

#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

#### «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана

(национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

КАФЕДРА

ФАКУЛЬТЕТ ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ (ФМОП) ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭВМ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (ИУ7)

## КУРСОВАЯ РАБОТА

### HA TEMY:

# Разработка базы данных для прогнозирования вероятности задержки рейса в городе-пересадки изза технического обслуживания

| Студент                        | ИУ7И-61Б |                 | Везирова Й.Н.  |
|--------------------------------|----------|-----------------|----------------|
|                                | (группа) | (подпись, дата) | (И.О. Фамилия) |
| Руководитель курсового проекта |          |                 | Строганов Ю.В. |
|                                |          | (подпись, дата) | (Й.О. Фамилия) |

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

| УТВЕРЖДАЮ   |  |   | ЗЕРЖДАЮ  |  |  |
|---|--|---|--|--|--|
|   |  | Заведующий к  | афедрой  |  |  |
|   |  | •   | (индекс)   |  |  |
|   |  |   | Рудаков И.В.   |  |  |
|   | _  |   | (И.О. Фамилия)   |  |  |
|   |  | (подпись)   | 3 марта 2024 г.  |  |  |
|   |  |   | (дата)   |  |  |
| на  | ЗАДА   |   | ТЫ   |  |  |
| по дисциплине Базы Да   | инных  |   |  |  |  |
| Студент группы ИУ7И-6   | 61Б Везирова Йована Нед  | цялкова   |  |  |  |
| (Фамилия, имя, отчество)  |  |   |  |  |  |
| Тема курсовой работы  | Разработка базы данны  | х для прогнозирова  | ния вероятности задержки   |  |  |
| 71 1  | рейса в городе-пересаді  |   |  |  |  |
| Направленность КР (учебы<br>Учебная   | ная, исследовательская, і  | практическая, произ   | зводственная, др.)   |  |  |
| Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) Кафедра   |  |   |  |  |  |
| Задание   |  |   |  |  |  |
| Провести анализ предметнакже рассмотреть аналого данных, функции для дост задержки, триггеры для об данных. Выбрать средства доступа к базе данных. Пр процедурах, в компонента | и разрабатываемого прод<br>гупа к необходимым полю<br>бновления данных в базе<br>а реализации базы данны<br>ровести сравнительный а<br>их промежуточного уровы | дукта. Спроектиров ям базы данных для, а также ролевую м х и приложения, а тализ работы со ст | ать сущности базы я вычисления вероятности модель на уровне базы гакже описать интерфейс |  |  |
| Оформление курсовой рас   | боты:  |   |  |  |  |
| Расчетно-пояснительная за 18 слайдах.   | аписка (Отчет по КР) на  | 25-40 листах форм   | ата А4. Презентация на 12-   |  |  |
| Цата выдачи задания «5» ма  | арта 2024 г.   |   |  |  |  |
| Руководитель курсовой работы  |  |   | Строганов Ю.В.   |  |  |
| Студент   |  | (подпись,<br>дата)  | (И.О. Фамилия)<br>Везирова Й.Н.  |  |  |
|   |  | (поличе   | (И.О. Фамилия)   |  |  |
|   | (подпись,<br>лата)   | (килимь Ф. Ю.н.)  |  |  |  |

<u>Примечание</u>: Задание оформляется в двух экземплярах: один выдается студенту, второй хранится на кафедре.