**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) «Химическая безопасность»**

При проведении промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) обучающемуся предлагается дать ответы на 3 вопроса из нижеприведенного списка.

1. Дать характеристику эвакуационных мероприятий.
2. Дать характеристику защитных сооружений.
3. Что относится к средствам индивидуальной защиты.
4. Что представляют собой медицинские мероприятия по защите населения.
5. Порядок проведения эвакуации городского населения при возникновении чрезвычайных ситуаций.
6. Средства индивидуальной защиты органов дыхания.
7. Что относится к поражающим факторам радиационных аварий?
8. В чём заключаются экологические последствия радиационных аварий?
9. Мероприятия радиационной защиты.
10. В чём заключается защита щитовидной железы от воздействия радиоактивных изотопов йода?
11. Поражающие факторы при возникновении химических аварий.
12. Дать характеристику аварийно химически опасным веществам.
13. В чём заключается характер воздействия химического заражения на население?
14. В чём заключаются основные особенности экологических последствий химических аварий?
15. Основные мероприятия химической защиты.
16. Какие объекты относятся к биологически опасным.
17. Что такое опасные биологические агенты?
18. Какие токсины Вам известны.
19. В чём заключается обеспечение биологической безопасности?
20. Особенности аварий на биологически опасном объекте как источника экологической опасности.
21. Особенности мероприятий по защите населения и территорий при авариях на радиационно-, химически и биологически опасных объектах.
22. Какие мероприятия, способы и средства обеспечивают защиту населения от радиационного воздействия?
23. Что понимается под технологическим терроризмом.
24. Охарактеризовать меры по предупреждению чрезвычайных ситуаций, вызванных терактами.
25. В каком законе РФ закреплена правовая основа организации работ в чрезвычайных ситуациях и ликвидации их последствий?
26. Какой закон РФ определяет задачи в области гражданской обороны и правовые основы их осуществления?
27. Что включает нормативно-техническая документация в области безопасности в чрезвычайных ситуациях?