

23-5628

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



БАЙНАЗАРОВ ВАЛИНУР ГАЛИНУРОВИЧ

**РАЗРАБОТКА ПРИВОДНОГО МЕХАНИЗМА
РЕШЕТНОГО СТАНА ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНОЙ МАШИНЫ
С ПРОДОЛЬНО-ПОПЕРЕЧНЫМИ КОЛЕБАНИЯМИ**

Специальность 4.3.1. Технологии, машины и оборудование
для агропромышленного комплекса

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Уфа – 2023

23-05628

Работа выполнена на кафедре электрических машин и электрооборудования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ)

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор
Линенко Андрей Владимирович

Официальные **Чумаков Владимир Геннадьевич**
доктор технических наук, доцент,
профессор кафедры «Механизация и электрификация сельского хозяйства» Курганской государственной сельскохозяйственной академии имени Т.С. Мальцева – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет»

Хандриков Виктор Анатольевич
кандидат технических наук,
доцент кафедры «Механизация и электрификация сельского хозяйства» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный агротехнологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова»

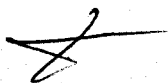
Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»

Защита состоится 09 июня 2023 года, в 14 ч. 00 мин. часов на заседании диссертационного совета 35.2.004.03 при ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ по адресу: 450001, РБ, г. Уфа, ул. 50 лет Октября, д. 34, ауд. 222/1.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте <https://www.bsau.ru> ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ.

Автореферат разослан « 05 » мая 2023 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Фархутдинов И.М.