

IV Всероссийская (национальная) научная конференция с международным участием: «Наука, технологии, общество: Экологический инжиниринг в интересах устойчивого развития территорий» (НТО-IV-2023)

Внедрение «зеленых» технологий на предприятиях Нижегородской области

Авторы: Горина М.С, Ильичева Н.М

Постановка задачи

- **Задание 1.** Раскрытие понятия «зеленая» экономика
- **Задание 2.** Анализ внедрения «зеленых» технологий на предприятиях Нижегородской области

Методы решения

- **Задание 1.** Рассмотрены основные принципы и выявлены преимущества экологических производств, указаны необходимые меры государственного регулирования производства с учетом сохранения окружающей среды
- **Задание 2.** Представлен ретроспективный анализ реализации экологических программ на территории Нижегородской области и обозначены основные реализуемые экологические проекты «Охрана окружающей среды», «Экология», «Оздоровление Волги», «Чистая вода», создание экотехнопарка «Центр», строительство электрометаллургического комплекса «Эколант»

Выводы

Результаты, внедрение

- **Задание 1.** Зарождающаяся новая экономическая система, получившая название «зеленая экономика», стремится к сокращению негативного воздействия на природу и призвана учитывать последствия хозяйственной деятельности человека на окружающую среду. На сегодняшний день зеленая экономика рассматривается как одно из приоритетных направлений стратегического долгосрочного развития российской экономики.
- **Задание 2.** Реализуемые в рамках «зеленой» экономики вышеизложенные и другие экологические проекты, поддерживаемые в Нижегородской области, соответствуют общероссийской стратегии развития производства и направлены на сохранение окружающей среды и формирование нового мышления у населения, увеличение занятости, рост доходов в региональный и федеральный бюджеты.

КОНТАКТЫ

Горина Мария Станиславовна,
Ильичева Нина Михайловна

Национальный исследовательский
Нижегородский государственный
университет им. Н.И. Лобачевского

gorina.mariya2010@yandex.ru