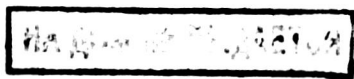


22-4182



На правах рукописи

МАРТЫНОВА Елена Геннадьевна

**РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ РЕМОНТА
ТЕСТОДЕЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН ВАКУУМНО-ПОРШНЕВОГО ТИПА
С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДА ЭЛЕКТРОИСКРОВОЙ ОБРАБОТКИ**

Специальность: 05.20.03 – Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Саранск 2022

22-04182

Работа выполнена на кафедре технического сервиса машин федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» (ФГБОУ ВО «МГУ им. Н. П. Огарёва»).

Научный руководитель: **Величко Сергей Анатольевич**
доктор технических наук, доцент

Официальные оппоненты: **Сайфуллин Ринат Назирович**
доктор технических наук, профессор,
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Башкирский государственный
аграрный университет», профессор кафедры
технологии металлов и ремонта машин

Кузнецов Иван Сергеевич
кандидат технических наук, доцент,
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Орловский государственный
аграрный университет имени Н.В. Парахина»,
доцент кафедры «Надежность и ремонт
машин»

Веду : Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение «Федеральный научный
агроинженерный центр ВИМ»

Защита состоится 16 июня 2022 г. в 13 ч 00 мин на заседании диссертационного совета Д 212.117.06 при ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва» по адресу: 430005, г. Саранск, ул. Большевикская, 68, ауд.706.

С диссертацией можно ознакомиться в Научной библиотеке им. М.М. Бахтина ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва» и на сайте <https://www.mrsu.ru/ru/sci/diss/d-212-117-06/defense/40910/>

Автореферат разослан «30» *апрель* 2022 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Купряшкин В.Ф.