

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы: Липатов М.С., Максимов Я.В.

Название статьи: Application of new technologies on the example of unmanned vehicles using artificial intelligence

1. Актуальность темы

Популярность беспилотного электротранспорта для логистических операций растет с каждым годом, что связано с переходом на экологически чистые технологии и растущей тенденцией к защите окружающей среды. Особую популярность набирают грузоперевозки с использованием беспилотных электромобилей, сочетающие в себе высокую эффективность, экономию ресурсов и бережное отношение к окружающей среде. В связи с этим актуальной задачей является анализ использования электрического транспорта в России.

2. Научная новизна, значимость работы

На основе анализа возможностей беспилотных электротранспортных средств были даны рекомендации для применения данного вида транспорта в логистических операциях.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Материал статьи изложен логично и последовательно.

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Проведен анализ современных конструкций беспилотных электротранспортных средств для логистических операций, возможностей применения таких средств в сочетании с технологиями искусственного интеллекта, обозначены достоинства и недостатки электромобилей.

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Не требуется.

6. Исполнение методов научного познания

При подготовке материалов статьи использовались теоретические методы научного познания, такие, как наблюдение, описание, сравнение, анализ.

7. Цитируемость научных источников

В работе приводятся ссылки на актуальные источники по тематике данного направления исследований.

8. Научный стиль изложения, терминология

Материал статьи изложен в научном стиле, корректно применены научные термины.

9. Соответствие правилам оформления

Статья соответствует правилам оформления.

10. Замечания рецензента (если есть)

Замечаний по статье нет.

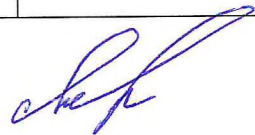
Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

Рецензент: Мартеха Александр Николаевич

Ученая степень: кандидат технических наук

Должность: доцент

Место работы: ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
РУКОВОДИТЕЛЬ СЛУЖБЫ КАДРОВОЙ
ПОЛИТИКИ И ПРИЕМА ПЕРСОНАЛА
Е. М. ГИРЯ
 « 14 2024г.

