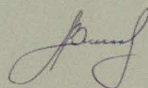


НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

26-3302

На правах рукописи



Ведманкин Александр Васильевич

**ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПОЗИЦИОННЫХ
ЭЛЕКТРОБОГРЕВАТЕЛЕЙ ОБЪЕКТОВ АПК НА ОСНОВЕ
ИНФОРМАЦИОННО-ЭНТРОПИЙНОГО АНАЛИЗА СТРУКТУРЫ
ЭЛЕКТРОПРОВОДЯЩЕГО МАТЕРИАЛА**

Специальность 4.3.2 – Электротехнологии, электрооборудование
и энергоснабжение агропромышленного комплекса

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Барнаул – 2026

26-03302

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет имени И.И. Ползунова».

Научный руководитель: **Еремочкин Сергей Юрьевич**,
доктор технических наук, доцент.

Официальные оппоненты: **Качанов Александр Николаевич**,
доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО
«Орловский государственный университет имени
И.С. Тургенева»;

Басарыгина Елена Михайловна,
доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО
«Южно-Уральский государственный аграрный
университет», заведующая кафедрой «Математиче-
ские и естественно-научные дисциплины».

Ведущее предприятие: ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграр-
ный университет имени А.А. Ежевского».

Защита состоится **«30» июня 2026 г.**, в 10⁰⁰ часов, на заседании диссертацион-
ного совета 24.2.268.01 при ФГБОУ ВО «Алтайский государственный техниче-
ский университет им. И.И. Ползунова» по адресу: 656038, г. Барнаул, пр-т Ле-
нина, д. 46, тел./факс +7 (3852) 36-71-29, официальный сайт: <http://www.altstu.ru>;
электронный адрес: shlionskayayd@altgtu.ru.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО «Алтайский гос-
ударственный технический университет им. И.И. Ползунова» и на сайте
<https://www.altstu.ru/structure/unit/ospkvk/scienceevent/5195>.

Отзывы на автореферат в двух экземплярах, заверенные печатью Вашего учре-
ждения, просим направлять по указанному адресу на имя ученого секретаря дис-
сертационного совета.

Автореферат разослан « 07 » 05 2026 г.

Куликова Лидия Васильевна