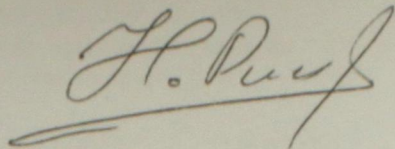


ДУБЛЕТ

На правах рукописи



**Ринас Николай Анатольевич**

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ  
КОМПЛЕКСНОЙ УБОРКИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ  
С ОДНОВРЕМЕННЫМ ПРЕССОВАНИЕМ СОЛОМЫ**

Специальность: 05.20.01 – Технологии и средства механизации  
сельского хозяйства

**Автореферат**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата технических наук

Краснодар – 2020

20-2335

20-02818

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» (ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ)

Научный **Маслов Геннадий Георгиевич,**  
 ль: доктор технических наук, профессор.  
 ные **Константинов Михаил Маерович**  
 и: доктор технических наук, профессор,  
 ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет», профессор кафедры «Механизации технологических процессов в АПК»;  
**Старцев Александр Сергеевич**  
 кандидат технических наук, доцент  
 Саратовского государственного аграрного университета имени Н. И. Вавилова, доцент  
 кафедры «Техническое обеспечение АПК»  
**Новокубанский филиал ФГБНУ**  
 ия: «Росинформагротех» КубНИИТиМ  
 (г. Новокубанск)

защита состоится «03» июня 2020 года в 14<sup>00</sup> часов на заседании диссертационного совета Д 220.038.08 при ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина» по адресу: 350044, г. Краснодар, ул. Калинина 13, корпус факультета механизации, ауд. 345.

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке университета и на сайте ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина» <http://kubsau.ru/> и ВАК – <https://vak.minobrnauki.gov.ru>

Автореферат разослан «    » марта 2020 г.

Ученый секретарь диссертационного совета,  
 доктор технических наук, профессор  
 Фролов Владимир Юрьевич

