

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

« ____ » _____ 2021 г.

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

по теме Классификация методов сжатия изображений

Студент группы ИУ7-52Б

Короткая Вера Михайловна
(Фамилия, имя, отчество)

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

Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) кафедра

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

Техническое задание Необходимо провести анализ предметной области: исследовать актуальность темы, рассмотреть существующие методы сжатия изображений, провести их классификацию.

Оформление научно-исследовательской работы:

Расчетно-пояснительная записка на 15-25 листах формата А4.

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

Необходимый иллюстративный графический материал включить в качестве рисунков в расчетно-пояснительную записку

Дата выдачи задания « ____ » _____ 2021 г.

Руководитель практики

(Подпись, дата)

К. А. Кивва

(И.О. Фамилия)

Студент

(Подпись, дата)

В. М. Короткая

(И.О. Фамилия)

Примечание: Задание оформляется в двух экземплярах: один выдается студенту, второй хранится на кафедре.