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.
ЗАДАНИЕ	
на выполнение курсового проекта	
·	иы обработки информации
Студент группы ИУ7-21М	
Доманов Конс	отолгани Или ин
Тема курсового проекта Информационный порта.	
Направленность КП (учебный, исследовательский, практический, производственный, др.) учебный	
Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР)	кафедра
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.	
1 рафик выполнения проекта. 2370 к <u>4</u> нед., 3070 к <u>1</u> нед., 7370 к <u>11</u> нед., 10070 к <u>14</u> нед.	
Задание Разработать прототип информационного портала музеев Российской Федерации на базе веб-	
интерфейса. Система должна состоять из микросервисов, каждый из которых отвечает за свою задачу:	
сервис пользовательского интерфейса; сервис авторизации и данных пользовательских аккаунтов;	
сервис музеев; сервис билетов; сервис координатор; сервис статистики. Каждый сервис при	
необходимости может иметь доступ к связанной с ним базе данных, но не должен иметь доступа к	
базам данных других сервисов. Все запросы между сервисами требуют авторизацию. Запросы	
пользователей делятся на две категории: запросы, требующие авторизации пользователя, и запросы,	
доступные для всех пользователей. Все ошибки должны обрабатываться; в случае недоступности некритичного функционала должна осуществляться деградация функциональности. Все действия на	
сервисах должны логироваться. Все сервисы должны собираться и разворачиваться через СІ/СД.	
expansing demands described the second demands described	man veenpuisen ii puosepuinsuisen iipio es es :
Оформление курсового проекта:	
Расчетно-пояснительная записка на _25-30_ листах	формата А4.
Расчетно-пояснительная записка должна содержать постановку введение, аналитическую часть,	
конструкторскую часть, технологическую	часть, заключение, список литературы,
приложения.	
Перечень графического (иллюстративного) материа	
На защиту проекта должна быть представлена през	
должны быть отражены: постановка задачи, ис	
соотношения, структура комплекса программ, инте	рфейс, характеристики разработанного ПО
Дата выдачи задания « » 20 г.	Dayovan A C
Руководитель курсового проекта	
Студент	Доманов К. И
v · ·	(Подпись, дата) (И.О.Фамилия)
<u>Примечание</u> : Задание оформляется в двух экземпля кафедре.	ярах: один выдается студенту, второй хранится на