

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Дальневосточный федеральный университет»

ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

Кафедра приборостроения

ОТЗЫВ

на магистерскую диссертацию _____

Кочегарова Николая Константиновича

(фамилия, имя, отчество)

специальность (направление) 12.04.01 приборостроение,

группа М-3211

на тему «Модель устройства управления двигательной системой робота»

Руководитель ВКР д.ф.-м.н., профессор В.И Короченцев

(ученая степень, ученое звание, и.о.фамилия)

Дата защиты ВКР « 13 » июля 2020 г.

1 Актуальность диссертации , ее научное, практическое значение и соответствие заданию Тема выпускной квалификационной работы современна и актуальна. Робототехнические системы являются важнейшими элементами современного мира. Содержание диссертации соответствует заданию.
2 Достоинства работы: умение автора работать с литературой, последовательно и грамотно излагать материал, оригинальность идей, раскрытие темы, достижение поставленных целей и задач К достоинствам работы следует отнести умение работать с литературой, последовательное изложение материала. Полученные в результате расчетов результаты выглядят вполне правдоподобными.
3 Недостатки и замечания (как по содержанию, так и по оформлению) К недостаткам диссертационной работы следует отнести описательный характер изложения. Указанные недостатки не снижают ценность выполненной работы.
4 Целесообразность внедрения, использование в учебном процессе, публикации и т.п. Результаты данной диссертационной работы после доработки могут быть использованы в учебном процессе при изучении теории проектирования специализированных устройств обработки сигналов и теории автоматического регулирования.

5 Общий вывод: (о присвоении дипломнику соответствующей квалификации и оценка: отлично, хорошо, удовлетворительно).

Считаю, что выпускная квалификационная работа заслуживает оценки «**Отлично**», а Кочегаров Н.К. — присвоения ему звания «Магистр приборостроения»

Руководитель магистерской диссертации



д.ф-м.н., профессор В.И. Короченцев

«30» июня 2020 г.