**КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ**

1. Для чего предназначена устьевая колонная обвязка?
2. В чем заключается оборудование забойной части скважины ?
3. К чему подвешиваются насосно-компрессорные трубы?
4. Назначение пакеров?
5. Состав устьевой фонтанной арматуры?
6. Назначение устьевого штуцера?
7. Запорные устройства фонтанной арматуры?
8. Классификация газлифтных подъемников в зависмости от схемы действия?
9. Назначение газлифтного подъемника с камерой накопления?
10. Определение и назначение электроцентробежной насосной установки?
11. Расположение по порядку элементов УЭЦН в скважине (снизу вверх)?
12. Какие габаритные группы насосов производятся в зависимости от диаметра?
13. Назначение обратного клапана в составе УЭЦН?
14. Назначение станции управления в составе УЭЦН?
15. Определение и назначение скважинной штанговой насосной установки?
16. Назначение колонны насосных штанг в составе СШНУ?
17. Назначение полированного штока в составе СШНУ?
18. Назначение установок электровинтовых насосов (УЭВН)?
19. Что описывает напорно-расходная характеристика ЭЦН?
20. Как классифицируются пакеры по способу посадки?
21. Назначение спускного клапана в составе УЭЦН ?
22. Назначение гидрозащиты в составе УЭЦН ?
23. Какие основные параметры зашифрованы в структуре условного обозначения ЭЦН?
24. Определение и назначение установки струйного насоса?