

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:

«Формализация алгоритма обновления гипертекстового документа Fiber и анализ эффективности его использования в современных web-приложениях»

Студент	ИУ7-76Б	Калашков П. А.
Руководите	ель НИР	Бекасов Д. Е.
Рекоменду	емая 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 2023 г.			

ЗАДАНИЕ на выполнение научно-исследовательской работы

по теме

«Формализация алгоритма обновления гипертекстового документа Fiber и анализ эффективности его использования в современных web-приложениях»

Студент группы ИУ7-76Б

Калашков Павел Александрович

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 анализ существующих методов обновления гипертекстовых документов. Провести анализ предметной области, сформулировать критерии сравнения методов обновления гипертекстовых документов. Формализовать алгоритм Fiber, провести его анализ и сравнить его эффективность по сравнению с другими существующими алгоритмами.

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.

Руководитель НИР		Бекасов Д. Е.
	(Подпись, дата)	(Фамилия И. О.)
Студент		Калашков П. А.
	(Подпись, дата)	(Фамилия И. О.)