

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.03.2023 00:40:03+1

Уникальный программный ключ:

2366e35c296f119d6a11c228568240b3d6e0774688865a382391a4304cc

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Грозненский государственный нефтяной технический университет
имени академика М.Д. Миллионщикова**

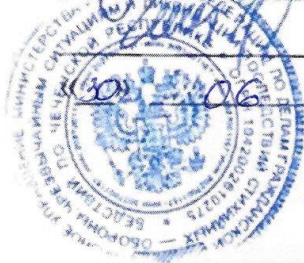
«Согласовано»

Начальник

ГУ МЧС России по ЧР

А.Г. Цакаев

2023 г.



Утверждаю

Первый проректор

ФГБОУ ВО «Грозненский государственный
нефтяной технический университет имени
академика М.Д. Миллионщикова

И.Г. Гайрабеков

2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

*ПМ.01 «Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению
пожаров, проведение аварийно-спасательных работ»*

Профессия

20.01.01 Пожарный

Квалификация

Пожарный

Грозный – 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	10
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	45
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	47

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ.01 Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведение аварийно-спасательных работ»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведение аварийно-спасательных работ и соответствующие ему общие профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведение аварийно-спасательных работ
ПК 1.1.	Осуществлять караульную службу
ПК 1.2.	Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества
ПК 1.3.	Оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре
ПК 1.4.	Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара
ПК 1.5.	Проводить аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара
ПК 1.6.	Применять средства телефонной и радиосвязи
ПК 1.7.	Вести действия по тушению пожара в составе звена газодымозащитной службы в непригодной для дыхания среде
ПК 1.8.	Проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы в непригодной для дыхания среде
ПК 1.9.	Выполнять работы по приемке (передаче), содержанию в исправном состоянии и техническому обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

Иметь практический опыт	подбор строительных конструкций и материалов
	осуществления караульной службы в соответствии с расписанием распорядка дня
	проверки состояния противопожарного водоснабжения в районе выезда
	изучения теоретических материалов и отработка практических навыков
	выполнения работ по спасению людей и имущества с применением различных индивидуальных и групповых средств спасения

	выполнения работ по спасению людей и имущества с применением мобильных средств пожаротушения
	транспортировки (переноске) пострадавших с места пожара в безопасную зону
	спасения имущества и животных при пожаре
	планирования работ по транспортировке и транспортировке пострадавшего с места происшествия к наземному, водному или авиационному транспорту, в том числе в условиях труднопроходимой местности и в лесу
	координации работ по оказанию помощи и непосредственному оказанию первой помощи пострадавшему на месте происшествия с учетом характера травмы и состояния пострадавшего
	выполнения сбора информации (разведки) на месте пожара
	предотвращения возможности дальнейшего распространения огня (локализация пожара) с применением первичных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарных спасательных устройств и снаряжения, средств индивидуальной защиты
	прекращения горения и устранения условий для его самопроизвольного возникновения (ликвидация пожара) с применением пожарного оборудования и инструмента, пожарных спасательных устройств и снаряжения, средств индивидуальной защиты
	выполнения сбора информации (разведки) на месте пожара
	спасения имущества и животных при пожаре
	планирования работ по транспортировке и транспортировке пострадавшего с места происшествия к наземному, водному или авиационному транспорту, в том числе в условиях труднопроходимой местности и в лесу
	выполнения сбора информации (разведки) в местах проведения аварийно-спасательных работ
	выполнения поиска пострадавших в зоне спасательных работ
	выполнения требований безопасности при спасательных работах
	спасения пострадавших с целью прекращения или ослабления воздействия опасных факторов пожара с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты
	работы со средствами телефонной и радиосвязи
	содержания в полной технической исправности СИЗОД, оборудования ГДЗС
	проведения в установленные сроки технического обслуживания СИЗОД
	проведения действий в составе звена ГДЗС при ведении тушения пожаров в непригодной для дыхания среде
	проведения расчетов запаса воздуха (кислорода) и времени пребывания звена ГДЗС в СИЗОД в непригодной для дыхания среде
	проведения аварийно-спасательных работ в составе звена газодымозащитной службы
	порядка оказания первой помощи пострадавшим на пожаре в составе звена ГДЗС
	подготовки СИЗОД к использованию личным составом подразделений перед заступлением на дежурство
Уметь	выявлять происшествия и нарушения пожарной безопасности во время несения службы
	осуществлять доклад о происшествиях и нарушениях пожарной безопасности, выявленных во время несения службы

обеспечивать охрану, чистоту и порядок помещений и территорий подразделений пожарной охраны
проводить работы по восстановлению работоспособности и комплектации средств, оборудования и инструмента после возвращения дежурного караула с пожара
выполнять обязанности согласно должностной инструкции
выполнять проверку наружного противопожарного водоснабжения
проводить отработку вопросов взаимодействия при практических занятиях
вести конспекты занятий по совершенствованию профессиональной подготовки
проводить осмотр места пожара с целью поиска людей при пожарах и аварийно-спасательных работах
применять различные индивидуальные и групповые средства спасения людей и имущества на пожаре
применять различные способы спасения людей и имущества
ориентироваться в условиях ограниченной видимости
осуществлять транспортировку (переноску) пострадавших с места пожара в безопасную зону
управлять проведением и непосредственно проводить эвакуацию пострадавшего с места происшествия в соответствии с характером травмы и состояния пострадавшего, в том числе в условиях труднопроходимой местности и в лесу
определять основные признаки нарушения жизненно важных функций организма человека
оценивать состояние пострадавшего по основным наблюдаемым симптомам или путем опроса пострадавшего
управлять оказанием помощи и непосредственно оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи пострадавшему, в том числе в соответствии с универсальной схемой оказания первой помощи на месте происшествия
управлять проведением и непосредственно проводить простые реанимационные мероприятия
определять вероятные очаги возгорания и пути распространения пожара
проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара
пользоваться первичными средствами пожаротушения
пользоваться мобильными средствами пожаротушения, приспособленными для тушения пожаров, техническими средствами, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты
осуществлять посадку в пожарный автомобиль в соответствии номерами табеля основных обязанностей
проводить визуальный осмотр места вызова
применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного
проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара
пользоваться специальной техникой и инструментом для создания минерализованных полос, противопожарных барьеров для расчистки участков от горючих природных и строительных материалов
управлять проведением и непосредственно проводить эвакуацию пострадавшего с места происшествия в соответствии с характером травмы и состояния пострадавшего, в том числе в условиях труднопроходимой местности и в лесу

	соблюдать требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ
	определять способы спасения
	определять зоны безопасности при проведении аварийно-спасательных работ
	определять и устранять факторы риска при спасении людей
	выполнять подъем на высоту (спуск с высоты);
	применять средства телефонной и радиосвязи
	проводить радиообмен на пожаре с использованием позывных
	ориентироваться в условиях ограниченной видимости
	содержать в полной технической исправности СИЗОД, другой пожарный инструмент и оборудование ГДЗС
	обеспечивать в установленные сроки техническое обслуживание СИЗОД
	вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы
	проводить расчеты запаса воздуха (кислорода) и времени пребывания звена ГДЗС в СИЗОД в непригодной для дыхания среде
	проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы
	применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного
	оказывать первую помощь пострадавшим на пожаре в составе звена ГДЗС
	выполнять работы по приемке (передаче) средств индивидуальной защиты и спасения
	содержать в полной технической исправности СИЗОД, другой пожарный инструмент и оборудование ГДЗС
	обеспечивать в установленные сроки техническое обслуживание СИЗОД
Знать	перечень документов, регламентирующих организацию караульной службы в подразделениях пожарной охраны
	распорядок дня при несении дежурства
	права и обязанности должностных лиц дежурного караула
	должностную инструкцию
	нормативные правовые акты, регламентирующие порядок выполнения работ по спасению, защите и эвакуации людей и имущества
	порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества
	устройство, технические характеристики и порядок применения средств спасения, используемых при спасении людей и имущества
	особенности осмотра и проведения поиска людей при пожарах и аварийно-спасательных работах;
	особенности осмотра и проведения поиска людей при пожарах и аварийно-спасательных работах
	инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества
	способы вскрытия конструкций и разборки завалов
	порядок и способы проведения эвакуационных мероприятий пострадавших с учетом характера травм и состояний в условиях труднопроходимой, труднодоступной местности и в лесу
	особенности транспортировки пострадавших наземным, водным, авиационным транспортом
	проводить визуальный осмотр места проведения аварийно-спасательных работ
	выбирать приоритетные зоны поиска и планировать маршруты поиска
	виды травм, поражений

<p>порядок (схемы) оказания первой помощи пострадавшим до оказания медицинской помощи на месте происшествия при ожогах, ушибах, вывихах, подвывихах, различных видах переломов, сотрясениях головного мозга, ранах, кровотечениях, травматическом шоке, утоплении, отравлениях угарным газом, тепловом ударе, действий в случаях длительного сдавливания конечностей, действий в случаях укусов змей и ядовитых насекомых, действий в случаях отравления ядовитыми газами</p>
<p>порядок проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца</p>
<p>оборудование, приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении</p>
<p>психологические особенности общения с пострадавшим</p>
<p>способы локализации горения</p>
<p>способы ликвидации горения</p>
<p>способы локализации и ликвидации пожара в неблагоприятных погодных условиях и в труднодоступной местности</p>
<p>правила применения, функциональное назначение и технические характеристики первичных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения</p>
<p>особенности осмотра и проведения поиска при пожарах и аварийно-спасательных работах</p>
<p>нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения</p>
<p>первичные признаки пожара</p>
<p>способы проведения разведки</p>
<p>классификацию пожаров</p>
<p>опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей</p>
<p>нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров</p>
<p>правила пользования, устройство и способы применения мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты</p>
<p>тактику тушения и правила борьбы с распространением пожара в составе подразделений пожарной охраны</p>
<p>способы тушения возгораний в электроустановках</p>
<p>правила применения средств индивидуальной защиты при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ в очаге возгорания</p>
<p>принцип организации сетей противопожарного расположение пожарных гидрантов в районе пожарной охраны</p>
<p>пожаровзрывоопасные свойства веществ и материалов</p>
<p>требования охраны труда и личной безопасности</p>
<p>способы вскрытия конструкций и разборки завалов</p>
<p>порядок и способы проведения эвакуационных мероприятий пострадавших с учетом характера травм и состояний в условиях труднопроходимой, труднодоступной местности и в лесу</p>
<p>особенности транспортировки пострадавших наземным, водным, авиационным транспортом</p>
<p>правила проведения аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с применением средств индивидуальной защиты и спасения</p>
<p>нормативные правовые акты, регламентирующие порядок применения средств телефонной и радиосвязи</p>
<p>правила работы со средствами телефонной и радиосвязи</p>
<p>основы организации диспетчерской службы</p>

	порядок организации связи на пожаре
	правила и порядок ведения радиообмена на пожаре
	правила и порядок передачи информации с места пожара
	позывные радиоабонентов и порядок их построения
	нормативные правовые акты, регламентирующие порядок организации газодымозащитной службы (далее – ГДЗС)
	устройство, характеристики и порядок работы средств индивидуальной защиты органов дыхания (далее – СИЗОД) и другого оборудования ГДЗС, закрепленного за ним
	организацию деятельности ГДЗС и порядок тушения пожаров с использованием СИЗОД в непригодной для дыхания среде
	обязанности личного состава при тушении пожаров в непригодной для дыхания среде в составе звена газодымозащитной службы
	обязанности газодымозащитника при использовании СИЗОД в непригодной для дыхания среде
	обязанности газодымозащитника и постового на посту безопасности при осуществлении своей деятельности
	требования безопасности при тушении пожаров в непригодной для дыхания среде с использованием СИЗОД
	порядок проведения расчётов запаса воздуха (кислорода) и времени работы звена ГДЗС в СИЗОД
	порядок проведения аварийно-спасательных работ в составе звена газодымозащитной службы
	служебная документация ГДЗС и порядок её ведения
	порядок подготовки СИЗОД к использованию личным составом подразделений перед заступлением на дежурство
	порядок содержания в полном технической исправности СИЗОД, другой пожарный инструмент и оборудование ГДЗС
	сроки и порядок проведения технического обслуживания СИЗОД

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего 260 часов

в том числе:

- на освоение МДК 106 часов;
- самостоятельная работа 4 часов;
- учебная практика 72 часов;
- производственная практика 72 часа;
- промежуточная аттестация 10.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	Объем профессионального модуля, ак. час.						
			Обучение по МДК				Практики		
			В том числе						
			Теоретических занятий	Практических занятий	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	
ПК 1.2., ПК 1.3., ПК 1.4., ПК 1.5., ПК 1.6. ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 08	Раздел 1. Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ	38	17	17	4				
ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.4., ПК 1.9. ОК 01, ОК 04, ОК 07, ОК 08	Раздел 2. Организация службы в подразделениях пожарной охраны	34	17	17	-				
ПК 1.7., ПК 1.8., ПК 1.9. ОК 01, ОК 04, ОК 07, ОК 08	Раздел 3. Организация газодымозащитной службы ГДЗС	34	17	17	-				
	Учебная практика	72						72	
	Производственная практика	72							72
	Промежуточная аттестация	10							
	Всего:	260	51	51	4		10	72	72

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.	Код ПК, ОК
1	2	3	4
Раздел 1. Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ		17 / 17	
МДК 01.01 Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ		17 / 17	
Тема 1.1. Основные понятия тактики тушения пожаров	Теоретические занятия	6	
	1. Пожар и его развитие, прекращение горения на пожаре. Прием и обработка сообщения о пожаре (вызове). Выезд и следование к месту пожара (вызова). Разведка места пожара. Полномочия участников тушения пожара.	2	ПК 1.4., ПК 1.5. ОК 03, ОК 08
	2. Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара. Развёртывание сил и средств. Локализация и ликвидация горения. Специальные работы на пожаре. Управление силами и средствами на пожаре.	4	ПК 1.4., ПК 1.5. ОК 03, ОК 08
	Практические занятия	4	
	1. Посадка в пожарный автомобиль и проведение боевого развертывания.	2	ПК 1.4., ПК 1.5. ОК 03, ОК 08
	2. Развёртывание сил и средств на пожаре.	2	ПК 1.4., ПК 1.5. ОК 03, ОК 08
Тема 1.2. Ведение действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ (АСР) на различных объектах	Теоретические занятия	6	
	1. Тушение пожаров и проведение АСР в жилых зданиях и многофункциональных комплексах. Тушение пожаров в общественных зданиях и зданиях с массовым пребыванием людей.	2	ПК 1.2., ПК 1.4. ОК 01, ОК 04
	2. Тушение пожаров в зданиях повышенной этажности. Тушение пожаров и проведение АСДНР на нефтехимических объектах. Особенности ведения действий по тушению пожаров, проведению АСР и других неотложных работ в условиях особой опасности для личного состава.	4	ПК 1.2., ПК 1.4. ОК 01. ОК 04
	Практические занятия	6	
1. Действия личного состава при тушении пожара в жилых зданиях. Учебная пожарная башня.	2	ПК 1.2., ПК 1.4. ОК 01, ОК 04	

	2. Тушение пожаров и проведение АСР на открытой местности.	2	ПК 1.2., ПК 1.4. ОК 01, ОК 04
	3. Тушение пожаров и проведение АСР на транспорте.	2	ПК 1.2., ПК 1.4. ОК 01, ОК 04
Тема 1.3. Первая помощь	Теоретические занятия	6	
	1. Юридические основы оказания первой помощи. Средства оказания первой помощи. Основы анатомии и физиологии человека. Основы сердечно-легочной реанимации.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
	2. Травмы. Первая помощь при ранениях и кровотечениях. Первая помощь при шоке.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
	3. Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата. Первая помощь при синдроме длительного сдавливания.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
	Практические занятия	8	
	1. Порядок действий при проведении сердечно-легочной реанимации с применением тренажера.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
	2. Порядок действий при кровотечениях из бедренной и плечевой артерии.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
	3. Порядок действий при проведении иммобилизации.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 02
	4. Порядок действий при ранениях. Применение перевязочных средств.	2	ПК 1.3., ПК 1.6. ОК 04, ОК 07
Раздел 2. Организация службы в подразделениях пожарной охраны		17 / 17	
МДК 01.02 Организация службы в подразделениях пожарной охраны		17 / 17	
Тема 2.1. Тактические возможности пожарно-спасательных подразделений	Теоретические занятия	4	
	1. Тактические возможности пожарно-спасательных подразделений. Нештатные службы гарнизона.	2	ПК 1.2. ОК 01, ОК 07
	2. Органы управления. Нештатные службы гарнизона.	2	ПК 1.2. ОК 01, ОК 07
	Практические занятия	4	
	1. Порядок организации деятельности пожарно-спасательных гарнизонов.	2	ПК 1.2. ОК 01, ОК 07
	2. Деловая игра - постановка задач и контроль исполнения в системе пожарно-спасательного гарнизона	2	ПК 1.2. ОК 01, ОК 07
	Теоретические занятия	8	
	1. Организация караульной службы. Обязанности пожарного расчета при	2	ПК 1.2.

Тема 2.2. Организация караульной службы	приеме пожарной техники. Документация караульной службы.		
	2. Обязанности должностных лиц по организации караульной службы. Организация службы внутреннего наряда.	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
	3. Смена караулов в пожарно-спасательных подразделениях. Обязанности должностных лиц по организации караульной службы.	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
	4. Действия личного состава на марше.Выполнение работ по локализации и ликвидации пожара	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
	Практические занятия	8	
	1. Мероприятия по приведению караула в готовность к выполнению задач по предназначению после возвращения с пожара или пожарно-тактических занятий. Прием от заявителя и фиксация информации о пожар	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
	2. Размещение личного состава и мобильных средств пожаротушения. Подготовка средств индивидуальной защиты органов дыхания к использованию личным составом подразделений перед заступлением на дежурство	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
	3. Приемка (передача), содержание в исправном состоянии средств индивидуальной защиты органов дыхания в период заступления и в период несения дежурства в составе караула	2	ПК 1.1., ПК 1.4.
4. Отработка действий смены дежурства в пожарно-спасательных подразделениях.	2	ПК 1.1., ПК 1.4. КК 2.КК 5.	
Тема 2.3. Охрана труда в пожарно-спасательной части	Теоретические занятия	6	
	1. Правила охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	2. Требования охраны труда при несении караульной службы Требования охраны труда при выезде и следовании к месту вызова.	4	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	Практические занятия	4	
	1. Требования безопасности к помещениям и объектам пожарного депо.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	2. Требования охраны труда при сборе и возвращении в пожарно-спасательное подразделение.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
Раздел 3. Организация газодымозащитной службы		17 / 17	
МДК 03.01 Организация газодымозащитной службы		17 / 17	
Тема 3.1. Порядок организации деятельности газодымозащитной службы	Теоретические занятия	4	
	1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции.	2	ПК 1.7. ОК 01, ОК 08
	2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы.	2	ПК 1.7. ОК 01, ОК 08

	Практические занятия	4	
	1. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права.	2	ПК 1.7. ОК 01, ОК 08
	2. Права и обязанности газодымозащитника.	2	ПК 1.7. ОК 01, ОК 08
Тема 3.2. Назначение, классификация и техническое обслуживание СИЗОД	Теоретические занятия	8	
	1. Влияние опасных факторов пожара на организм человека	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: классификация, устройство, технические характеристики.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	3. Основные части и узлы дыхательных аппаратов со сжатым воздухом (ДАСВ): назначение, устройство, схемы работы, основные неисправности.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	4. Служебная документация ГДЗС. Правила заполнения учетной карточки газодымозащитника.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	Практические занятия	8	
	1. Основные части и узлы дыхательных аппаратов со сжатым кислородом (ДАСК): назначение, устройство, схемы работы, основные неисправности.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	Практическое занятие 21. Постановка и размещение СИЗОД на пожарных автомобилях.	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	2. Техническое обслуживание дыхательных аппаратов со сжатым воздухом ДАСВ на посту ГДЗС: содержание, проведение, порядок документирования	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	3. Постановка и размещение СИЗОД на пожарных автомобилях	2	ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
Тема 3.3. Применение СИЗОД при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ	Теоретические занятия	6	
	1. Организация газодымозащитной службы на месте пожара и проведения аварийно-спасательных работ.	2	ПК 1.8.,ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	2. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания. Обязанности и ответственность постового поста безопасности.	2	ПК 1.8.,ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	3. Состав сил и средств ГДЗС на месте пожара (аварии) и порядок их использования. Порядок организации, состава и оснащения звена ГДЗС. Требования к организации поста безопасности и контрольно-пропускного пункта.	2	ПК 1.8.,ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
	Практические занятия	6	
	1. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в непригодной для дыхания среде, для дыхательных аппаратов со сжатым воздухом (ДАСВ).	2	ПК 1.8.,ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
2. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в непригодной для	2	ПК 1.8.,ПК 1.9.	

	дыхания среде, для дыхательных аппаратов со сжатым кислородом (ДАСК).		ОК 04, ОК 07
	3. Поиск по пострадавшего звеном ГДЗС в задымленной зоне. Спасение пострадавшего из непригодной для дыхания среды в составе звена газодымозащитной службы (ГДЗС).	2	ПК 1.8.,ПК 1.9. ОК 04, ОК 07
Примерная тематика самостоятельной учебной работы при изучении раздела 1			
1. Работа на специальных агрегатах, оборудовании пожарного автомобиля, с пожарно-техническим вооружением, инструментом и оборудованием. 2. Техническое обслуживание СИЗОД.		4	
Учебная практика Виды работ Оформление путевых листов о выезде на пожар. Применение закрепленного за номерами расчетов на пожарных автомобилях пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования, средств связи и содержание их в постоянной готовности. Смена караулов в учебной пожарной части, учебный развод караула перед сменой. Выполнение обязанностей внутреннего наряда в учебной пожарной части. Выполнение действий по сосредоточению сил и средств на пожаре. Расчет сил и средств. Развертывание сил и средств при различных условиях, этапы развертывания. Локализация и ликвидация пожаров, порядок действий. Оперативно-тактические действия пожарных подразделений по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Организация связи на пожаре. Отработка правильности подачи огнетушащих средств в зависимости от класса пожарной опасности. Радиообмен с использованием радиосредств и переговорных устройств. Осуществление разведки пожара в пути следования к месту вызова и при возвращении в подразделение. Установка пожарного автомобиля на водоисточник и приведение пожарного насоса в рабочее состояние. Отработка схем подачи огнетушащих веществ к месту пожара. Вскрытие и разборка конструкций для обнаружения пострадавших и с целью предотвращения повторного возгорания с использованием специальных агрегатов, механизмов. Расчёт времени работы приборов подачи огнетушащих средств и предельно возможной площади пожара отделений на АЦ. Расчёт сил и средств тушения пожаров. Выполнение обязанностей пожарного при проведении специальных работ на пожаре. Разведка пожара.		72	

<p>Работа на специальных агрегатах, оборудовании пожарного автомобиля, с пожарно-техническим вооружением, инструментом и оборудованием.</p> <p>Отработка навыков организации и тактики тушения пожаров горючих жидкостей и газов.</p> <p>Отработка навыков организации и тактика тушения открытых пожаров твердых горючих материалов.</p> <p>Оперативно-тактические действия по тушению пожаров в гражданских зданиях.</p> <p>Техническое обслуживание СИЗОД. Первая проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания с помощью технических средств.</p> <p>Техническое обслуживание СИЗОД: содержание, проведение, порядок документирование. Определение возможных неисправностей СИЗОД. - способы их устранения. Применение СИЗОД и осуществление оперативно-тактических действий при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.</p> <p>Выполнение работ по неполной разборке, сборке, чистке сушке СИЗОД. Применение приборов для контроля эксплуатационных параметров СИЗОД. Подготовка СИЗОД к использованию и порядок включения.</p> <p>Работа в составе звена газодымозащитной службы (ГДЗС) при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.</p> <p>Обнаружение и эвакуация пострадавших из непригодной для дыхания среды.</p> <p>Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.</p> <p>Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.</p> <p>Порядок заполнения документации постового на посту безопасности.</p> <p>Тренировка газодымозащитников в условиях плохой видимости.</p> <p>Отработка тактических приемов и способов проведения спасательных работ звеньями ГДЗС в условиях задымления. Отработка тактических приемов и способов проведения спасательных работ звеньями ГДЗС в зданиях и подвальных помещениях.</p> <p>Отработка приемов поиска и выноса пострадавших.</p>		
<p>Производственная практика</p> <p>Виды работ</p> <p>Смена караулов в пожарной части, развод караула перед сменой.</p> <p>Выполнение обязанностей внутреннего наряда в пожарной части.</p> <p>Расчет сил и средств. Развертывание сил и средств при различных условиях, этапы развертывания.</p> <p>Радиообмен с использованием радиосредств и переговорных устройств.</p> <p>Установка пожарного автомобиля на водосточник и приведение пожарного насоса в рабочее состояние.</p> <p>Отработка схем подачи огнетушащих веществ к месту пожара.</p> <p>Расчёт времени работы приборов подачи огнетушащих средств и предельно возможной площади пожара отделений на АЦ.</p> <p>Работа на специальных агрегатах, оборудовании пожарного автомобиля, с пожарно-техническим вооружением, инструментом и оборудованием.</p>	72	

<p>Техническое обслуживание СИЗОД. Первая проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания с помощью технических средств.</p> <p>Расчёт сил и средств тушения пожаров.</p> <p>Техническое обслуживание СИЗОД: содержание, проведение, порядок документирование. Определение возможных неисправностей СИЗОД. - способы их устранения.</p>		
Промежуточная аттестация	10	
Всего	260	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:

Лаборатория «Техносферная, пожарная безопасность»..., оснащенная в соответствии с п. 6.1.2.3 образовательной программы по профессии 20.01.01. Пожарный.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные электронные издания

1. Ветошкин, А. Г. Основы пожарной безопасности. В 2 частях. Ч.1 : учебное пособие / А. Г. Ветошкин - Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. - 448 с. - ISBN 978-5-9729-0438-9 (ч.1), 978-5-9729-0437-2. - Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. - URL:

<https://profspo.ru/books/98435>

2. Однолько, А. А. Пожарная тактика. Планирование и организация тушения пожаров : учебное пособие / А. А. Однолько, С. А. Колодяжный, Н. А. Старцева. - Москва : 2021. - 144 с. - ISBN 978-5-4497-1060-4. - Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. - URL:

<https://profspo.ru/books/108325>

3. Ведёрко, С. Н. Аварийно-спасательная подготовка : учебное пособие / С. Н. Ведёрко, В. В. Третьяков. - Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2020. - 264 с. - ISBN 978-985-7234-17-2. - Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. - URL:

<https://profspo.ru/books/100353>

3.2.2. Дополнительные источники

1. Аварийно-спасательная техника : учебное пособие (лабораторный практикум) / составители Р. А. Магомедов, А. Ю. Даржания, В. А. Емельянова. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. - 105 с. - ISBN 2227-8397. - Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/92672>

2. Организация и ведение аварийно-спасательных работ : учебное пособие (практикум) / составители А. Ю. Даржания, О. В. Клименко, Е. В. Соколова. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 245 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/92715>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК 1.1. Осуществлять караульную службу</p> <p>ПК 1.2. Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества</p> <p>ПК 1.3. Оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре</p> <p>ПК 1.4. Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара</p> <p>ПК 1.5. Проводить аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара</p> <p>ПК 1.6. Применять средства телефонной и радиосвязи</p> <p>ПК 1.7. Вести действия по тушению пожара в составе звена газодымозащитной службы в непригодной для дыхания среде</p> <p>ПК 1.8. Проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы в непригодной для дыхания среде</p> <p>ПК 1.9. Выполнять работы по приемке (передаче), содержанию в исправном состоянии и техническому обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию</p>	<p>Критерии оценивания рубежной аттестации:</p> <p>Аттестован - выставляется обучающемуся, ответившему правильно на 6-20 вопросов.</p> <p>Не аттестован - выставляется обучающемуся, который ответил менее 5 вопроса.</p> <p>Критерии оценивания зачета/экзамена:</p> <p>Зачтено - выставляется обучающемуся, ответившему правильно на 11 вопросов.</p> <p>Не зачтено - выставляется обучающемуся, который ответил 10 и менее вопроса.</p> <p>Отлично - выставляется обучающемуся, ответившему на 31-40 вопросов.</p> <p>Хорошо - выставляется обучающемуся, ответившему на 21-30 вопросов.</p> <p>Удовлетворительно - выставляется обучающемуся, ответившему на 11 и более вопросов.</p>	<p>Рубежная аттестация</p> <p>Экзамен</p>

<p>информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p> <p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;</p> <p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.</p>		
---	--	--

Разработчик:

Преподаватель ФСПО

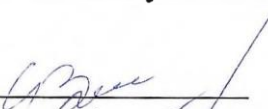


(подпись)

/ Х.Х. Явмирзаев/

Согласовано:


Председатель ПЦК «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений,
пожарная безопасность»



(подпись)

/ И.В. Сулейманова/


Зам. декана по МР ФСПО



(подпись)

/ М.И. Дагаев /

Директор ДУМР



(подпись)

/ М.А. Магомаева /