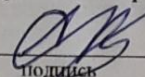


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Факультет автотракторный
Кафедра «Транспортные системы и технологии»**

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой


подпись
С.А. Рынкевич
инициалы и фамилия
«19» июня 2018 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА**

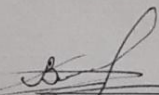
**«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК
ГРУЗОВ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ИНОСТРАННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ**

«КАРГОТРАНЗИТ»
наименование темы

Специальность 1-44 01 01 «Организация перевозок и управление на автомобильном
шифр наименование специальности
и городском транспорте»

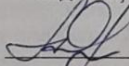
Специализация 1-44 01 01 03 Международные автомобильные перевозки
шифр наименование специализации

Обучающийся
Группы 30114112
номер


подпись, дата

Д.В. Ворошков
инициалы и фамилия

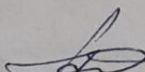
Руководитель


подпись, дата

А.Я. Андреев, к.в.н., доцент
инициалы и фамилия
уч. степень, звание

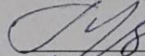
Консультанты:

по разделу основному
наименование раздела


подпись, дата

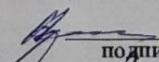
А.Я. Андреев, к.в.н., доцент
инициалы и фамилия
уч. степень, звание

по разделу бизнес-плана
наименование раздела


подпись, дата


Т.В. Пильгун, к.т.н., доц.
инициалы и фамилия
уч. степень, звание

по разделу охрана труда
наименование раздела


подпись, дата

А.М. Наumenко, к.т.н., доц.
инициалы и фамилия
уч. степень, звание

Ответственный за нормоконтроль


подпись, дата

А.Я. Андреев, к.в.н., доцент
инициалы и фамилия

Объем проекта:
Расчетно-пояснительная записка – 95 страниц;
графическая часть – 8 листов;
магнитные (цифровые) носители – нет единиц

РЕФЕРАТ

Дипломный проект 95 с., 32 рис., 29 табл., 14 источников, 8 графических листов.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ, МАРШРУТЫ ПЕРЕВОЗОК, ГРУЗ, АВТОМОБИЛЬНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ, БЕЛАРУСЬ – РОССИЯ, ИП «КАРГОТРАНЗИТ», ПОГРУЗКА, РАЗГРУЗКА, ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

Цель дипломного проекта заключается в разработке проекта международных перевозок грузов на базе ИП «КаргоТранзит».

В дипломном проекте производился анализ работы предприятия ИП «КаргоТранзит» по перевозке грузов в международном сообщении. При характеристике предприятия были использованы показатели работы за последние пять лет, такие как количество подвижного состава и его соответствие международным экологическим нормам, объемы перевозок, общий пробег подвижного состава, грузооборот.

В результате проделанной работы внесены предложения по развитию перевозок грузов путем разработки оптимальных маршрутов перевозки грузов в международном сообщении, контролю за временем работы водителя и расходом топлива.

В разделе “Охрана труда” содержатся требования по технике безопасности и пожарной безопасности при транспортной деятельности и режим работы водителя на международных маршрутах.

В экономической части приведены расчеты затрат на осуществление перевозки груза в международном сообщении на основе конкретных заказов взятых с предприятия.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Андреев А. Я. Международные автомобильные перевозки грузов и транспортно-экспедиционная деятельность: методические указания/ А. Я. Андреев, В.Н. Седюкевич, В.С. Холупов - Минск: БНТУ, 2007 – 21 с.
- 2 Сарафанова Е.В., Евсеева А.А. Международные автомобильные перевозки: Основные положения. – М.: АСМАП, 2007. – 240с.
- 3 Седюкевич В. Н. Международные автомобильные перевозки грузов и транспортно-экспедиторская деятельность: учебно-методическое пособие/ В. Н. Седюкевич – Минск: БНТУ, 2006 – 156 с.
- 4 Европейское соглашение, касающееся работы экипажей транспортных средств, производящих международные автомобильные перевозки (ЕСТР).
- 5 Официальный сайт Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Мн.: 2005, Режим доступа – <http://www.nalog.by/a/mns/htm> свободный. - яз. рус.
- 6 СанПин №2.2.4–33-2004 Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданиях.
- 7 ГОСТ 25478-91 Автотранспортные средства, требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения. Методы проверки.
- 8 Правила по охране труда на автомобильном транспорте, 2002 г.
- 9 СанПиН №11-19-94 Перечень регламентированных в воздухе рабочей зоны вредных веществ.
- 10 НПБ РБ 2.06-2000 Правила пожарной безопасности РБ для предприятий и организаций, осуществляющих эксплуатацию, техническое обслуживание автотранспортных средств.
- 11 Официальный сайт АСМАП [Электронный ресурс]/Топливные карты, адм. сайта: Фанталов М.В.– Режим доступа: <http://www.ASMAP.ru>, авторизованный. Заглавие с экрана.- яз. рус.
- 12 Кондакова Н. Особенности начисления амортизационных отчислений по транспортным средствам // Главный Бухгалтер. Транспорт.–2004. №3–с.44.
- 13 Автомобильные перевозки грузов /Сборник нормативных документов. Выпуск 2/Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Сост.В.С.. Миленький и др. – Мн.: Юнипак, 2003 – 196 с.
- 14 Официальный сайт БАМАП [Электронный ресурс]– Режим доступа: <http://www.bairc.org>, авторизованный. Заглавие с экрана.- яз. рус.