## 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 <u>ИУ7</u>
	(Индекс)
	«»20 г.
	·· / 20 11
ЗАДАНИЕ на выполнение курсового проекта	
Студент группы ИУ7-53Б	
Попосторому Пород Гомую у	op.w.
<u>Пересторонин Павел Геннадьевич</u> (Фамилия, имя, отчество)	
Тема курсового проекта <u>Разработка программного обеспечения для визуализации геометрической</u> модели бицепса человека на узлах	
Направленность КП (учебный, исследовательский, практический	, производственный, др.)
учебный	
Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) кафедр	a
График выполнения проекта: 25% к <u>4</u> нед., 50% к <u>7</u> нед., 75	% к <u>11</u> нед., 100% к <u>14</u> нед.
Задание: разработать программное обеспечение, которое предоставляет возможности загрузки	
параметров модели геометрической модели бицепса на узлах из конфигурационного файла,	
изменения этих параметров в интерактивном режиме, управления состоянием модели (сокращение и	
растяжение), а также положением (вращение, перемещение и масштабирование)	
Оформление курсового проекта:	
Расчетно-пояснительная записка на <u>25-30</u> листах формата А4.	
Расчетно-пояснительная записка должна содержать постановку задачи, введение, аналитическую	
часть, конструкторскую часть, технологическую часть, экспериментально-исследователький раздел,	
заключение, список литературы, приложения.	
Перечень графического (иллюстративного) материала (чертежи, плакаты, слайды и т.п.)	
На защиту проекта должна быть предоставлена презетация, состоящая из 15-20 слайдов. На слайдах	
должны быть отражены: постановка задачи, использованны соотношения, структура комплекса программ, интерфейс, резуль	
Дата выдачи задания « » 20 г.	

(Подпись, дата)

(Подпись, дата)

Руководитель курсового проекта

Студент

А. А. Оленев\_\_\_

(И.О.Фамилия)

<u>П. Г. Пересторонин</u> (И.О.Фамилия)