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)

VTREDWILLIO

Майков К. А.

(И.О. Фамилия)

Сальников М. А.

(И.О. Фамилия)

		J 1	этыл ждаго	
		Заведующий кафедро	й ИУ7	
		174	(индекс)	
		Рудаков И.		
		(И.О. Фамилия)		
		(подпись)	(дата)	
	ЗАДАНІ			
	на выполнение курс	овои раооты		
по дисциплине	Компьютерная графика			
Студент группы	Сальников Михаил Алексеевич			
	(Фамилия	я, имя, отчество)		
Тема курсовой рабо	ЭТЫ			
Конструктор	р композиции многогранных прими	тивов	_	
учебная Источник тематики предприятие, НИР) Задание Разрабо многогранных прим параметров примит	учебная, исследовательская, практ (кафедра, кафедра отать программу конструирования и иитивов (не более трех). Обеспечить ивов и оптических характеристик из очника подсветки. Провести исследо	визуализации композиции т в возможность изменения гео х поверхностей, а также спек	рехмерных метрических тральных	
110.				
Оформление курсо	вой работы:			
	тьная записка (Отчет по КР) на 25-3	* *		
	кого (иллюстративного) материала (
На защиту работы д	должна быть предоставлена презента	ация, состоящая из 8-12 слай	ідов.	
На слайдах должны	быть отражены: постановка задачи	, использованные методы и		

исследований

Студент

Дата выдачи задания « ____ » _____

Руководитель курсовой работы

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

(подпись, дата)

(подпись, дата)

алгоритмы, расчетные соотношения, структура комплекса программ, интерфейс результаты

20 г.