

34563 А

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени Н.П. ОГАРЕВА»

На правах рукописи



АГЕЕВ ВАДИМ АЛЕКСАНДРОВИЧ

**ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ С АВТОНОМНЫМ ИСТОЧНИКОМ
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
(на примере системы регулирования топливоподачи
дизель-генератора)**

Специальность 05.20.01. – Технологии и средства механизации сельского хозяйства

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Саранск 2003

Работа выполнена на кафедре теплоэнергетических систем Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева».

Научный руководитель: кандидат технических наук,
доцент Левцев А.П.

Официальные оппоненты: Заслуженный деятель науки Республики
Мордовия, доктор технических наук,
профессор Савельев А.П.

кандидат технических наук
Готов С.В.

Ведущая организация – Министерство сельского хозяйства и продовольствия
Республики Мордовия

Защита состоится «22» мая 2003 г. в 13⁰⁰ часов на заседании диссертационного совета Д 212.117.06 Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева» по адресу: 430904, г. Саранск, п. Ялга, ул. Российская, д. 5.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке университета.

Автореферат разослан «___» апреля 2003 г.

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор технических наук, профессор

 А.В. Котин