

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/referat/301942>

Тип работы: Реферат

Предмет: Экология и экологическая безопасность

Содержание

Введение 3

1. Понятие об экологическом менеджменте и принципах его построения в бизнесе 6

1.1. Понятие об экологическом менеджменте 6

1.2. Особенности внедрения экологического менеджмента в организации 7

Выводы по первой главе 10

2. Принципы разработки и внедрения системы экологического менеджмента 11

2.1. Особенности принципов внедрения системы экологического менеджмента 11

2.2. Специфика разработки системы экологического менеджмента на предприятии 13

Выводы по второй главе 16

Заключение 18

Список литературы 22

Введение

Актуальность настоящего исследования.

Современное ухудшение экологической ситуации в мире, в том числе и в России, определяется глобальным экологическим кризисом. Истощение недр, вырубка лесов, изменение качества природной среды, глобальное загрязнение поверхностных и подземных вод, почвы и атмосферного воздуха, изменение климата на планете. Все это приводит к ухудшению здоровья населения, а также к экологической опасности промышленных и агропромышленных объектов, а следовательно, возможности возникновения аварий и экологических катастроф.

Источником глобальных экологических проблем является экономический рост цивилизации, основанный на развитии промышленного производства, нерациональном использовании природных ресурсов, использовании «грязных» технологий, без учета экологических факторов. Таким образом, мирохозяйственная деятельность и развитие промышленного производства приводят к неблагоприятным социально-экономическим последствиям для развития мира в целом и России в частности. Следует отметить, что в середине 1970-х годов охрана окружающей среды во всем мире осуществлялась по остаточному принципу и многие компании направляли свою деятельность на регулирование отношений с органами природоохранного надзора [1, 3].

Государства, в свою очередь, переложили все расходы, связанные с природоохранной деятельностью, на плечи компаний. Поэтому в России в стандартах ГОСТ 17.0.01-76 многие нормы экологического качества и нормы выбросов были недостижимы для компаний по сравнению с их затратами. В результате были введены временно согласованные нормативы выбросов и сбросов, ставшие впоследствии источником коррупции [2, 4].

Стандарты ISO 14000 касаются не технических характеристик, а стандартов процесса экологического менеджмента в компании. С тех пор как в 1992 году мировое сообщество одобрило концепцию устойчивого развития, в Рио-де-Жанейро прошло 27 лет. Многие страны за это время смогли значительно снизить нагрузку на окружающую среду за счет правовых, экономических и социальных регуляторных преобразований.

Мировое сообщество признало природопользование одним из путей выхода из экологического кризиса.

Экологический менеджмент – это «инициативная деятельность хозяйствующих субъектов, направленная на формирование и реализацию экологической политики, и управление экологическими аспектами деятельности организации в рамках общей системы административного управления [1, 3].

Его основной целью является мотивация производственной деятельности компаний, компаний, предпринимателей по снижению воздействия на окружающую среду путем достижения необходимого

уровня экологической безопасности производства и минимизации экологических рисков. Это позволяет организации определить возможности для экономии затрат, минимизации ущерба и производственных рисков, тем самым повышая жизнеспособность хозяйствующего субъекта. В мировой практике экологический менеджмент рассматривается исключительно как добровольный инструмент снижения антропогенного воздействия на окружающую среду посредством комплексной экологической политики компании, направленной на реализацию экологических целей, проектов и программ, соответствующих серии международных стандартов ISO 14000.

Стандарты этой серии может использовать любая компания, независимо от вида деятельности или отрасли экономики. В дополнение к традиционным функциям контроля качества продукции и производственных процессов стандарты этой серии предназначены для стимулирования инноваций в продуктах, процессах и организациях. Процесс внедрения стандартов ISO 14000 по всему миру шел быстрыми темпами.

Цель исследования – выявить особенности мотивации внедрения системы экологического менеджмента на предприятии (на примере различных отраслей).

Объект исследования – система экологического менеджмента.

Предмет исследования - мотивация внедрения системы экологического менеджмента на предприятии (на примере различных отраслей).

Задачи исследования:

1. Дать определение системе экологического менеджмента.
2. Дать характеристику системе запуска экологического менеджмента.
3. Дать характеристику системе мотивации компании для запуска экологического менеджмента.
4. Сделать выводы по итогам исследования.

Список литературы

1. Авдеева И.В., Румянцева К.С. Экологический менеджмент в вопросах и ответах. – Краснодар: Фортуна Принт – 2020 – 228 с.
2. Волкова, Л.В. Порядок разработки и внедрения системы экологического менеджмента / Л.В. Волкова, В.С. Петухов. // Молодой ученый. — 2015. — № 12.1 (92.1). — С. 21-23. — Электронный ресурс – <https://moluch.ru/archive/92/17792/> (дата обращения: 07.12.2022).
3. Герасимов П.С., Беляева Н.Г. Экологический менеджмент в России. Организация. Планирование. Контроль. – Махачкала: ПроЖектор – 2021 – 291 с.
4. Святохо Н.В., Тимаев Р.А. Система экологического менеджмента промышленного предприятия: сущность, стандарты, этапы внедрения // Научный вестник: Финансы, банки, инвестиции - 2020 - № 1 - С. 178-186

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/referat/301942>