

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»

\_\_\_\_\_ А.Ю. Шульженко

" " \_\_\_\_\_ 2022 г.

Приказ № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2022 г.

**Учебный план по теме: «Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья»**

| <b>Модуль</b> | <b>Наименование разделов и дисциплин</b>  | <b>Всего ак. часов</b> |
|---------------|---|------------------------|
| <b>1</b>      | <b>2</b>  | <b>3</b>               |
| 1.            | Общие требования к проектированию, строительству и эксплуатации объектов морской геологоразведки и нефтегазодобычи.   | 5                      |
| 2.            | Требования к персоналу, согласно законодательству по охране труда.  | 4                      |
| 3.            | Спасательные средства. Требования к конструкции. Правила использования, меры обеспечения безопасности при эксплуатации.   | 5                      |
| 4.            | Применение транспортных средств для обеспечения безопасной доставки персонала.  | 5                      |
| 5.            | Требования к размещению оборудования и сооружений, с целью исключения, либо минимизации воздействия неблагоприятных факторов на персонал.   | 5                      |
| 6.            | Электрообеспечение и электрооборудование технологических систем. Меры защиты от влияния вредных производственных факторов.  | 5                      |
| 7.            | Молниезащита и защита от статического электричества.  | 4                      |
| 8.            | Взрывобезопасность технологических процессов.   | 4                      |
| 9.            | Требования к применению технических устройств для проведения работ по ремонту и реконструкции скважин. Меры по исключению случаев гибели и травматизма персонала при эксплуатации данных устройств. | 5                      |
| 10.           | Травмирующие и вредные факторы при бурении, эксплуатации и ремонте нефтегазовых скважин.  | 4                      |
| 11.           | Вредные и опасные производственные факторы при использовании оборудования для бурения, меры по их устранению.   | 4                      |
| 12.           | Технологические особенности работ по формированию подводного устья скважины. Меры безопасности при эксплуатации бурового комплекса ПБУ.   | 4                      |

| <b>1</b>                          | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
|-----------------------------------|---|-----------|
| <b>13.</b>                        | Испытание, освоение и обслуживание скважин: опасные и вредные производственные факторы.   | 4         |
| <b>14.</b>                        | Сбор, подготовка, хранение и транспортирование нефти, газа и газового конденсата.   | 5         |
| <b>15.</b>                        | Организация мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе РФ, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне РФ. | 5         |
| <b>Итоговая аттестация (тест)</b> |   | 4         |
| <b>ИТОГО:</b>                     |   | <b>72</b> |