

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УПн.05.01 Учебной практики

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
рабочих, должностям служащих**
МДКн 05.01 Теоретические основы рабочей профессии «Пожарный»
код 16781

**Код и наименование специальности/профессии: 20.02.02 «Защита в
чрезвычайных ситуациях».**

Квалификация выпускника: специалист по защите в чрезвычайных ситуациях.

Профиль получаемого профессионального образования: технический.

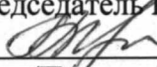
Форма обучения очная

г. Избербаш - 2025 г.

ОДОБРЕНО
предметной (цикловой) комиссией

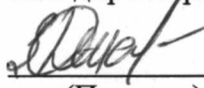
Протокол №1 от « 28 » 08 2025 г.

Председатель П(Ц)К


(Подпись) Абдурахманова Г.Б.
(ФИО)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по П Р


(Подпись) Джаммирзаева З.А.
(ФИО)

28 августа 2025 г.

Рабочая программа профессионального модуля **ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Теоретические основы рабочей профессии «Пожарный» код 16781:**

разработан в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях», утвержденного Приказ Минпросвещения России от 07.07.2022 N 535

"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях"

(Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2022 N 69570)

- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (разработаны Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259);
- Методических рекомендаций по разработке рабочих программ профессиональных учебных дисциплин в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППКРС и ППССЗ), разработанных Отделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан в соответствии с рабочим учебным планом образовательной организации на 2025/2026 учебный год.

Разработчики: Абдурахманова Г.Б.  преподаватель спец. дисциплин ГБПОУ РД ИПК.

Рецензенты/ эксперты:  заведующий отделением ГБПОУ РД ИПК

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ЦЕЛИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
3. БАЗЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ И РАБОЧИЕ МЕСТА ОБУ- ЧАЮЩИХСЯ	5
4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5
5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
6. ТЕМЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА, СВЯЗАННЫЕ С СОДЕРЖАНИЕМ ПРАКТИКИ	7
7. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО КАЖДОМУ ВИДУ РАБОТ	7
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБ- НОЙ ПРАКТИКИ	7

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПМ. 05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРО-
ФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ Теоретические
основы рабочей профессии «Пожарный» код 16781

1. ЦЕЛИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Целями учебной практики являются:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих Теоретические основы рабочей профессии «Пожарный» код 16781»;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности;
- изучение организационной структуры подразделения и действующей в нем системы управления;
- ознакомление с содержанием основных работ, выполняемых в пожарном подразделении;

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Задачами учебной практики является: формирование практического опыта.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе занятий практикой должен:

иметь практический опыт:

- несения караульной службы в составе дежурной смены в соответствии с требованиями уставов, инструкций и планом работы на дежурные сутки;
- выполнения обязанностей номеров пожарного расчета;
- радиообмена с использованием радиосредств и переговорных устройств;
- тушения пожара с использованием пожарно-технического вооружения и оборудования;
- выполнения обязанностей пожарного при проведении специальных работ на пожаре;
- проведения аварийно-спасательных работ;
- применения и обслуживания пожарного оборудования, пожарной и аварийно-спасательной техники, в т.ч.: подготовки к работе техники основного (специального) назначения, имеющейся на вооружении подразделения.

3. БАЗЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ И РАБОЧИЕ МЕСТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

В соответствии с поставленными задачами, базами практики являются пожарные части, в том числе: учебные классы, спортивные площадки, гараж боевых машин.

4. КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными компетенциями:

ПК 5.1 Несение службы в подразделениях ГПС МЧС России.

ПК 5.2 Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ (АСР) в составе подразделений ГПС МЧС России.

ПК 5.3 Использование пожарно-спасательного оборудования и техники при тушении пожаров и проведения АСР.

ПК 5.4 Выполнение нормативов по пожарно-строевой подготовке.

4.1 Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Учебной практика 144 часов.

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

№ п/п	Вид работ	Разделы (этапы) практики	Содержание материала	Количество часов	Формы текущего контроля
1	Несение службы в подразделениях ГПС МЧС России	Несение караульной службы (24 часов)	Выполнение работ в составе караула, предусмотренных распорядком дня	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение обязанностей лиц внутреннего наряда подразделения	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
2	Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ в составе подразделений ГПС МЧС России	Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ на различных объектах (48 часа)	Выполнение приемов и действий по тушению пожаров в жилых и общественных зданиях	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение приемов и действий по тушению пожаров на социально-важных объектах и объектах с массовым пребыванием людей	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение приемов и действий по тушению пожаров потенциально-опасных объектах и объектах нефтехимии	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение приемов и действий по тушению пожаров в сложных условиях и условиях особой опасности для личного состава	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
3	Использование пожарно-спасательного оборудования и техники при тушении пожаров и проведении первоочередных аварийно-спасательных работ	Работа с ПТВ и аварийно-спасательным оборудованием на пожаре (36 часов)	Выполнение работ по приведению в готовность насосно-рукавных систем	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение работ по подготовке к работе и использованию аварийно-спасательного инструмента	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение работ по использованию средств спасения	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
4	Выполнение нормативов по пожарно-строевой и тактико-специальной подготовке	Отработка нормативов по ПС и ТСП (36 часов)	Выполнение действий по сбору и выезде по тревоге	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение действий со средствами спасения	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
			Выполнение действий по разворачиванию от пожарного автомобиля	12	Наблюдение и оценка выполнения практических действий
	Всего	144		144	

6. ТЕМЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА, СВЯЗАННЫЕ С СОДЕРЖАНИЕМ ПРАКТИКИ

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по Теоретические основы рабочей профессии «Пожарный» код 16781 является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального модуля.

7. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО КАЖДОМУ ВИДУ РАБОТ

Дневник учебной практики по ПМ.05 Выполнение работ по профессии Теоретические основы рабочей профессии «Пожарный» код 16781

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

№	Наименование
1	Тренажеры, тренажерные комплексы для работы на высотных объектах
2	Спортивный зал
3	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
4	Учебная пожарная башня