# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «АСБЕСТОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор, ГАПОУ СО

«Асбестовский политехникум»

В.А. Суслопаров

2022 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ <u>ПМ.01 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ КАРАУЛЬНОЙ СЛУЖБЫ, ТУШЕНИЮ ПОЖАРОВ, ПРОВЕДЕНИЕ АВАРИЙНО-</u> СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

для профессии
20.01.01 «Пожарный»
Форма обучения — очная
Срок обучения 2 года 10 месяцев

Рабочая программа профессионального модуля «Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведение аварийноспасательных работ» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по профессии 20.01.01 «Пожарный» приказ Минобрнауки №652 от 02 августа 2013 года.

Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

# Разработчики:

Вахлов Ю.В., преподаватель, высшая квалификационная категория, ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум», г. Асбест

# **PACCMOTPEHO**

цикловой комиссией дисциплин профиля МЧС и физического воспитания,

протокол № 5

«<u>2f</u> » <u>шоше</u> 2022 г. Председатель <u>Ужи</u> А.Е.Емельянова

# СОГЛАСОВАНО

Методическим советом, протокол № 3

« 29 » иненеся 2022 г.

\_ Н.Р. Караваева

СОГЛАСОВАНО

Директор МБУ Асбестовского городского округа «Центр спасения»

🦥 А.Д. Пустотин

2022 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	10
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	18
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	

# 1. ПАСПОРТ 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

Программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования — программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 20.01.01 «Пожарный» в соответствии с ФГОС СПО в части освоения вида профессиональной деятельности по несению караульной службы, тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ и соответствующих компетенций:

# 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности,
	применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для
	выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие
OK 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,
	руководством, клиентами
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном
	языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и
	культурного контекста
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания
	необходимого уровня физической подготовленности
OK 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

## 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

- осуществления караульной службы в соответствии с расписанием распорядка дня; проверке состояния противопожарного водоснабжения в районе выезда;
- материалов изучении теоретических отработка практических навыков; выполнении работ по спасению людей применением имущества c различных индивидуальных и групповых средств спасения; выполнении работ по спасению людей и имущества с применением мобильных средств пожаротушения; транспортировке (переноске) пострадавших с места пожара в безопасную зону;
- координации работ по оказанию помощи и непосредственном оказании первой помощи пострадавшему на месте происшествия с учетом характера травмы и состояния пострадавшего;
- 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) 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;
- прекращении горения и устранении 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;
- 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
	– 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;
	- управлять проведением и непосредственно проводить
	эвакуацию пострадавшего с места происшествия в
	соответствии с характером травмы и состояния
	пострадавшего, в том числе условиях труднопроходимой
	местности и в лесу; - применять средства индивидуальной защиты и снаряжение
	пожарного; - осуществлять посадку в пожарный автомобиль в
	соответствии номерами табеля основных обязанностей;
	- проводить визуальный осмотр места вызова;
	- определять вероятные очаги возгорания и пути распространения пожара;
	- проводить развертывание сил и средств, используемых для
	тушения пожара:

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;
- пользоваться специальной техникой и инструментом для создания минерализованных полос, противопожарных барьеров, для расчистки участков от горючих природных и строительных материалов;
- проводить визуальный осмотр места проведения аварийноспасательных работ;
- выбирать приоритетные зоны поиска и планировать маршруты поиска;
- ориентироваться в условиях ограниченной видимости;
- пользоваться первичными средствами пожаротушения, мобильными средствами пожаротушения, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты;
- соблюдать требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ;
- определять способы спасения;
- определять зоны безопасности при проведении аварийноспасательных 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;
- 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;
- оказывать первую помощь пострадавшим на пожаре в составе звена ГДЗС;
- проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы;
- выполнять работы по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств индивидуальной защиты и спасения.

#### 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;
- мобильные средства пожаротушения, пожарное оборудование и инструмент, пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты;

- 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;
- виды травм, поражений;
- 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;
- порядок проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца;
- оборудование, приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении;
- психологические особенности общения с пострадавшим;
- 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;
- нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения;
- первичные признаки пожара;
- способы проведения разведки;
- классификацию пожаров;
- опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей;
- нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров;
- правила пользования, устройство и способы применения мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты;
- тактика тушения и правила борьбы с распространением пожара в составе подразделений пожарной охраны;
- способы тушения возгораний в электроустановках;
- правила применения средств индивидуальной защиты при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ в очаге возгорания;
- принцип организации сетей противопожарного расположение пожарных гидрантов в районе пожарной охраны;
- способы локализации горения;

- способы ликвидации горения;
- способы локализации и ликвидации пожара в неблагоприятных погодных условиях и в труднодоступной местности;
- пожаровзрывоопасные свойства веществ и материалов;
- требования охраны труда и личной безопасности;
- правила проведения аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с применением средств индивидуальной защиты и спасения;
- правила применения, функциональное назначение и технические характеристики первичных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения; особенности осмотра и проведения поиска при пожарах и аварийно-спасательных работах;
- инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества;
- способы вскрытия конструкций и разборки завалов;
- нормативные правовые акты, регламентирующие порядок применения средств телефонной и радиосвязи;
- правила работы со средствами телефонной и радиосвязи;
- основы организации диспетчерской службы;
- 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  $\Gamma$ 3ДС);
- устройство, характеристики и порядок работы средств индивидуальной защиты органов дыхания (далее СИЗОД) и другого оборудования ГДЗС, закрепленного за ним;
- порядок содержания в полном технической исправности СИЗОД, другой закрепленный за ним пожарный инструмент и оборудование ГДЗС;
- сроки и порядок проведения технического обслуживания СИЗОД;
- служебная документация ГДЗС и порядок её ведения;
- организация 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-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы;
- порядок подготовки СИЗОД к использованию личным составом подразделений перед заступлением на дежурство;

# 1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов 562 часов в том числе в форме практической подготовки 158 часов

Из них на освоение МДК 340 часов в том числе самостоятельная работа 20 часов практики, в том числе учебная 108 часов производственная 108 часов Промежуточная аттестация — 18 часов

Наименование		ВСЕГО ЧАСОВ	
МДК, практики	Максимальная учебная нагрузка (часов)	Самостоятельная работа обучающегося (часов)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (часов)
МДК.01.01 Тактика	154	8	142
тушения пожаров и проведение аварийно- спасательных работ			
МДК.01.02	54	4	46
Организация службы			
в подразделениях			
пожарной охраны			
МДК.01.03	90	6	80
Организация			
газодымозащитной			
службы (ГДЗС)			
МДК.01.04.	42	2	36
Оказание помощи			
пострадавшим	100		100
УП.01.01 Учебная	108	-	108
практика	100		100
ПП.01.01	108	-	108
Производственная			
практика			
ПМ.01. Эм	6	-	-
Итого по ПМ.01	562	20	520

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

	2.1. Структура профессионально					Объем профес	сионального модуля	і, ак. ча	ac.	
			в форме эй подготов	Всего	Обу	чение по МД В том чис	1			Практики
Коды ПК, ОК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки		Лабораторных. и практических. занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 1.1-1.9 ОК 01-10	Раздел 01.01 Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ	154	70	154	70	0	8	6		
ПК 1.1-1.9 ОК 01-10	Раздел 01.02. Организация службы в подразделениях пожарной охраны	54	20	54	20	0	4			
ПК 1.1-1.9 ОК 01-10	Раздел 01.03. Организация газодымозащитной службы (ГДЗС) и работа звеньев	90	42	90	42	0	6	6		
ПК 1.1-1.9 ОК 01-10	Раздел 01.04. Оказание помощи пострадавшим	42	26	42	26	0	0	6		
ПК 1.1-1.9	Учебная практика	108	108	108					108	
ПК 1.1-1.9	Производственная практика	108	108	108						108
	Промежуточная аттестация	18								
	Всего:	562		520	158		20			108

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	Объем, ак. ч / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч
1	2	3
	ожаров и проведение аварийно-спасательных работ	
МДК.01.01 Тактика тушения по	жаров и проведение аварийно-спасательных работ	154/72\70
Тема 1	Содержание	36\30
Основные понятия тактики	1. Пожар и его развитие, прекращение горения на пожаре.	2
тушения пожаров	2. Прием и обработка сообщения о пожаре (вызове).	2
	3. Выезд и следование к месту пожара (вызова)	2
	4. Разведка места пожара	4
	5. Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара	4
	6. Развёртывание сил и средств.	4
	7. Локализация и ликвидация горения	4
	8. Специальные работы на пожаре.	2
	9. Сбор и возвращение к месту постоянного расположения пожарной части	2
	10. Управление силами и средствами на пожаре.	4
	11. Полномочия участников тушения пожара.	2
	12. Развёртывание сил и средств на пожаре	4
	В том числе практических занятий	30
	<b>Практическое занятие 1</b> «Посадка в пожарный автомобиль и проведение боевого развертывания»	10
	<b>Практическое занятие 2</b> «Локализация и ликвидация горения с применением первичных средств пожаротушения»	8
	Практическое занятие 3 «Применение гидравлического аварийно-спасательного инструмента при работах на пожаре»	12
Тема 2	Содержание	36\40
Ведение действий по тушению пожаров и проведению	1. Тушение пожаров и проведение ACP в жилых зданиях и многофункциональных комплексах	4

аварийно-спасательных работ	2. Тушение пожаров в общественных зданиях и зданиях с массовым пребыванием	4
(АСР) на различных объектах	людей	4
	3. Тушение пожаров в зданиях повышенной этажности	4
	4. Тушение пожаров и проведение АСДНР на нефтехимических объектах	4
	5. Тушение пожаров и проведение АСР на различных промышленных объектах	4
	6. Тушение пожаров и проведение АСР на транспорте	4
	7. Тушение пожаров и проведение АСР на открытой местности	4
	8. Тушение пожаров в сложных условиях. Действия пожарных, направленных на	
	сохранение жизни и здоровья при работе в сложных условия	4
	9. Особенности ведения действий по тушению пожаров, проведению АСР и других	
	неотложных работ в условиях особой опасности для личного состава.	4
	В том числе практических занятий	40
	<b>Практическое занятие 4</b> «Действия личного состава при тушении пожара в жилых зданиях. Учебная пожарная башня»	10
	Практическое занятие 5 «Действия личного состава при проведении аварийно- спасательных работ на высоте. Учебная пожарная башня»	10
	Практическое занятие 6 «Действия личного состава при проведении боевого развертывания автоцистерны»	20
	Самостоятельная работа. Тушение пожаров на различных объектах	8
	Консультации	1
<b>Раздел 01.02</b> Организация служ	бы в подразделениях пожарной охраны	50/20
<b>МДК.01.02</b> Организация службі	ы в подразделениях пожарной охраны	54/26/20
<b>Тема 1</b> Организация пожарной	Содержание	21-
охраны в Российской Федерации	1. Основные задачи и функции Федеральной противопожарной службы	1
	2. Организационно-структурное построение пожарных подразделений, организацию и	
	порядок их взаимодействия	I
	3. Пожарно-спасательный гарнизон	
Тема 2 Тактические	Содержание	4\4

возможности пожарно-	<ol> <li>Тактические возможности пожарно-спасательных подразделений</li> </ol>	1
спасательных подразделений	2. Органы управления.	1
	3. Нештатные службы гарнизона	1
	4. Порядок организации деятельности пожарно-спасательных гарнизонов	1
	В том числе практических занятий	4
	Практическое занятие 7 «Деловая игра - Постановка задач и контроль исполнения в	4
	системе пожарно-спасательного гарнизона»	,
Тема 3 Организация	Содержание	12\12
караульной службы	1. Организация караульной службы	1
	2. Обязанности пожарного расчета при приеме пожарной техники	1
	3. Документация караульной службы	1
	4. Обязанности должностных лиц по организации караульной службы	1
	5. Организация службы внутреннего наряда	1
	6. Смена караулов в пожарно-спасательных подразделениях. Действия личного	1
	состава на марше	
	7. Выполнение работ по локализации и ликвидации пожара	1
	8. Мероприятия по приведению караула в готовность к выполнению задач по	,
	предназначению после возвращения с пожара или пожарно-тактических занятий.	
	9. Прием от заявителя и фиксация информации о пожаре	1
	10. Размещение личного состава и мобильных средств пожаротушения	1
	11. Подготовка средств индивидуальной защиты органов дыхания к	7
	использованию личным составом подразделений перед заступлением на дежурство	
	12. Приемка (передача), содержание в исправном состоянии средств	
	индивидуальной защиты органов дыхания в период заступления и в период несения	1
	дежурства в составе караула	
	В том числе практических занятий	12
	Практическое занятие 8 «Отработка действий смены дежурства в пожарно-спасательных	6
	подразделениях»	6
	Практическое занятие 14 «Принятие закрепленного за номерами расчетов на пожарных	
	автомобилях пожарно-техническое вооружения, аварийно-спасательного оборудования,	6
	средств связи и содержание их в постоянной готовности к применению по назначению»	

Тема 4 Охрана труда в	Содержание	6\4
пожарно-спасательной части	1. Правила охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и	1
	противопожарной защиты	
	2. Требования охраны труда при несении караульной службы	1
	3. Требования охраны труда при выезде и следовании к месту вызова	2
	4. Требования охраны труда при сборе и возвращении в пожарно-спасательное	7
	подразделение	
	5. Требования безопасности к помещениям и объектам пожарного депо	1
	В том числе практических занятий	4
	Практическое занятие 9 «Составление инструкции по технике безопасности и охраны труда при выполнении профессиональных задач во время несения службы»	4
	Самостоятельная работ	4
	Консультации	1
Тема 5 Организация	Содержание	2\-
подготовки личного состава	1. Профессиональная и служебная подготовка личного состава противопожарной	2
противопожарной службы	службы	2
Раздел 01.03 Организация газод	LIMOSSIIINTHON CIVWON	
1	DIMOSQUENTITION CATY/NODI	90/38/42
<b>МДК.01.<mark>03</mark> Организация</b> газоды		90/38/42 38/42
<b>МДК.01.<mark>03</mark> Организация</b> газодь	мозащитной службы	
		38/42
<b>МДК.01.<mark>03 Организация</mark> газоды Тема 1</b> Порядок организации деятельности	мозащитной службы  Содержание	38/42
<b>МДК.01.<mark>03 Организация</mark> газоды Тема 1</b> Порядок организации деятельности	мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы.  Организационная структура и функции	38/42
<b>МДК.01.<mark>03</mark> Организация</b> газодь <b>Тема 1</b> Порядок организации	мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы	38/42 4\- 2
<b>МДК.01.<mark>03 Организация</mark> газоды Тема 1</b> Порядок организации деятельности	мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы 3. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права	38/42
МДК.01. <mark>03 Организация</mark> газоды Тема 1 Порядок организации деятельности газодымозащитной службы	мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы 3. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права  4. Права и обязанности газодымозащитника	38/42 4\- 2
МДК.01.03 Организация газоды Тема 1 Порядок организации деятельности газодымозащитной службы Тема 2 Назначение,	мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы 3. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права	38/42 4\- 2
МДК.01.03 Организация газоды Тема 1 Порядок организации деятельности газодымозащитной службы Тема 2 Назначение, классификация и техническое	Мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы 3. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права 4. Права и обязанности газодымозащитника  Содержание  1. Влияние опасных факторов пожара на организм человека  2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: классификация, устройство,	38/42 4\- 2 2 10\12
<b>МДК.01.<mark>03 Организация</mark> газоды Тема 1</b> Порядок организации деятельности	Мозащитной службы  Содержание  1. Введение. Предмет, цели и задачи газодымозащитной службы. Организационная структура и функции  2. Нормативное правовое обеспечение деятельности газодымозащитной службы 3. Должностные лица ГДЗС, обязанности, ответственность и права 4. Права и обязанности газодымозащитника  Содержание  1. Влияние опасных факторов пожара на организм человека	38/42 4\- 2 2 10\12 2

	назначение, устройство, схемы работы, основные неисправности	
	5. Служебная документация ГДЗС. Правила заполнения учетной карточки	2
	газодымозащитника	<u> </u>
	В том числе практических занятий	12
	Практическое занятие 10 «Постановка и размещение СИЗОД на пожарных автомобилях»	4
	Практическое занятие 11 «Техническое обслуживание дыхательных аппаратов со сжатым	4
	воздухом ДАСВ на посту ГДЗС: содержание, проведение, порядок документирования»	<b></b>
	Практическое занятие 12 «Техническое обслуживание дыхательных аппаратов со сжатым	4
	кислородом ДАСК на посту ГДЗС: содержание, проведение, порядок документирования»	
Тема 3 Применение СИЗОД	Содержание	24\30
при тушении пожаров и	1. Организация газодымозащитной службы на месте пожара и проведения аварийно-	2
проведении аварийно-	спасательных работ	
спасательных работ	2. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.	4
	3.Обязанности и ответственность постового поста безопасности.	2
	4.Состав сил и средств ГДЗС на месте пожара (аварии) и порядок их использования.	2
	5.Порядок организации, состава и оснащения звена ГДЗС.	2
	6. Требования к организации поста безопасности и контрольно-пропускного пункта.	2
	7. Организация поста безопасности на пожаре. Заполнение документации постового на	2
	посту безопасности газодымозащитной службы	<u> </u>
	8. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в непригодной для дыхания среде,	2
	для дыхательных аппаратов со сжатым воздухом (ДАСВ).	<u> </u>
	9. Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в непригодной для дыхания среде,	2
	для дыхательных аппаратов со сжатым кислородом (ДАСК).	
	10.Поиск по пострадавшего звеном ГДЗС в задымленной зоне.	4
	В том числе практических занятий	30
	Практическое занятие 13 «Надевание, снятие, укладка СИЗОД»	2
	Практическое занятие 14 «Подготовка СИЗОД к использованию и порядок включения.	4
	Рабочая проверка ДАСВ»	<b>-</b>
	Практическое занятие 15 «Проведение аварийно-спасательных работ на месте пожара	4
	звеном газодымозащитной службы (ГДЗС) из 4 человек»	<b>-</b>
	Практическое занятие 16 «Спасение пострадавшего из непригодной для дыхания среды в	6
	составе звена газодымозащитной службы (ГДЗС)»	<b>U</b>
	Практическое занятие 17 «Организация поста безопасности на пожаре. Заполнение	6
	документации постового на посту безопасности газодымозащитной службы»	
	Практическое занятие 18 «Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в	4

	непригодной для дыхания среде, для дыхательных аппаратов со сжатым воздухом (ДАСВ).»	
	Практическое занятие 19 «Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в непригодной для дыхания среде, для дыхательных аппаратов со сжатым кислородом (ДАСК)»	4
	Самостоятельная работа	6
	Консультации	1
Раздел 01.04 Оказание помо	ощи пострадавшим	
<b>МДК.01.04 Оказание помо</b> п	ци пострадавшим	
Гема 1 Первая помощь	Содержание	42/10/26
	1. Юридические основы оказания первой помощи. Средства оказания первой помощи	1
	2. Основы анатомии и физиологии человека	1
	3. Травмы. Первая помощь при ранениях и кровотечениях	1
	4. Первая помощь при шоке	1
	5. Основы сердечно-легочной реанимации	1
	6. Первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата	1
	7. Первая помощь при синдроме длительного сдавливания	1
	8. Первая помощь при воздействии термического фактора	1
	9. Транспортировка пострадавших	1
	10. Оказание первой помощи при комбинированных поражениях	1
	В том числе практических занятий	26
	<b>Практическое занятие 20</b> «Порядок действий при проведении сердечно-легочной реанимации с применением тренажера»	6
	<b>Практическое занятие 21</b> «Порядок действий при кровотечениях из бедренной и плечевой артерии»	4
	Практическое занятие 22 «Дисмургия. Порядок действий»	6
	Практическое занятие 23 «Порядок действий при проведении иммобилизации»	4
	Практическое занятие 24 «Порядок действий при ранениях. Применение перевязочных средств»	6
	Самостоятельная работа. Наложение повязок при различных травмах	2
	Консультации	

# Примерная тематика самостоятельной учебной работы при изучении ПМ. 01 1. Презентация на тему: «Пожар и его развитие»

- 2. Презентация на тему: «Основные способы прекращения горения»
- 3. Презентация на тему: «Порядок применения условных графических обозначений при составлении схем реальных пожаров»
- 4. Реферат: Подготовка СИЗОД к использованию и порядок включения

# Учебная практика ПМ. 01

# 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.

Работа на специальных агрегатах, оборудовании пожарного автомобиля, с пожарно-техническим вооружением, инструментом и оборудованием.

Отработка навыков организации и тактики тушения пожаров горючих жидкостей и газов.

Отработка навыков организации и тактика тушения открытых пожаров твердых горючих материалов.

Оперативно-тактические действия по тушению пожаров в гражданских зданиях.

108

Техническое обслуживание СИЗОД. Первая проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания с помощью технических средств.

Техническое обслуживание СИЗОД: содержание, проведение, порядок документирование. Определение возможных неисправностей СИЗОД. - способы их устранения. Применение СИЗОД и осуществление оперативно-тактических действий при тущении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ. Выполнение работ по неполной разборке, сборке, чистке сушке СИЗОД. Применение приборов для контроля эксплуатационных параметров СИЗОД. Подготовка СИЗОД к использованию и порядок включения.

Работа в составе звена газодымозащитной службы (ГДЗС) при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.

Обнаружение и эвакуация пострадавших из непригодной для дыхания среды.

Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.

Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.

Порядок заполнения документации постового на посту безопасности.

Тренировка газодымозащитников в условиях плохой видимости.

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.

Отработка приемов поиска и выноса пострадавших.

Работа с оборудованием, вывозимом на пожарных автомобилях газодымозащитной службы. Тренировка газодымозащитников в теплодымокамере.

# Производственная практика ПМ. 01

## Виды работ

Смена караулов в пожарной части, развод караула перед сменой.

Выполнение обязанностей внутреннего наряда в пожарной части.

Расчет сил и средств. Развертывание сил и средств при различных условиях, этапы развертывания.

Организация связи на пожаре.

Радиообмен с использованием радиосредств и переговорных устройств.

Установка пожарного автомобиля на водоисточник и приведение пожарного насоса в рабочее состояние.

Отработка схем подачи огнетушащих веществ к месту пожара.

Расчёт времени работы приборов подачи огнетушащих средств и предельно возможной площади пожара отделений на АЦ.

Расчёт сил и средств тушения пожаров.

Работа на специальных агрегатах, оборудовании пожарного автомобиля, с пожарно-техническим вооружением, инструментом и оборудованием.

Техническое обслуживание СИЗОД. Первая проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания с помощью

108

технических средств.

Техническое обслуживание СИЗОД: содержание, проведение, порядок документирование. Определение возможных неисправностей СИЗОД. - способы их устранения. Выполнение работ по неполной разборке, сборке, чистке сушке СИЗОД. Применение приборов для контроля эксплуатационных параметров СИЗОД. Подготовка СИЗОД к использованию и порядок включения.

Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.

Расчёт времени безопасного пребывания звена ГДЗС в среде, непригодной для дыхания.

Порядок заполнения документации постового на посту безопасности.

Тренировка газодымозащитников в условиях плохой видимости.

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.

Отработка приемов поиска и выноса пострадавших.

Работа с оборудованием, вывозимом на пожарных автомобилях газодымозащитной службы. Тренировка газодымозащитников в теплодымокамере.

Всего: 562

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет «Тактика тушения пожаров и аварийно-спасательных работ», оснащенный оборудованием:

- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- экран (доска);
- мультимедиапроектор;
- видеотека мультимедийных учебных программ;
- рабочие места обучающихся;
- нормативно-правовые документы;
- комплект плакатов и учебно-наглядных пособий;
- карта региона с нанесенными на нее пожарными частями территориального пожарно-спасательного гарнизона;
- интерактивные учебно-тренажерные комплексы: «Схема района выезда пожарной части»;
  - макет тренажер «Эвакуация людей из высотных зданий»;
  - образцы пожарного оборудования и инструмента;
  - комплекты боевой одежды и снаряжения пожарного;
  - макеты жилых и административных зданий.

Кабинет «Основы оказания первой помощи», оснащенный оборудованием:

- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- экран (доска);
- мультимедиапроектор;
- видеотека мультимедийных учебных программ;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- рабочие места обучающихся;
- интерактивный учебно-тренажерный комплекс по оказанию первой помощи;
- полномасштабный тренажер для проведения сердечно-легочной реанимации и остановки кровотечений;
  - набор имитации ранений и поражений;
  - носилки брезентовые разъемные;
  - комплект шин транспортных складных взрослых;
  - набор вакуумных шин;
  - перевязочные материалы;
  - жгут кровоостанавливающий резиновый;
  - жгут венозный;
  - устройство маска с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких.

Лаборатории «Пожарная и аварийно-спасательная техника», «Обслуживание средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)», оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.3 примерной основной образовательной программы по профессии.

Мастерская «Ремонт и обслуживание пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования», оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.4 примерной основной образовательной программы по данной профессии.

Оснащенные базы практики, в соответствии с п. 6.1.2.5 примерной основной образовательной программы по профессии.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен другими изданиями.

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Бектобеков,  $\Gamma$ . В. Пожарная безопасность: учебное пособие для спо /  $\Gamma$ . В. Бектобеков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 88 с. ISBN 978-5-8114-7106-5.
- 2. Дежурный Л.И. Оказание первой помощи: учебное пособие, Москва: Просвещение, 2021 г. 96 л.
- 3. Теребнёв В.В. Основы организации и управления силами и средствами на пожаре: Учебник / В.В.Теребнев Москва: КУРС, 2021 256 с. ISBN:978-5-907064-72-0;
- 4. Теребнёв В.В. Тактика тушения пожаров. Часть 1. Основы тушения пожаров: Учебное пособие. Москва: КУРС, 2018. –256 с. ISBN 978-5-906818-53-9
- 5. Теребнев В.В., Грачев В. А., Андреев Д. В., Коршунов И. В. Организация газодымозащитной службы: учебник Москва: Курс, 2018-296 с. ISBN 978-5-906818-81-2
- 6. Теребнев В.В., Грачев В.А., Поповский Д.В. Газодымозащитная служба. Учебное пособие. – М.: Издательство «Калан», 2019 – 330 с.
- 7. Теребнёв, В.В. Пожаротушение в ограждениях и на открытой местности: Учебное пособие Москва, КУРС, 2018. –256 с. ISBN 978-5-906818-52-2

# 3.2.2. Основные электронные издания

1. Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность: учебное пособие для спо / Г. В. Бектобеков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-7106-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/155671">https://e.lanbook.com/book/155671</a> (дата обращения: 25.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Федеральный закон Российской Федерации от 21.12.1994 г. № 69-Ф3 (последняя редакция) «О пожарной безопасности» [Электронный источник] <a href="http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_5438/">http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_5438/</a> (дата обращения 30.03.2022).
- 2. Федеральный закон Российской Федерации от 21.12 1994 г. № 68-ФЗ (ред. от 28.12.2021) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации» [Электронный источник] <a href="https://www.economy.gov.ru/material/dokumenty/federalnyy\_zakon\_rossiyskoy\_federacii\_ot\_21\_dekabrya\_1994\_g\_68\_fz.html">https://www.economy.gov.ru/material/dokumenty/federalnyy\_zakon\_rossiyskoy\_federacii\_ot\_21\_dekabrya\_1994\_g\_68\_fz.html</a>. (дата обращения 23.03.2022).
- 3. Федеральный закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. (последняя редакция) №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

[Электронный источник] <u>http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 78699/</u> (дата обращения 12.04.2022 г.).

- 4. Федеральный закон Российской Федерации от 23 мая 2016 г. №141-ФЗ (последняя редакция) O» службе В федеральной противопожарной Государственной противопожарной службы и внесении изменений в отдельные Российской Федерации» [Электронный законодательные акты источник] http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 198195/ (дата обращения 12.04.2022 г.).
- 5. Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей)» (последняя редакция) [Электронный источник] <a href="http://www.consultant.ru/document/cons-doc-LAW-7746/">http://www.consultant.ru/document/cons-doc-LAW-7746/</a> (дата обращения 30.03.2022).

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

T.C.		
Код и наименование профессиональных и	Критерии оценки	Методы оценки
общих компетенций,		
формируемых в		
рамках модуля		
ПК 1.1. Осуществлять	Демонстрирует знания документов,	текущая проверка
караульную службу	регламентирующих организацию караульной	наблюдение и
inapaysibily to estymoy	службы в подразделениях пожарной охраны,	оценка результатов
	распорядок дня при несении дежурства, права и	выполнения
	обязанности должностных лиц дежурного	практических работ;
	караула.	устный опрос;
	Демонстрирует умения по выявлению	оценка результатов
	происшествий и нарушений пожарной	выполнения
	безопасности во время несения службы и их	самостоятельной
	представлению в форме доклада.	работы
	Демонстрирует умения по восстановлению	pucorbi
	работоспособности и комплектации средств,	
	оборудования и инструмента после возвращения	
	дежурного караула с пожара.	
	Демонстрирует умения по проверке наружного	
	противопожарного водоснабжения.	
ПК 1.2 Выполнять	Демонстрирует знания порядка действий,	текущая проверка
работы по спасению,	методов и способов спасения людей и	наблюдение и
защите и эвакуации	имущества. Демонстрирует знания устройства,	оценка результатов
людей и имущества	технических характеристик и порядка	выполнения
зноден и имущества	применения средств спасения, используемых при	практических работ;
	спасении людей и имущества. Демонстрирует	устный опрос;
	знания особенностей осмотра и умения	оценка результатов
	проведения поиска людей при пожарах и	выполнения
	аварийно-спасательных работах. Демонстрирует	самостоятельной
	знания способов вскрытия конструкций	работы
	и разборки завалов. Демонстрирует умения	r
	проведения визуального осмотра места пожара с	
	целью поиска людей при пожарах и аварийно-	
	1 June 10 Marie Ma	

	спасательных работах, выбора приоритетных зон	
	поиска и планирования маршрутов поиска.	
	Демонстрирует умения в применении различных	
	индивидуальных и групповых средств спасения	
	людей и имущества на пожаре, транспортировке	
	(переноске) пострадавших с места пожара в	
	безопасную зону. Демонстрирует умение	
	ориентирования в условиях ограниченной	
	видимости.	
ПК 1.3 Оказывать	Демонстрирует знания видов травм, поражений.	текущая проверка
первую помощь	Демонстрирует знания порядка оказании первой	наблюдение и
пострадавшим при	помощи пострадавшим до оказания медицинской	оценка результатов
пожаре	помощи на месте происшествия при ожогах,	выполнения
	ушибах, вывихах, подвывихах, различных видах	практических работ;
	переломов, сотрясениях головного мозга, ранах,	устный опрос;
	кровотечениях, травматическом шоке,	оценка результатов
	утоплении, отравлениях угарным газом,	выполнения
	тепловом ударе, действий в случаях длительного	самостоятельной
	сдавливания конечностей, действий в случаях	работы
	укусов змей и ядовитых насекомых, действий в	
	случаях отравления ядовитыми газами.	
	Демонстрирует знания порядка проведения	
	искусственного дыхания и непрямого массажа	
	сердца. Демонстрирует знания оборудования,	
	приспособлений, применяемых при оказании	
	первой помощи, поиске и спасении.	
	Демонстрирует знания психологических	
	особенностей общения с пострадавшим.	
	Демонстрирует умения 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.	
ПК 1.4 Выполнять	Демонстрирует знания способов локализации	текущая проверка
работы по	горения, ликвидации горения, локализации и	наблюдение и
локализации и	ликвидации пожара в неблагоприятных	оценка результатов
ликвидации пожара	погодных условиях и в труднодоступной	выполнения
	местности. Демонстрирует знания правил	практических работ;
	применения, функционального назначения и	устный опрос;
	технических характеристик первичных средств	оценка результатов
	пожаротушения, пожарного оборудования и	выполнения
	1 1 7 / 1	

инструмента, пожарного снаряжения. самостоятельной Демонстрирует знания особенности осмотра и работы проведения поиска при пожарах и аварийноспасательных работах. Демонстрирует знания нормативов и способов применения средств индивидуальной защиты снаряжения, И первичных признаков пожара, способов проведения разведки, классификации пожаров, опасных факторов пожара и последствий их воздействия на людей. Демонстрирует знания нормативных правовых актов и локальных актов организаций по тушению пожаров, правил пользования, устройства и способов применения мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты. Демонстрирует знания тактики тушения и правил борьбы с распространением пожара в составе подразделений пожарной охраны, способов тушения возгораний в электроустановках, правил применения средств индивидуальной защиты при наличии взрывчатых и радиоактивных веществ в очаге возгорания, принципов организации сетей противопожарного расположение пожарных гидрантов в районе пожарной охраны, пожаровзрывоопасных свойств веществ и материалов. Демонстрирует умения определять вероятные очаги возгорания и пути распространения пожара, проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара, пользоваться первичными средствами пожаротушения, мобильными пользоваться средствами пожаротушения, приспособленными для тушения пожаров, техническими средствами, оборудованием пожарным И инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты, осуществлять посадку пожарный автомобиль соответствии номерами табеля основных обязанностей, проводить визуальный осмотр места вызов, первичными пользоваться средствами мобильными пожаротушения, средствами пожаротушения, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты. Демонстрирует способов текущая проверка знания вскрытия конструкций и разборки завалов, порядка и наблюдение и спасательные работы, способов проведения эвакуационных оценка результатов

ПК 1.5 Проводить

аварийно-

<u> </u>		T
связанные с тушением пожара	мероприятий пострадавших с учетом характера травм и состояний в условиях труднопроходимой, труднодоступной местности и в лес, особенностей транспортировки пострадавших наземным, водным, авиационным транспортом, правил проведения аварийноспасательных работ при тушении пожаров с применением средств индивидуальной защиты и спасения. Демонстрирует умения управлять проведением и непосредственно проводить эвакуацию пострадавшего с места происшествия в соответствии с характером травмы и состояния пострадавшего, в том числе 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).	выполнения практических работ; устный опрос; оценка результатов выполнения самостоятельной работы
ПК 1.6 Применять	Демонстрирует знания правовых актов,	текущая проверка
средства телефонной и радиосвязи	регламентирующих порядок применения средств телефонной и радиосвязи; правил работы со	наблюдение и оценка результатов
	средствами телефонной и радиосвязи; основ организации диспетчерской службы; порядка	выполнения практических работ;
	организации связи на пожаре; правил и порядка	устный опрос;
	ведения радиообмена на пожаре; правил и	оценка результатов
	порядка передачи информации с места пожара;	выполнения
	позывных радиоабонентов и порядок их	самостоятельной
	построения.  Демонстрирует умения применять средства	работы
	телефонной и радиосвязи, проводить радиообмен	
	на пожаре с использованием позывных.	
ПК 1.7 Вести	Демонстрирует знания нормативных правовых	текущая проверка
действия по тушению	актгов, регламентирующих порядок организации	наблюдение и
пожара в составе	газодымозащитной службы (далее – ГДЗС),	оценка результатов
звена газодымозащитной	устройства, характеристик и порядка работы средств индивидуальной защиты органов	выполнения практических работ;
службы в	дыхания (далее – СИЗОД) и другого	устный опрос;
непригодной для	оборудования ГДЗС, закрепленного за ним.	оценка результатов
дыхания среде	Демонстрирует знания организации деятельности	выполнения
	ГДЗС и порядка тушения пожаров с	самостоятельной
	использованием СИЗОД в непригодной для	работы
	дыхания среде, обязанностей личного состава	
	при тушении пожаров в непригодной для	
	дыхания среде в составе звена газодымозащитной службы, обязанностей	
L		l .

ПК 1.8 Проводить аварийно- спасательные работы в составе звена	газодымозащитника при использовании СИЗОД в непригодной для дыхания среде, обязанностей газодымозащитника и постового на посту безопасности при осуществлении своей деятельности, требований безопасности при тушении пожаров в непригодной для дыхания среде с использованием СИЗОД, порядка проведения расчётов запаса воздуха (кислорода) и времени работы звена ГДЗС в СИЗОД. Демонстрирует умения 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.  Демонстрирует знания порядка содержания в полном технической исправности СИЗОД, другой закрепленный за ним пожарный инструмент и оборудование ГДЗС, сроков и	текущая проверка наблюдение и оценка результатов выполнения
газодымозащитной	порядка проведения технического обслуживания	практических работ;
службы в непригодной для	СИЗОД, порядка ведения служебной документации ГДЗС и порядка проведения	устный опрос; оценка результатов
дыхания среде	аварийно-спасательных работ в составе звена газодымозащитной службы.	выполнения самостоятельной
	Демонстрирует умение оказывать первую помощь пострадавшим на пожаре в составе звена	работы
	ГДЗС, проводить аварийно-спасательные работы в составе звена газодымозащитной службы,	
	выполнять работы по приемке (передаче) и	
	содержанию в исправном состоянии средств индивидуальной защиты и спасения.	
ПК 1.9 Выполнять	Демонстрирует знания нормативных правовых	текущая проверка
работы по приемке	актов, регламентирующих техническое	наблюдение и
(передаче),	обслуживание и эксплуатацию пожарного	оценка результатов
содержанию в	оборудования и инструмента. классификацию,	выполнения
исправном состоянии	устройство, характеристики и порядок работы	практических работ;
и техническому	пожарного оборудования и инструмент.	устный опрос;
обслуживанию	Демонстрирует знания оборудования и	оценка результатов
средств	приспособлений, применяемых при техническом	выполнения
индивидуальной	обслуживании и ремонте пожарного	самостоятельной
защиты органов	оборудования и инструмента, сроков и порядка	работы
дыхания и зрения	проведения технического обслуживания	
	пожарной (аварийно-спасательной) техники,	
	пожарно-технического вооружения, аварийно-	

	спасательного оборудования, правила охраны труда при эксплуатации и техническом обслуживании пожарного оборудования и инструмента.	
	Демонстрирует умение эксплуатировать пожарное оборудование и инструмент в соответствии с	
	требованиями организаций-изготовителей, проводить техническое обслуживание пожарного	
ОК 01. Выбирать	оборудования и инструмента.  - обосновывает постановку цели,	текущая проверка
способы решения задач	выбора и применения методов и способов решения профессиональных	наблюдение и оценка результатов
профессиональной деятельности	задач;	выполнения практических работ;
применительно к различным	- проводит адекватную оценку и самооценку эффективности и качества выполнения	устный опрос; оценка результатов
контекстам	профессиональных задач	выполнения самостоятельной
ОК 02. Осуществлять	- использует различные источники, включая	работы текущая проверка
поиск, анализ и интерпретацию информации,	электронные ресурсы, медиа ресурсы, Интернетресурсы, периодические издания по профессии для решения профессиональных задач	наблюдение и оценка результатов выполнения
необходимой для выполнения задач профессиональной		практических работ; устный опрос; оценка результатов
деятельности		выполнения самостоятельной
ОК 03. Планировать и	- демонстрирует ответственность за принятые	работы текущая проверка
реализовывать собственное	решения - проводит самоанализ и корректирует	наблюдение и оценка результатов
профессиональное и личностное развитие	результаты собственной работы;	выполнения практических работ;
		устный опрос; оценка результатов
		выполнения самостоятельной
ОК 04. Работать в	- взаимодействует с обучающимися,	работы текущая проверка
коллективе и команде,	преподавателями и мастерами в ходе обучения, с	наблюдение и
эффективно взаимодействовать с	руководителями учебной и производственной практик;	оценка результатов выполнения
коллегами,	- обосновывает анализ работы	практических работ;
руководством, клиентами	членов команды (подчиненных)	устный опрос; оценка результатов
ОК 05. Осуществлять устную и письменную	- умеет грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной	выполнения самостоятельной
коммуникацию на	тематике на государственном языке, проявлять	работы

государственном	толерантность в рабочем коллективе	
языке Российской	- знает особенности социального и культурного	текущая проверка
Федерации с учетом	контекста; правила оформления документов и	наблюдение и
особенностей	построения устных сообщений	оценка результатов
социального и		выполнения
культурного		практических работ;
контекста		устный опрос;
		оценка результатов
		выполнения
		самостоятельной
		работы
ОК 06. Проявлять	- понимает значимость гражданско-	текущая проверка
гражданско-	патриотической позиции, значимость	наблюдение и
патриотическую	традиционных общечеловеческих ценностей;	оценка результатов
позицию,	- демонстрирует свою гражданско-	выполнения
демонстрировать	патриотическую позицию, осознанное поведение	практических работ;
осознанное поведение	на основе традиционных общечеловеческих	устный опрос;
на основе	ценностей;	оценка результатов
традиционных	- применяет стандарты антикоррупционного	выполнения
общечеловеческих	поведения.	самостоятельной
ценностей, применять		работы
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07. Содействовать	- демонстрирует знания алгоритма действий в	текущая проверка
сохранению	чрезвычайных ситуациях;	наблюдение и
окружающей среды,	- демонстрирует знания правил экологической	оценка результатов
ресурсосбережению,	безопасности при ведении профессиональной	выполнения
эффективно	деятельности;	практических работ;
действовать в	- понимает значимость необходимости	устный опрос;
чрезвычайных	сохранения окружающей среды,	оценка результатов
ситуациях	ресурсосбережения.	выполнения
		самостоятельной
		работы
ОК 08. Использовать	- использует средства физической культуры для	текущая проверка
средства физической	сохранения и укрепления здоровья в процессе	наблюдение и
культуры для	профессиональной деятельности и поддержания	оценка результатов
сохранения и	необходимого уровня физической	выполнения
укрепления здоровья в	подготовленности;	практических работ;
процессе	- понимает роль физической культуры в	устный опрос;
профессиональной	общекультурном, профессиональном и	оценка результатов
деятельности и	социальном развитии человека;	выполнения
поддержания		самостоятельной
необходимого уровня		работы
физической		
подготовленности		
ОК 09. Использовать	- применяет средства информационных	текущая проверка
информационные	технологий для решения профессиональных	наблюдение и
технологии в	задач;	оценка результатов

профессиональной	- демонстрирует знания современных средств и	выполнения
деятельности	устройств информатизации, порядка их	практических работ;
	применения в профессиональной деятельности	устный опрос;
		оценка результатов
		выполнения
		самостоятельной
		работы
ОК 10. Пользоваться	- читает и эффективно использует	текущая проверка
профессиональной	профессиональную техническую документацию	наблюдение и
документацией на	на государственном и иностранных языках	оценка результатов
государственном и		выполнения
иностранных языках		практических работ;
		устный опрос;
		оценка результатов
		выполнения
		самостоятельной
		работы