

32616 А
ПР82

МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И.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 учениной 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

Зашита состоится "___" апреля 1996 г. в ___ ч. на заседании диссертационного совета Д 063.72.04 Мордовского ордена Дружбы 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, просям направлять ученыму секретарю диссертационного совета Мордовского государственного университета по защите докторских диссертаций.

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат технических наук,
доцент



П.В.Сенин