

23-5914

НА ДОМ НЕ ВЪДАЕТСЯ

УДК 631.372(043.3)

На правах рукописи



**ИВАНОВ АРТЕМ БОРИСОВИЧ**

**РАЗРАБОТКА ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ МАШИННО-ТРАКТОРНЫХ  
АГРЕГАТОВ**

Специальность 4.3.1 – Технологии, машины и оборудование  
для агропромышленного комплекса

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата технических наук

Новокубанск – 2023

23-05914

Работа выполнена в Новокубанском филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса» (КубНИИТиМ) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор, академик РАН **Федоренко Вячеслав Филиппович**, ФГБНУ ФНАЦ ВИМ, главный научный сотрудник

специальные оппоненты: **Левшин Александр Григорьевич**, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева», кафедра эксплуатации машинно-тракторного парка, профессор **Гаджиев Парвиз Имран оглы**, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского», факультет электроэнергетики и технического сервиса, декан

выдающая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б.Городовикова»

Защита состоится 22 ноября 2023 г. в 12<sup>00</sup> часов на заседании диссертационного совета 24.1.247.03, созданного при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ) по адресу: 109428, РФ, г. Москва, 1-й Институтский проезд, д.5. С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ ФНАЦ ВИМ и на сайте <http://vim.ru>.

Автореферат размещен на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru> «15» сентября 2023 г.

Автореферат разослан «12» октября 2023 г.

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат технических наук



Пехальский Игорь  
Анатольевич