

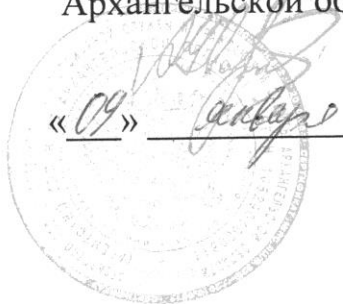
**АГЕНТСТВО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ И
ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ «СЛУЖБА СПАСЕНИЯ ИМЕНИ
И.А. ПОЛИВАНОВО»**

**Учебно-методический центр
(ГБУ АО «Служба спасения им. И.А. Поливаново» УМЦ)**

СОГЛАСОВАНО

Руководитель агентства ГПС и ГЗ
Архангельской области

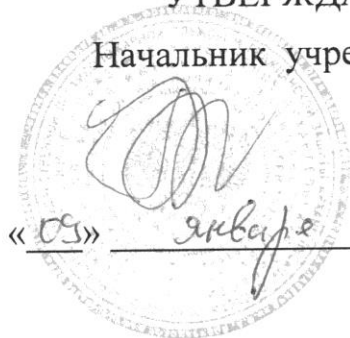


А.В. Уваров

«09» _____ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник учреждения



В.П. Дробот

«09» _____ 2018 г.

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО
«ВОДИТЕЛЬ (СТАРШИЙ ВОДИТЕЛЬ) ПОЖАРНОГО И
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО АВТОМОБИЛЯ»**

Архангельск, 2018

1. Общая характеристика программы

1.1. Цель реализации программы: подготовка квалифицированных специалистов, совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся должности водителя пожарного автомобиля, а также обеспечение современного профессионального уровня водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей.

1.2. Планируемые результаты обучения.

Слушатели за время обучения на данных курсах получают объем знаний и навыков, необходимый для выполнения обязанностей по должности водителя пожарного и аварийно-спасательного автомобиля.

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать общими компетенциями (ОК), включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1. Нести службу в пожарных подразделениях.

ПК2. Работать на специальных агрегатах пожарных автоцистерн и насосно-рукавных автомобилей.

ПК 3. Управлять пожарным автомобилем, оборудованным устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.

ПК 4. Правильно эксплуатировать аккумуляторные батареи и автомобильные шины.

ПК 5. Проверять при смене дежурств закрепленную пожарную и аварийно-спасательную технику.

ПК 6. Иметь навыки предотвращения дорожно-транспортных происшествий.

ПК 7. Оформлять необходимую эксплуатационную документацию пожарного автомобиля.

ПК 8. Содержать закрепленную пожарную технику в состоянии постоянной готовности к действиям по тушению пожаров.

ПК 9. Ремонтировать пожарную и аварийно- спасательную технику.

ПК 10. Иметь навыки оказания первой помощи.

1.3. Категория слушателей: водители пожарных и аварийно-спасательных автомобилей.

Программа предназначена для подготовки слушателей, имеющих среднее общее образование и профессию «Водитель автомобиля».

1.4. Трудоемкость обучения: 72 часа.

1.5. Форма обучения:

1. Очная форма обучения – проводится с полным отрывом от работы со сроком обучения 72 часа, при 5-дневной учебной неделе – 10 учебных дней с продолжительностью занятий 6–8 часов в день.

2. Дистанционно-очное обучение – проводится в 2 этапа: 1 этап - обучение с применением дистанционных образовательных технологий; 2 этап - очная форма обучения.

Допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения.

2. Содержание программы

2.1. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	Количество часов по видам занятий		
			Теоретические занятия	Практические занятия	Итоговый контроль
1.	Правовая подготовка	4	4	-	-
2.	Техническая подготовка	30	24	6	-
3.	Специальная подготовка	26	20	6	-
4.	Первая помощь	8	3	5	-
5.	Итоговая аттестация (зачет)	4	-	-	4
	Итого:	72	49	19	4

2.2. Календарный учебный график по программе:

Очная форма обучения

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
Неделя	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя	6	8	8	6	8	-	-	36
2 неделя	8	8	8	8	4 - ИА	-	-	36
Итого:								72
Примечание: ИА – Итоговая аттестация (зачет)								

Обучение с применением дистанционных образовательных технологий

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
Неделя	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	

1 неделя	8	8	8	8	4	-	-	36
2 неделя	8	8	8	8	4 - ИА	-	-	36
Итого:								72
Примечание: ИА– Итоговая аттестация (зачет)								