**Вопросы к зачету по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»**

1. Факторы, определяющие условия обитания человека.

2. Особенности обеспечения безопасности отрасли (на примере одной из отраслей промышленности).

3. Обеспечение комфортных условий жизнедеятельности.

4. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

5. Защита населения в чрезвычайных ситуациях.

6. Безопасность процессов с повышенной экологической опасностью.

7. Идентификация травмирующих и вредных факторов.

8. Цели, задачи гражданской обороны.

9. Негативные факторы в системе «человек – среда обитания».

10. Экономические последствия и материальные затраты на обеспечение безопасности жизнедеятельности.

11. Воздействие негативных факторов на человека и среду обитания.

12. Правовые, нормативные и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

13. Единая государственная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях, ее организация и основные задачи.

14. Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

15. Методы и средства повышения безопасности технических систем и технологических процессов.

16. Устойчивость функционирования производства в условиях чрезвычайных ситуаций.

17. Экобиозащитная техника, виды, способы и условия применения.

18. Предназначение гражданской обороны на объектах экономики.

19. Чрезвычайные ситуации природного характера.

20. Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» в рамках федерального государственного образовательного стандарта».

21. Чрезвычайные ситуации техногенного характера.

22. Понятие о ранах, их виды, первая медицинская помощь.

23. Чрезвычайные ситуации в условиях военного времени или террористической угрозы.

24. Структура концепции национальной безопасности, виды, общая характеристика.

25. Организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях.

26. Цели и задачи дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

27. Профилактика инфекционных заболеваний. Мероприятия в очаге бактериологического (биологического) заражения.

28. Первая медицинская помощь при электротравмах.

29. Чрезвычайные ситуации криминогенного характера.

30. Способы проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

31. Экономическая безопасность, ее характеристика.

32. Первая медицинская помощь при ожогах.

33. Защитные сооружения гражданской обороны.

34. Первая медицинская помощь при обморожениях.

35. Санитарная обработка, ее предназначение и виды.

36. Способы и методика тушения пожаров.

37. Специальные средства защиты органов дыхания и кожи.

38. Техника безопасности при работе с кислотами и щелочами.

39. Простейшие средства защиты органов дыхания и кожи.

40. Первая медицинская помощь при переломах.