



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 ЗАПISКА
К КУРСОВОЙ РАБОТЕ
НА ТЕМУ:

**«Загружаемый модуль ядра, отслеживающий процессы,
использующие заданный пользователем файл»**

Студент ИУ7-76Б

(Подпись, дата)

Авсюнин А. А.
(Фамилия И. О.)

Руководитель курсовой работы

(Подпись, дата)

Рязанова Н. Ю.
(Фамилия И. О.)

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 курсовой работы

по теме

«Загружаемый модуль ядра, отслеживающий процессы, использующие заданный
пользователем файл»

Студент группы ИУ7-76Б

Авсюнин Алексей Алексеевич

Направленность КР

учебная

График выполнения КР: 25% к 6 нед., 50% к 9 нед., 75% к 12 нед., 100% к 15 нед.

Техническое задание

Разработать загружаемый модуль ядра для получения информации о процессах, которые используют заданный пользователем файл. Обеспечить возможность отправки сигналов этим процессам.

Оформление научно-исследовательской работы:

Расчетно-пояснительная записка на **30-40** листах формата А4.

Дата выдачи задания «16» сентября 2023 г.

Руководитель Курсовой работы

(Подпись, дата)

Рязанова Н. Ю.

(Фамилия И. О.)

Студент

(Подпись, дата)

Авсюнин А. А.

(Фамилия И. О.)