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)

Кафедра « <u>Математическое моделирование</u> » (<u>ФН12</u>)
ЗАДАНИЕ
на прохождение производственной практики
на предприятии МГТУ им.Н.Э.Баумана
Студент Комлев Алексей Алексеевич (фамилия, имя, отчество; инициалы; индекс группы)
Во время прохождения производственной практики студент должен:
1) описать основные подходы к задаче детекции;
2) разработать и протестировать искусственную нейронную сеть, реализующую задачу
детекции для датасета «Car object detection»;
3) представить графики, полученные в результате обучения, провести сравнительный анализ,
сделать выводы.
Home by vicinia or noving (10 %) depressed 2022 r.
Дата выдачи задания « 9 » февраля 2023 г.
Руководитель практики от кафедры

(подпись, дата)

Комлев А.А.

(Фамилия И.О.)

Студент