

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

Институт искусственного интеллекта (ИИИ) Кафедра промышленной информатики (ПИ)

	Утверждаю	
Заведуюц	Заведующий кафедрой ПИ	
	Холопов В.А.	
(подпись)	(Ф.И.О.)	
« »	20 г.	

(Ф.И.О. обучающегося)

ЗАДАНИЕ на выполнение курсовой работы

по дисциплине «Разработка автоматизированных систем реального времени»

Тема курсовой работы: разработка автоматизированной системы мониторинга параметров
производства кабельной продукции в реальном времени

производ	ства каослиной продукции	т в реалином времени			
Студент_	Беликов Миха	ил Дмитриевич	Группа	КВБО-03-21	
Исходные	данные: описание техноло	гического процесса, параме	етры процесса,	модели структурно-	
функциона	льного анализа. Перечень в	опросов, подлежащих разраб	ботке, и обязате	льного графического	
материала:	анализ предметной области;	сбор и анализ требований к	к АС; функциона	льные требования на	
разработку	АС; проектирование БД; вы	бор средств ведения разрабо	тки; разработка	БД; разработка кода;	
обработка д	данных в режиме реального вре	мени; разработка интерфейсов	3		
Срок представления к защите курсовой работы		до «	до «05» апреля 2025 г.		
Задание на курсовую работу выдал (подпись руко			Холопов В.А.		
		(подпись руководителя)	(Ф.И.О. руко	(Ф.И.О. руководителя)	
			«15» февра	ля 2025 г.	
Задание на курсовую работу выдал			Зорина	Зорина Н.В.	
		(подпись консультанта)	(Ф.И.О. конс	(Ф.И.О. консультанта)	
			«15» февра	ля 2025 г.	
Задание на	курсовую работу выдал		Володин	a A.M.	
		(подпись консультанта)	(Ф.И.О. конс	ультанта)	
			«15» февра	ля 2025 г.	
Задание на	курсовую работу получил				

(подпись обучающегося)