## 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				
				Заве		, ,	й <u>ИУ7</u>	
				,	.5		(Индекс	-
							<u>И.В. Рудаков</u>	
							(И.О.Фамилия	
				<b>«</b> _	»	•	20	Γ.
		2 л п л		T.				
	на выпол	ЗАДА			ሰውሆፕ	'a		
				ого пр	UCKI	a		
по дисциплине	<u>Базы дан</u>	НЫХ						_
Студент группы	<u>ИУ7-62Б</u>	_						
	Сучк	ов Алексан,						
		(Фамилия, и	мя, отчес	тво)				
Тема курсового прое								
База дан	ных для просмот	ра и размен	цения раз	влекатель	ного к	онтента		_
Направленность КП ————————————————————————————————————	учебный				роизво		і, др.)	
График выполнения Задание Спроектировать и контента. Разработа базой данных для обзаписях могут содерх Оформление курсов Расчетно-пояснителя	реализовать базуть Web-приложен бработки информ жаться текст, картого проекта: вная записка на 2	у данных д ние и реали нации о пол гинки и теги 0-30 листах	<u>цля продзовать і</u> в в продавать і в продавательно продавательно продавать прод	смотра и интерфейсл иях, комме	разме , котор нтариз	щения раз рый позвол ях, оценка:	ввлекательног пит работать х и записях.	В
Расчетно-пояснители конструкторскую ча заключение, список перечень графической проекта должна быть отражены: постструктура комплекси ПО, результаты проекта п	асть, технологич литературы, прил ого (иллюстратив ь представлена п гановка задачи, и а программ, диа	ескую част ножения. вного) матер резентация, спользованн грамма клас	ъ, экспо риала (че состояц ные мето	ерименталі ртежи, пла цая из 15-2 ды и алгор	ьно-ис каты, 20 слай оитмы,	следовател слайды и т ідов. На сл расчетные	ьский разде сл.): на защит вайдах должн с соотношени	л, гу ы,
Дата выдачи задания	ı « »	201	Γ.					
Руководитель курсо	ового проекта						Исаев	
Студент			(По,	дпись, дата)		(И.О А.Д. Су	.Фамилия) чков	
~-JA			(Π	одпись, дата)			.Фамилия)	