

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)

ФАКУЛЬТЕТ ИУ «Информатика и системы управления»

КАФЕДРА ИУ-7 «Программное обеспечение ЭВМ и информационные технологии»

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ НА ТЕМУ:

«Применение сетей Петри для моделирования цифрового документооборота»

Студент	ИУ7-75Б	Бога	ченко А. Е.
Руководител	ть НИР _	Стро	оганов Ю.В.
Рекомендуел	мая руководителем НИР оценка		

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
Заведующий кафедрой ИУ-7
И. В. Рудаков
«16» сентября 2023г.

Строганов Ю. В.

Богаченко А. Е.

(Фамилия И. О)

(Фамилия И. О)

залание Ы

на выполнение научно-исследовательской работы
по теме
«Применение сетей Петри для моделирования цифрового документооборота»
Студент группы ИУ7-75Б
Богаченко Артём Евгеньевич
Направленность НИР
учебная
Источник тематики
НИР кафедры
График выполнения НИР: 25% к 6 нед., 50% к 9 нед., 75% к 12 нед., 100% к 15 нед.
Техническое задание
Провести обзор существующих методов моделирования цифрового документооборота. Про-
вести анализ возможности применения сетей Петри для моделирования цифрового докумен-
тооборота.
Оформление научно-исследовательской работы:
Расчетно-пояснительная записка на 12-20 листах формата А4.
Перечень графического (иллюстративного) материала:
Презентация на 6-10 слайдах.
Дата выдачи задания «16» сентября 2023 г.

(Подпись, дата)

(Подпись, дата)

Руководитель НИР

Студент