

## РЕЦЕНЗИЯ

### ПОВЫШЕНИЕ ОПЕРАТИВНОСТИ РАЗВЕРТЫВАНИЯ КОМПЛЕКСОВ И СИСТЕМ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

#### § 1. Шифр специальности:

Статья выполнена по шифру специальности УДК 621.86/.87:623 – соответствует направлению универсального кодификатора - подъемно-транспортное оборудование. Код 621

Научная специальность ВАК РФ - 05.05.04 Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины.

**Считаю, что представленную работу можно отнести к направлению 05.02.00 - Машиностроение и машиноведение.**

#### § 2. Класс статьи (выбрать верное):

Оригинальное научное исследование.

Основная цель исследования - всесторонний анализ способов повышения оперативности перевода в боевое положение комплексов и систем военного назначения, а также оценка технических средств обеспечивающих выполнение данной функции.

**§ 3. Научная новизна:** Разработка способа адаптивного выравнивания в горизонтальной плоскости опорной платформы, осуществляемый с помощью адаптивной системы выравнивания опорных платформ.

**§ 4. Оценка достоверности представленных результатов:** Исходя из представленного материала можно говорить только о разработке концепции создания способа адаптивного выравнивания в горизонтальной плоскости опорной платформы, с использованием системы электронных датчиков и контроллера, что вполне вероятно обеспечит улучшение технических характеристик базового объекта на этапе реализации концепции, в конкретных технических решениях.

**§ 5. Практическая значимость:** Сокращение сроков перевода в боевое положение образцов ВВТ, снижение вероятности ошибок оператора и трудоемкости операций подготовки к боевому применению.

#### § 6. Формальная характеристика статьи

Стиль изложения - хороший, не требует правки, сокращения.

Рисунки - приемлемы, не перегружены информацией.

Резюме отражает содержание статьи.

Использован адекватный современный список литературы.

**ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ** (выбрать верное):

**Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати.**