

**Аннотация к рабочей программе профессионального модуля**

ПМ.01 Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. ПК 1.1. Организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части.
2. ПК 1.2. Проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров.
3. ПК 1.3. Организовывать действия по тушению пожаров.
4. ПК 1.4. Организовывать проведение аварийно-спасательных работ.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для повышения квалификации и профессиональной подготовки по пожарной безопасности.

**1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	организации несения службы дежурным караулом пожарной части;
ПК 1.1	организации выезда дежурного караула по тревоге;
ПК 1.2	разработки и ведения оперативной документации дежурного караула;
ПК 1.2	разработки оперативных планов тушения пожаров;
ПК 1.2	разработки мероприятий по подготовке личного состава;
ПК 1.2	организации и проведения занятий с личным составом дежурного караула;
ПК 1.2	организации занятий и инструктажей по мерам безопасности с работниками караулов (смен);
ПК 1.3	участия в организации действий по тушению пожаров;
ПК 1.3 ПК 1.4	участия в организации и проведении подготовки личного состава дежурных караулов (смен) к тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде;
ПК 1.4	участия в аварийно-спасательных работах;

**уметь:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	организовывать службу внутреннего наряда караула, поддерживать дисциплину; руководствоваться основными принципами служебного этикета в профессиональной деятельности;
ПК 1.1	соблюдать морально-этические нормы взаимоотношения в коллективе;
ПК 1.1	анализировать деятельность подчиненных, планировать работу с кадрами и принимать эффективные решения;

ПК 1.1	обеспечивать правовую и социальную защиту сотрудников;
ПК 1.1	рационально и эффективно организовывать свою профессиональную деятельность и работу подчиненных;
ПК 1.1	использовать автоматизированные средства извещения о пожаре;
ПК 1.1	осуществлять мониторинг района выезда пожарной части;
ПК 1.1	организовывать выезд дежурного караула по тревоге;
ПК 1.1	разрабатывать и вести оперативную документацию дежурного караула;
ПК 1.1	передавать оперативную информацию;
ПК 1.1	организовывать мероприятия по восстановлению караульной службы после выполнения задач по тушению пожара;
ПК 1.2	разрабатывать планы занятий для личного состава дежурного караула, тренировок, комплексных учений;
ПК 1.2	организовывать и проводить занятия и тренировки с личным составом дежурного караула;
ПК 1.2	обеспечивать своевременное прибытие к месту пожара или аварии;
ПК 1.2	организовывать и проводить разведку, оценивать создавшуюся обстановку на пожарах и авариях;
ПК 1.2	осуществлять расчеты вероятного развития пожара;
ПК 1.2	выбирать главное направление действий по тушению пожаров;
ПК 1.2	выявлять опасные факторы пожара и принимать меры по защите личного состава от их воздействия;
ПК 1.2	принимать решения об использовании средств индивидуальной защиты;
ПК 1.2	использовать средства индивидуальной защиты;
ПК 1.2	организовывать работу караулов (смен) на пожарах и авариях;
ПК 1.2	использовать средства связи и оповещения, приборы и технические средства для сбора и обработки оперативной информации;
ПК 1.2	ставить задачи перед участниками тушения пожара;
ПК 1.2	контролировать выполнение поставленных задач;
ПК 1.3 ПК 1.4	обеспечивать контроль изменения обстановки на пожаре и при проведении аварийно-спасательных работ;
ПК 1.4	пользоваться современными системами пожаротушения и спасения людей;
ПК 1.4	выбирать и применять пожарную, аварийно-спасательную и инженерную технику и оборудование при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ;
ПК 1.4	поддерживать групповое взаимодействие и работать в команде;
ПК 1.4	обеспечивать безопасность личного состава караулов (смен) при работе на пожарах, авариях и проведении аварийно-спасательных работ;
ПК 1.4	рассчитывать силы и средства для тушения пожара и планировать их эффективное использование;
ПК 1.3	определять зоны безопасности при выполнении профессиональных задач;
ПК 1.3	осуществлять расчеты вероятного развития чрезвычайных ситуаций;
ПК 1.2	идентифицировать поражающие факторы и анализировать информацию об угрозах природного и техногенного характера;
ПК 1.4	определять зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ;
ПК 1.4	организовывать мероприятия по обеспечению безопасности работ, защите личного состава от поражающих факторов;
ПК 1.4	принимать решения на использование средств индивидуальной защиты;

**знать:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	требования наставлений, указаний и других руководящих документов,

	регламентирующих организацию и несение караульной и гарнизонной службы;
ПК 1.1	порядок, формы и методы проверки состояния организации оперативно-тактической деятельности пожарно-спасательного подразделения;
ПК 1.1	задачи гарнизонной (территориальной) и караульной (дежурной) службы;
ПК 1.1	обязанности должностных лиц караула и лиц внутреннего наряда, порядок смены караула;
ПК 1.1	организация обработки вызовов, порядок выезда и следования к месту вызова;
ПК 1.1	порядок допуска личного состава пожарно-спасательных подразделений для работы на пожарах и авариях;
ПК 1.1	порядок передачи и содержание оперативной информации;
ПК 1.1	особенности профессиональной этики сотрудника подразделения противопожарной службы;
ПК 1.1	основные категории профессиональной этики: долг, честь, совесть и справедливость, моральный выбор и моральную ответственность сотрудника;
ПК 1.1	соотношение целей и средств в моральной деятельности сотрудников;
ПК 1.1	нравственные отношения в служебном коллективе (начальник - подчиненный, взаимоотношения между сотрудниками);
ПК 1.1	служебный этикет: основные принципы и формы; цели, задачи, функции и структуру управления; информационные технологии в сфере управления;
ПК 1.2	управленческие решения: прогнозирование, планирование, организацию исполнения, корректирование и контроль принятых решений; организацию и стиль работы руководителя; системный анализ и организационно-управленческие проблемы обеспечения пожарной безопасности; организацию и основные элементы работы с кадрами; управление рисками, управление конфликтами; систему мотивации труда, стимулирование служебно-трудовой активности и воспитание подчиненных; правовую и социальную защиту сотрудников;
ПК 1.2	основные параметры характеристик районов выезда пожарных частей;
ПК 1.4	нормативно-правовую базу по вопросам организации пожаротушения и проведению аварийно-спасательных работ;
ПК 1.3	принципы и документы предварительного планирования основных действий по тушению пожаров;
ПК 1.4	приемы и способы тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ;
ПК 1.3	причины возникновения пожаров; классификацию пожаров; процесс развития пожаров; опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей;
ПК 1.3	приемы и способы прекращения горения; классификацию и характеристику основных (главных) действий по тушению пожаров;
ПК 1.3	организацию руководства основными действиями дежурных караулов (смен) при тушении пожаров, проведении аварийно-спасательных работ;
ПК 1.2	основные принципы проведения занятий и построения учебного процесса; порядок организации тренировок, занятий и комплексных учений; порядок планирования и осуществления подготовки личного состава к тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ; нормативы пожарно-строевой и физической подготовки; содержание, средства, формы и методы тактической и психологической подготовки личного состава караулов (смен);
ПК 1.3 ПК 1.4	способы проведения разведки на месте пожара, обязанности ведущих разведку, меры безопасности; порядок оценки обстановки на пожаре и принятия решения на ведение действий по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ;
ПК 1.3	порядок определения главного направления действий по тушению пожара; приемы и

ПК 1.4	способы тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ;
ПК 1.3 ПК 1.4	правила работы в средствах индивидуальной защиты органов дыхания и со средствами (приборами) химической защиты;
ПК 1.3 ПК 1.4	классификацию аварийно химически опасных веществ и опасные факторы пожара;
ПК 1.3 ПК 1.4	тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде;
ПК 1.2	меры безопасности при эксплуатации оборудования газодымозащитной службы;
ПК 1.2	порядок работы со средствами связи; правила ведения радиообмена;
ПК 1.2	причины, последствия, характер и условия возникновения чрезвычайных ситуаций;
ПК 1.4	способы организации и основные технологии проведения спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, методы локализации чрезвычайных ситуаций

### 1.3. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций», в том числе профессиональными компетенциями (ПК), указанными в ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части.
ПК 1.2	Проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров.
ПК 1.3	Организовывать действия по тушению пожаров.
ПК 1.4	Организовывать проведение аварийно-спасательных работ.

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

<b>ОК 6.</b>	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
<b>ОК 7.</b>	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
<b>ОК 8.</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
<b>ОК 9.</b>	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

#### 1.4. Содержание и структура профессионального модуля

##### **МДК.01.01. Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны**

##### **Раздел 1. Организация пожарной охраны в России.**

Тема 1. Пожарная охрана.

Тема 2. Структура, функции и задачи МЧС.

##### **Раздел 2. Основы организации гарнизонной (территориальной) службы пожарной охраны.**

Тема 3. Пожарно-спасательный гарнизон пожарной охраны.

Тема 4. Должностные лица пожарно-спасательного гарнизона пожарной охраны. Нештатные службы пожарно-спасательного гарнизона пожарной охраны: назначение, задачи. Организация деятельности службы пожаротушения.

Тема 5. Район выезда пожарных частей в городе.

##### **Раздел 3. Организация дежурной службы в пожарных (пожарно-спасательных) подразделениях.**

Тема 6. Дежурная служба: понятие, назначение и задачи. Должностные лица дежурного караула.

Тема 7. Внутренний наряд в подразделении.

Тема 8. Составление наряда на службу дежурной смены пожарной части.

Тема 9. Профессиональная подготовка личного состава подразделений ГПС. Планирование профессиональной подготовки.

Тема 10. Специальное первоначальное обучение.

Тема 11. Подготовка личного состава дежурных смен.

Тема 12. Организация и проведение занятий с личным составом газодымозащитной службы ФПС.

Тема 13. Нормативы по пожарно-строевой и тактико-специальной подготовке для личного состава ФПС. Организация физической подготовки личного состава подразделений ГПС. Нормативы по физической подготовке.

Тема 14. Учебная материально-техническая база подразделений пожарной охраны. Учебно-тренировочные комплексы ГДЗС и их оснащение.

Тема 15. Специальная подготовка по должности рядового и младшего начальствующего состава. Служебная подготовка среднего и старшего начальствующего состава.

Тема 16. Повышение квалификации, переподготовка. Контроль и оценка подготовки.

##### **Раздел 4. Тактическая подготовка начальствующего состава. Школа повышения оперативного мастерства.**

Тема 17. Тактическая подготовка начальствующего состава. Школа повышения оперативного мастерства (далее-ШПОМ).

Тема 18. Оперативно-тактическое изучение характеристик района выезда. Решение пожарно-тактических задач (далее -РПТЗ).

Тема 19. Групповые упражнения (деловые игры). Разбор пожаров.

Тема 20. Порядок организации тренировок, занятий и комплексных учений. Пожарно-тактические учения.

Тема 21. Стажировка начальствующего состава подразделений ГПС.

Тема 22. Составление графика проведения пожарно-тактических учений.

Тема 23. Организация и основные элементы работы с кадрами.

Тема 24. Порядок прохождения и прекращения службы в ГПС.

Тема 25. Система мотивации труда персонала. Правовая и социальная защита.

### **Раздел 5. Основы профессиональной этики сотрудников ГПС.**

Тема 26. Особенности профессиональной этики сотрудника подразделения противопожарной службы.

Тема 27. Нравственные отношения в служебном коллективе.

Тема 28. Система управления и её элементы.

Тема 29. Планирование работы подразделения.

### **МДК.01.02. Тактика тушения пожаров**

Тема 1. Введение в предмет «Пожарная тактика» и ее задачи

#### **Раздел 1. «Основы пожарной тактики». Прогнозирование обстановки на пожаре.**

##### **Пожар и прогноз его развития.**

Тема 2. Определение основных геометрических параметров пожара.

Тема 3. Определение необходимого количества приборов тушения пожара. Определение необходимого количества огнетушащих средств для тушения пожара.

Тема 4. Зоны и стадии развития пожара. Газообмен на пожаре.

#### **Раздел 2. Основы локализации и ликвидации пожара.**

Тема 5. Прекращение горения на пожаре. Классификация огнетушащих веществ.

Понятие основной задачи. Решающее направление, принципы выбора.

#### **Раздел 3. Тактические возможности пожарных подразделений.**

Тема 6. Силы и средства. Понятия о тактических возможностях пожарных подразделений. Расчет тактических возможностей подразделений на пожарных автомобилях основного назначения.

Тема 7. Определение тактических возможностей подразделений без установки пожарных автомобилей на водоисточник. Определение тактических возможностей подразделений с установкой пожарных автомобилей на водоисточники.

Тема 8. Практические расчеты по определению показателей, характеризующих тактические возможности подразделений на пожарных автомобилях основного назначения.

#### **Раздел 4. Подача огнетушащих веществ на тушение пожара из удаленных водоисточников.**

Тема 9. Подача воды в перекачку. Подвоз воды к месту пожара. Практические расчеты по определению необходимого количества пожарных автомобилей для перекачки и подвоза воды к месту пожара.

#### **Раздел 5. Организация тушения пожаров.**

Тема 10. Порядок расчета сил и средств, необходимых для тушения пожара. Примеры решения задачи по тушению пожара.

#### **Раздел 6. Действия по тушению пожаров.**

Тема 11. Общие положения и классификация действий. Разведка места пожара. Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара. Ликвидация горения.

Тема 12. Способы и приёмы тушения, рациональные схемы расстановки сил и средств.

Тема 13. Тушение пожаров в условиях особой опасности для личного состава. Тушение пожаров в условиях низких температур. Тушение пожаров при сильном ветре. Особенности тушения пожаров при недостатке воды.

#### **Раздел 7. Организация тушения пожаров в муниципальных образованиях и на**

**объектах.**

Тема 14. Понятие пожарно-спасательного гарнизона пожарной охраны. Основные задачи гарнизонной службы.

Тема 16. План привлечения сил и средств гарнизонов пожарной охраны для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ в субъекте Российской Федерации. Составить план привлечения СиС.

Тема 17. Расписание выездов подразделений пожарной охраны, гарнизонов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории города федерального значения, муниципального образования.

Тема 18. Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров.

Планы тушения пожаров.

Карточки тушения пожаров.

Карточки тушения пожаров на сельские населенные пункты.

Тема 19. Опорные пункты пожаротушения.

Тема 20. Организация взаимодействия с другими аварийно-спасательными службами и службами жизнеобеспечения муниципального образования, объекта.

Тема 21. Особенности организации несения службы объектовыми и договорными подразделениями пожарной охраны.

**Раздел 8. Управление силами и средствами на пожаре.**

Тема 22. Задачи управления. Общие понятия. Руководитель тушения пожара (РТП). Оперативный штаб на пожаре. Участки (сектора) тушения. Тыл на пожаре. Контрольно-пропускной пункт ГДЗС.

**Раздел 9. Участники тушения пожара.**

Тема 23. Основные специализации и полномочия участников тушения пожара.

Пожарно-тактическая подготовка личного состава караула. Тактическая подготовка начальствующего и личного состава подразделения. Основной принцип подготовки.

Школа повышения оперативного мастерства. Задачи, формы, методы проведения.

Тема 24. Изучение оперативно-тактической характеристики района выезда. Решение пожарно-тактических задач. Групповые упражнения. (Деловые игры).

Тема 25. Разбор пожаров. Пожарно-тактические учения. Стажировка начальствующего состава.

Тема 26. Пожарно-тактические учения как высшая форма подготовки.

**Раздел 11. Охрана труда на пожаре.**

Тема 27. Требования правил охраны труда при ведении основных действий по тушению пожаров и проведению АСР. Общие положения.

Тема 28. Требования правил охраны труда при приеме и обработке сообщения о пожаре (вызове).

Тема 29. Требования правил охраны труда при выезде и следовании к месту пожара (вызова). Требования правил охраны труда при разведке места пожара.

Тема 30. Требования правил охраны труда при проведении аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожара. Требования правил охраны труда при развертывании сил и средств. Требования правил охраны труда при ликвидации горения.

Тема 31. Требования правил охраны труда при выполнении специальных работ.

Требования правил охраны труда при сборе и возвращении к месту постоянного расположения.

**Раздел 12. «Тушение пожаров на различных объектах». Тушение пожаров в жилых и общественных зданиях.**

Тема 32. Общие положения тушения пожаров в зданиях. Оперативно-тактическая характеристика и особенности развития пожара на объекте.

Тема 33. Тушение пожара в подвале здания. Тушение пожара на чердаке здания.

Тушение пожара на этаже жилого здания.

Тема 34. Тушение пожаров в зданиях повышенной этажности. Тушение пожаров в детских дошкольных учреждениях.

Тема 35. Тушение пожаров в культурно-зрелищных учреждениях. Тушение пожаров в музеях, архивохранилищах, библиотеках, книгоохранилищах, на выставках и в помещениях В.Ц.

Тема 36. Тушение пожаров в образовательных учреждениях. Тушение пожаров на объектах здравоохранения.

Тема 37. Тушение пожаров в магазинах и торговых центрах. Тушение пожаров в строящемся или реконструируемом здании.

Тема 38. Спасение людей на пожаре и организация спасательных работ.

### **Раздел 13. Тушение пожаров в промышленных зданиях.**

Тема 39. Тушение пожара электроустановок и оборудования под высоким напряжением. Тушение пожаров в зданиях электростанций.

Тема 40. Тушение пожаров на наружных установках электростанций и подстанций. Тушение пожаров в кабельных туннелях электростанций и подстанций.

Тема 41. Тушение пожаров на предприятиях текстильной промышленности. Тушение пожаров на складах волокнистых материалов.

Тема 42. Тушение пожаров на предприятиях деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности. Тушение пожаров в холодильниках.

Тема 43. Тушение пожаров на объектах машиностроительной промышленности.

Тема 44. Тушение пожаров на объектах по производству и хранению взрывчатых веществ.

Тема 45. Тушение пожаров на установках нефтехимических предприятий. Тушение пожаров в зданиях по производству синтетических волокон, пластических масс и изделий из них.

### **Раздел 14. Тушение пожаров на объектах добычи, хранения, переработки и транспортировки горючих жидкостей, газов и химических веществ.**

Тема 46. Тушение пожаров газовых и нефтяных фонтанов. Тушение ЛВЖ и ГЖ в резервуарах и резервуарных парках. Общие понятия, термины и определения.

Тема 47. Классификация резервуаров и резервуарных парков. Возникновение и развитие пожаров в резервуарах и резервуарных парках. Огнетушащие вещества и способы тушения в резервуарах и резервуарных парках. Тушение пожаров в резервуарах и резервуарных парках.

Тема 48. Характеристики пеногенерирующей аппаратуры и техники для получения пены. Основные типы пеноподъемников, их тактико-технические характеристики.

Тема 49. Тушение пожаров на торфяных полях. Тушение пожаров в лесных массивах, на хлебных полях и в степях.

Тема 50. Тушение пожаров на объектах транспорта. Тушение пожаров на железнодорожном транспорте. Тушение пожаров морских и речных судов в портах, доках. Тушение пожаров на пассажирских и грузопассажирских судах. Тушение пожаров на сухогрузных судах. Тушение пожаров на нефтеналивных судах (танкерах).

Тема 51. Тушение пожаров в гаражах, трамвайно-троллейбусных парках. Тушение пожаров на самолетах.

### **Раздел 16. Тушение пожаров в сельских населенных пунктах.**

Тема 52. Особенности тушения в зданиях жилой зоны сельских населенных пунктов. Тушение пожаров в зданиях животноводческих комплексов. Тушение пожаров на элеваторах и зернохранилищах. Тушение пожаров на мельницах.

### **МДК.01.03. Тактика аварийно-спасательных работ.**

Тема 1. Правовые основы ведения аварийно-спасательных работ.

Тема 2. Организационная структура и задачи поисково-спасательных служб Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Тема 3. Основы организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ

Тема 4. Квалификационные характеристики спасателей



Тема 5. Сигналы гражданской обороны и действия личного состава при получении сигналов

Тема 6. Организация взаимодействия органов управления и сил Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций при подготовке и в ходе выполнения аварийно-спасательных работ

Тема 7. Классификация чрезвычайных ситуаций.

Тема 8. Чрезвычайные ситуации природного характера. Чрезвычайные ситуации техногенного характера

Тема 9. Чрезвычайные ситуации экологического характера. Чрезвычайные ситуации социального характера

Тема 10. Способы и средства инженерной разведки.

Тема 11. Инженерная разведка маршрутов движения сил ликвидации чрезвычайных ситуаций

Тема 12. Разведка источников водоснабжения

Тема 13. Разведка водных преград

Тема 14. Инженерная разведка в очагах поражения и зонах разрушений

Тема 15. Способы и средства инженерного обеспечения аварийно-спасательных работ. Характеристика завалов при разрушении зданий

Тема 16. Поиск пострадавших под завалами

Тема 17. Деблокирование пострадавших способом разборки завала сверху, устройством лаза и проходки галерей в завале и под завалом

Тема 18. Средства и способы устройства проездов в завалах

Тема 19. Временное крепление конструктивных элементов разрушенных зданий, угрожающих обвалом

Тема 20. Вскрытие заваленных убежищ и укрытий и обеспечение подачи в них воздуха

Тема 21. Устройство проемов в наружных стенах заваленного подвала

Тема 22. Организация планирования мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Тема 23. Расчет вероятного развития чрезвычайных ситуаций и определение зон безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ

Тема 24. Определение зон безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ

Тема 25. Организация мероприятий по обеспечению безопасности работ, защите личного состава от поражающих факторов

Тема 26. Классификация аварийно химических опасных веществ, коды экстренных мер

Тема 27. Воздействие отравляющих, ядовитых веществ на организм человека

Тема 28. Защита личного состава при проведении аварийно-спасательных работ

Тема 29. Групповое взаимодействие и работа в команде

Тема 30. Анализ информации об угрозах природного и техногенного характера

Тема 31. Расчет потребных сил и средств для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций

Тема 32. Способы организации и основные технологии проведения спасательных работ в ЧС, методы локализации ЧС.

Тема 33. Порядок передачи и содержание оперативной информации при проведении аварийно-спасательных работ

Тема 34. Организация руководства действиями личного состава при проведении аварийно-спасательных работ

Тема 35. Приемы и способы проведения аварийно-спасательных работ

Тема 36. Аварийно-спасательные работы при наводнениях и затоплениях

Тема 37. Аварийно-спасательные работы при оползнях, обвалах, селях, снежных лавинах

Тема 38. Аварийно-спасательные работы при землетрясениях, взрывах, бурях, смерчах

Тема 39. Аварийно-спасательные работы при дорожно-транспортном происшествии

Тема 40. Аварийно-спасательные работы при ликвидации химического заражения

Тема 41. Аварийно-спасательные работы при ликвидации ЧС на подвижном составе

Тема 42. Аварийно-спасательные работы при крушении речных судов

Тема 43. Аварийно-спасательные работы при крушении авиатранспорта, производящего перевозку грузов

Тема 44. Аварийно-спасательные работы при крушении авиатранспорта, производящего перевозку пассажиров

Тема 45. Аварийно-спасательные работы в разрушенных зданиях

Тема 46. Завалы, образующиеся при разрушении зданий в зонах поражения

Тема 47. Организация и ведение взрывных работ при ликвидации последствий чрезвычайной ситуации

Тема 48. Поисково-спасательные работы с использованием вертолетов

Тема 49. Поисково-спасательные работы в условиях эпидемии. Карантин

Тема 50. Жизнеобеспечение населения, пострадавшего в чрезвычайной ситуации

Тема 51. Эвакуация населения при чрезвычайной ситуации

Тема 52. Использование взрывчатых веществ при проведении аварийно-спасательных работ

Тема 53. Организация спасательного дела в России

Тема 54. Организация повседневной деятельности ПСФ

Тема 55. Действия спасателя при ведении ПСР в чрезвычайных ситуациях

Тема 56. Формирование навыков в поиске пострадавших в разрушенных и горящих зданиях

Тема 57. Технические средства, оборудование, инструменты, приборы, механизмы, приспособления, применяемые при ведении ПСР

Тема 58. Ориентирование на местности

Тема 59. Основы выживания в различных чрезвычайных ситуациях

Тема 60. Медицинское обеспечение АСР. Правила первой медицинской помощи при ЧС.

### **ПП.01. Производственная практика (по профилю специальности)**

#### **Виды работ**

- Инструктаж по охране труда (вводный, первичный на рабочем месте по должности начальника караула).

- Организация несения караульной службы (состав внутреннего наряда, порядок несения службы и выезда на пожары, аварии, ЧС).

- Изучение района выезда подразделения. Противопожарное водоснабжение, наиболее пожароопасные объекты, находящиеся в районе выезда подразделения.

- Расписание выезда пожарной части.

- Тактико-технические характеристики основной, специальной пожарной техники находящейся на вооружении подразделения.

- Организация и проведение испытаний ПТВ и аварийно-спасательного инструмента.

- Проведение ТО (пожарных автомобилей).

- Обслуживание и проведение технического обслуживания пожарной техники и пожарно-технического вооружения, АСИ, ГАСИ.

- Участие в действиях по тушению пожаров и проведению АСР.

- Формы и порядок взаимодействия пожарной охраны с другими структурными подразделениями и службами жизнеобеспечения.

- Проведение проверки несения караульной службы внутреннего наряда дежурного караула.

- Проведение занятий с личным составом караула по пожарно-строевой подготовке (не менее 3-х занятий).

- Принятие участия в приемке и сдачи дежурства дежурных смен.

- Дежурство в карауле. Работа пункта связи части, организация связи в подразделениях местного гарнизона пожарной охраны, позывные должностных лиц гарнизона пожарной охраны.

- Работа с оперативной информацией (работа с диспетчером ПСЧ).
- Заполнение документации пункта связи части (журнал пункта связи подразделения пожарной охраны, журнал учета людей находящихся на объектах с ночным пребыванием людей).
- Разработка методических планов по профессиональной подготовке с личным составом дежурного караула (смены) по всем предметам обучения в системе профессиональной подготовки дежурных смен (не менее 12-ти занятий).
- Проведение занятий с личным составом караула согласно расписанию занятий (не менее 8-ми занятий).
- Выезды на занятия, учения с личным составом дежурного караула ПЧ. Согласно расписанию занятий.
- Организация и проведение занятий в СИЗОД с личным составом дежурного караула (не менее 2-х).
- Порядок организации ГДЗС в подразделении.
- Составление документов предварительного планирования действий по тушению пожаров.
- Дополнительно проделанная работа за период практики.
- Участие в общественной жизни подразделения.

### **Аннотация к рабочей программе профессионального модуля**

**ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности**

#### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 1.ПК 2.1. Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения.
- 2.ПК 2.2. Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.
- 3.ПК 2.3. Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.
- 4.ПК 2.4. Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для повышения квалификации и профессиональной подготовки по пожарной безопасности.

#### **1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ПК 2.1	проведения пожарно-технического обследования объектов
ПК 2.2	разработки мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов
ПК 2.3	разработки документов при осуществлении государственного пожарного надзора
ПК 2.3	проведения правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений
ПК 2.4	разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности

ПК 2.4	проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности
ПК 2.3	обучения нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму
ПК 2.3	организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров

**уметь:**

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ПК 2.3	применять законодательство, регулирующие отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности
ПК 2.1	организовывать деятельность объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта
ПК 2.1	проводить расчеты необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение
ПК 2.3	информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий
ПК 2.1	проводить обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности и по их результатам оформлять необходимые документы
ПК 2.2	осуществлять планирование и контроль реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности
ПК 2.1	проверять техническое состояние средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии
ПК 2.2	передавать информацию о неисправностях, имеющихся систем и средств противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов
ПК 2.2	обеспечивать проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции
ПК 2.4	проверять исполнение персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности
ПК 2.2	руководить действиями работников при пожаре, в том числе организовывать эвакуацию людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования, организовывать применение средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, организовывать эвакуацию горючих веществ и материальных ценностей, организовывать работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставления пожарной охране при тушении пожаров на территории организации необходимых сил и средств
ПК 2.2	рассчитывать пути эвакуации, составлять планы эвакуации персонала из зданий и сооружений
ПК 2.2	определять потребность в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений
ПК 2.2	определять огнестойкость зданий и строительных конструкций
ПК 2.2	осуществлять расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок
ПК 2.2	осуществлять расчеты систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий

ПК 2.3	применять меры административного воздействия к нарушителям
ПК 2.3	принимать меры к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах
ПК 2.3	информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий
ПК 2.3	оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности
ПК 2.3	представлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации, в том числе о пожарной опасности производимой продукции, а также о происшедших на ее территориях пожарах и их последствиях
ПК 2.1	принимать участие в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации
ПК 2.3	представлять интересы организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представлять необходимые документы и давать объяснения; проводить противопожарную пропаганду и обучение населения мерам пожарной безопасности
ПК 2.4	разрабатывать планы работы по противопожарной пропаганде
ПК 2.4	проводить инструкторско-методические занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве и по месту жительства
ПК 2.4	проводить практические тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения пожара
ПК 2.4	разрабатывать мероприятия по повышению качества пожарно-профилактической работы
ПК 2.4	участвовать в разработке мероприятий и подготовке населения к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций
ПК 2.2	разрабатывать планы взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, совместной работы с другими противопожарными объединениями (формированиями), общественностью, а также организациями, работающими в сфере обучения мерам пожарной безопасности

**знать:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.2	законодательство, требования уставов, наставлений и приказов, других государственных и ведомственных нормативных актов, регламентирующих организацию и осуществление государственного пожарного надзора
ПК 2.2	основные направления, современные формы и методы работы по осуществлению государственного пожарного надзора и совершенствованию системы обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов и организаций
ПК 2.2	организацию и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
ПК 2.2	принципы и порядок разработки противопожарных и противоаварийных мероприятий; порядок организации и проведения проверок соблюдения требований пожарной безопасности на объектах контроля (надзора)
ПК 2.2	цели, задачи, функции, права, обязанности и ответственность государственных инспекторов по пожарному надзору
ПК 2.2	организацию деятельности объектовых подразделений пожарной охраны

ПК 2.1	учет, отчетность, анализ пожаров и их последствий, мероприятия по профилактике пожаров
ПК 2.1	методику анализа взрывопожарной и пожарной опасности технологических процессов, помещений, зданий
ПК 2.1	особенности пожарной опасности, пожароопасные и другие опасные свойства веществ, материалов, конструкций и оборудования
ПК 2.1	характеристики потенциально опасных промышленных объектов и основные виды и системы контроля их состоянием
ПК 2.2	основы обеспечения безопасности технологических процессов
ПК 2.2	нормативные требования по обеспеченности зданий и сооружений средствами защиты и системами безопасности
ПК 2.2	способы и возможности, виды эвакуации персонала промышленных объектов
	методики расчета путей эвакуации персонала организации
ПК 2.3	основы нормативного правового регулирования и осуществления государственных мер в области пожарной безопасности
ПК 2.3	порядок привлечения юридических лиц, должностных лиц и граждан к административной ответственности за правонарушения в области пожарной безопасности, а также применения других мер пресечения нарушений требований пожарной безопасности
ПК 2.3	порядок организации и осуществления должностными лицами органов государственного пожарного надзора правоприменительной деятельности о нарушениях и пресечению нарушений требований пожарной безопасности
ПК 2.3	права и обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора при осуществлении правоприменительной деятельности по нарушениям требований пожарной безопасности
ПК 2.3	порядок обжалования действий должностных лиц органов государственного пожарного надзора при осуществлении правоприменительной деятельности по делам о нарушениях требований пожарной безопасности
ПК 2.3	порядок взаимодействия с органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, другими надзорными и правоохранительными органами по вопросам нарушения состояния пожарной безопасности объектов контроля (надзора)
ПК 2.4	основы противопожарной пропаганды и обучения населения мерам пожарной безопасности
ПК 2.4	правила охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и оказание медицинской помощи
ПК 2.4	основные задачи, формы и методы противопожарной агитации и пропаганды
ПК 2.4	принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения населения в области пожарной безопасности
ПК 2.4	организацию работы со средствами массовой информации, порядок публикации материалов в печати, выступления по районному (объектовому) радиовещанию, порядок взаимодействия с местными телеканалами, студиями кабельного телевидения

### 1.3. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности», в том числе профессиональными компетенциями (ПК), указанными в ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения
ПК 2.2.	Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств
ПК 2.3	Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений
ПК 2.4.	Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

#### 1.4. Структура и содержание профессионального модуля

##### **МДК.02.01. Организация деятельности государственного пожарного надзора**

##### **Раздел 1. Организация деятельности надзорных органов МЧС России**

Тема 1. Государственный пожарный надзор в Российской Федерации

Тема 2. Организационно-правовые основы деятельности органов надзорной деятельности МЧС России

Тема 3. Методы организации ГПН

##### **Раздел 2. Организация проведения мероприятий по надзору**

Тема 4. Учет объектов защиты

Тема 5. Основные положения нормативно – правовых актов и нормативных документов, регламентирующие порядок проведения надзорных мероприятий в области пожарной безопасности

Тема 6. Планирование надзорных мероприятий

Тема 7. Обязанности, права и ответственность должностных лиц Федерального государственного пожарного надзора при осуществлении надзорных мероприятий

Тема 8. Виды проверок и основания их проведения

Тема 9. Порядок проведения плановых проверок

Тема 10. Порядок проведения внеплановых проверок

Тема 11. Заключение о соответствии объекта защиты правилам пожарной безопасности.

Тема 12. Порядок обжалования результатов надзорных мероприятий

### **Раздел 3. Административно-правовая деятельность**

Тема 13. Организация административно-правовой деятельности Федерального государственного пожарного надзора

### **Раздел 4. Общие сведения о системе лицензирования и сертификации**

Тема 14. Основные нормативно – правовые акты и нормативные документы, регулирующие деятельность надзорных органов МЧС России в сфере лицензирования в области пожарной безопасности

Тема 15. Порядок лицензирования видов деятельности в области пожарной безопасности.

Тема 16. Контроль лицензирования.

Тема 17. Подтверждение соответствия продукции и услуг требованиям пожарной безопасности.

Тема 18. Перечень продукции, подлежащей подтверждению соответствия требованиям пожарной безопасности.

### **Раздел 5. Порядок организации выполнения государственной функции**

Тема 19. Учёт, анализ и планирование деятельности

Тема 20. Порядок взаимодействия с органами государственной власти, местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, и другими надзорными и правоохранительными органами по вопросам нарушения состояния пожарной безопасности объектов контроля (надзора)

Тема 21. Информирование органов прокуратуры, органов исполнительной власти субъекта РФ, органов местного самоуправления о нарушениях требований в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Порядок подготовки и подачи в органы прокуратуры заявления о подаче искового заявления в интересах неопределенного круга лиц в порядке ст. 45 ГПК

Тема 22. Контроль за организацией и осуществлением Федерального государственного пожарного надзора

Тема 23. Работа по обращениям граждан

### **Раздел 6. Дознание по пожарам**

Тема 24. Полномочия органов государственного пожарного надзора при выявлении и расследовании правонарушений, связанных с пожарами.

Тема 25. Деятельность органов ГПН до стадии возбуждения уголовного дела по факту пожара.

Тема 26. Формы предварительного расследования. Статьи УК РФ подследственные органу дознания ГПН ФПС

Тема 27. Порядок административного расследования правонарушений, связанных с пожарами.

Тема 28. Выдвижение и проверка следственных версий при установлении причин пожара

Тема 29. Тактика подготовки и проведения осмотра места пожара.

Тема 30. Решение, принимаемые по результатам рассмотрения сообщения о преступлении.

### **МДК.02.02 Пожарная профилактика**

**Раздел 1. Основы законодательства в области пожарной безопасности, противопожарная пропаганда.**



Тема 1. Общие положения и нормативное регулирование в области пожарной безопасности, разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. Разработка мероприятий и обучение населения в случае наступления чрезвычайной ситуации, разработка противоаварийных мероприятий, правила охраны труда и оказание медицинской помощи.

Тема 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности, противопожарные инструктажи, обучение населения и персонала объекта мерам пожарной безопасности, проведение противопожарной пропаганды, организация работы со средствами массовой информации.

## **Раздел 2. Добровольные пожарные команды, проведение обучения по пожарно-техническому минимуму.**

Тема 3. Добровольные пожарные команды, специфика их деятельности, организация пожарных команд на объекте.

Тема 4. Организация деятельности объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта, планы взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, проведение совместной работы с другими противопожарными объединениями, организация совместной работы по предупреждению и тушению пожаров. Пожарная безопасность в быту.

## **Раздел 3. Сущность процесса горения и развития пожара. Анализ пожарной опасности на предприятии, создание и организация работы пожарно-технической комиссии на предприятии.**

Тема 5. Показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов, конструкций и оборудования.

Тема 6. Анализ пожарной опасности технологических процессов и порядок разработки противопожарных мероприятий. Методы пожарной безопасности на производственных объектах, предприятиях, зданиях и сооружениях, действия на объекте в случае пожара. Противопожарный режим на объекте. Пожарная безопасность промышленных предприятий, промышленная безопасность.

## **Раздел 4. Классификация строительных материалов по пожарной опасности. Огнестойкость зданий и сооружений.**

Тема 7. Группы горючести строительных материалов, огнестойкость строительных конструкций, просмотр учебного фильма.

Тема 8. Огнестойкость зданий и сооружений, классы функциональной пожарной опасности. СРС СНиП 21-01-97.

## **Раздел 5. Огнезащита материалов, изделий и строительных конструкций.**

Тема 9. Огнезащита древесины и материалов на ее основе, огнезащита стальных конструкций, огнезащита кабельных конструкций, огнезащитные составы для тканей, огнезащита воздуховодов, огнезащитные составы и материалы на ее основе.

Тема 10. Контроль за соблюдением требований нормативных документов на средства огнезащиты.

## **Раздел 6. Федеральный закон 123; СП 2.13130.2012.**

Тема 11. Противопожарные требования к путям эвакуации. Виды эксплуатации персонала промышленного объекта, штатные средства эвакуации их количества и нормы.

Тема 12. Требования норм строительного проектирования, эвакуационные пути и аварийные выходы, эвакуация по лестницам и лестничным клеткам.

## **Раздел 7. Противопожарные требования к системам отопления, вентиляции, и другим видам инженерного оборудования.**

Тема 13. Противодымная защита. Выбросы воздуха, электроснабжение и автоматизация, проверка состояния систем дымоудаления. Наружное и внутренние противопожарное водоснабжение.

Тема 14. Пожарная безопасность электроустановок. Организационно технические мероприятия по обеспечению электроустановок, распределительные устройства и подстанции,

наружная электропроводка и воздушные линии, внутренняя электропроводка, электрическое освещение.

#### **Раздел 8. Дознание по пожарам.**

Тема 15. Проведение следственных действий на месте пожара, составление документов по пожару. Пожары и их последствия на территории организаций и предприятий.

Тема 16. Порядок проведения расследования по пожару на предприятии, создание комиссии по расследованию причин пожара.

#### **Раздел 9. Средства противопожарной защиты, автоматические пожарные сигнализации, насосные установки, системы противопожарного водопровода, системы пожаротушения, пожарные гидранты.**

Тема 17. Правила содержания и проверка технического состояния установок пожарной автоматики и средств противопожарной защиты, проверка информации о состоянии и неисправности дорог.

Тема 18. Первичные средства пожаротушения, классификация, общие технические требования, определение количественной необходимости первичных средств, нормативные требования по обеспечению зданий и сооружений средствами противопожарной защиты.

#### **Раздел 10. Пожарная безопасность при хранении легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на промышленных предприятиях.**

Тема 19. Складские здания и сооружения для хранения ЛВЖ и ГЖ, насосные станции для перекачки нефтепродуктов, групповые и индивидуальные баллонные установки.

Тема 20. Автоматические заправочные комплексы (АЗС) и газозаправочные станции сниженных газов (АГЗС), нормативные требования по пожарной безопасности при проектировании и строительстве АГЗС и АЗС.

#### **Раздел 11. Лицензирование в области пожарной безопасности, сертификация в области пожарной безопасности.**

Тема 21. Предоставление услуг в области лицензирования отдельных видов деятельности, предоставление услуги по лицензированию деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

Тема 22. Сертификация в области пожарной безопасности.

#### **Раздел 12. Пожарная безопасность территорий поселений, городских округов.**

Тема 23. Основные принципы обеспечения пожарной безопасности территории поселений.

Тема 24. Пожарная безопасность сельскохозяйственных объектов, зернохранилищ.

Тема 25. Пожарная безопасность научных и образовательных учреждений

Тема 26. Пожарная безопасность культовых, культурно-просветительных и зрелищных учреждений.

#### **Раздел 13. Правила охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности, правила оказания первой медицинской помощи.**

Тема 27. Основные принципы обеспечения пожарной безопасности производственной санитарии и правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим от пожара.

#### **МДК.02.03. Правовые основы профессиональной деятельности**

Тема 1. Законодательные акты в области пожарной безопасности

Тема 2. Организация и функционирование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ликвидаций

Тема 3. Система мотивации труда. Управление рисками. Психология менеджмента

Тема 4. Поводы к возбуждению дела об административном правонарушении

#### **Производственная практика (по профилю специальности)**

##### **Виды работ:**

- Проведение пожарно-технического обследования объектов.
- Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов.

- Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора.
- Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.
- Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, и проведение инструктажа и обучению правилам пожарной безопасности.
- составить индивидуальный план практики на весь период ее прохождения согласно плану-графику государственного инспектора по пожарному надзору (непосредственного руководителя практики) и утвердить его у руководителя органа надзорной деятельности.
- оформить от имени непосредственного руководителя практики соответствующие документы по результатам: проверок; расследования и раскрытия преступлений, связанных с пожарами.
- Принять участие в:
  - проведении проверки выполнения требований в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций (соблюдения лицензиатом лицензионных требований) (при наличии запланированных мероприятий по надзору по месту прохождения практики);
  - производстве по делам об административных правонарушениях в отношении граждан и юридических лиц, включая изготовителей (исполнителей, продавцов), за нарушение требований в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, а также за уклонение от исполнения или несвоевременное исполнение предписаний и постановлений должностных лиц органов надзорной деятельности;
  - проведении проверки по пожару;
  - проведении консультаций по исполнению государственной функции и вопросам, входящим в компетенцию органов надзорной деятельности;
  - рассмотрении жалоб на действия (бездействия) и решения должностных лиц органов надзорной деятельности, принимаемые в ходе осуществления государственного пожарного надзора;
  - судебных заседаниях по рассмотрению дел об административных правонарушениях и жалоб на решения государственных инспекторов.

### **Аннотация к рабочей программе профессионального модуля**

ПМ.03 Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ

#### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): «Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ»

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

5. ПК 3.1. Организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники.
6. ПК 3.2. Организовывать ремонт технических средств.
7. ПК 3.3. Организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для повышения квалификации и профессиональной подготовки по пожарной безопасности.

## 1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	регламентного обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
ПК 3.2.	проведения периодических испытаний технических средств
ПК 3.2.	оценки неисправностей технических средств и оборудования и их пригодности к дальнейшей эксплуатации
ПК 3.2.	участия в организации ремонта пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
ПК 3.3.	расконсервирования и подготовки к работе пожарной и аварийно-спасательной техники и оборудования

**уметь:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	организовывать и проводить техническое обслуживание пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1. ПК 3.2.	осуществлять ведение документации по регламентному обслуживанию, по складскому учету и ремонту пожарной и аварийно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.2.	оценивать неисправности и осуществлять несложный ремонт пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
ПК 3.3.	принимать решения по прекращению эксплуатации неисправных технических средств
ПК 3.1.	использовать слесарный и электротехнический инструмент
ПК 3.3.	консервировать и хранить пожарную, аварийно-спасательную технику и оборудование
ПК 3.3.	расконсервировать и подготавливать к работе пожарную, аварийно-спасательную технику и оборудование

**знать:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	устройство, принцип действия, правила и безопасные приемы эксплуатации пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1.	технические возможности и условия применения различных видов транспорта, инженерной и аварийно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1.	порядок организации регламентного обслуживания пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1.	классификацию пожарно-спасательных средств, их назначение, характеристики и принцип работы
ПК 3.1.	порядок проведения периодического испытаний технических средств
ПК 3.1.	основные нормативные технические параметры пожарно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1.	устройство и принцип работы основных видов пожарно-спасательной техники и оборудования
ПК 3.1.	назначение и применение слесарного и электротехнического инструмента
ПК 3.3.	правила хранения, расконсервирования и подготовки к работе пожарной, аварийно-спасательной техники и оборудования

ПК 3.1.	основные свойства и классификацию горюче-смазочных материалов
ПК 3.1.	режимы и условия эксплуатации основных видов пожарно-спасательной техники и оборудования

### 1.3. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, в том числе профессиональными компетенциями (ПК), указанными в ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	Организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники.
ПК 3.2.	Организовывать ремонт технических средств.
ПК 3.3.	Организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств.

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

## 1.4. Структура и содержание профессионального модуля

### МДК.03.01. Пожарно-спасательная техника и оборудование

Тема 1. Средства индивидуальной защиты пожарного.

Тема 2. Инструмент пожарный ручной.

Тема 3. Рукава и рукавная арматура.

Тема 4. Пожарные стволы.

Тема 5. Оборудование пенного тушения.

Тема 6. Ручные пожарные лестницы и требования к ним.

Тема 7. Пожарные гидранты и колонки.

Тема 8. Назначение и классификация огнетушителей, область применения. Эксплуатация огнетушителей.

Тема.9. Общие сведения о насосах. Область применения и классификация насосов.

Тема 10. Центробежные насосы.

Тема 11. Вакуумные системы центробежных пожарных насосов.

Тема 12. Пожарные мотопомпы.

Тема 13. Назначение и классификация пожарных автомобилей.

Тема 14. Основные пожарные автомобили.

Тема 15. Специальные пожарные автомобили.

Тема 16. Машины вспомогательные и приспособленные для тушения пожаров, ликвидаций последствий аварий и катастроф.

Тема 17. Спасательные устройства.

Тема 18. Организация эксплуатации пожарной техники.

### ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)

#### Виды работ

1. проведение технического обслуживания немеханизированного пожарного инструмента.
2. проведение технического обслуживания, механизированного пожарного инструмента.
3. проведение технического обслуживания гидравлического аварийно-спасательного инструмента.
4. испытание пожарно-технического вооружения. По результатам испытания оформление документации.
5. техническое обслуживание пожарно-технического вооружения.
6. техническое обслуживание средств спасения.
7. техническое обслуживание насосной установки на основе центробежного насоса, газоструйного вакуум-аппарата, вакуумной системы АВС-01Э».
8. техническое обслуживание мотопомп
9. проведение технического обслуживания пожарного автомобиля, согласно регламентных карт.

### Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

ПМ.04 Выполнение работ по профессиям пожарный, водитель автомобиля

#### ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»

##### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности среднего

профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): «Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. ПК 4.1. Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара
2. ПК 4.2. Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества
3. ПК 4.3. Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы
4. ПК 4.4. Обслуживать пожарное оборудование, пожарную и аварийно-спасательную технику

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для повышения квалификации по профессии «Пожарный» и профессиональной подготовки по пожарной безопасности.

## 1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.3.	основные положения тушения пожаров и работы в непригодной для дыхания среде, требования руководящих документов по ГДЗС;
ПК 4.4.	устройство и правила эксплуатации средств индивидуальной защиты органов дыхания (далее СИЗОД) и зрения;
ПК 4.3.	функциональные обязанности должностных лиц ГДЗС дежурного караула;
ПК 4.1.	требования безопасности при работе в СИЗОД;
ПК 4.1.	требование правил по охране труда при тушении пожаров.

**уметь:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.3.	выполнять в практической работе по тушению пожаров требования нормативных документов регламентирующих порядок тушения пожаров;
ПК 4.2.	оценивать обстановку на участке тушения пожара, участке работы, позиции ствольщика и принимать самостоятельные решения по тушению;
ПК 4.3.	работать со средствами пожаротушения;
ПК 4.2.	грамотно действовать при осложнении обстановки и в критических ситуациях;
ПК 4.2.	выполнять требования правил по охране труда при ведении действий по тушению пожаров.
ПК 4.3.	применять СИЗОД при тушении пожаров и ликвидации аварий;
ПК 4.4.	производить проверки СИЗОД и пользоваться ими, определять и устранять простейшие неисправности аппаратов;
ПК 4.4.	производить расчеты кислорода (воздуха) и времени работы в противогазах и дыхательных аппаратах.

**знать:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.2.	основные положения тактики тушения пожаров и требования Порядка тушения пожаров подразделениями пожарной охраны;
ПК 4.3.	тактические возможности отделения на автоцистерне и автонасосе (насосно-рукавном автомобиле);

ПК 4.1.	содержание действий подразделений пожарной охраны при тушении пожаров и обязанности личного состава при их ведении;
ПК 4.1.	задачи гражданской обороны и противопожарной службы ГО, способы защиты личного состава от оружия массового поражения;
ПК 4.2.	правила работы с приборами радиационной разведки и дозиметрического контроля;
ПК 4.2.	требования правил по охране труда при тушении пожаров.

### 1.3. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности - Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный», в том числе профессиональными компетенциями (ПК), указанными в ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара
ПК 4.2.	Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества
ПК 4.3.	Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы
ПК 4.4.	Обслуживать пожарное оборудование, пожарную и аварийно-спасательную технику

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### 1.4. Структура и содержание профессионального модуля



## **ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»**

### **МДК.04.01 Начальная подготовка пожарного**

Тема 1. Организация создания ГДЗС в ФПС. Организационная структура ГДЗС, документация, регламентирующая ее деятельность.

Тема 2. Основные понятия и задачи ГДЗС. Должностные лица ГДЗС, права и обязанности газодымозащитника.

Тема 3. Классификация и назначение средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения и слуха (СИЗОД).

Тема 4. Принцип работы и техническая характеристика СИЗОД.

Тема 5. Назначение и устройство основных узлов и деталей СИЗОД.

Тема 6. Физиология дыхания человека. Опасные факторы пожара.

Тема 7. Специальная физическая подготовка газодымозащитников.

Тема 8. Оценка уровня физической работоспособности газодымозащитника и адаптации к физ. нагрузкам.

Тема 9. Методика проведения расчетов параметров работы в СИЗОД.

Тема 10. Закрепление СИЗОД за газодымозащитником, надевание, снятие и укладка.

Тема 11. Содержание СИЗОД на базах и контрольных постах ГДЗС. Служебная документация ГДЗС.

Тема 12. Порядок неполной разборки и сборки, чистка и сушка СИЗОД.

Тема 13. Постановка в боевой расчет и размещение СИЗОД на пожарных автомобилях. Автомобили ГДЗС и дымоудаления.

Тема 14. Правила проведения проверок СИЗОД.

Тема 15. Возможные неисправности СИЗОД.

Тема 16. Требования безопасности при работе в СИЗОД.

Тема 17. Организация звена ГДЗС, его состава. Оснащение звена ГДЗС.

Тема 18. Тренировка газодымозащитников в теплодымокамере.

## **Производственная практика (по профилю специальности)**

### **Виды работ:**

1. Организация деятельности подразделений ГПС МЧС России по Пермскому краю
2. Противопожарная пропаганда и обучение в области пожарной безопасности
3. Основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим
4. Практика в должности «Пожарного»

## **ПМ.04.02 Выполнение работ по профессии рабочего «Водитель автомобиля»**

### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): «Выполнение работ по профессии рабочего «Водитель автомобиля» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. ПК 4.5. Управлять транспортным средством категории в различных дорожных условиях
2. ПК 4.6. Проводить техническое обслуживание автотранспортного средства, устранять мелкие неисправности в пути
3. ПК 4.7. Заправлять автотранспортное средство топливом и техническими жидкостями

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для повышения квалификации и профессиональной подготовки по профессии рабочего «Водитель автомобиля».

## 1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

### иметь практический опыт:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.5	безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
ПК 4.5	соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);
ПК 4.5	конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
ПК 4.6	выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);
ПК 4.6	устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);
ПК 4.7	заправлять автотранспортное средство топливом и техническими жидкостями;
ПК 4.5	обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
ПК 4.5	выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
ПК 4.5	информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
ПК 4.5	использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
ПК 4.5	выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;

### уметь:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.5	безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
ПК 4.5	соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);
ПК 4.5	управлять своим эмоциональным состоянием;
ПК 4.5	конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
ПК 4.6	выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);
ПК 4.6	устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);
ПК 4.7	заправлять автотранспортное средство топливом и техническими жидкостями;
ПК 4.5	обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
ПК 4.5	выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;

ПК 4.5	информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
ПК 4.5	использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
ПК 4.5	прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств);
ПК 4.5	своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
ПК 4.5	выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
ПК 4.5	совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).

**знать:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.5	Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
ПК 4.5	правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
ПК 4.5	основы безопасного управления транспортными средствами;
ПК 4.5	цели и задачи управления системами "водитель - автомобиль - дорога" и "водитель - автомобиль";
ПК 4.5	особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
ПК 4.5	способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
ПК 4.5	порядок вызова аварийных и спасательных служб;
ПК 4.5	основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
ПК 4.5	основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
ПК 4.5	проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
ПК 4.5	правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи; современные рекомендации по оказанию первой помощи; методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
ПК 4.6	состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

**1.3. Результаты освоения профессионального модуля**

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Выполнение работ по профессии рабочего «Водитель автомобиля», в том числе профессиональными компетенциями (ПК), указанными в ФГОС по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.5.	Управлять транспортным средством категории В в различных дорожных условиях
ПК 4.6.	Проводить техническое обслуживание автотранспортного средства, устранять мелкие неисправности в пути
ПК 4.7.	Заправлять автотранспортное средство топливом и техническими жидкостями

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
-----	----------------------------------

<b>ОК 1.</b>	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
<b>ОК 2.</b>	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
<b>ОК 3.</b>	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
<b>ОК 4.</b>	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
<b>ОК 5.</b>	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
<b>ОК 6.</b>	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
<b>ОК 7.</b>	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
<b>ОК 8.</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
<b>ОК 9.</b>	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

#### **1.4. Структура и содержание профессионального модуля**

##### **ПМ.04.02 Выполнение работ по профессии рабочий водитель автомобиля**

##### **МДК.04.02 Выполнение работ по профессии рабочий водитель автомобиля**

Тема 1. Основы законодательства в сфере дорожного движения.

Тема 2. Правила дорожного движения

Тема 3. Основы управления транспортными средствами

Тема 4. Психофизиологические основы деятельности водителя

Тема 5. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

Тема 6. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"

Тема 7. Основы управления транспортными средствами категории "В".

Тема 8. Вождение транспортных средств категории "В"

Тема 9. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

Тема 10. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

Тема 11. Заправка автотранспортного средства топливом и техническими жидкостями

#### **Производственная практика (по профилю специальности)**

##### **Виды работ:**

Основы законодательства в сфере дорожного движения.

Правила дорожного движения

Основы управления транспортными средствами

Психофизиологические основы деятельности водителя

Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"

Основы управления транспортными средствами категории "В"

Вождение транспортных средств категории "В"

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

Заправка автотранспортного средства топливом и техническими жидкостями