания, связанные с деятельностью пожарных.

Тема 2.3 Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны

Требования безопасности при несении караульной службы.

Требования безопасности при эксплуатации пожарной техники, пожарного инструмента и оборудования.

РАЗДЕЛ 3. ПОЖАРНАЯ ПРОФИЛАКТИКА

Тема 3.1 Пожарная безопасность жилых зданий

Характеристика пожарной опасности зданий для проживания людей. Основные причины пожаров в жилых зданиях, общежитиях, гостиницах.

Противопожарные требования при эксплуатации жилых помещений, чердаков и подвалов.

Тема 3.2 Пожарная безопасность общественных зданий

Характеристика пожарной опасности общественных зданий. Организационные мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность при эксплуатации общественных зданий.

Тема 3.3 Пожарная безопасность производственных объектов и технологических процессов

Характеристика пожарной опасности производственных объектов.

Пожарная безопасность при хранении нефти и нефтепродуктов.

Пожарная безопасность производств, связанных с обращением горючих газов.

Пожарная безопасность производств, связанных с выделением горючих пылей и волокон.

РАЗДЕЛ 4. ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА

Тема 4.1 Аварийно-спасательное оборудование и инструменты

Виды аварийно-спасательного оборудования и инструмента, их назначение, тактико-технические характеристики. Порядок использования и требования безопасности при работе с оборудованием и инструментами.

Тема 4.2 Классификация пожарных автомобилей

Классификация пожарных автомобилей по полной массе, проходимости и назначению. Назначение, общее устройство и тактико-технические характеристики основных пожарных автомобилей общего применения

Требования пожарной безопасности к пожарным автомобилям.

Тема 4.3 . Организация связи в подразделениях пожарной охраны

Руководящие документы по организации службы связи. Назначение и организация связи в пожарной охране. Классификация связи по назначению. Организация связи извещения в городской и сельской местности. Диспетчерская связь. Организация связи на пожаре. Назначение и основные задачи пунктов связи пожарной охраны.

Принцип работы радиостанций. Основные типы радиостанций, применяемых в пожарной охране. Их общее устройство. Основные тактико-технические характеристики и комплектность. Правила эксплуатации радиостанций.

Основные правила ведения радиообмена. Требования радиодисциплины.

РАЗДЕЛ 5. ГАЗОДЫМОЗАЩИТНАЯ СЛУЖБА

Тема 5.1 Подготовка и допуск к использованию СИЗОД

Должностные лица ГДЗС, их обязанности. Подготовка личного состава подразделений пожарной охраны и допуск к работе в СИЗОД. Ответственность газодымозащитника за ненадлежащее выполнение своих обязанностей.

Тема 5.2 Эксплуатация СИЗОД

Классификация и типы СИЗОД, находящихся на вооружении пожарной охраны. Техническое обслуживание СИЗОД. Обязанности газодымозащитника и командира звена ГДЗС при эксплуатации, хранении и ведении действий при тушении пожаров.

Тема 5.3 Тренировка газодымозащитников

Организация и проведения занятий с личным составом караула (дежурной смены) с использованием СИЗОД.

РАЗДЕЛ 6. ПОЖАРНАЯ ТАКТИКА

Тема 6.1 Боевые действия по тушению пожаров

Основная боевая задача на пожаре. Виды (этапы) боевых действий по тушению пожаров. Цель и задачи разведки. Организация разведки РТП. Действия, выполняемые при осуществлении спасения людей на пожаре.

Этапы боевого развертывания сил и средств. Действия личного состава на каждом этапе развертывания.

Понятие об АСР связанных с тушением пожаров и других специальных работах. Виды специальных работ на пожаре.

Локализация и ликвидация пожара. Понятие о решающем направлении действий по тушению пожара. Принципы определения решающего направления действий.

Требования безопасности при выполнении боевых действий по тушению пожаров.

Тема 6.2 Основы управления силами и средствами на пожаре

Основные принципы управления силами и средствами на пожаре. Руководитель тушения пожара, его полномочия. Руководство действиями при работе на пожаре одного и нескольких караулов разных подразделений пожарной охраны.

Создание, состав, размещение и работа оперативного штаба на пожаре. Обязанности начальника оперативного штаба.

Боевые участки (сектора проведения работ) тушения пожаров: понятие, принципы их создания. Полномочия начальника БУ (СПР).

Тыл на пожаре, его задачи. Полномочия начальника тыла. Обеспечение бесперебойной подачи воды на тушение пожара различными способами. Применение авиации, беспилотных летательных аппаратов и аэромобильных подразделений при тушении пожаров.

Тема 6.3 Тактические возможности пожарных подразделений

Расчет тактических возможностей отделения на автоцистерне без установки и с установкой на водоисточник (продолжительность подачи огнетушащих веществ, площадь тушения, объем тушения, предельные расстояния подачи огнетушащих веществ).

Тема 6.4 Основы расчета сил и средств для тушения пожаров

Решение задач по расчёту сил и средств для тушения пожаров на различных

объектах с применением водяных и пенных стволов.

РАЗДЕЛ 7. ПОЖАРНО-СТРОЕВАЯ ПОДГОТОВКА

Тема 7.1 Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки

Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки, её место в системе профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны. Взаимосвязь пожарно-строевой подготовки с другими дисциплинами. Нормативные требования. Понятия об упражнениях, элементах и приёмах работы с пожарно-техническим и аварийно-спасательным оборудованием.

Тема 7.2 Инструкторско-методическая подготовка командира отделения

Организация и методика проведения занятий по ПСП. Формы, методы и последовательность обучения. Структура учебного занятия. План проведения практического занятия с личным составом отделения. Методика проведения разминки.

Составление плана проведения практического занятия по ПСП.

РАЗДЕЛ 8. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

Тема 8.1 Первая помощь при травмах различных областей тела

Общее понятие о закрытых и открытых повреждениях. Понятие о ране, опасность ранения (кровотечение, загрязнение раны, повреждение жизненно важных органов). Проникающие ранения черепа, груди, живота. Симптомы, первая помощь. Понятие об асептике. Правила обращения со стерильным материалом. Понятие об антисептике. Причины, признаки ушибов, растяжений и вывихов. Оказание первой помощи. Ушибы мягких тканей в сочетании с переломами костей.

Понятие о переломах. Виды и признаки переломов. Виды транспортных шин, подручные средства. Способы оказания первой помощи при переломах костей конечностей. Первичная повязка.

Понятие о синдроме длительного сдавливания.

Ожоги, их причины, признаки, виды и классификация.

Отморожение, причины, признаки, виды и классификация.

Тема 8.2 Основы сердечно-легочной реанимации

Понятие о реанимации. Терминальные состояния, признаки клинической и биологической смерти. Объем и последовательность реанимационных мероприятий.

Проведение искусственного дыхания методами «рот ко рту», «рот к носу», с помощью воздуховода. Методы элементарной сердечно-легочной реанимации одним и двумя спасателями.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Критерии оценивания и показатели сформированности компетенций

Критериями оптимального усвоения знаний, умений и навыков при проведении итоговой аттестации обучающихся являются объем, системность, осмысленность, прочность и действенность знаний обучающихся.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам входного и итогового контроля знаний производится в соответствии с универсальной шкалой по таблице 4.1.

Таблица 4.1

Результативность, %	Количественная оценка		
	Балл (отметка)	Вербальный аналог	Дихотомическая шкала
85-100	5	отлично	зачтено (зачет) зачтено с оценкой (зачёт)
68-84	4	хорошо	
51-67	3	удовлетворительно	
менее 51	2	неудовлетворительно	не зачтено (незачет)
Не приступил к выполнению	2	неудовлетворительно	не зачтено (незачет)

4.2. Итоговая аттестация осуществляется аттестационной комиссией в форме экзамена на основе пятибалльной системы оценок. Слушатель считается аттестованным, если имеет положительные (3,4 или 5) оценки за экзамен.

Порядок организации и проведения итоговой аттестации регламентируются нормативными локальными актами ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС.

5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

5.1. Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности. Первая помощь: учебное пособие для спасателей и очевидцев, оказывающих помощь на месте происшествия / Л.А. Коннова и др.; ред. О.М. Латышев. - СПб.: СПбУ ГПС МЧС России, 2013. – 156с.

2. Вялов С. С. Неотложная помощь [Текст]: практ. рук. / С. С. Вялов. - 5-е изд. - Москва, 2014. - 192 с.

3. Елфимова М.В. Пожарная безопасность технологических процессов: методические рекомендации по изучению дисциплины: Учебное пособие / М.В. Елфимова, А.А. Богданов.- Железногорск, 2015. – 115с.

4. Ефремова, О. С. Охрана труда от А до Я [Текст]: практическое пособие / О. С. Ефремова. – 7-е изд., перераб. и доп. – М. : Альфа-Пресс, 2014. – 672 с.

5. Ефремова, О. С. Охрана труда в организации в схемах и таблицах [Текст]: практическое пособие / О. С. Ефремова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Альфа-Пресс, 2013. – 108 с.

6. Методические указания по проведению расчетов параметров работы в средствах индивидуальной защиты органов дыхания и зрения. Москва 2013г.

7. Моторыгин Ю.Д. Математическое моделирование процессов возникновения и развития пожаров. – СПб. Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2011. – 175с.

8. Основы организации службы в пожарной охране Российской Федерации: учебное пособие / Г.П. Фомин и др.; ред. В.С. Артамонов. - СПб.: СПбУ ГПС МЧС России, 2011. – 156с.

9. Пожарная безопасность технологических процессов. Категорирование помещений, зданий и наружных технологических установок по взрывопожарной и пожарной опасности: учебное пособие / М.Т. Пелех и др.; ред. В.С. Артамонов. - СПб.: СПбУ ГПС МЧС России, 2012. – 112с.

10. Пожарная безопасность в строительстве: учебник / А.В. Вагин и др.; ред. О.М. Латышев. - СПб.: СПбУ ГПС МЧС России, 2013. – 192с.

11. Преснов А.И. и др., Пожарные автомобили: Учебник водителя пожарного автомобиля. СПб., 2006. 507 с.

12. Справочник начальника караула пожарной части / А.А. Мельник и др.; ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России. – 2-е изд., перераб. и доп.- Красноярск: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2015. – 168с.

13. Терехнев В.В. Пожарная тактика. Понятие о тушении пожара: учебное Тактические приемы, схемы боевого развертывания и нормативы применения современных образцов пожарно-спасательной техники: Практическое пособие / ред. А.П. Чуприян. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2017. – 312с.

14. Терехнев В.В. Пожарная техника: Пожарно-техническое вооружение, устройство и применение. М.: Центр Пропаганды, 2007. 328 с.

15. Терехнёв В.В., Грачёв В.А., Шехов Д.А. Подготовка спасателей-пожарных. Пожарно-строевая подготовка (Учебно-методическое пособие). Екатеринбург: «Издательство «Калан», 2013. 300 с.

16. Терехнёв В.В., Грачёв В.А., Шурыгин М.А. Специальная профессионально-прикладная подготовка пожарных. Екатеринбург: ООО «Издательство «Калан», 2013. 216 с.

17. Эксплуатация СИЗОД: Учебное пособие / Гармашов Д.А., Вахлеев А.В., Симоненко А.С. ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России. - Железногорск, 2019. - 44с.

5.2. Дополнительная литература

20. Безбородько М.Д. и др. Пожарная техника. М: Академия Государственной противопожарной службы МЧС России, 2012. 437.

21. Грачев В.А., Терехнев В.В., Поповский Д.В. Газодымозащитная служба: Учебно-методическое пособие. – Изд.2-е. –М., 2009. -330 с.

22. Грачев В.А., С.В. Собурь. Справочник. СИЗОД. М:2004г.

23. Гельфанд Б.Е., Сильников М.В. Взрывобезопасность: Учебник/ под редакцией В.С.Артамонова. – СПб.: Астерион, 2006.- 392с.: ил.-(Серия Вузовский учебник).

24. Демичев С.В.: Первая помощь при травмах и заболеваниях. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011

25. Марьин, М. И. Медико-психологические проблемы профессиональной

деятельности пожарных [Текст] / М. И. Марьин, Е. А. Мешалкин. – М.: ВНИИПО МВД России, 1997. – С. 523-524.

26. Пожарная безопасность технологических процессов: Учебник / С.А. Горячев, С.В. Молчанов, В.П. Назаров и др.; Под общ.ред. В.П. Назарова и В.В.Рубцова. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2007. – 221 с.

27. Сверчков Ю.М.. Учебное пособие. Организация ГДЗС на пожарах. М.:2005г.

5.3. Нормативные правовые акты и нормативные документы

28. Трудовой кодекс Российской Федерации.

29. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»

30. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

31. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

32. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

33. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

34. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

35. Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 «Порядок обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций»

36. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».

37. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.10.2012 № 408н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей».

38. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н. «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

39. Приказ МЧС России от 27.06.2022 № 640 «Об утверждении Правил использования средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения личным составом подразделений пожарной охраны».

40. Приказ МЧС России от 28.02.2020 № 129 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты МЧС России в области пожарной безопасности».

41. Приказ МЧС России от 30.03.2011 № 153 «Об утверждении Наставления по физической подготовке личного состава ФПС». (изм. 26.07.2019 №402).

42. Приказ МЧС России от 25 июля 2006 года № 425 «Об утверждении норм табельной положенности ПТВ и АСО для основных и специальных пожарных автомобилей, изготавливаемых с 2006 года» (в редакции Приказ МЧС России от 28.03.2014 № 142).

43. Приказ МЧС России от 16.10.2017 № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения АСР» (в ред. Приказа МЧС России от 28.02.2020 № 129).

44. Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 452 «Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны» (в ред. Приказа МЧС России от 28.02.2020 № 129).

45. Приказ МЧС России от 25.10.2017 № 467 «Об утверждении положения о пожарно-спасательных гарнизонах» (в ред. Приказа МЧС России от 28.02.2020 № 129).

46. Приказ МЧС России от 26.10.2017 № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны» (в ред. Приказа МЧС России от 28.02.2020 № 129).

47. Приказ МЧС России от 26.12.2018 № 633 «Об утверждении и введении в действие руководства по радиосвязи министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

48. Приказ МЧС России от 14.09.2020 № 681 «Об организации работы по охране труда в системе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

49. Приказ МЧС России от 01.10.2020 № 737 «Об утверждении Руководства по организации материально-технического обеспечения системы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»

6. Материально-технические условия реализации программы

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, учебно-тренировочных комплексов, рабочих мест	Вид занятия	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3	4
1.	Рабочее место педагогического работника Количество слушателей не ограничено	Теоретические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.	Система дистанционного обучения (СДО) Прометей

7. Кадровые условия реализации программы

№ п/п	Должность, ФИО	Роль в реализации программы
1.	Начальник учебного центра	Осуществление педагогического контроля, участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам в соответствии со Схемой закрепления педагогических работников ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС за кабинетами, комплексами, территориями, учебными направлениями, дисциплинами, темами
2.	Заместитель начальника учебного центра	Осуществление педагогического контроля, участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам в соответствии со Схемой закрепления педагогических работников ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС за кабинетами, комплексами, территориями, учебными направлениями, дисциплинами, темами
3.	Заведующий отделением специальных дисциплин	Осуществление педагогического контроля, участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам в соответствии со Схемой закрепления педагогических работников ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС за кабинетами, комплексами, территориями, учебными направлениями, дисциплинами, темами
4.	Инструктор-методист учебного отдела	Осуществление педагогического контроля, участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам: Организатор, тьютор системы дистанционного обучения
5.	Программист учебного отдела	Участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам: Администратор, организатор, тьютор системы дистанционного обучения
6.	Преподаватели отделения специальных дисциплин	Участие в промежуточной и итоговой аттестации, учебно-методическая работа по направлениям и дисциплинам в соответствии со Схемой закрепления педагогических работников ФАУ ДПО Сыктывкарский учебный центр ФПС за кабинетами, комплексами, территориями, учебными направлениями, дисциплинами, темами