**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Проектирование и строительство объектов нефтяной и газовой промышленности» Цель** – обеспечение специалиста комплексом актуальных знаний, умений и навыков для

осуществления новой профессиональной деятельности.

**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 строительства объектов нефтяной и газовой промышленности  | 71  | 61  | 10  |  |
| 2  | Проектирование и строительство насосных и компрессорных станций  | 71  | 61  | 10  |  |
| 3  | Проектирование и строительство газонефтепроводов  | 71  | 61  | 10  |  |
| 4  | Проектирование и строительство нефтехранилищ и АЗС  | 71  | 61  | 10  |  |
| 5  | Проектирование и строительство газохранилищ газовых сетей  | 71  | 61  | 10  |  |
| 6  | Строительство и ремонт ГНП и ГНХ  | 71  | 61  | 10  |  |
| 7  | Диагностика газонефтепроводов и газонефтехранилищ  | 70  | 60  | 10  |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу**  | **6**  | **0**  | **6**  | **ЭКЗА** **МЕН**  |
| **Итого:**  | **502**  | **426**  | **76**  |  |