**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Газоспасательные работы на объектах нефтегазовой отрасли»**

**Цель** – совершенствование знаний, умений и навыков для продолжения осуществления

профессиональной деятельности на более высоком уровне.

**Категория слушателей** – специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или)

высшее образование.

**Срок обучения** – 550 часов.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п**  |  |  |  |  |
|  |  |
| 1  | Основы деятельности и задачи НАСФ по локализации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов (ЛАРН)  | 25  | 15  | 10  |  |
| 2  | Законодательство в области организации и функционирования НАСФ. Статус членов НАСФ  | 25  | 15  | 10  |  |
| 3  | Требования нормативных документов к организации работ по ЛАРН. Задачи, возлагаемые на членов НАСФ при локализации АРН  | 25  | 15  | 10  |  |
| 4  | Организация и ведение газоопасных работ  | 25  | 15  | 10  |  |
| 5  | Основы локализации и ликвидации розливов нефти  | 25  | 15  | 10  |  |
| 6  | Классификация и характеристика аварий  | 25  | 15  | 10  |  |
| 7  | Технические средства, методы и технологии аварийно-восстановительного ремонта средств хранения и транспортировки нефти и нефтепродуктов  | 25  | 15  | 10  |  |
| 8  | Современные системы противоаварийной защиты (ПАЗ) объектов хранения нефти и нефтепродуктов  | 25  | 15  | 10  |  |
| 9  | Основное содержание планов ЛАС, ЛАРН  | 25  | 15  | 10  |  |
| 10  | Методы локализации АРН. Технические средства локализации. Локализация АРН на поверхности земли  | 25  | 15  | 10  |  |
| 11  | Особенности локализации АРН на водных объектах и в зимний период  | 25  | 15  | 10  |  |
| 12  | Технические средства и методы ликвидации АРН  | 25  | 15  | 10  |  |
| 13  | Методы утилизации нефтезагрязненных отходов. Ликвидация последствий АРН  | 25  | 15  | 10  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14  | Организация газоспасательных работ в условиях аварийных розливов нефти  | 25  | 15  | 10  |  |
| 15  | Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожных покровов  | 25  | 15  | 10  |  |
| 16  | Средства связи и контроля воздушной среды  | 25  | 15  | 10  |  |
| 17  | Эвакуация пострадавших из емкости  | 25  | 15  | 10  |  |
| 18  | Обеспечение безопасности при проведении работ по ЛАРН  | 25  | 15  | 10  |  |
| 19  | Оказание первой помощи пострадавшим  | 25  | 15  | 10  |  |
| 20  | Типовые приемы работы внештатных спасателей в условиях аварии, связанной с разливом нефти и нефтепродуктов. Решение задач по локализации и ликвидации АРН  | 25  | 15  | 10  |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу**  | **50**  | **0**  | **50**  | **ЭКЗА** **МЕН**  |
| **Итого:**  | **550**  | **300**  | **250**  |  |