**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)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ЗАДАНИЕ**

**на выполнение курсовой работы**

по дисциплине Операционные системы

Студент группы ИУ7-76Б

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Леонов Владислав Вячеславович \_

(Фамилия, имя, отчество)

Тема курсового проекта Регулировка уровня громкости клавиатурой с возможностью использования заданной шкалы настроек

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 для регулировки уровня громкости клавиатурой с возможностью использования заданной шкалы настроек.

***Оформление курсового проекта:***

Расчетно-пояснительная записка на 20-30 листах формата А4.

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

Расчётно-пояснительная записка должна содержать введение, аналитический раздел, конструкторский раздел, технологический раздел, экспериментально-исследовательский раздел, заключение, список литературы, приложения

Дата выдачи задания «1» ноября 2022 г.

**Руководитель курсового проекта**  Рязанова Н.Ю.

(Подпись, дата) (И.О.Фамилия)

**Студент**  Леонов В.В.

(Подпись, дата) (И.О.Фамилия)