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.