«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

	УТВЕРЖДАЮ
	Заведующий кафедрой <u>ИУ7</u>
	«»2023 г.
ЗАДАНИ на прохождение производст ———————————————————————————————————	
Студент	
Авдейкина Валерия Павловна Фамилия Имя Отчество №	_2_ курса группы _ <u>ИУ7-43Б</u> курса индекс группы
в период с <u>01</u> . <u>07</u> .2023 г. по <u>21</u> .	<u>07</u> .2023 г.
Предприятие:НУК ИУ МГТУ 1	им. Н. Э. Баумана
Руководитель практики от кафедры:	ич
(Фамилия Имя Отчество	полностью)
Задание:	
1. Исследовать алгоритмы и методы для разраб	ботки программного обеспечения с
пользовательским интерфейсом для модел	пирования зеркала, поверхность
которого обладает определенными оптическим	и свойствами.
2. Обосновать выбор алгоритмов и методов,	которые будут использованы при
разработке программного обеспечения с по-	льзовательским интерфейсом для
моделирования зеркала, поверхность кото оптическими свойствами.	орого обладает определенными
3. Разработать и формализовать моделируемую	сцену.
Дата выдачи задания « _ <u>01</u> _ »июля2	2023 г.
Руководитель практики от кафедры	//
Студент	/_ Авдейкина В. П/