 Предполагается размещение примерных оценочных материалов по дисциплине (модулю) «**Анализ экологической эффективности транспортной компании**» в виде перечня вопросов, выносимых на экзамене

**Примерные оценочные материалы**

**«Анализ экологической эффективности транспортной компании»**

1. Какие три составляющие включает концепция экологической эффективности?
2. Назовите международный стандарт, регулирующий экологический менеджмент.
3. Какова роль Целей устойчивого развития ООН (ЦУР) в повышении экологической эффективности транспортной компании?
4. Какие методы используются для проведения экологического аудита?
5. Перечислите основные этапы анализа текущего состояния транспортной компании для оценки экологической эффективности.
6. Какие метрики можно использовать для оценки углеродного следа транспортной компании?
7. В чем заключается принцип круговой экономики в контексте управления отходами?
8. Какие инструменты применяются для снижения выбросов парниковых газов в транспортной отрасли?
9. Назовите ключевые элементы системы управления отходами.
10. Какие показатели используются для оценки энергоэффективности транспортных процессов?
11. Какую роль играет лидерство в процессе внедрения экологических стратегий?
12. Какие технологии способствуют снижению шумового загрязнения в транспортной компании?
13. Назовите основные риски, связанные с игнорированием экологической эффективности.
14. Какие методологии применяются для управления экологическими рисками?
15. Какие данные необходимо включить в отчет по экологической эффективности согласно ISO 14001?
16. Какова роль цифровых технологий в мониторинге экологической эффективности?
17. Какие шаги включает процесс адаптации экологических стандартов под специфику компании?
18. Какие показатели используются для оценки микроклимата в помещениях транспортной компании?
19. Какие факторы учитываются при разработке коммуникационной стратегии для продвижения экологической эффективности?
20. Какие методы применяются для оценки эффективности корпоративного экологического волонтерства?
21. Какие тренды в области экологической эффективности актуальны на текущий момент?
22. Какие этапы включает процесс разработки антикризисного плана для экологической эффективности?
23. Какие компетенции необходимы сотрудникам для участия в программах экологической ответственности?
24. Какие инструменты используются для оценки финансовых рисков, связанных с экологической эффективностью?
25. Какие принципы лежат в основе этического кодекса компании в рамках экологической ответственности?
26. Какие шаги включает процесс создания дорожной карты экологической эффективности?
27. Какие показатели используются для оценки эффективности программы управления отходами?
28. Какие методы применяются для анализа качества воздуха в зоне действия транспортной компании?
29. Какие факторы учитываются при выборе зеленых технологий для внедрения в компании?
30. Какие этапы включает процесс разработки системы KPI для экологической эффективности?
31. Какие подходы используются для минимизации сопротивления изменениям в компании?
32. Какие данные необходимо учитывать при составлении карты экологических рисков?
33. Какие показатели используются для оценки эффективности коммуникационной кампании?
34. Какие методы применяются для оценки долгосрочной финансовой устойчивости компании?
35. Какие этапы включает процесс разработки программы обучения сотрудников экологической ответственности?

**Кейсовые задания (3–6 заданий)**

**Кейс 1: Разработка программы снижения выбросов CO₂**

1. Компания столкнулась с проблемой увеличения углеродного следа из-за роста объемов перевозок. Необходимо предложить план действий для снижения выбросов CO₂, используя современные технологии и стандарты ISO 14001.

**Кейс 2: Управление экологическими рисками**

1. Компания планирует расширение флота транспортных средств, что может привести к увеличению экологических рисков. Разработайте стратегию управления этими рисками, включая их идентификацию, оценку и минимизацию.

**Кейс 3: Адаптация экологических стандартов**

1. Компания хочет внедрить международные стандарты экологической эффективности (ISO 14001, EMAS). Выберите наиболее релевантные требования для компании и предложите конкретные шаги для их реализации.

**Кейс 4: Составление отчета по экологической эффективности**

1. Компания собирает данные для первого отчета по экологической эффективности. Проанализируйте предоставленные данные и составьте структуру отчета, учитывая требования прозрачности и достоверности.

**Кейс 5: Разработка антикризисного плана**

1. Компания столкнулась с кризисом, связанным с обвинениями в неэкологичном производстве. Разработайте антикризисный план, включающий меры по минимизации последствий и восстановлению репутации.

**Кейс 6: Создание дорожной карты экологической эффективности**

1. Компания решила внедрить программу экологической эффективности на ближайшие 5 лет. Разработайте дорожную карту, включающую ключевые цели, этапы реализации и механизмы контроля.