

Управление образования и науки Тамбовской области  
Тамбовское областное государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Железнодорожный колледж им В.М. Баранова»

## ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

На тему: ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ УЧАСТКОВОЙ СТАНЦИИ «А» С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ

Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Группа: №46

Дипломник: Игнатова Ксения Сергеевна

Дата \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

Руководитель работы: Иванов М.И

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Рецензент: \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Консультанты:

\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Допущен к защите

Директор ТОГБПОУ  
«Железнодорожный колледж им. В. М.  
Баранова»  
Макаров П.Е

Дата «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г

Подпись \_\_\_\_\_

Оценка при защите дипломной работы

\_\_\_\_\_  
«\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г

Подпись \_\_\_\_\_

Мичуринск 20\_\_ год

**Управление образования и науки Тамбовской области  
Тамбовское областное государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Железнодорожный колледж им В.М. Баранова»**

СОГЛАСОВАНО

на методической комиссии

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Подпись \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР ТОГБПОУ

«Железнодорожный колледж им. В. М. Баранова»

\_\_\_\_\_ Зайцева Л.И.

**ЗАДАНИЕ**

**на дипломную работу**

Студентке: Игнатовой Ксении Сергеевне

Группы 46.

Специальности: 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**ТЕМА ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

**Организация работы участковой станции «А» с использованием  
автоматизированной системы**

**Исходные данные**

В дипломной работе необходимо решить следующие вопросы:

- технико-эксплуатационная характеристика станции «М»;
- характеристика эксплуатационной работы станции;
- маршруты следования поездов по станционным путям;
- оперативное руководство работой станции.
- информационное обеспечение;
- планирование работы станции;
- технология обработки транзитных поездов;
- техническое обслуживание составов;
- обработка транзитных поездов без изменения массы и длины;
- обработка транзитных поездов с изменением массы и длины;
- технология работы с поездами, поступающими в переработку;
- технология работы с поездами, своего формирования к отправлению;
- технология работы с поездами повышенной массы и длины;
- организация работы станции по обработке перевозочных документов;
- организация местной работы;
- организация грузовой и коммерческой работы.
- работа станции в условиях функционирования автоматизированных систем.

**Руководитель и консультанты по работе (ФИО, степень, звание)**

Руководитель: Иванов М.И.

Консультант 1 \_\_\_\_\_

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

Подпись руководителя \_\_\_\_\_

Задание принял к исполнению «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Подпись студента \_\_\_\_\_



## РЕЦЕНЗИЯ

на дипломную работу, выполненную студенткой 46 группы ТОГБПОУ «Железнодорожный колледж им. В. М. Баранова» Игнатовой К.С.

Специальность 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте. (по видам)

Руководитель дипломной работы Иванов М.И.

Тема дипломной работы:

Организация работы участковой станции « А» с использованием автоматизированной системы

Объем расчетно-пояснительной записки \_\_ лист.

Объем графической части 3 листа

### ХАРАКТЕРИСТИКА ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ:

а) степень соответствия выполненной дипломной работы заданию:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

б) характеристика выполнения разделов работы:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

в) степень использования дипломником достижений науки и техники и методов новаторов производства \_\_\_\_\_

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

Оценка расчетной части: \_\_\_\_\_

Оценка графической части: \_\_\_\_\_

Общая оценка: \_\_\_\_\_

Рецензент: \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Графическая часть \_\_\_\_\_ листах

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_