

УТВЕРЖДАЮ

Министр
по делам гражданской обороны,
защиты от чрезвычайных ситуаций и
ликвидации последствий стихийных
бедствий Приморского края

А.В. Златкин

2023 года



**Дополнительная профессиональная
программа повышения квалификации командиров
отделений пожарно-спасательных частей
противопожарной службы Приморского края,
краевого государственного образовательного казенного
учреждения дополнительного профессионального
образования «Учебно-методический центр по
гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и
пожарной безопасности Приморского края»**

г. Владивосток
2023 г.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации командиров отделений пожарно-спасательных частей противопожарной службы Приморского края, осуществляющих подготовку по программам обучения в области пожарной безопасности, краевого государственного образовательного казенного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Приморского края» (далее - Программа) разработана на основе Программы повышения квалификации командиров отделений пожарно-спасательных частей («Сборник примерных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования МЧС России утвержденный временно исполняющим обязанности Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковником внутренней службы А.П. Чуприяном 18 апреля 2022 года»).

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

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 23.05.2016 № 141-ФЗ «О службе в федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- 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 07.09.2020 года № 575н «Об утверждении профессионального стандарта «Пожарный»;
- приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- приказ МЧС России от 26.10.2017 № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны».

II. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ

Целью обучения по Программе является совершенствование у командиров отделений пожарно-спасательных частей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, связанной с осуществлением тушения пожаров и проведением аварийно-спасательных работ в населенных пунктах и на объектах на территории Приморского края в составе караула (дежурной смены) пожарно-спасательной части.

Основными задачами обучения по Программе являются:

- 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.

III. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ

В целях повышения эффективности обучения командиров отделений пожарно-спасательных частей, в Программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода.

Обучение по Программе осуществляется по заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения (работы) слушателя.

Слушатели обучаются в течение 72 часов, с ежедневным выделением 4 часов свободного от работы времени для прохождения обучения с возможностью доступа к сети Интернет.

Зачисление на обучение проводится на основании заявлений слушателей и оформляется соответствующим приказом директора УМЦ ГОЧС. Заявления подаются через сайт дистанционного обучения Учебно-методического центра ГОЧС Приморского края.

В соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», слушателем в обязательном порядке предоставляется копия диплома об образовании.

Обучение начинается с прохождения слушателями входного контроля. 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.

Допуск слушателей к итоговой аттестации оформляется приказом директора УМЦ ГОЧС. Итоговая аттестация является обязательной для всех

слушателей, завершивших обучение по Программе, и проводится аттестационной комиссией, утвержденной приказом директора УМЦ ГОЧС.

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

Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы и проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся. Итоговая аттестация должна подтверждать уровень совершенствования (сформированности) компетенций обучающегося, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме экзамена по решению тестовых заданий из каждого раздела образовательной программы с использованием дистанционных образовательных технологий.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам итогового контроля знаний производится в соответствии с универсальной шкалой по таблице 1.

Таблица 1.

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

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации

установленного образца.

Директор УМЦ ГОЧС имеет право, при необходимости, включать в содержание тем новые вопросы, перераспределять учебное время на изучение отдельных тем, исходя из местных особенностей и степени подготовленности обучаемых, уточнять формы и методы проведения занятий, а также последовательность изучения тем, без сокращения общего количества часов.

Практические занятия проводятся под руководством командиров (начальников) подразделений.

Программа подлежит ежегодной корректировке путем рассмотрения и утверждения на заседании Педагогического совета УМЦ ГОЧС.

В структуре программы представлено описание перечня компетенций в области ГО и защиты от ЧС, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

IV. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Виды и задачи профессиональной деятельности:

- организация деятельности караула пожарно-спасательной части во время несения суточного дежурства в расположении части
- обеспечение работоспособности и организация подготовки к эксплуатации мобильных средств пожаротушения в соответствии с техническими характеристиками
- организация профессиональной подготовки личного состава дежурного караула
- организация действий дежурного караула по выезду и следованию к месту вызова
- организация действий по тушению пожара в составе караула пожарно-спасательной части

Перечень
планируемых результатов обучения по программе

Таблица 2

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
ПК-1 Руководство деятельностью отделения пожарно-спасательной части во время несения суточного дежурства в расположении части	Организация и контроль выполнения личным составом отделения работ при смене караулов по приему-передаче техники и вооружения, служебной документации, проверки состояния помещений дежурного караула, оборудования и имущества в них, состояния территории подразделения Обеспечение соблюдения личным составом отделения требований охраны труда при выполнении служебных обязанностей Осуществление контроля технического состояния пожарных автомобилей, пожарно-технического и спасательного оборудования, изолирующих противогазов личного состава отделения	Планировать и осуществлять мероприятия, вести документацию согласно специализации караула Организовывать работы по проверке работоспособности мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ), огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим личным составом отделения и контролировать их выполнение 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 Проверять	Требования охраны труда в подразделениях пожарной охраны Тактико-технические характеристики пожарных автомобилей, пожарно-технического и спасательного оборудования, изолирующих противогазов личного состава отделения 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 Распорядительная документация по организации караульной службы пожарной охраны Характеристики

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
	Организация деятельности отделения в период дежурства	<p>работоспособность закрепленных за отделением пожарной охраны мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим</p> <p>Контролировать выполнение личным составом отделения требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарно-гигиенических норм</p> <p>Организовывать и выполнять проведение технического обслуживания мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств, СИЗ, специальных агрегатов и приспособлений</p> <p>Вести учетную документацию по обслуживанию техники и пожарно-технического вооружения караула</p>	<p>специального снаряжения и СИЗ, порядок и правила их применения</p> <p>Требования пожарной безопасности</p>
ПК-2 Организация профессиональной подготовки личного состава отделения дежурного	Проведение с личным составом отделения теоретических и практических занятий по организации	<p>Организовывать выполнение личным составом отделения нормативов по пожарно-строевой подготовке</p> <p>Определять основную</p>	<p>Порядок подготовки личного состава пожарной охраны</p> <p>Методика разбора пожаров с личным составом пожарной</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
караула	<p>тушения пожара и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> <p>Проведение с личным составом отделения занятий по физической и пожарно-строевой подготовке</p> <p>Организация подготовки газодымозащитников в составе отделения</p> <p>Проведение занятий с личным составом отделения по освоению практических навыков выполнения приемов при работе с пожарнотехническим и аварийно-спасательным оборудованием</p> <p>Проведение пожарно-практических занятий с выездом на объект района (подрайона) в роли руководителя тушения пожара</p> <p>Разбор с личным составом происшедших пожаров и чрезвычайных ситуаций в районе выезда караула (смены)</p> <p>Проведение занятий по отработке личным</p>	<p>цель, содержание, время и разрабатывать план проведения разбора</p> <p>Проводить анализ противопожарного состояния объекта, боевых действий подразделений пожарной охраны, выявлять положительные стороны и недостатки в профилактической работе и руководстве тушением пожара</p> <p>Устанавливать границы территории, на которой осуществляются боевые действия по тушению пожара</p> <p>Прогнозировать параметры развития и тушения пожара</p> <p>Выполнять постановку боевых задач</p> <p>Контролировать выполнение поставленных задач</p> <p>Демонстрировать и контролировать выполнение приемов оказания первой помощи в соответствии с универсальной схемой оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия</p> <p>Организовывать и проводить с личным составом отделения занятия по физической подготовке</p> <p>Организовывать отработку боевых действий по тушению пожаров и ликвидации</p>	<p>охраны</p> <p>Характеристики и правила использования пожарной и аварийно-спасательной техники, пожарнотехнического и аварийно-спасательного оборудования, средств связи</p> <p>Сроки и периодичность проведения тренировочного процесса</p> <p>Универсальная схема оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия</p> <p>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</p> <p>Горючие свойства материалов, побочные факторы горения взрывчатых и</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
	<p>составом отделения</p> <p>навыков оказания первой помощи на месте происшествия</p>	<p>чрезвычайной ситуации в составе отделения</p> <p>Организовывать выполнение боевого развертывания сил и средств опорных пунктов тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</p> <p>Организовывать и проводить в группе занятия по тактике и технике тушения пожаров, применению средств пожаротушения, СИЗ</p> <p>Проводить тренировки в средствах индивидуальной защиты органов дыхания (далее - СИЗОД) на свежем воздухе и в зоне с непригодной для дыхания средой</p> <p>Обучать личный состав отделения приемам и способам действий с пожарной и аварийно-спасательной техникой, вооружением и оборудованием</p> <p>Вырабатывать у личного состава отделения навыки слаженной работы и умелого применения пожарной, аварийно-спасательной техники, вооружения и оборудования при проведении боевых действий по тушению пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> <p>Подготавливать наглядные пособия,</p>	<p>радиоактивных веществ</p> <p>Методика проведения занятий по физической подготовке</p> <p>Требования охраны труда при проведении занятий по профессиональной подготовке</p> <p>Оперативно-тактические особенности объектов на обслуживаемой подразделением территории</p> <p>Порядок проведения занятий по пожарно-строевой подготовке</p> <p>Основы методики проведения теоретических и практических занятий</p> <p>Номенклатура применяемой в организации документации</p> <p>Нормативы по физической и пожарно-строевой подготовке</p> <p>Материальная часть закрепленных СИЗОД, приборов контроля, средств связи, специального оборудования и средств безопасности, правила их</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
		<p>характеризующие процесс развития и тушения пожаров</p> <p>Организовывать отработку и выполнение (сдачу) нормативов с использованием и без использования СИЗОД и специальной защитной одежды</p> <p>Использовать методический план-конспект проведения занятий</p> <p>Вести учетную документацию по проведению занятий</p> <p>Контролировать уровень адаптации личного состава к физическим нагрузкам в условиях теплового воздействия</p> <p>Обеспечивать выполнение требований охраны труда личным составом отделения</p> <p>Организовывать содержание СИЗОД, закрепленных за личным составом отделения, в исправном состоянии</p>	<p>эксплуатации и приемы технического обслуживания</p> <p>Перечень нормативов, обрабатываемых газодымозащитниками без использования СИЗОД</p> <p>Нормативы по радиационной, химической и биологической защите</p> <p>Перечень нормативов, обрабатываемых газодымозащитниками с использованием СИЗОД</p> <p>Нормативная документация по вопросам газодымозащитной службы</p>
<p>ПК-3</p> <p>Постановка задач, контроль и выполнение действий, связанных со сбором и следованием к месту вызова, в составе отделения дежурного караула</p>	<p>Организация и контроль выполнения работ по обеспечению готовности отделения к действиям по тушению пожаров</p> <p>Организация, контроль и выполнение работ по сбору отделения</p>	<p>Организовывать содержание боевой одежды пожарного, СИЗОД, закрепленных за отделением, в исправном состоянии</p> <p>Выбирать оптимальный путь к месту пожара</p> <p>Руководить действиями личного состава отделения при следовании к месту</p>	<p>Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность пожарной охраны</p> <p>Правила ведения радиосвязи, порядок радиотелефонного обмена</p> <p>Время и порядок выполнения</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
	<p>дежурного караула при поступлении вызова в течение времени, не превышающего нормативное Организация, контроль и выполнение работ по следованию отделения к месту вызова в составе отделения</p> <p>Оценка полученной информации (проведение разведки пожара исходя из полученной информации)</p>	<p>вызова с учетом обеспечения безопасности движения</p> <p>Вести радиосвязь для сбора оперативной информации об объекте пожара</p> <p>Читать и применять схемы водоисточников и документы предварительного планирования боевых действий на пожаре</p> <p>Обеспечивать прибытие личного состава отделения к пожарному автомобилю по сигналу «Тревога»</p> <p>Организовывать посадку в пожарный автомобиль личного состава отделения согласно таблице боевого расчета отделения на пожарном автомобиле</p> <p>Организовывать содержание пожарно-технического вооружения и оборудования, закрепленного за отделением, в исправном состоянии</p> <p>Организовывать выполнение норматива «сбор и выезд по тревоге» личным составом отделения</p> <p>Определять оптимальный способ доставки техники, оборудования, устройств пожаротушения, огнетушащих веществ, СИЗ и средств оказания первой помощи</p>	<p>норматива «сбор и выезд по тревоге»</p> <p>Географическое положение, социально-экономическая характеристика и пожарная опасность района выезда (зоны обслуживания)</p> <p>пожарного подразделения и местного пожарно-спасательного гарнизона</p> <p>Расположение и характеристика пожаровзрывоопасных и особо важных объектов района выезда (зоны обслуживания)</p> <p>пожарного подразделения и (или) местного пожарно-спасательного гарнизона</p> <p>Характеристика и особенности противопожарного водоснабжения района выезда (зоны обслуживания)</p> <p>пожарного подразделения и (или) местного пожарно-спасательного гарнизона, расположение водоисточников</p> <p>Опасные факторы пожара и их сопутствующие проявления</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
		<p>пострадавшим</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением личным составом отделения требований в области охраны труда при сборе, посадке в автомобиль и выезде к месту вызова</p>	<p>Химические соединения, при контакте которых с водой возможны самовоспламенение и детонация</p> <p>Устройство, правила использования и способы применения мобильных средств пожаротушения, спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, приспособлений и средств оказания первой помощи пострадавшим</p> <p>Табель боевого расчета отделения</p> <p>Требования охраны труда при выполнении действий по тушению пожара</p>
<p>ПК-4</p> <p>Руководство деятельностью отделения пожарно-спасательной части при тушении пожара и проведении аварийно-спасательных работ</p>	<p>Организация, контроль и выполнение работ по оценке обстановки на месте тушения пожара в составе отделения</p> <p>Организация и выполнение работ по определению и привлечению дополнительных сил и средств</p> <p>Организация, контроль и выполнение работ</p>	<p>Организовывать и контролировать проведение оценки состояния пострадавшего по основным наблюдаемым симптомам или путем опроса пострадавшего</p> <p>Работать с пожарно-техническим и спасательным вооружением и оборудованием</p> <p>Проводить оценку обстановки по внешним признакам на</p>	<p>Универсальная схема оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия</p> <p>Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь</p> <p>Перечень мероприятий по оказанию первой помощи</p> <p>Психологические</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
	<p>по локализации и ликвидации пожара силами и средствами отделения</p> <p>Руководство оказанием первой помощи пострадавшим при пожаре</p>	<p>месте вызова</p> <p>Осуществлять расчет вероятного развития пожара</p> <p>Определять ранг пожара</p> <p>Руководить действиями по оказанию первой помощи пострадавшему в соответствии с универсальной схемой оказания первой помощи до оказания медицинской помощи на месте происшествия</p> <p>Рассчитывать необходимое количество сил и средств</p> <p>Организовывать действия личного состава отделения по приведению в состояние готовности мобильных средств пожаротушения, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, огнетушащих веществ и специальных агрегатов</p> <p>Использовать средства связи и оповещения, приборы и технические средства для сбора и обработки оперативной информации</p> <p>Производить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара.</p> <p>Выбирать решающее направление действий по тушению пожаров</p> <p>Указывать подчиненному личному</p>	<p>особенности общения и поведения с пострадавшими людьми и людьми, пребывающими в экстремальной или критической ситуациях</p> <p>Ответственность руководителя пожарного подразделения при оказании первой помощи пострадавшим</p> <p>Основные характеристики пожара, тактика тушения и правила борьбы с распространением пожара</p> <p>Способы проведения разведки на месте пожара, обязанности ведущих разведку, меры безопасности</p> <p>Порядок оценки обстановки на пожаре и принятия решения о ведении действий по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ</p> <p>Правила выбора решающего направления действий по тушению пожара</p> <p>Порядок привлечения дополнительных сил и средств для</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
		<p>составу водоисточник, направление и способы прокладки рукавных линий, место установки разветвления, количество и виды стволов, боевые позиции ствольщиков, места установки пожарных лестниц</p> <p>Выявлять опасные факторы пожара и принимать меры по защите личного состава от их воздействия</p> <p>Принимать решение об использовании СИЗ</p> <p>Ставить задачи перед участниками тушения пожара</p> <p>Контролировать выполнение поставленных задач</p> <p>Применять пожарную, аварийно-спасательную и инженерную технику и оборудование при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ</p> <p>Организовывать мероприятия по обеспечению безопасности работ, защите личного состава от поражающих факторов</p> <p>Выбирать пожарную, аварийно-спасательную и инженерную технику и оборудование в зависимости от ситуации при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ</p>	<p>тушения пожара и проведения аварийно-спасательных работ</p> <p>Правила эксплуатации пожарных гидрантов</p> <p>Требования охраны труда при тушении пожара</p> <p>Горючие свойства материалов, побочные факторы горения взрывчатых и радиоактивных веществ</p> <p>Нормативно-правовая база по вопросам организации пожаротушения и проведению аварийно-спасательных работ</p> <p>Правила проведения аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием СИЗ органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде</p> <p>Требования охраны труда и обеспечение безопасности при оказании первой помощи пострадавшим при пожаре</p> <p>Порядок передачи и содержание</p>

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
			оперативной информации Правила ведения радиосвязи, порядок радиотелефонного обмена

V. Планирование повышения квалификации командиров отделений пожарно-спасательных частей противопожарной службы

Учебный план

Таблица 3

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

Календарный учебный график

Таблица 4

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 - Электронное обучение			ИА – итоговая аттестация.					

Тематический план

Таблица 5

№ 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
Модуль 1. Организация деятельности пожарной охраны						
1.	Организация гарнизонной и караульной службы	2		2		
2.	Подготовка личного состава пожарной охраны	2		2		
3.	Деятельность добровольческих (волонтерских) и социально ориентированных некоммерческих организаций	2		2		
Итого по модулю 1		6		6		
Модуль 2. Охрана труда						
4.	Основы охраны труда в Российской Федерации	2		2		
5.	Условия труда пожарных	2		2		
6.	Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны	2		2		
Итого по модулю 2		6		6		

Модуль 3. Пожарная профилактика							
7.	Пожарная безопасность жилых зданий.	2		2			
8.	Пожарная безопасность общественных зданий.	2		2			
9.	Пожарная безопасность производственных объектов и технологических процессов.	2		2			
Итого по модулю 3		6		6			
Модуль 4. Пожарная техника							
10.	Аварийно-спасательное оборудование и инструменты	2		2			
11.	Классификация пожарных автомобилей	2		2			
12.	Организация связи в подразделениях пожарной охраны	2		2			
Итого по модулю 4		6		6			
Модуль 5. ГДЗС							
13.	Подготовка и допуск к использованию СИЗОД	2		2			
14.	Эксплуатация СИЗОД	4		2	2		
15.	Тренировка газодымозащитников	4		2	2		
Итого по модулю 5		10		6	4		
Модуль 6. Пожарная тактика							
16.	Боевые действия по тушению пожаров	4		4			
17.	Основы управления силами и средствами на пожаре	2		2			
18.	Тактические возможности пожарных подразделений.	4			4		
19.	Основы расчета сил и средств для тушения пожаров.	4			4		
Итого по модулю 6		14		6	8		
Модуль 7. Пожарно-строевая подготовка							
20.	Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки	2		2			
21.	Инструкторско-методическая подготовка командира отделения	4		2	6		
Итого по модулю 7		10		4	6		
Модуль 8. Первая помощь							
22.	Первая помощь при травмах различных областей тела	4		4			
23.	Основы сердечно-легочной реанимации	4		2	2		
Итого по модулю 8		8		6	2		
Итоговая аттестация (экзамен)		4					4
Итого по программе		72		46	20		6

VI. Содержание тем занятий модуля

МОДУЛЬ 1. Организация деятельности пожарной охраны

Тема 1. Организация гарнизонной и караульной службы

Учебные вопросы:

1. 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.

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

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

Тема 2. Подготовка личного состава пожарной охраны

Учебные вопросы:

1. Формы и задачи профессиональной подготовки. Методика проведения занятий.

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

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

Тема 3. Деятельность добровольческих (волонтерских) и социально ориентированных некоммерческих организаций

Учебные вопросы:

1. Определения понятия «волонтерство» и развитие волонтерской

деятельности в России. Мотивы участия молодежи в волонтерской деятельности. Основные направления волонтерской деятельности и социально ориентированных некоммерческих организаций.

МОДУЛЬ 2. Охрана труда

Тема 1. Основы охраны труда в Российской Федерации

Учебные вопросы:

1. Основные понятия и термины, применяемые в охране труда.
2. Законодательные документы, определяющие правовые основы охраны труда в Российской Федерации. Нормативные документы по охране труда.
3. Органы государственного надзора и контроля по охране труда.

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

Тема 2. Условия труда пожарных

Учебные вопросы:

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

Тема 3. Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны

Учебные вопросы:

1. Требования безопасности при несении караульной службы.
2. Требования безопасности при эксплуатации пожарной техники, пожарного инструмента и оборудования.

МОДУЛЬ 3. Пожарная профилактика

Тема 1. Пожарная безопасность жилых зданий

Учебные вопросы:

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

2. Противопожарные требования при эксплуатации жилых помещений, чердаков и подвалов.

Тема 2. Пожарная безопасность общественных зданий

Учебные вопросы:

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

Тема 3. Пожарная безопасность производственных объектов и технологических процессов

Учебные вопросы:

1. Характеристика пожарной опасности производственных объектов.

2. Пожарная безопасность при хранении нефти и нефтепродуктов.

3. Пожарная безопасность производств, связанных с обращением горючих газов.

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

МОДУЛЬ 4. Пожарная техника

Тема 1. Аварийно-спасательное оборудование и инструменты

Учебные вопросы:

1. Виды аварийно-спасательного оборудования и инструмента, их

назначение, тактико-технические характеристики. Порядок использования и требования безопасности при работе с оборудованием и инструментами.

Тема 2. Классификация пожарных автомобилей

Учебные вопросы:

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

2. Требования технического регламента о требованиях пожарной безопасности к пожарным автомобилям.

Тема 3. Организация связи в подразделениях пожарной охраны

Учебные вопросы:

1. 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.

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

3. Основные правила ведения радиообмена. Требования радиодисциплины.

МОДУЛЬ 5. ГДЗС

Тема 1. Подготовка и допуск к использованию СИЗОД

Учебные вопросы:

1. 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 2. Эксплуатация СИЗОД

Учебные вопросы:

2. 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 3. Тренировка газодымозащитников

Учебные вопросы:

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

МОДУЛЬ 6. Пожарная тактика

Тема 1. Боевые действия по тушению пожаров

Учебные вопросы:

1. 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.

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

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

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

5. Требования безопасности при выполнении боевых действий по

тушению пожаров.

Тема 2. Основы управления силами и средствами на пожаре

Учебные вопросы:

1. 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.

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

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

4. 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 3. Тактические возможности пожарных подразделений

Учебные вопросы:

1. 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 4. Основы расчета сил и средств для тушения пожаров

Учебные вопросы:

1. Решение задач по расчёту сил и средств для тушения пожаров на различных объектах с применением водяных и пенных стволов.

МОДУЛЬ 7. Пожарно-строевая подготовка

Тема 1. Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки

Учебные вопросы:

1. 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 2. Инструкторско-методическая подготовка командира отделения

Учебные вопросы:

1. 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.

2. Составление плана проведения практического занятия по ПСП.

МОДУЛЬ 8. Первая помощь

Тема 1. Первая помощь при травмах различных областей тела

Учебные вопросы:

1. 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.

2. Понятие о переломах. Виды и признаки переломов. Виды

транспортных шин, подручные средства. Способы оказания первой помощи при переломах костей конечностей. Первичная повязка.

3. Понятие о синдроме длительного сдавливания.
4. Ожоги, их причины, признаки, виды и классификация.
5. Отморожение, причины, признаки, виды и классификация.

Тема 2. Основы сердечно-легочной реанимации

Учебные вопросы:

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

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

VII. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Перечень вопросов итоговой аттестации командиров отделений пожарно-спасательных частей противопожарной службы

По модулю 1. «Организация деятельности пожарной охраны»

1. Основные задачи гарнизонной службы.
2. Порядок привлечения сил и средств пожарно-спасательных гарнизонов к тушению пожаров.
3. Основные задачи караульной службы.
4. Должностные лица караула (дежурной смены), их обязанности и права. Порядок смены караулов.
5. Организация внутреннего наряда.
6. Перечень документов службы караула (дежурной смены) подразделения пожарной охраны. Назначение этих документов, порядок составления и ведения оперативной документации.

7. Формы и задачи профессиональной подготовки. Методика проведения занятий.

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

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

10. Развитие волонтерской деятельности в России.

11. Основные направления волонтерской деятельности и социально ориентированных некоммерческих организаций.

По модулю 2. «Охрана труда»

1. Законодательные документы, определяющие правовые основы охраны труда в Российской Федерации.

2. Основные понятия и термины, применяемые в охране труда.

3. Органы государственного надзора и контроля по охране труда.

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

5. Понятие условий труда. Классификация условий труда.

6. Вредные и опасные производственные факторы.

7. Особенности трудового процесса пожарных. Профессиональные заболевания, связанные с деятельностью пожарных.

8. Требования безопасности при несении караульной службы.

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

По модулю 3. «Пожарная профилактика»

1. Характеристика пожарной опасности зданий для проживания людей.

2. Основные причины пожаров в жилых зданиях, общежитиях, гостиницах.
3. Противопожарные требования при эксплуатации жилых помещений, чердаков и подвалов.
4. Характеристика пожарной опасности общественных зданий.
5. Организационные мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность при эксплуатации общественных зданий.
6. Характеристика пожарной опасности производственных объектов.
7. Пожарная безопасность при хранении нефти и нефтепродуктов.
8. Пожарная безопасность производств, связанных с обращением горючих газов.
9. Пожарная безопасность производств, связанных с выделением горючих пылей и волокон.

По модулю 4. «Пожарная техника»

1. Виды аварийно-спасательного оборудования и инструмента, их назначение, тактико-технические характеристики. Порядок использования и требования безопасности при работе с оборудованием и инструментами.
2. Классификация пожарных автомобилей по полной массе, проходимости и назначению.
3. Назначение, общее устройство и тактико-технические характеристики основных пожарных автомобилей общего применения
4. Требования технического регламента о требованиях пожарной безопасности к пожарным автомобилям.
5. Назначение и организация связи в пожарной охране. Классификация связи по назначению.
6. Основные типы радиостанций, применяемых в пожарной охране.

Их общее устройство. Основные тактико-технические характеристики и комплектность. Правила эксплуатации радиостанций.

7. Основные правила ведения радиообмена. Требования радиодисциплины.

По модулю 5. «ГДЗС»

1. Должностные лица ГДЗС, их обязанности.
2. Подготовка личного состава подразделений пожарной охраны и допуск к работе в СИЗОД.
3. Ответственность газодымозащитника за ненадлежащее выполнение своих обязанностей.
4. Классификация и типы СИЗОД, находящихся на вооружении пожарной охраны.
5. Техническое обслуживание СИЗОД.
6. Обязанности газодымозащитника и командира звена ГДЗС при эксплуатации, хранении СИЗОД и ведении действий при тушении пожаров.
7. Организация и проведения занятий с личным составом караула (дежурной смены) с использованием СИЗОД.

По модулю 6. «Пожарная тактика»

1. Виды (этапы) боевых действий по тушению пожаров.
2. Цель и задачи разведки. Организация разведки РТП.
3. Действия, выполняемые при осуществлении спасения людей на пожаре.
4. Этапы боевого развертывания сил и средств. Действия личного состава на каждом этапе развертывания.
5. Понятие об АСР связанных с тушением пожаров и других специальных работах. Виды специальных работ на пожаре.

6. Локализация и ликвидация пожара.
7. Понятие о решающем направлении действий по тушению пожара. Принципы определения решающего направления действий.
8. Требования безопасности при выполнении боевых действий по тушению пожаров.
9. 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.
10. Создание, состав, размещение и работа оперативного штаба на пожаре. Обязанности начальника оперативного штаба.
11. Боевые участки (сектора проведения работ) тушения пожаров: понятие, принципы их создания. Полномочия начальника БУ (СПР).
12. Тыл на пожаре, его задачи. Полномочия начальника тыла.
13. 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).

По модулю 7. «Пожарно-строевая подготовка»

1. Назначение и задачи пожарно-строевой подготовки, её место в системе профессиональной подготовки личного состава подразделений пожарной охраны.
2. Понятия об упражнениях, элементах и приёмах работы с пожарно-техническим и аварийно-спасательным оборудованием.
3. Организация и методика проведения занятий по ПСП. Формы, методы и последовательность обучения. Структура учебного занятия. План проведения практического занятия с личным составом

караула. Методика проведения разминки.

По модулю 8. «Первая помощь»

1. 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.
2. Понятие об асептике. Правила обращения со стерильным материалом. Понятие об антисептике.
3. Понятие о переломах. Виды и признаки переломов. Виды транспортных шин, подручные средства. Способы оказания первой помощи при переломах костей конечностей. Первичная повязка.
4. Понятие о синдроме длительного сдавливания.
5. Ожоги, их причины, признаки, виды и классификация.
6. Отморожение, причины, признаки, виды и классификация.
7. Понятие о реанимации. Терминальные состояния, признаки клинической и биологической смерти. Объем и последовательность реанимационных мероприятий.

VIII. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

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

8. Организация и проведение занятий с личным составом газодымозащитной службы ФПС МЧС России: Методические рекомендации. –М.: МЧС России, 2008. -88 с.

9. 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.

10. 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.

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

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

13. 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.

14. Терещнев 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.

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

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

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

18. 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.

Дополнительная литература

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

21. Грачев В.А., Терещнев 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.

Нормативные правовые акты и нормативные документы

28. Трудовой кодекс Российской Федерации.
29. О специальной оценке условий труда [Текст] : Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ.
30. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации [Текст] : Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ
31. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
32. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
33. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

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

35. Приказ МЧС России от 28 февраля 2020 г. № 129 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты МЧС России в области пожарной безопасности».

36. 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» .

37. 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»

38. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 декабря 2020 г. № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».

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

40. 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».

41. Приказ МЧС России от 26.10.2017 № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны».

42. Приказ МЧС России от 25.10.2017г. № 467 «Об утверждении положения о пожарно-спасательных гарнизонах».

43. Приказ МЧС России от 20.10.2017 г. № 452 «Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.03.2018 № 50452).

44. Приказ МЧС России от 16.10.2017 г. № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения АСР».

45. Приказ МЧС России от 21.04.2016 № 204 «О техническом обслуживании, ремонте и хранении СИЗОД».

46. Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде: Приказ МЧС России от 09.01.2013 № 3 // Российская газета, № 62, 22.03.2013.

47. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 октября 2012 г. № 408н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей».

48. Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи [Текст]: Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н.

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

50. Приказ МЧС России от 28.06.2006 г. № 478 «О

дополнительных мерах по вопросам организации тушения пожаров и деятельности газодымозащитной службы».

51. Приказ МЧС России от 25.07.2006 № 425 «Об утверждении норм табельной положенности ПТВ и АСО для основных и специальных пожарных автомобилей, изготавливаемых с 2006 года».

52. Порядок обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций: Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003г. № 1/29 // Российская газета, № 35, 22.02.2003.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника
Главного управления МЧС России
по Приморскому краю
(по гражданской обороне
и защите населения)

Директор краевого государственного
образовательного казенного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Учебно-методический центр по
гражданской обороне, чрезвычайным
ситуациям и пожарной безопасности
Приморского края»

полковник


А.А. Каплунов

«24» апреля 2023 года


Т.В. Козырь

«21» апреля 2023 года

Протокол заседания
Педагогического совета
от 24.04.2023 № 3