

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА,
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

КАФЕДРА «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ
ПРОЕКТАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 А.В. Авдиёнок

« 05 » июня 2020 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Разработка проекта по обновлению транспортного парка УП «Кока-
Кола Бевриджиз Белоруссия»

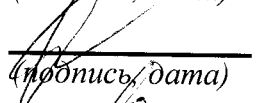
1-27 03 01 «Управление инновационными проектами промышленных
предприятий»

Обучающийся
группы 10507115


(подпись, дата)

А.О. Кондратюк


Руководитель


(подпись, дата)

Т.К. Савко


Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата)

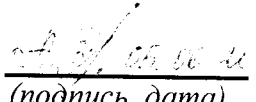
Т.К. Савко

по организации
внешнеэкономической
деятельности


(подпись, дата)

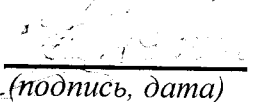
А.И. Сорокина
канд.пед.наук, доцент

по конструкторско-
технологическим вопросам


(подпись, дата)

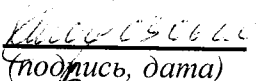
А.А. Заболотец

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)

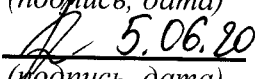
В.В. Кожар

по охране труда


(подпись, дата)

А.А. Снарский

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата)

Т.К. Савко

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 164 страниц

графическая часть – 21 листов

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц

Минск 2020

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Анализ развития электромобилей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://bloomberg.com/>. – Дата доступа: 12.02.2020.
2. Анализ отрасли напитков компанией КПМГ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://corporatefinance.kpmg.us/>. – Дата доступа: 18.02.2020.
3. Антонова Е.А. Математическое моделирование в основах экономики / Е.А. Антонова, И.А. Пчелинцев, О.А. Хнаев // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. – 2013. – №1. – С. 34-37.
4. Верзух, Э. Управление проектами: ускоренный курс по программе MBA / Э. Верзух, пер. О.Л. Пелявский - 2-е изд.. - М. ; СПб. ; Киев : Диалектика, 2008. - 471 с.
5. Вовченко Р.А. Электромобили в современном мире / Р.А. Вовченко, Л.А. Рагрин, Г.В. Гайворонский // Новая наука: современное состояние и пути развития – 2016. – С. 157-159.
6. Водные ресурсы страны могут стать драйвером роста экономики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.nalog.gov.by/>. – Дата доступа: 19.02.2020.
7. Гибридные автомобили [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pormech.ru/>. – Дата доступа: 11.02.2020.
8. Ермоленко, С.В. Проблемные вопросы повышения энергоэффективности транспортной отрасли / С.В. Ермоленко // Материалы Международной заочной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы развития транспортного комплекса». – 2015. – С. 140-145.
9. «Зелёная» экономика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.unenvironment.org/>. – Дата доступа: 12.03.2020.
10. Инвестиции и инновации: учебник / В. Н. Щербаков [и др.]. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 657 с.
11. Кадильникова Т. М, Экономико-математические методы и модели в управлении проектами: учебник для магистрантов специальностей "Прикладная математика и информатика" и "Экономика" / Т. М. Кадильникова, М. А. Романова - Пинск: ПолесГУ, 2017. - 121 с.
12. Корпоративный электротранспорт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.greenbiz.com/>. – Дата доступа: 10.02.2020.
13. Корреляционный анализ в Excel [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://my-excel.ru/>. – Дата доступа: 28.05.2020.
14. Маляренко, А.Д. Конструкторско-технологическое обеспечение производства: Метод. пособие по дипломному проектированию для студентов экономических специальностей/ А. Д. Маляренко – Минск: ВУЗ-ЮНИТИ, 2004. – 119с.
15. Описание моделей электромобилей [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://hevcars.com.ua/>. – Дата доступа: 17.04.2020.

16. Отчёт об устойчивом развитии компании «Аливария» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://alivaria.by/>. – Дата доступа: 04.02.2020.
17. Отчёт об устойчивом развитии компании «Кока-Кола» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://coca-cola.by/>. – Дата доступа: 15.03.2020.
18. Охрана труда: нормативные правовые акты: для подготовки к экзамену: (по состоянию на 1 июля 2018 г.) / [автор-составитель Л. И. Липень]. - Минск : Амалфея, 2018. - 111 с.
19. Плотник С.А. История возникновения электромобиля / С.А. Плотник, А.И. Ланчев, С.Н. Плетнев // Новая наука: от идеи к результату. – 2017. – С. 147-148.
20. Плюсы и минусы покупки автомобиля в Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://neg.by/>. – Дата доступа: 23.04.2020.
21. Правила пожарной безопасности Республики Беларусь / Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям РБ №3 от 14 мая 2014 г. – Минск: Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций, 2014. – 56 с.
22. Тренды отрасли напитков в 2020 году [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.austriajuice.com/>. – Дата доступа: 12.02.2020.
23. Работодателю об электротранспорте [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.telegraph.co.uk/>. – Дата доступа: 19.03.2020.
24. Развитие электротранспорта в Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://auto.tut.by/>. – Дата доступа: 23.04.2020.
25. Экологичные виды транспорта для бизнеса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.businessfleet.com/>. – Дата доступа: 12.03.2020.
26. Экономика предприятия: учебное пособие /Л.Н.Нехорошева, Н.Б. Антонова, Л.В. Гринцевич (и др.); под ред. д-ра экон. наук, проф. Л.Н.Нехорошевой. - Минск: БГЭУ, 2008. - 719с.
- 27.5 трендов развития отрасли напитков [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://home.kpmg/xx/en/>. Дата доступа: 12.03.2020.
28. Ярошенко, Ф.А. Управление инновационными проектами и программами. Р2М: японский стандарт (система знаний) по управлению проектами и программами, сориентированными на инновации в развитии организаций : теория и практика применения : официальное русскоязычное издание / Ф.А. Ярошенко, С.Д. Бушуев, Х. Танака. - 2-е изд.. - Санкт-Петербург : Профессиональная литература, Санкт-Петербург : АйТи-Подготовка, 2015. - 317 с.