ГУАП

КАФЕДРА № 43

ОТЧЕТ   
ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ассистент |  |  |  | А. Э. Зянчурин |
| должность, уч. степень, звание |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |

|  |
| --- |
| ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №1 |
| РАЗРАБОТКА И ОФОРМЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ СТАНДАРТАМИ |
| по курсу: МЕТОДОЛОГИЯ ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ |
|  |
|  |

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СТУДЕНТ ГР. № | 4232М |  |  |  | В. Ф. Губайдулин |
|  |  |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |

Санкт-Петербург 2022

**Цель** **работы:**

Получение практических навыков, необходимых при разработке и оформлении технического задания на программу или автоматизированную систему в соответствии с государственными стандартами и основными положения программной инженерии.

**Вариант 5:**

Разработка программного обеспечения для автоматизации/информационной системы автобусного вокзала.

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  « » 201\_ г. | УТВЕРЖДАЮ  « » 201\_ г. |

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на реализацию курсового проекта и лабораторных работ на тему**

# РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ/ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ АВТОБУСНОГО ВОКЗАЛА

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящее техническое задание, оформленное в соответствии с ГОСТ 19.201-78, содержит требования к реализации пилотного проекта по разработке и внедрению информационной системы автобусного вокзала. Система будет призвана автоматизировать процесс покупки билетов, отслеживания рейсов, а также назначения ТС на рейсы.

2. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ