Применение информационных технологий при проведении экологического мониторинга на предприятии

Стр\_56

|  |  |
| --- | --- |
| **ВВЕДЕНИЕ** |  |
| **1 ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ПРЕДПРИЯТИИ** |  |
| 1.1 Теоретико-методологические основы для использования информационных технологий и их роль в повышении эффективности деятельности предприятия |  |
| 1.2 Особенности использования информационных технологий при экологическом мониторинге на предприятии |  |
| 1.3 Эффективное использование информационных технологий для стабилизации экологической ситуации на предприятии |  |
| **2 АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА (НА ПРИМЕРЕ)** |  |
| 2.1 Организационно-экономическая характеристика деятельности предприятия |  |
| 2.2 Анализ использования информационных технологий при проведении экологического мониторинга на предприятии |  |
| 2.3 Оценка эффективности применения информационных технологий при проведении экологического мониторинга на предприятии |  |
| **3 ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА (НА ПРИМЕРЕ )** |  |
| 3.1 Рекомендации по внедрению информационных технологий при проведении экологического мониторинга на предприятии |  |
| 3.2 Экономическая оценка эффективности внедряемых предложений |  |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ** |  |
| **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ** |  |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В завершении вышерассмотренной темы нужно определить следующие моменты, которые показывают высокую степень важности данной проблемы.

В работе проведено теоретическое и практическое исследование основных направлений экологического мониторинга предприятия и разработаны рекомендаций по внедрению информационных технологий при проведении экологического мониторинга на предприятии.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Рой Д. Управление цифровыми ресурсами. Пер. с англ. – М.: Наука, 2018. – 146 с.
2. Вейл П. Зарубежный опыт внедрения информационных технологий в экологической политике предприятия. – М.: Новости, 2019. – 240 с
3. Досаев Е.С. Развитие предпринимательства в Республике Казахстан. – А.: Ғылым, 2019. - 205 с.
4. Каргажанов З.К. Выбор и реализация стратегии по повышению эффективности информационных технологий в экологической политике предприятия. Учебник для вузов. - А.: Ғылым, 2019. – 266 с.
5. Ахметов С.Д. Анализ методов информационных технологий в экологической политике предприятия – А.: Санат, 2019. – 175 с.