

32616 А

ПФ82

МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ П.П.ОГАРЕВА

На правах рукописи

КОЕШОВ НУРДИН МАТЕЛОВИЧ

**ОБОСНОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ ПОВЫШЕНИЯ
ДОЛГОВЕЧНОСТИ ВЕНТИЛЯТОРНЫХ КЛИНОВЫХ
РЕМНЕЙ АВТОТРАКТОРНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ**

**Специальность 05.20.03 - эксплуатация, восстановление и ремонт
сельскохозяйственной техники**

**АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук**

САРАНСК - 1996

Работа выполнена в **МОРДОВСКОМ ОРДЕНА ДРУЖБЫ НАРОДОВ
ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМЕНИ Н.П.ОГАРЕВА** на
кафедрах: "Прикладная механика" и "Технология металлов и ремонт машин"

Научные руководители: член корреспондент РАН ЕАСТ,
доктор технических наук, профессор **Лезин П.П.**,
кандидат технических наук, доцент **Воляков В.Н.**

Официальные оппоненты: доктор технических наук, профессор
Савельев А.П.,
кандидат технических наук, ведущий
научный сотрудник
Денисов В.А.

Ведущее предприятие - лаборатория стандартизации и
метрологии Министерства сельского
хозяйства Республики Мордовия

Защита состоится "____" апреля 1996 г. в ____ ч. на заседа-
нии диссертационного совета Д 063.72.04 Мордовского ордена Друж-
бы народов государственного университета имени Н.П.Огарева по
адресу : 430904, г.Саранск, п. Ялга, ул. Российская, 5. Институт
механики и энергетики.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке университета.

Автореферат разослан " ____ " марта 1996 г.

Отзыв на автореферат в двух экземплярах, заверенный
печатью, просим направлять ученому секретарю диссертационного
совета Мордовского государственного университета по защите
докторских диссертаций.

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат технических наук,
доцент



П.В.Сеппин