

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ
ОСНОВНЫХ ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ОБЩЕГО ПРИМЕНЕНИЯ»

г. Симферополь, 2023

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

– приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.09.2020 № 575н «Об утверждении профессионального стандарта «Пожарный»;

– Постановление Минтруда РФ от 10.11.1992 № 31 (ред. от 24.11.2008) «Об утверждении тарифно-квалификационных характеристик по общеотраслевым профессиям рабочих».

1.2. Цель реализации программы: формирование профессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для управления автомобилем категории «С» и выполнения обязанностей водителя пожарного и аварийно-спасательного автомобиля.

1.3. Задачи программы:

– формирование знаний об эксплуатации внедорожного автотранспортного средства с максимальной массой свыше 3500 кг, его техническое обслуживание и устранение неисправностей;

– перевозка грузов внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях;

– выполнение работ по доставке пожарных, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, средств связи, средств индивидуальной защиты и спасения, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, аварийно-спасательной техники к месту вызова.

– выполнение работ по тушению пожара с применением мобильных средств пожаротушения; выполнение аварийно-спасательных работ, оказание первой помощи пострадавшим при пожаре;

– выполнение работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, средств связи, средств индивидуальной защиты и спасения, огнетушащих веществ и специальных агрегатов, аварийно-спасательной техники;

– выполнение должностных обязанностей при несении караульной службы.

1.4. Категория слушателей: программа предназначена для подготовки слушателей, имеющих среднее общее образование, профессию «Водитель автомобиля», а так же лица, достигшие восемнадцатилетнего возраста, имеющие медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к управлению транспортными средствами.

1.5. Трудоемкость обучения: 238 часов.

1.6. Форма обучения: очно-заочная форма (с применением электронного обучения (далее–ЭО)).

Проводится в два этапа:

1 этап – обучение с применением ЭО – проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет, с изучением учебных материалов и сдачей промежуточной аттестации (зачета). При обучении с применением ЭО с частичным отрывом от работы (выполнения должностных обязанностей) слушатели обучаются в течение 40 учебных дней с ежедневным выделением 4 часов свободного от работы

времени для прохождения обучения с возможностью доступа к сети Интернет.

2 этап - очная форма обучения в течение 13 учебных дней.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

2.1. Виды и задачи профессиональной деятельности

- выезжать в составе отделения к месту проведения боевых действий по тушению пожаров и проведению АСР;
- знать район (подрайон) выезда подразделения, расположение важных, взрывопожароопасных объектов, источников наружного противопожарного водоснабжения, дорог и проездов;
- уметь работать с находящейся в боевом расчете подразделения техникой, со специальными агрегатами и оборудованием;
- обеспечивать содержание закрепленной техники и вооружения, снаряжения и имущества в состоянии постоянной готовности к проведению боевых действий по тушению пожаров;
- проверять при смене дежурства техническое состояние закрепленной техники, при наличии недостатков докладывать командиру отделения и принимать меры по их устранению;
- соблюдать правила пользования гаражным оборудованием и оформлять необходимую документацию по эксплуатации закрепленной техники;
- осуществлять техническое обслуживание и эксплуатацию закрепленной техники с соблюдением правил охраны труда;
- соблюдать правила охраны труда, пожарной безопасности и санитарно-гигиенические нормы;
- вносить предложения по улучшению условий несения караульной службы и содержания техники в подразделении;
- представлять необходимые сведения старшим должностным лицам подразделения для ведения документации на закрепленную технику;
- осуществлять учет и расходование горюче-смазочных материалов и специальных жидкостей;
- осуществлять подготовку закрепленной техники для прохождения государственного технического осмотра.

2.2. Перечень планируемых результатов обучения по программе

Таблица 2.1.

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
ОК 1. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	Выполняет: - действия, связанные с поиском информации для эффективного выполнения профессиональных задач и несением службы в пожарном подразделении.	Умеет: - постоянно отслеживать изменения в нормативных правовых актах, регламентирующих свою деятельность; - осуществлять корректировку своих действий; - отслеживать изменения и новинки техники и науки в	Знает: - способы извлечения информации по двум и более основаниям из одного или нескольких источников и систематизирует ее в рамках заданной структуры; - задачу информационного поиска.

		<p>области пожаротушения и безопасности дорожного движения в РФ;</p> <p>- формулировать запросы, нацеленные на получение недостающей информации.</p>	
<p>ПК 1. Нести службу в пожарных подразделениях в рамках функциональных обязанностей</p>	<p>Выполняет действия связанные, с организацией службы в пожарных подразделениях;</p> <p>- выполнять служебные обязанности при несении караульной службы;</p>	<p>Умеет применять нормативные документы в профессиональной деятельности, при несении службы в пожарных подразделениях</p>	<p>Знает:</p> <p>Федеральный закон РФ от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;</p> <p>Федерального закона РФ от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс РФ»;</p> <p>Федеральный закон РФ от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс РФ об административных правонарушениях»;</p> <p>Правила дорожного движения РФ, утверждённые Постановлением Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 № 1090;</p> <p>ответственности водителя за нарушение правил дорожного движения и эксплуатацию технически неисправных транспортных средств;</p> <p>обязанности водителя при несении караульной и гарнизонной службы</p>
<p>ПК-2. Работать на специальных агрегатах пожарных и аварийно-спасательных автомобилей</p>	<p>Выполняет:</p> <p>– действия связанные с работой на специальных агрегатах пожарных и аварийно-спасательных автомобилей</p>	<p><i>Умеет:</i></p> <p>– применять пожарную технику при тушении пожаров и ликвидации аварий;</p> <p>– работать на специальных агрегатах пожарных машин</p>	<p>Знает:</p> <p>– порядок подготовки пожарного автомобиля и его специальных агрегатов к работе;</p> <p>– схемы забора воды;</p> <p>– назначение, общее устройство и техническую характеристику</p>

			пожарного насоса; – назначения и общего устройства пожарных и аварийно-спасательных автомобилей
ПК-3. Проверять при смене дежурств закрепленную пожарную и аварийно-спасательную технику	Выполняет: – действия связанные с проверкой закрепленной пожарной и аварийно-спасательной техникой при смене дежурств	Умеет: – проводить ежедневное техническое обслуживание пожарного автомобиля; – работать с пожарным инструментом и оборудованием на пожарных автомобилях; проводить проверку работоспособности пожарного автомобиля и оборудования	Знает: – назначение и общее устройство и правил эксплуатации пожарных и аварийно-спасательных автомобилей; – правила и порядок приема пожарных автомобилей при смене дежурства; – размещение пожарного инструмента и оборудования на пожарных автомобилях; – правил содержания и эксплуатации пожарного инструмента и оборудования на пожарных автомобилях; – нормы табельной положенности пожарных автомобилей; – правила охраны труда при работе с пожарным инструментом и оборудованием на пожарных автомобилях
ПК- 4. Содержать закрепленную пожарную технику в состоянии постоянной готовности к действиям по тушению пожаров	Выполняет: – действия связанные с содержанием закрепленной пожарной техникой в состоянии постоянной готовности к действиям по тушению пожаров.	Умеет: – проводить техническое обслуживание в воде выполнения работ; – проводить сезонное техническое обслуживание; – проводить ТО-1; – проводить оценку общего технического состояния пожарного автомобиля; – проводить диагностирование двигателя,	Знает: – назначение и общее устройство пожарных и аварийно-спасательных автомобилей; – виды и периодичность технического обслуживания и ремонта пожарных автомобилей; – работы, выполняемые при техническом обслуживании и

		электрооборудования, тормозной системы, ходовой части, рулевого оборудования, трансмиссии, специальных агрегатов пожарного автомобиля; – оформлять эксплуатационную и путевую документацию	ремонте пожарных автомобилей; – параметры технического диагностирования пожарных автомобилей; – классификаций диагностических параметров; – состав, порядок оформления и ведения эксплуатационной документации пожарного автомобиля; – нормы расхода горюче-смазочных материалов
ПК 5. Применение изолирующих электрозащитных средств от поражения электрическим током, воздействия электрической дуги и электромагнитного поля.	Владение способами применения электрозащитных средств от поражения электрическим током, воздействия электрической дуги и электромагнитного поля. Применение изолирующих электрозащитных средств от поражения электрическим током, воздействия электрической дуги и электромагнитного поля	Умение использовать изолирующие электрозащитные средства от поражения электрическим током, воздействия электрической дуги и электромагнитного поля	Знание порядка применения изолирующих электрозащитных средств от поражения электрическим током, воздействия электрической дуги и электромагнитного поля
ПК 6. Иметь навыки оказания первой помощи.	Выполнять: - действия связанные с оказанием первой помощи при различных травмах	Умеет: - применять нормативные документы и нормативно-правовые акты, регламентирующие действия при оказании первой помощи; применять универсальный алгоритм оказания первой помощи в различных ситуациях; применять основные мероприятия по	Знает: - нормативные документы и нормативно-правовые акты, регламентирующие действия при оказании первой помощи; универсальный алгоритм оказания первой помощи; основные мероприятия по оказанию первой помощи; приемы психологической

		оказании первой помощи при различных травмах.	саморегуляции при выполнении профессиональных обязанностей
ПК-7. Выполнять боевые действия по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ.	Выполняет: – работы связанные с выездом в составе отделения к месту проведения боевых действий по тушению пожаров и проведению АСР	Умеет: – применять пожарную технику при тушении пожаров и проведению АСР.	Знает: – устройство и правила эксплуатации пожарной техники; – правила и порядок приема пожарных автомобилей при тушении пожаров и проведению АСР; – правила охраны труда при работе с пожарно-техническим оборудованием