**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**  |  |