## Министерство образования и науки Российской Федерации

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ

Кафедра	Систем управления и информатики	Группа Р4235
ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №3		
по курсу: «Адаптивное и робастное управление нелинейными системами»		
Адаптивное управление линейным многомерным объектом по состоянию		
Вариант №2		
Авторы	гработы:	Антонов Е.С., Артемов К.А.
Препод	аватель:	Герасимов Д.Н.
« <u>15</u> » cei	нтября 2017 г.	
Работа 1	выполнена с оценкой	

Санкт-Петербург 2017 г.

Дата защиты «\_\_\_» \_\_\_\_\_2017 г.