

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИТМО»

**ФАКУЛЬТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РОБОТОТЕХНИКИ**

ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №4  
по дисциплине  
**«ДИСКРЕТНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»**  
на тему  
**«АПЕРИОДИЧЕСКИЙ, ДАЛИНА И С ЗАДАННЫМ  
РАСПОЛОЖЕНИЕМ ПОЛЮСОВ РЕГУЛЯТОРЫ»**  
Вариант 20

Выполнил: студент гр. R3441  
Румянцев А. А.

Проверил: преподаватель  
Краснов А. Ю.

Санкт-Петербург  
2025

## Содержание

<b>1</b>	<b>Исходные данные</b>	<b>3</b>
1.1	Выполнение работы . . . . .	3

## 1. Исходные данные

Исходные данные варианта 20:

$T$	$a$	$b$	$\zeta$	$\omega_d$	$K_v$
0.55	1.1	10	0.35	4	0.1

### 1.1. Выполнение работы

...