

**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
(Индекс)

И. В. Рудаков
(И. О. Фамилия)

« ____ » _____ 20 ____ г.

**ЗАДАНИЕ
на выполнение курсового проекта**

по дисциплине Операционные системы

Студент группы ИУ7-73Б

Саркисов Артём Сергеевич
(Фамилия, имя, отчество)

Тема курсового проекта Разработка загружаемого модуля ядра Linux для отключения графического ускорителя системы при подключении USB-устройства

Направленность КП (учебный, исследовательский, практический, производственный, др.)

учебный

Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) кафедра

График выполнения проекта: 25% к 4 нед., 50% к 7 нед., 75% к 11 нед., 100% к 14 нед.

Задание разработать загружаемый модуль ядра Linux, позволяющий отключать графический ускоритель системы при подключении USB-устройств не находящихся в доверенном списке

Оформление курсового проекта:

Расчетно-пояснительная записка на 25-30 листах формата А4.

Расчетно-пояснительная записка должна содержать постановку задачи, введение, аналитическую часть, конструкторскую часть, технологическую часть, заключение, список литературы, приложения.

Перечень графического (иллюстративного) материала (чертежи, плакаты, слайды и т.п.)

На защиту проекта должна быть предоставлена презентация, состоящая из 15-20 слайдов.

На слайдах должны быть отражены: постановка задачи, использованные методы и алгоритмы, расчетные соотношения, структура комплекса программ, интерфейс.

Дата выдачи задания « ____ » _____ 20__ г.

Руководитель курсового проекта

Н. Ю. Рязанова
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

Студент

А. С. Саркисов
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)