**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении**

**промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

**"Планирование и внедрение энергетических мероприятий"**

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предлагается дать ответы на 3 вопроса, из нижеприведенного списка:

1. Какие три составляющие включает концепция энергоэффективности?

2.Назовите международный стандарт, регулирующий управление энергоресурсами.

3. Какова роль Целей устойчивого развития ООН (ЦУР) в формировании стратегий энергоэффективности?

4. Какие методы используются для проведения анализа текущего состояния энергопотребления компании?

5. Перечислите основные этапы разработки мероприятий по повышению энергоэффективности.

6. Какие метрики можно использовать для оценки энергопотребления зданий?

7. В чем заключается принцип круговой экономики в контексте ресурсосбережения?

8. Какие инструменты применяются для снижения энергозатрат в производственных процессах?

9. Назовите ключевые элементы системы управления отходами при внедрении энергоэффективных мероприятий.

10. Какие показатели используются для оценки эффективности использования альтернативных источников энергии?

11. Какую роль играет лидерство в процессе внедрения энергоэффективных мероприятий?

12. Какие технологии способствуют снижению шумового загрязнения при использовании возобновляемых источников энергии?

13. Назовите основные риски, связанные с игнорированием энергоэффективности.

14. Какие методологии применяются для управления рисками в области энергопотребления?

15. Какие данные необходимо включить в отчет по энергоэффективности согласно ISO 50001?

16. Какова роль цифровых технологий в мониторинге энергоэффективности?

17. Какие шаги включает процесс адаптации стандартов энергоэффективности под специфику компании?

18. Какие показатели используются для оценки микроклимата в помещениях компании?

19. Какие факторы учитываются при разработке коммуникационной стратегии для продвижения энергоэффективности?

20. Какие методы применяются для оценки эффективности корпоративного обучения энергоэффективности?

21. Какие тренды в области энергоэффективности актуальны на текущий момент?

22. Какие этапы включает процесс разработки антикризисного плана для энергоэффективности?

23. Какие компетенции необходимы сотрудникам для участия в программах энергоэффективности?

24. Какие инструменты используются для оценки финансовых рисков, связанных с энергоэффективностью?

25. Какие принципы лежат в основе этического кодекса компании в рамках энергоэффективности?

26. Какие шаги включает процесс создания дорожной карты энергоэффективности?

27. Какие показатели используются для оценки эффективности программы управления водными ресурсами?

28. Какие методы применяются для анализа качества цепей поставок с точки зрения энергоэффективности?

29. Какие факторы учитываются при выборе зеленых технологий для внедрения в компании?

30. Какие этапы включает процесс разработки системы KPI для оценки энергоэффективности?