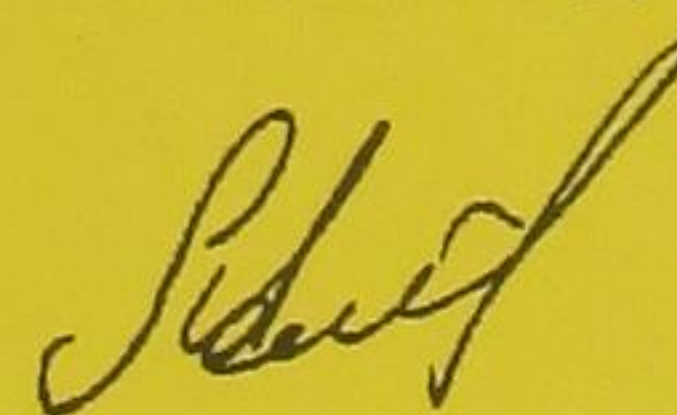


405 43 А
ПОУ 2.9

На правах рукописи



Лемаева Мария Николаевна

**РАЗРАБОТКА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ КОРНЕПЛОДОВ
И ОБОСНОВАНИЕ ЕГО ОПТИМАЛЬНЫХ
КОНСТРУКТИВНЫХ ПАРАМЕТРОВ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ**

Специальность 05.20.01 –
технологии и средства механизация сельского хозяйства

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Саранск - 2007

Работа выполнена на кафедре «Безопасность жизнедеятельности и энергетика» ФГОУ ВПО «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия».

Научный руководитель – заслуженный изобретатель РФ,
доктор технических наук,
профессор Курдюмов Владимир Иванович.

Официальные оппоненты:

Савельев Анатолий Петрович, доктор технических наук, профессор;
Трутнев Михаил Алексеевич, кандидат технических наук, доцент.

Ведущее предприятие – ФГОУ ВПО «Рязанская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора П.А. Костычева».

Защита состоится 31 мая 2007 г. в 13⁰⁰ часов на заседании диссертационного совета Д 212.117.06 при ГОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» по адресу: 430904, г. Саранск, п. Ялга, ул. Российская, д. 5, диссертационный совет Д 212.117.06.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева.

Автореферат разослан «14» апреля 2007 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.т.н., профессор



А.В. Котин