Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования «БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

электротехнический факультет

«УТВЕРЖДАЮ» Заведующий кафедрой ПОИТ

В.В. Кутузов

« 25» \_\_\_\_01 2025г.

З А Д А Н И Е

по курсовому проектированию по дисциплине «Основы алгоритмизации и программирования»

Студенту гр. АСОИСЗ-241 Савич Андрей Олегович

Тема курсовой работы: Разработка программы учета продаж проездных билетов.

Срок сдачи студентом законченной курсовой работы: 30 апреля 2025 г.

1. Исходные данные к курсовой работе: Сведения о продажах проездных билетов содержат следующую информацию: год, месяц, наименование транспорта, количество проданных проездных билетов, стоимость одного проездного билета на данный вид транспорта. Индивидуальное задание: определить общий доход от продажи проездных билетов за определенный месяц. Вывести список самых 38 востребованных видов транспорта в порядке убывания в указанный месяц. Месяц вводится с клавиатуры. Общее для всех вариантов задание: реализовать авторизацию для входа в систему (без регистрации!), функционал администратора и функционал пользователя, как минимум три вида поиска, как минимум три вида сортировки (см. более подробно – в общих требованиях к курсовой работе).

2 Перечень подлежащих разработке вопросов:

Введение

1. Техническое задание.

2. Описание программы.

3. Руководство оператора.

4. Тестирование.

Заключение

5 На проверку предоставляются пояснительная записка, исходные тексты программ и исполняемые файлы на электронном носителе.

1. Дата выдачи задания: 25 января 2025 г.
2. Календарный график работы над проектом на весь период проектирования с указанием сроков исполнения:

Раздел 1 25.03.25 г.

Раздел 2 05.04.25 г.

Раздел 3 15.04.25 г.

Раздел 4 22.04.25 г.

Руководитель проекта,

преподаватель-стажер каф. ПОИТ \_Шалухова М.А.

Задание принял к исполнению:

« » 2025 г. (подпись студента)