

УТВЕРЖДЕНО:

Директор

АНО ЦДПО «КРАСПРОФ»



_____ Е.И. Исаева

_____ 03 _____ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**программы «Руководство деятельностью нештатного
аварийно-спасательного формирования»**

Цель: обучение и повышение уровня знаний по руководству нештатным аварийно-спасательным формированием, по ведению газоспасательных работ; по оказанию первой помощи пострадавшим при химической аварии

Категория слушателей: работники организаций, обслуживающие химически опасные производственные объекты

Срок обучения: 12 дней (4 дня – дистанционное обучение; 8 дней – очное обучение), трудоемкость программы 96 часов

Форма обучения: дневное, с отрывом от работы

Режим занятий: 8 часов в день

| Наименование модулей и тем | Всего часов | В том числе: | | Формы контроля |
|--|-------------|--------------|----------------------|----------------|
| | | Лекции | Практические занятия | |
| Основы организации и функционирования НАСФ. Руководство нештатным аварийно-спасательным формированием | 16 | 16 | - | |
| Техническое оснащение аварийно-спасательного формирования | 24 | 8 | 16 | |
| Тактика действий нештатного аварийно-спасательного формирования | 20 | 8 | 12 | |
| Оказание первой помощи пострадавшему | 28 | 8 | 20 | |
| Приемы работы спасателей в условиях химической аварии, аварии с разливом нефти и нефтепродуктов | 4 | | 4 | Зачет |
| Итоговый контроль | 4 | 4 | | Экзамен |
| ИТОГО | 96 | 44 | 52 | |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Актуальными в последнее время стали проблемы обеспечения промышленной и экологической безопасности опасных производственных объектов. Программа направлена на обучение (повышение квалификации) работников организаций, обслуживающих химически опасные производственные объекты и предприятия, осуществляющие разведку месторождений, добычу нефти, переработку, транспортировку, хранение и реализацию нефти и нефтепродуктов.

Цель повышения квалификации: изучение основных требований и приемов организации поисково-спасательных, газоспасательных работ и работ по локализации и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов; приобретение практических навыков ведения работ.

Результаты освоения программы

Слушатель, освоивший программу, должен:

- обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя:
 - владение методиками и технологиями поисково-спасательных, газоспасательных работ и работ по локализации и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов (ЛАРН);
 - постоянную готовность к проведению аварийно-спасательных работ;
 - способность использовать полученные знания для проведения необходимых работ в случае аварии;
- **знать:**
 - законодательные и нормативные документы, регламентирующие организацию и ведение работ;
 - методы управления аварийно-спасательными работами;
 - последовательность реагирования на аварии;
 - технические средства, методы, технологии проведения работ;
 - назначение, устройство, возможности применения дыхательных аппаратов и защитных костюмов;
 - способы эвакуации пострадавшего и спасателей с высоты и из емкости;
 - меры личной безопасности при проведении работ;
 - характер воздействия различных веществ на организм человека;
 - способы оказания первой помощи при различных повреждениях;
- **уметь:**
 - определить тип аварии;
 - применять современные методы аварийного ремонта;
 - использовать технические средства при проведении работ;
 - применять современные дыхательные аппараты и защитные костюмы;
 - проводить работы в загазованной среде;
 - организовать и провести эвакуацию из загазованной зоны, с высоты и из емкости;
 - оказывать первую помощь пострадавшим при аварии;
- **владеть:**
 - знаниями нормативной базы функционирования аварийно-спасательных формирований;
 - современными технологиями ведения работ;
 - принципами оказания первой помощи пострадавшим;
 - навыками по организации работы газоспасательной базы.