



ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ВЕГА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ЧОУ ДПО «Учебный центр «Вега»

Бугаков Д.В.

«18» апреля 2022 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**«Руководство нештатным аварийно-спасательным формированием
(НАСФ) при проведении газоспасательных работ»**

г. Южно-Сахалинск

2022

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании действующих нормативных документов, регламентирующих деятельность газоспасательной службы на предприятии.

Программа предназначена для подготовки руководителей и специалистов опасных производственных объектов и спасателей по руководству нештатным формированием на предприятии, по организации и проведению газоспасательных работ.

Программа предусматривает проведение комплекса образовательных мероприятий, направленных на обеспечение готовности производственного персонала и спецподразделений к действиям по локализации и ликвидации аварийных ситуаций при техногенных авариях, минимизации ущерба для персонала, личного состава формирований, окружающей среды.

Настоящая программа предназначена для формирования у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для руководства и выполнения газоспасательных работ на опасных производственных объектах, а также для изучения требований и приемов, направленных на обеспечение готовности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты к действиям по спасению пострадавших, оказанию им первой помощи.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен знать:

- права, обязанности, ответственность руководителя нештатного газоспасательного формирования;
- документы, регламентирующие организацию и ведение газоспасательных работ;
- требования к организации и проведению газоопасных работ;
- требования к обеспечению исправности технических средств аварийно-спасательных служб и формирований, осуществляющих ведение газоспасательных работ;
- информацию об основных защитных свойствах изолирующих дыхательных аппаратов и изолирующих костюмов;

- правила работы в изолирующих дыхательных аппаратах и изолирующих химических костюмах;
- способы локализации и ликвидации аварии, способы и средства нейтрализации загазований и проливов опасных веществ;
- основные приемы оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения программы слушатель должен уметь:

- вести работы в загазованной зоне, вести газоспасательные работы в емкостях;
- определять необходимость применения и время защитного действия различных средств индивидуальной защиты в зависимости от свойств и концентрации опасных веществ;
- проверять работоспособность и применять средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;
- выполнять разведку в загазованной зоне по поиску и спасению пострадавших в условиях непригодной для дыхания атмосферы, угрозы взрыва и обрушения, высоких и низких температур, плохой видимости, ограниченного пространства и других обстоятельствах, осложняющих организацию и ведение газоспасательных работ;
- оказывать первую помощь пострадавшим в загазованной зоне, выбирать способы и эвакуировать пострадавших в зависимости от наличия и характера травм, количества пострадавших, численности и оснащения спасателей;
- оказывать первую помощь пострадавшим, эвакуированным из опасной зоны;
- вести радиосвязь, использовать веревочные и визуальные сигналы, применяемые при ведении газоспасательных работ;
- производить дегазацию средств индивидуальной защиты и оборудования;
- анализировать, оценивать обстановку и принимать решения на выполнение поставленных задач в соответствии с обязанностями;
- организовывать выполнение задач подчиненными, а также всестороннее их обеспечение;
- осуществлять организацию и соблюдение мер безопасности при выполнении задач подчиненными нештатными формированиями и спасательными службами;
- проводить подготовку и осуществлять поддержание в постоянной готовности подчиненных нештатных формирований и спасательных служб;

1.3. Категория слушателей

Лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Особые условия: лица, прошедшие подготовку по организации и проведению газоспасательных работ.

1.4. Трудоемкость обучения

40 часов.

1.5. Форма обучения

Очная

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план программы повышения квалификации

№ п/п	Наименование раздела	Всего, ч.	Аудиторные занятия, ч.	
			Теоретич.	Практич.
1	Основы функционирования НАСФ.	4	4	-
2	Технические средства и оснащение НАСФ. Основные характеристики.	6,5	2,5	4
3	Оказание первой помощи пострадавшим	14	4	10
4	Особенности тактических действий НАСФ при возникновении ЧС на предприятии	13,5	-	13,5
	Итого	38	10,5	27,5
	Итоговая аттестация / Тестирование	2		
	Итого:	40		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Материально-технические условия:

- Учебные классы, оснащенные мультимедийным оборудованием, наглядными пособиями
- Презентации лекций
- Учебный полигон
- СИЗ/оборудование для проведения практических занятий

Кадровые условия:

Образовательный процесс осуществляют преподаватели и инструкторы ЧОУ ДПО «Учебный центр «ВЕГА», имеющие высшее и среднее образование, соответствующее профилю преподаваемой программы.