

22-6285

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Симо

КОДИРОВ САЙФИДИН ТУХТАСИНОВИЧ

**ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ СЕПАРИРУЮЩЕГО ЭЛЕВАТОРА
КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНОЙ МАШИНЫ**

Специальность: 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского
хозяйства

АВТОРЕФЕРАТ

Диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

22-06285

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, доцент
Рембалович Георгий Константинович

Официальные оппоненты: **Гаджиев Парвиз Имранович**, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет», профессор кафедры эксплуатации и технического сервиса машин
Пономарев Андрей Григорьевич, кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник, ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ), заведующий лабораторией «Машинных технологий возделывания и уборки картофеля и корнеплодов»

Веду федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр картофеля имени А.Г. Лорха» (ФГБНУ «ФИЦ картофеля имени А.Г. Лорха»)

Защита диссертации состоится «22» сентября 2022 года в 12.00 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, с авторефератом – на сайте Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru>

Автореферат разослан 25 июня 2022 г.

Ученый секретарь

диссертационного совета

доктор технических наук, профессор

Юхин И.А.