**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Разработка и эксплуатация шельфовых месторождений»**

**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 | Модуль 1. Горное право | 46 | 34 | 12 |  |
| 2 | Модуль 2. Краткий анализ морских месторождений | 45 | 33 | 12 |  |
| 3 | Модуль 3. Особенности разработки морских нефтяных и газовых месторождений | 45 | 33 | 12 |  |
| 4 | Модуль 4. Морские буровые установки | 45 | 33 | 12 |  |
| 5 | Модуль 5. Техника и технология бурения морских скважин | 45 | 33 | 12 |  |
| 6 | Модуль 6. Классификация морских стационарных платформ | 45 | 33 | 12 |  |
| 7 | Модуль 7. Эксплуатация морских нефтяных месторождений | 45 | 33 | 12 |  |
| 8 | Модуль 8. Сбор и подготовка скважинной продукции на море | 45 | 33 | 12 |  |
| 9 | Модуль 9. Транспортировка и хранение скважинной продукций на шельфе | 45 | 33 | 12 |  |
| 10 | Модуль 10. Охрана окружающей среды на морских месторождениях | 45 | 33 | 12 |  |
| 11 | Модуль 11. Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса. Правила проведения исследований | 45 | 33 | 12 |  |
| **Итоговая аттестация по учебному курсу** | | **6** | **0** | **6** | **ЭКЗА** **МЕН** |
| **Итого:** | | **502** | **364** | **138** |  |