

**СМОЛЕНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
"ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО СПАСАНИЯ НА ВОДАХ"**

Утверждена Советом Смоленского РО  
ООО «ВОСВОД» протокол № 1-УЦ от  
«20» марта 2024 г.

**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ  
«ДОБРОВОЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ»**

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	3
1.1	Общие положения	3
1.2	Цель освоения и характеристика новой квалификации	5
1.3	Планируемые результаты обучения	6
1.4	Учебно-тематический план	10
1.5	Примерный календарный учебный график	11
1.6	Рабочие программы дисциплин (модулей, разделов)	12
1.7	Организационно-педагогические условия	14
1.8	Формы аттестации	22
2	ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	23
2.1.	Промежуточная аттестация	23
2.2.	Итоговая аттестация	23

# **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ**

## **1. Общие положения**

### **1.1 Общие положения**

Программа профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, должности служащего «Добровольный пожарный» разработана Смоленским региональным отделением общероссийской общественной организацией "ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО СПАСЕНИЯ НА ВОДАХ". Настоящая программа определяет объем и содержание обучения по профессии рабочего/должности служащего, планируемые результаты освоения программы, условия образовательной деятельности.

#### **1.1.1 Нормативные правовые основания разработки программы**

Нормативные правовые основания для разработки Программы профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, должности служащего «Добровольный пожарный» (далее – программа) составляют:

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2024);

Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59784);

Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023 N 74776);

Федеральный закон от 06.05.2011 г. № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»;

Федеральный закон от 03.07.2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»;

Приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ» от 05.08.2020 г. № 882/391;

Приказ Минтруда России от 07.09.2020 г. № 575н «Об утверждении профессионального стандарта «Пожарный»;

нормативные правовые акты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность добровольной пожарной охраны;

Приказ Минтруда России от 12.04.2013 N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534);

Приказ Минтруда России от 29.09.2014 N 667н (ред. от 09.03.2017) "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.11.2014 N 34779).

Программа профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, должности служащего «Добровольный пожарный» разрабатывалась на основе установленных квалификационных требований (профессиональных стандартов). Программа предназначена для обучающихся, не проходивших программу профессионального обучения.

### **1.1.2 Перечень сокращений, используемых в программе**

ВПД – вид профессиональной деятельности;

ВД – вид деятельности;

ПК – профессиональные компетенции;

ПС – профессиональный стандарт;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

ТФ – трудовая функция;

ТД – трудовое действие;

ПрО-практический опыт;

З – знания;

У – умения;

ИА – итоговая аттестация;

КЭ – квалификационный экзамен.

### **1.1.3 Требования к слушателям**

а) категория слушателей: лица мужского пола не моложе 18 лет/работники предприятий и организаций, имеющие любое образование, но не ниже среднего общего образования.

б) требования к уровню обучения/образования: не ниже среднего общего образования.

### **1.1.4 Особенности адаптации образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Разработка адаптированной основной программы профессионального обучения для лиц с ОВЗ и/или инвалидностью или обновление уже существующей программы обучения не предусмотрено на основании раздела 6 пункта 14 Приказа Минтруда России N 988н, Минздрава России N 1420н от 31.12.2020 "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62278).

**1.1.4 Форма обучения:** очная

**1.1.5 Трудоемкость освоения:** 144 академических часов, включая все виды контактной и самостоятельной работы слушателя.

**1.1.6 Период освоения:** 20 календарных дней.

**1.1.7 Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы:**

Лицам, успешно освоившим программу профессиональной подготовки/переподготовки/повышения квалификации и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

**1.2 Цель освоения и характеристика новой квалификации**

**1.2.1 Цель освоения**

Целью настоящей программы является создание условий для реализации курса, направленного на формирование у слушателя профессиональных компетенций в рамках Профессионального стандарта «Пожарный», необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности и приобретения новой квалификации 12.00700.01 Добровольный пожарный (2-й уровень квалификации).

**1.2.2 Квалификационная характеристика программы профессионального обучения**

Область профессиональной деятельности: тушение пожаров.

Вид профессиональной деятельности: спасение людей, имущества, защита окружающей среды и проведение аварийно-спасательных работ при тушении пожаров.

Обобщенная трудовая функция, подлежащая освоению: выполнение работ по локализации и ликвидации пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны.

Уровень квалификации в соответствии с профессиональным стандартом: 12.00700.01 Добровольный пожарный (2-й уровень квалификации).

**1.3 Планируемые результаты обучения**

Результатами освоения программы профессиональной подготовки являются приобретение слушателями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций в рамках профессионального стандарта «Пожарный», подтверждение квалификации 12.00700.01 Добровольный пожарный (2-й уровень квалификации).

Таблица 1 – Сопоставление описания квалификации в профессиональном стандарте с требованиями к результатам подготовки по программе профессиональной подготовки

Вид деятельности	Код и наименование компетенций	Код и наименование трудовой функции
<p>ВД Выполнение работ по профилактике и тушению пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны</p>	<p>ПК 1.1 Выполнять работы по локализации и ликвидации пожаров в составе подразделения добровольной пожарной охраны</p> <p>ПК 1.2 Выполнять в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательные работы и оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре</p> <p>ПК 1.3 Выполнять в составе подразделения добровольной пожарной охраны работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструментов</p> <p>ПК 1.4 Выполнение работ по профилактике пожаров</p>	<p>A/01.2 Выполнение работ по локализации и ликвидации пожаров в составе подразделения добровольной пожарной охраны</p> <p>A/02.2 Выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре</p> <p>A/03.2 Выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструментов</p> <p>A/04.2 Выполнение работ по профилактике пожаров</p>

Таблица 2 – Планируемые результаты обучения

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
ВД Выполнение работ по профилактике и тушению пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны	ПК 1.1 Выполнять работы по локализации и ликвидации пожаров в составе подразделения добровольной пожарной охраны	3 1.1.1 Нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения	У 1.1.1 Применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного	ПоО 1.1.1 выполнение следования (самостоятельного) к месту вызова в течение времени, не превышающего нормативное, с применением мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных
		3 1.1.2 Паспорт безопасности территории	У 1.1.2 выбирать кратчайший маршрут к месту вызова	ПоО 1.1.2 выполнение сбора информации (разведка) на месте пожара
		3 1.1.3 Первичные признаки пожара	У 1.1.3 Проводить визуальный осмотр места вызова	ПоО 1.1.3 Предотвращение возможности дальнейшего распространения огня с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных
		3 1.1.4 Способы проведения разведки	У 1.1.4 Определять вероятные очаги возгорания	ПоО 1.1.4 Прекращение горения и устранение условий для его самопроизвольного возникновения с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных
		3 1.1.5 Классификация пожаров	У 1.1.5 Проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара	ПоО 1.1.5 Следование (самостоятельное) к месту расположения с применением мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных
		3 1.1.6 Опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей	У 1.1.6 Пользоваться мобильными средствами пожаротушения, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, предназначенным для тушения пожара, применять средства индивидуальной защиты пожарных	
		3 1.1.7 Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров	У 1.1.7 Содержать в постоянной готовности мобильные средства пожаротушения, пожарное оборудование и инструмент, пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты пожарных	
		3 1.1.8 Правила использования, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных		
		3 1.1.9 Правила проведения работ при тушении пожаров		
		3 1.1.10 Способы локализации горения		
		3 1.1.11 Способы ликвидации горения		

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		3 1.1.12 Пожаровзрывоопасные свойства веществ и материалов		
		3 1.1.13 Способы тушения возгораний в электроустановках		
		3 1.1.14 Принцип организации сетей противопожарного водопровода		
		3 1.1.15 Требования охраны труда и личной безопасности		
	ПК 1.2 Выполнять в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательные работы и оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре	3 1.2.1 Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде	У 1.2.1 Проводить визуальный осмотр места проведения аварийно-спасательных работ	ПоО 1.2.1 Выполнение сбора информации (разведка) в местах проведения аварийно-спасательных работ
3 1.2.2 Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ		У 1.2.2 Проводить поиск пострадавших в зоне проведения аварийно-спасательных работ	ПоО 1.2.2 Проведение спасения пострадавшего с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных	
3 1.2.3 Особенности осмотра и проведения поиска при пожарных и аварийно-спасательных работах		У 1.2.3 Ориентироваться в условиях ограниченной видимости	ПоО 1.2.3 Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре	
3 1.2.4 Инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества		У 1.2.4 Пользоваться пожарным инструментом, пожарным снаряжением, применять средства индивидуальной защиты пожарных и граждан	ПоО 1.2.4 Спасение имущества при пожаре	
3 1.2.5 Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по оказанию первой помощи пострадавшим		У 1.2.5 Определять способы спасения		
3 1.2.6 Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении		У 1.2.6 Соблюдать требования безопасности на месте проведения аварийно-спасательных работ		
3 1.2.7 Правила ведения телефонной и радиосвязи		У 1.2.7 Пользоваться средствами радиосвязи, телефонной связи с пострадавшими, с поисковыми группами и другими службами пожарной охраны		
3 1.2.8 Способы вскрытия и разработки завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений		У 1.2.8 Определять зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ		
3 1.2.9 Способы спасения людей и имущества		У 1.2.9 Определять угрозы природного и техногенного характера при спасении людей		
3 1.2.10 Психологические особенности общения с пострадавшими		У 1.2.10 Устранять угрозы природного и техногенного характера при спасении людей		
	ПК 1.3 Выполнять в составе подразделения добровольной	3 1.3.1 Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по техническому обслуживанию и эксплуатации средств, оборудования и инструмента	У 1.3.1 Проверять состояние работоспособности средств, оборудования и инструмента	ПоО 1.3.1 Прием и проверка средств, оборудования и инструмента

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
пожарной охраны работы по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструментов ПК 1.4 Выполнять работы по профилактике пожаров	3 1.3.2 Оборудование, приспособления, применяемые при техническом обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента	У 1.3.2 Эксплуатировать средства, оборудование и инструмент в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПоО 1.3.2 Проведение технического обслуживания средств, оборудования и инструмента	
		У 1.3.2 Проводить техническое обслуживание средств, оборудования и инструмента в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПоО 1.3.3 Поддержание работоспособности средств, оборудования и инструмента	
	3 1.4.1 Нормативные требования к техническому состоянию и комплектации первичных средств пожаротушения	У 1.4.1 Применять инструкции и правила по первичным мерам пожарной безопасности с учетом местных условий	ПоО 1.4.1 Наблюдение за соблюдением противопожарного режима	
	3 1.4.2 Первичные меры пожарной безопасности	У 1.4.2 Проводить встречи и беседы по пожарной безопасности	ПоО 1.4.2 Проведение разъяснительной работы о первичных мерах пожарной безопасности среди населения и работников организаций	
	3 1.4.3 Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан	У 1.4.3 Распространять информационные материалы по пожарной безопасности	ПоО 1.4.3 Информирование руководства о нарушениях правил противопожарного режима	
	3 1.4.4 Требования приказов, правила инструкций в области пожарной безопасности	У 1.4.4 Осуществлять самостоятельно и в составе группы профилактические и подготовительные мероприятия на основании команд, приказов, распоряжений вышестоящего руководителя		
		У 1.4.5 Определять техническое состояние и комплектацию первичных средств пожаротушения		

### 1.4 Учебно - тематический план

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), вида аттестации	Трудоемкость, ак. час				Формы контроля
	Итого	Виды занятий, в т.ч.		Промежуточный и итоговый контроль	
		Л	ПЗ		
<b>Раздел 1 Профессиональный курс</b>					
Тема 1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
Тема 2. Общие сведения о горении веществ и материалов	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
Тема 3. Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
Тема 4. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
Тема 5. Радиообмен на пожаре	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
Тема 6. Выполнение работ по тушению пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны	<b>30</b>	25	4	1	Зачет
Тема 7. Способы спасания людей и имущества	<b>30</b>	25	4	1	Зачет
Тема 8. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими	<b>26</b>	23	2	1	Зачет
Тема 9. Выполнение работ по профилактике пожаров	<b>8</b>	7	-	1	Зачет
<b>Раздел 2. Оценка качества освоения программы</b>					
Итоговая аттестация Квалификационный экзамен; НОК	<b>10</b>	-	-	10	Тест (очно), НОК
<b>Всего ак. часов</b>	<b>144</b>	<b>115</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	-

### 1.5. Примерный календарный учебный график

Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации	Количество дней / ак. час					Итого
	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	
<b>Раздел 1 Профессиональный курс</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>134</b>
Тема 1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности	8					8
Тема 2. Общие сведения о горении веществ и материалов		8				8
Тема 3. Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение			8			8
Тема 4. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного				8		8
Тема 5. Радиообмен на пожаре					8	8
	<b>6 день</b>	<b>7 день</b>	<b>8 день</b>	<b>9 день</b>	<b>10 день</b>	
Тема 6. Выполнение работ по тушению пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны	8	8	8	6		30
Тема 7. Способы спасания людей и имущества					8	8
	<b>11 день</b>	<b>12 день</b>	<b>13 день</b>	<b>14 день</b>	<b>15 день</b>	
Тема 7. Способы спасания людей и имущества	8	8	6			22
Тема 8. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими				8	8	16
	<b>16 день</b>	<b>17 день</b>	<b>18 день</b>	<b>19 день</b>	<b>20 день</b>	
Тема 8. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими	5	5				10
Тема 9. Выполнение работ по профилактике пожаров			8			8
<b>Раздел 2. Оценка качества освоения программы</b>				<b>5</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
Итоговая аттестация; Квалификационный экзамен; НОК				5	5	10
<b>Итого по курсу академических часов</b>						<b>144</b>

## 1.6 Рабочие программы дисциплин (модулей, разделов)

Таблица 4 – Рабочая программа дисциплины (модуля, раздела)

Наименование тем	Виды учебных занятий,	ак. час	Содержание
<b>Раздел 1 Профессиональный курс</b>			
Тема 1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности	Л	7	Цель, задачи и программа курса обучения. Противопожарный инструктаж. Национальная система профессиональных квалификаций. Советы по профессиональным квалификациям. Независимая оценка квалификации: предпосылки, внедрение, развитие. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Основы законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности, первичные меры пожарной безопасности, правила противопожарного режима, комплекс мер пожарной безопасности. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 2. Общие сведения о горении веществ и материалов	Л	7	Общие сведения о горении и горючих веществах, пожаре и его развитии, основные показатели пожарной опасности веществ и материалов. Классификация пожаров, их опасные факторы и последствия воздействия на человека. Классический треугольник пожара (горения). Категорирование зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 3. Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение	Л	7	Классификация, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, требования к их техническому состоянию, комплектации и безопасности при работе с ними. Классификация мобильных средств пожаротушения и их тактико-технические характеристики. Назначение, виды, устройство и использование пожарно-технического оборудования и вооружения, ручных пожарных лестниц, ручного немеханизированного инструмента. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций, по техническому обслуживанию, эксплуатации и техники безопасности при работе со средствами, оборудованием и инструментом, используемом для тушения пожара. Основные типы гидравлического аварийно-спасательного инструмента, приспособлений и оборудования, техника безопасности при работе с ним. Оборудование и приспособления, применяемые при техническом обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента. Общие сведения о противопожарном водоснабжении. Установка мобильных средств пожаротушения на различные водоисточники.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 4. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного	Л	7	Пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты пожарных, назначение, виды, основные характеристики. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД): назначение, виды, устройство и основные тактико-технические характеристики. Нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения, техника безопасности при работе с ними. Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в

Наименование тем	Виды учебных занятий,	ак. час	Содержание
			непригодной для дыхания среде. Укладка и надевание боевой одежды и снаряжения пожарного.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 5. Радиообмен на пожаре.	Л	7	Классификация и технические характеристики средств радиосвязи, имеющихся на вооружении подразделения пожарной охраны, порядок работы и меры безопасности при работе с ними. Правила ведения телефонной и радиосвязи на пожаре. Сигналы бедствия, шаблон для передачи информации о произошедшей ситуации «М.И.Р.».
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 6. Выполнение работ по тушению пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны.	Л	25	Первичные признаки пожара. Способы проведения разведки. Основы организации тушения пожаров, способы локализации и ликвидации горения, тушение пожаров в различных условиях. Тушение возгораний в электроустановках. Требования охраны труда и личной безопасности при ведении боевых действий по тушению пожаров. Правила проведения работ при тушении пожаров. Этапы боевого развертывания сил и средств, схемы прокладки рукавных линий. Паспорт безопасности территории. Угрозы природного и техногенного характера при спасении людей. Классификации чрезвычайных ситуаций.
	ПЗ	4	Работа с немеханизированным, механизированным и гидравлическим инструментом. Ознакомление с размещением инструмента на пожарных автомобилях. Работа с пожарными рукавами и рукавным оборудованием. Общие сведения о противопожарном водоснабжении. Водопроводное и безводопроводное водоснабжение, классификация наружных водопроводов. Требования технического регламента о требованиях пожарной безопасности к источникам противопожарного водоснабжения. Пожарный гидрант и пожарная колонка. Их назначение, устройство, работа, порядок использования и эксплуатации. Требования Правил по охране труда при работе с пожарными колонками и гидрантами. Особенности эксплуатации пожарных гидрантов в зимнее время.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 7. Способы спасания людей и имущества	Л	25	Порядок осмотра территории, зданий и помещений при проведении аварийно-спасательных работ и поиска пострадавших при пожарах. Инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества. Зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ. Способы вскрытия и разборки завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений. Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ.
	ПЗ	4	Погрузка и выгрузка пострадавших. Средства и приспособления, используемые для погрузки и выгрузки. Способы переноски и транспортировки пострадавших вручную одним и двумя спасателями.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 8. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими.	Л	23	Нормативные акты, регулирующие отношения в сфере охраны здоровья населения. Виды кровотечений. Виды ожогов. Виды повреждений (переломы, ушибы и т.п.). Определение состояния пострадавшего и характера повреждений по внешним признакам.

Наименование тем	Виды учебных занятий,	ак. час	Содержание
			Правила оказания первой помощи при различных повреждениях. Правила и последовательность проведения сердечно-легочной реанимации пострадавшего. Приемы и способы транспортировки, переноски, подъема и спуска пострадавших. Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении. Психическое состояние и поведение человека в экстремальной ситуации. Острые стрессовые реакции. Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан. Понятия «толпа», «паника». Правила безопасного поведения в толпе. Условия возникновения паники.
	ПЗ	2	Наложение повязок на различные участки тела. Искусственное дыхание, непрямой массаж сердца. Первая помощь при различной классификации ожогов, отморожении, общем переохлаждении.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
Тема 9. Выполнение работ по профилактике пожаров	Л	7	Порядок проведения пожарно-технического наблюдения за состоянием противопожарного режима в населенных пунктах и организациях. Основы проведения противопожарной пропаганды. Разработка инструкций и иных организационно-распорядительных документов, регламентирующих реализацию первичных мер пожарной безопасности в населенных пунктах и организациях. Проведение тренировок по эвакуации людей в случае возникновения пожара в населенных пунктах и организациях.
Промежуточный контроль	ПК	1	Тест
<b>Раздел 2. Оценка качества освоения программы</b>			
Независимая оценка квалификации Итоговая аттестация	НОК ИА	10	Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена, сопряженного с процедурой независимой оценки квалификации и проводимого в ЦОК ЧС в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации». Проводится 2 этапа: теоретический и практический. Тест (очно).
<b>ИТОГО</b>		144	

## 1.7 Организационно-педагогические условия

Реализация программы осуществляется в полном соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области образования, нормативными правовыми актами, регламентирующими данное направление деятельности.

### 1.7.1 Требования к квалификации педагогических кадров

Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими профильное образование в области пожарной безопасности.

К отдельным темам и занятиям по программе могут быть привлечены дополнительные преподаватели.

Для проведения квалификационного экзамена в рамках программы дополнительно привлекаются:

– Эксперты по независимой оценке квалификации СПК ЧС 3 чел. (экспертная комиссия для проведения процедуры независимой оценки квалификации 12.00700.01 «Добровольный пожарный» (2-й уровень квалификации))

### 1.7.2 Требования к материально-техническому обеспечению

Материально-техническое обеспечение (далее – МТО) необходимо для проведения всех видов учебных занятий и аттестации, предусмотренных учебным планом по программе, и соответствует действующим санитарным и гигиеническим нормам и правилам.

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Материально-техническое обеспечение, необходимое для освоения ПК
ВД Выполнение работ по профилактике и тушению пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны	ПК 1.1 Выполнять работы по локализации и ликвидации пожаров в составе подразделения добровольной пожарной охраны	Компьютер программным обеспечением «Векторный графический редактор», мультимедийный проектор, экран, доска. Аварийно-спасательное оборудование, АЦ проверочное оборудование ДАСВ, комплект ГАСИ, воздушные аппараты, Б ОП, пожарные рукава, пожарно-техническое вооружение; стеллаж для размещения ПТВ и Б ОП, размером (ШхГхВ) 1500х600х1000 мм; рукавное разветвление РТ-70 ГОСТ Р 50400-92; рукав пожарный напорный диаметром 51 ГОСТ Р 51049-2019; рукав пожарный напорный диаметром 77 ГОСТ Р 51049-2019; ствол пожарный ручной нормального давления с условным проходом DN 50 ГОСТ Р 53331-2009;
	ПК 1.2 Выполнять в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательные работы и оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре	Компьютер программным обеспечением «Векторный графический редактор», мультимедийный проектор, экран, доска, манекен, тренажер для СЛР/ИВЛ. Аварийно-спасательное оборудование, АЦ проверочное оборудование ДАСВ, комплект ГАСИ, воздушные аппараты, Б ОП, пожарные рукава, пожарно-техническое вооружение; манекен-тренажер сердечно-легочной реанимации, взрослый в полный рост; манекен-тренажер взрослого пострадавшего для отработки навыков эвакуации пострадавших;
	ПК 1.3 Выполнять в составе подразделения добровольной	Компьютер программным обеспечением «Векторный графический редактор», мультимедийный проектор, экран, доска.

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Материально-техническое обеспечение, необходимое для освоения ПК
	пожарной охраны работы по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструментов	Аварийно-спасательное оборудование, АЦ проверочное оборудование ДАСВ, тренажеры, БОП, соответствующего размера, рост 158-164 1/1 ГОСТ Р 53264-2019; – пояс пожарного ГОСТ Р 53268-2009; – карабин пожарный ГОСТ Р 53267-2019; – топор в кобуре ГОСТ Р 50982-2009; – пожарный шлем ГОСТ Р 53269-2009; – краги ГОСТ Р 53264-2019; – сапоги пожарного, соответствующего размера, ГОСТ Р 53264-2019; – огнетушитель ОУ-3 ГОСТ Р 51057-2001.
	ПК 1.4 Выполнять работы по профилактике пожаров	Компьютер программным обеспечением «Векторный графический редактор», мультимедийный проектор, экран, доска.

### 1.7.3 Требования к информационному и учебно-методическому обеспечению

Для реализации программы используются:

- комплект оценочной документации по компетенции;
- печатные раздаточные материалы для слушателей;
- учебные пособия, изданных по отдельным разделам программы;
- профильная литература;
- отраслевые и другие нормативные документы;
- электронные ресурсы и т.д.

Таблица 5 – Учебно-методическая документация, нормативные правовые акты, нормативная техническая документация, иная документация, учебная литература и иные издания, информационные ресурсы

1 Нормативные правовые акты, иная документация
1.1 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
1.2 Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
1.3 Федеральный закон от 19.05.1995 № 82-ФЗ «Об общественных объединениях».
1.4 Федеральный закон от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях».
1.5 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
1.6 Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране».
1.7 Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
1.8 Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
1.9 Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
1.10 Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
1.11 Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

1.12 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
1.13 Приказ МЧС России от 09.01.2013 № 3 «Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде».
1.14 Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 452 «Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны»
1.15 Приказ МЧС России от 16.10.2017 № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ».
1.16 Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».
1.17 Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 182 «Об утверждении свода правил СП 12.13130 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».
1.18 Приказ МЧС России от 25.11.2017 № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах».
1.19 Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04.05.2012 № 177н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
1.20 Приказ Минтруда России от 07.09.2020 № 575н «Об утверждении профессионального стандарта «Пожарный».
1.21 Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».
<b>2 Основная литература</b>
2.1 Терещнев В.В. Пожарная тактика: Основы тушения пожаров: учеб. пособие / В.В. Терещнев, А.В. Подгрушный. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2012. – 322 с.
2.2 Масаев Виктор Николаевич. Пожарная тактика: учебное пособие / В.Н. Масаев, Н.В. Москвин, С.Н. Масаев; Сиб. федер. ун-т, Ин-т нефти и газа. - Красноярск: СФУ, 2017. - 285 с.
2.3 Особенности тушения пожаров и ликвидации аварий на железнодорожном транспорте: курс лекций. С.И. Боровик, М.Н. Боровик, Е.В. Демченков, Д.А. Резниченко. – Челябинск: 2017.
<b>3 Дополнительная литература</b>
3.1 Тактические приемы аварийной разведки и спасения при тушении пожаров. Учебно-методическое пособие. Денисов А.Н., Данилов М.М., Степанов О.И., Зайцева Е.Е. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2020.
<b>4 Электронно-библиотечная система</b>
4.1 Учебно-методическая документация, нормативные правовые акты, нормативная техническая документация, иная документация, учебная литература размещены на образовательной платформе «Афина»

#### **1.7.4 Общие требования к организации учебного процесса**

Общие требования к организации учебного процесса определяются локальными нормативными актами образовательной организации.

### **8. Формы аттестации**

Оценка качества освоения программы осуществляется в форме промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям, разделам) и итоговой аттестации слушателей по программе.

#### **1.8.1. Промежуточная аттестация.**

В соответствии с учебно-тематическим планом и рабочей программой.

#### **1.8.2. Итоговая аттестация**

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена, сопряженного с процедурой независимой оценки квалификации и проводимого в ЦОК ЧС в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».

Квалификационный экзамен, сопряженный с процедурой независимой оценки квалификации, проводится в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте «Пожарный», утвержденном приказом Минтруда России от 07.09.2020 № 575н, в формате профессионального экзамена в 2 этапа: теоретический и практический.

Теоретическая часть квалификационного экзамена проводится в форме итогового тестирования.

## **2. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **2.1. Промежуточная аттестация.**

Промежуточная аттестация по Программе предназначена для оценки освоения слушателем модулей программы и проводится в виде зачетов и (или) экзаменов. По результатам любого из видов итоговых промежуточных испытаний выставляются отметки по двухбалльной («удовлетворительно» («зачтено»), «неудовлетворительно» («не зачтено»)) в системе.

### **2.2. Итоговая аттестация**

Оценочные материалы обеспечивают проверку достижения планируемых результатов обучения по программе и используются в процедуре промежуточного контроля и итоговой аттестации.

Система оценки качества образовательной программы включает проведение процедуры независимой оценки квалификации в ЦОК ЧС в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».

Процедура независимой оценки квалификации проводится в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте «Пожарный», утвержденном приказом Минтруда России от 07.09.2020 № 575н, в формате профессионального экзамена в 2 этапа: теоретический и практический.

Для независимой оценки квалификации используются оценочные средства утвержденные СПК ЧС (протокол № 20 от 30 августа 2021 г.) регистрационный № 12.00700.02.001 в соответствии с реестром сведений о проведении независимой оценки квалификации, размещенном в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу - <https://nok-nark.ru>.

По итогам успешного прохождения процедуры независимой оценки квалификации ЦОК ЧС на основании решения Совета по профессиональным квалификациям в тридцатидневный срок выдается свидетельство о независимой оценке квалификации 12.00700.02 Пожарный (3-й

уровень квалификации), а в случае получения неудовлетворительной оценки при прохождении квалификационного (профессионального) экзамена – заключение о прохождении квалификационного (профессионального) экзамена, включающее рекомендации для соискателя. В течение этого срока осуществляются проверка, обработка и признание результатов независимой оценки квалификации соискателя Советом по профессиональным квалификациям в области обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях.