



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 ИУ7 «Программное обеспечение ЭВМ и информационные технологии»

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ
НА ТЕМУ:
«Методы выделения составных частей научного
текста»

Студент ИУ7-74Б

(Подпись, дата) **К. А. Рунов**
(И.О.Фамилия)

Руководитель

(Подпись, дата) **Ю. В. Строганов**
(И.О.Фамилия)

Консультант

(Подпись, дата) **Ю. И. Бутенко**
(И.О.Фамилия)

Рекомендованная 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 ИУ7

И. В. Рудаков

«30» сентября 2024 г.

З А Д А Н И Е
на выполнение научно-исследовательской работы

по теме

Методы выделения составных частей научного текста

Студент группы ИУ7-74Б

Рунов Константин Алексеевич

Направленность НИР (учебная, исследовательская, практическая, производственная, др.):
учебная.

Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР): кафедра.

График выполнения НИР: 25% к 5 нед., 50% к 8 нед., 75% к 11 нед., 100% к 15 нед.

Техническое задание

Провести анализ предметной области технических текстов. Описать известные методы выделения составных частей научного текста. Сформулировать критерии сравнения описанных методов и провести их сравнительный анализ по выбранным критериям.

Оформление научно-исследовательской работы:

Расчетно-пояснительная записка на 12-30 листах формата А4.

Перечень графического (иллюстративного) материала:

Презентация на 3-8 слайдах.

Дата выдачи задания « ____ » сентября 2024 г.

Руководитель НИР

Ю. В. Строганов

Студент

К. А. Рунов

Консультант

Ю. И. Бутенко