**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Проектирование, сооружение и ремонт газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 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** – 502 часа.

**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 нефтегазового дела | 38 | 38 | 0 |  |
| 2 | Основы гидравлики | 44 | 38 | 6 |  |
| 3 | Машины и оборудование нефтегазопроводов | 36 | 30 | 6 |  |
| 4 | Проектирование и эксплуатация насосных и компрессорных станций | 46 | 40 | 6 |  |
| 5 | Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов | 42 | 36 | 6 |  |
| 6 | Проектирование и эксплуатация нефтехранилищ и АЗС | 46 | 40 | 6 |  |
| 7 | Проектирование и эксплуатация газохранилищ газовых сетей | 54 | 48 | 6 |  |
| 8 | Сооружение и ремонт ГНП и ГНХ | 38 | 32 | 6 |  |
| 9 | Диагностика газонефтепроводов и газонефтехранилищ | 44 | 38 | 6 |  |
| 10 | Газонефтеводопроявление (ГНВП): признаки, причины возникновения, раннее обнаружение | 42 | 36 | 6 |  |
| 11 | Ресурсосберегающие технологии в нефтегазовом комплексе | 36 | 30 | 6 |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу** | | **36** | **0** | **36** | **ЭКЗА** **МЕН** |
| **Итого:** | | **502** | **406** | **96** |  |