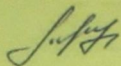


22-109

НА ДОК НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



**ЛУЧКОВА ИННА ВАСИЛЬЕВНА**

**ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ КАТКА КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНОЙ  
МАШИНЫ**

Специальность 05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата технических наук

Рязань - 2021

22-00109

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВО РГАТУ)

**Научный руководитель:** доктор технических наук, профессор  
**Борычев Сергей Николаевич**

**Официальные оппоненты:** **Гаджиев Парвиз Имранович**, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет», профессор кафедры эксплуатации и технического сервиса машин

**Купряшкин Владимир Федорович**, кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», заведующий кафедрой мобильных энергетических средств и сельскохозяйственных машин им. профессора А.И. Лещанкина

**Исполнительная организация:** федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)

Защита диссертации состоится «21» декабря 2021 года в 10.00 часов на заседании диссертационного совета Д 220.057.03 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» по адресу 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1, зал заседаний диссертационного совета

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО РГАТУ, на сайте: [www.rgatu.ru](http://www.rgatu.ru), с авторефератом – на сайте Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru>

Автореферат разослан «26» декабря 2021 г.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
доктор технических наук, доцент



Юхин И.А.