МИНОБРНАУКИ РОССИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ» ИМ. В.И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)

Кафедра Автоматики и процессов управления

()	ГЧ	$\mathbf{E}\mathbf{T}$

по подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) за VI семестр

Тема: Разработка и исследование математических моделей управляемых процессов многокомпонентной ректификации в технологии переработки природного газа

Аспирант гр. 8931	Сердитов Ю.Н
Руководитель	Душин С.Е.

Санкт-Петербург 2021

ЗАДАНИЕ

НА НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ

Аспирант Сердитов Ю.Н.

Группа 8931

Тема: Разработка и исследование математических моделей управляемых процессов многокомпонентной ректификации в технологии переработки природного газа

Задание на научно-квалификационную работу:

- 1. Написание основной части диссертации, третья глава, синтез регуляторов.
- 2. Написание выводов к третьей главе диссертации.