

Минобрнауки России  
Юго-Западный государственный университет

Кафедра вычислительной техники

**ОТЗЫВ**

руководителя о выпускной квалификационной работе  
в формате «Стартап как диплом»

Студента Корой Руслана Владимировича

(фамилия, имя, отчество)

Группы ИИ-31м направления подготовки (специальности) 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника», профиль «Киберфизические системы и искусственный интеллект»

на тему: Бизнес-проект: «Разработка приложения с использованием искусственного интеллекта для автоматизации тестирования. Применение моделей ИИ для генерации тестовых данных и анализа обратной связи».

1. Объем работы: 112 страниц.

2. ОБЩАЯ ЧАСТЬ ВКР (выполнена совместно с командой стартапа)

2.1. Резюме и компьютерная презентация стартап-проекта: полностью отражают основные результаты работы.

2.2. Мнение руководителя ВКР о работе автора ВКР в составе команды стартапа: представленные задачи выполнялись полностью и согласно заданным временным рамкам.

2.3. Мнение руководителя ВКР о работе команды стартапа в целом: Бизнес-проект: «Разработка приложения с использованием искусственного интеллекта для автоматизации тестирования. Применение моделей ИИ для генерации тестовых данных и анализа обратной связи» был выполнен Корой Р.В. самостоятельно.

3. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЧАСТЬ ВКР (выполнена самостоятельно)

3.1. Цель и задачи исследования: разработка способа автоматизации формирования тест-кейсов на основе неструктурированных пользовательских баг-репортов с использованием технологий искусственного интеллекта.

3.2. Актуальность, теоретическая, практическая значимость темы исследования: Использование технологий автоматизации в работе компаний позволяет упростить выполнение и решение различных задач. Реализация приложения с использованием искусственного интеллекта для автоматизации тестирования направлена на решение поставленных задач в рамках предприятия для автоматизации процессов «рутинного» характера. Данное решение позволяет специалистам по тестированию, так и обычным пользователям упростить работу по оформлению обратной связи.

3.3. Соответствие содержания работы заданию (полное или неполное): полностью соответствует.

3.4. Основные достоинства и недостатки работы: существенных недостатков в работе не выявлено. Представленные диаграммы и программные решения отражают выполненную работу.

3.5. Степень самостоятельности и способности к исследовательской работе (умение и навыки искать, обобщать, анализировать материал и делать выводы): в