

23-5513

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Чер

ЧЕРНООК АНАСТАСИЯ ГЕННАДЬЕВНА

**МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ И ФЕНОТИПИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ГЕНОВ-
РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА И РАЗВИТИЯ У КОРОТКОСТЕБЕЛЬНЫХ ФОРМ
ПШЕНИЦЫ И ТРИТИКАЛЕ**

Специальность: 1.5.7 – генетика

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание учёной степени
кандидата биологических наук

Москва 2023

23-05513

Работа выполнена в лаборатории прикладной геномики и частной селекции сельскохозяйственных растений Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии», г. Москва.

Научный руководитель:

ДИВАШУК Михаил Георгиевич

кандидат биологических наук, заведующий лабораторией прикладной геномики и частной селекции сельскохозяйственных растений Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии», г. Москва

Официальные оппоненты:

ЛЕОНОВА Ирина Николаевна

доктор биологических наук, заведующий лабораторией биофортификации пшеницы, старший научный сотрудник лаборатории геномной селекции растений Федерального исследовательского центра Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск

ТЮРИН Александр Александрович

кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории функциональной геномики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физиологии растений имени К.А. Тимирязева Российской академии наук, г. Москва

Ведущая организация:

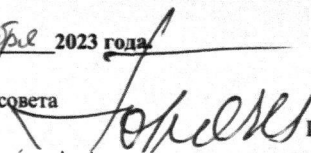
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва.

Защита диссертации состоится «2» ноября 2023 г. в 12 часов на заседании диссертационного совета 24.1.088.01 (Д 002.214.01) на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института общей генетики имени Н.И. Вавилова Российской академии наук по адресу: г. Москва, улица Губкина, д. 3, 119991 Тел: (499) 135-62-13, (499) 135-20-41. Факс: (499) 132-89-62.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Института общей генетики имени Н.И. Вавилова РАН и на сайте www.vigg.ru.

Автореферат разослан «18» сентября 2023 года

Учёный секретарь диссертационного совета
доктор биологических наук


Горячева И.И.