

ОТЗЫВ

руководителя ВКР на работу обучающегося гр. 5040103/10301

Д. В. Швеца

над выпускной квалификационной работой магистра

«Разработка системы распознавания образов в видеопотоке реального времени на основе записей движения человека с помощью нейросетевых технологий»

Работа Д. В. Швеца посвящена разработке системы распознавания образов в видеопотоке реального времени, построению математической модели оценки положения скелета в пространстве и обучению модели компьютерного зрения.

Автор изучил большое количество литературы по современным методам обработки видеозаписей, самостоятельно написал комплекс программ. Продемонстрировал как знания в области программирования, так и навыки построения математических моделей.

Во время работы над проектом Данил продемонстрировал инициативность, настойчивость и высокий уровень самостоятельности.

Учитывая актуальность данной работы и качество проведенного исследования, считаю, что представленная магистерская работа заслуживает оценки «отлично», а её автор – присвоения степени магистра по направлению 01.04.03 «Механика и математическое моделирование».

Руководитель ВКР:

доцент ВШТМиМФ, к.ф.-м.н



А.А. Ле-Захаров

05.06.2023