**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

**«Сбор и анализ данных для отчетности по устойчивому развитию»**

1. Какие факторы учитываются при определении области применения системы экологического менеджмента согласно ISO 14001?
2. Какие этапы включает процесс анализа рисков и возможностей в рамках сбора данных для отчетности по устойчивому развитию?
3. Какие методы используются для мониторинга и измерения значимых экологических аспектов?
4. Какие шаги включает процесс корректировки данных на основе результатов внутреннего аудита?
5. Какие данные необходимы для оценки соответствия принятым обязательствам в рамках стандартов GRI?
6. Какие этапы включает процесс внедрения изменений в систему сбора данных?
7. Какие критерии используются для оценки значимости экологических аспектов при формировании отчетности?
8. Какие виды обмена информацией предусмотрены в системе экологического менеджмента для целей отчетности?
9. Какие этапы включает процесс анализа со стороны руководства в рамках системы экологического менеджмента?
10. Какие показатели используются для оценки результативности отчетности по устойчивому развитию?
11. Какие действия предпринимаются для управления несоответствиями в системе экологического менеджмента?
12. Какие этапы включает процесс подготовки к аварийным ситуациям в рамках экологической стратегии?
13. Какие методы применяются для оценки экологической результативности деятельности компании?
14. Какие этапы включает процесс взаимодействия с заинтересованными сторонами при сборе данных?
15. Какие факторы учитываются при разработке экологической политики компании?
16. Какие требования предъявляются к процессу внешнего обмена информацией в рамках отчетности по устойчивому развитию?
17. Какие этапы включает процесс внутреннего аудита системы сбора данных?
18. Какие факторы учитываются при разработке плана действий в отношении рисков и возможностей?
19. Какие требования предъявляются к программе внутреннего аудита в рамках отчетности по устойчивому развитию?
20. Какие этапы включает процесс управления изменениями в системе сбора данных?
21. Какие данные используются для оценки результативности отчетности по устойчивому развитию?
22. Какие этапы включает процесс подготовки к анализу со стороны руководства?
23. Какие методы применяются для оценки эффективности обучения сотрудников в рамках системы экологического менеджмента?
24. Какие этапы включает процесс интеграции данных в бизнес-процессы компании?
25. Какие факторы учитываются при определении экологических аспектов для целей отчетности?
26. Какие методы применяются для оценки экономической эффективности системы сбора данных?
27. Какие этапы включает процесс подготовки к сертификации системы экологического менеджмента?
28. Какие требования предъявляются к документированной информации в рамках отчетности по устойчивому развитию?

Кейсовые задания (4 задания)

Кейс 1: Разработка системы показателей для оценки экологической эффективности

1. Компания планирует внедрить систему сбора данных для отчетности по устойчивому развитию и нуждается в разработке системы показателей для оценки своей экологической эффективности. Необходимо предложить ключевые индикаторы, методы их измерения и интерпретации результатов.

Кейс 2: Оценка удовлетворенности заинтересованных сторон

1. Компания провела анкетирование заинтересованных сторон для оценки своей системы сбора данных для отчетности. Необходимо проанализировать данные, выявить слабые места и предложить рекомендации по улучшению взаимодействия.

Кейс 3: Проведение внутреннего аудита системы сбора данных

1. Компания готовится к сертификации системы экологического менеджмента. Необходимо разработать программу внутреннего аудита, включая этапы проверки соответствия требованиям стандартов и подготовку отчета.

Кейс 4: Корректировка системы сбора данных на основе результатов анализа

1. Компания выявила несоответствия в текущей системе сбора данных для отчетности. Необходимо разработать план корректирующих действий, оценить их результативность и документировать изменения.