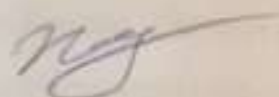


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА»
ФАКУЛЬТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА БИЗНЕСА»

Кафедра инновационного управления



ЖДАНОВА
Анастасия Олеговна

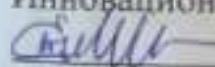
**РАЗРАБОТКА ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ
ОТХОДАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ НАПИТКОВ
(НА ПРИМЕРЕ ИНОСТРАННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КОКА-КОЛА
БЕВРИДЖИЗ БЕЛОРУССИЯ»)**

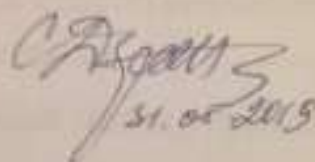
Магистерская диссертация

специальность 1-26 81 02 Инновационный менеджмент

Научный руководитель
Дорожко Сергей Владимирович
кандидат технических наук,
профессор

Допущена к защите
« » 2019г.

Заведующий кафедрой
Инновационного управления
 Е.А. Подлубская
кандидат педагогических наук



31.05.2019

Минск, 2019

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Магистерская диссертация 76 с., 18 рисунков, 7 таблиц, 39 источник, 1 приложение.

ЭКОЛОГИЯ, УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ, СБОР И СОРТИРОВКА ОТХОДОВ, ПЕРЕРАБОТКА, ОТХОДЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ, РАСШИРЕННАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, ПЭТ-УПАКОВКА, ДЕПОЗИТНО-ВОЗВРАТНАЯ СИСТЕМА, ВТОРИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.

Объект исследования – ИП «Кока-Кола Бевриджиз Белоруссия».

Предмет исследования – эколого-экономические отношения по поводу управления отходов, утратившие полностью или частично свои потребительские свойства.

Цель диссертационного исследования – разработка теоретических и практических предложений по формированию инновационного механизма по совершенствованию системы обращения с отходами ПЭТ-упаковки и их рационального использования в качестве вторичных материальных ресурсов.

Научная новизна выводов и результатов диссертационной работы заключается в разработке теоретико-методологических основ формирования инновационных механизмов управления отходами потребления, позволяющих создать эффективно функционирующую систему.

АГУЛЬНАЯ ХАРАКТАРЫСТЫКА РАБОТЫ

Магістарская дысертацыя 76 с., 18 малюнкаў, 7 табліц, 39 крыніц, 1 дадатак.

ЭКАЛОГІЯ, КІРАВАННЕ АДЫХОДАМІ, ЗБОР І САРТАВАННЕ АДЫХОДАЎ, ПЕРАПРАЦОЎКА, АДЫХОДЫ СПАЖЫВАННЯ, ПАШЫРАНАЯ АДКАЗНАСЦЬ ВЫТВОРЦЫ, ПЭТ-УПАКОЎКА, ДЭПАЗІТНА-ЗВАРОТНАЯ СІСТЭМА, ДРУГАСНЫЯ МАТЭРЫЯЛЬНЫЯ РЭСУРСЫ.

Аб'ект даследавання - ЗП «Кока-Кола Беўрыджыз Беларусь».

Прадмет даследавання - экалага-эканамічныя адносіны ў сувязі з кіраваннем адыходаў, якія страцілі поўнасцю або часткова свае спажывецкія ўласцівасці.

Мэта дысертацыйнага даследавання - распрацоўка тэарэтычных і практычных прапаноў па фарміраванні інавацыйнага механізма па ўдасканалення сістэмы кіравання адыходамі ПЭТ-упакоўкі і іх рацыянальнага выкарыстання ў якасці другасных матэрыяльных рэсурсаў.

Навуковая навізна высноў і вынікаў дысертацыйнай работы заключаецца ў распрацоўцы тэарэтыка-метадалагічных асноў фарміравання інавацыйных механізмаў кіравання адыходамі спажывання, якія дазваляюць стварыць эфектыўна функцыяніруючую сістэму.

GENERAL WORK DESCRIPTION

Master thesis 76 p., 18 figures, 7 tables, 39 references, 1 annex.

ECOLOGY, WASTE MANAGEMENT, WASTE COLLECTION AND SORTING, RECYCLING, CONSUMPTION WASTE, EXTENDED PRODUCER RESPONSIBILITY, PET PACKAGING, DEPOSIT AND REFUND SYSTEM, SECONDARY RAW MATERIALS.

The object of study - FE "Coca-Cola Beverages Belorussia".

The subject of the research is ecological-economic relations regarding waste management, which have completely or partially lost their consumer properties.

The purpose of the master thesis is the development of theoretical and practical proposals for the development of the innovative mechanism for improving the system of PET packaging waste and their rational use as secondary raw materials.

The scientific novelty of the findings and results of the master thesis consists in the development of the theoretical and methodological foundations for the formation of consumption waste management instruments which make it possible to create an effectively function system.