

Вопросы промежуточного контроля к третьей части дисциплины «Экология нефтегазового комплекса»

1. Основные факторы влияющие на объекты окружающей среды на предприятиях.
2. Этапы деятельности НГДК и основные виды его влияния на окружающую среду.
3. Воздействие на окружающую среду при строительстве скважин.
4. Воздействие на окружающую среду при обустройстве месторождений.
5. Воздействие на окружающую среду при разработке месторождений.
6. Влияние отходов бурения на водные объекты.
7. Влияние отходов бурения на почву.
8. Три стадии загрязнения почвогрунтов отходами бурения.
9. Что такое миграция нефтяного загрязнения.
10. Что такое остаточная нефть.
11. Строительство скважин в районах многолетней мерзлоты.
12. Источники геомеханических нарушений окружающей среды при строительстве скважин.
13. Источники гидрогеологических нарушений окружающей среды при строительстве скважин.
14. Что означает постоянные и временные источники загрязнения при бурении скважин.
15. Что такое производственно-технологические отходы бурения.
16. Проявления негативных последствий промывочной жидкости в природную среду.
17. Воздействие на окружающую среду шламовых амбаров.
18. Основные пути проникновения отходов бурения в объекты гидро- и литосферы.
19. Что понимают под самоочищающей способностью природной среды.