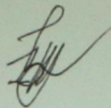


22-2591

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



Анохина Галина Борисовна

АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ ДЕЙСТВИЯ СТРЕССОВЫХ ФАКТОРОВ НА
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ФЕРМЕНТОВ МЕТАБОЛИЗМА 2-ОКСОГЛУТАРАТА
В ЛИСТЬЯХ КУКУРУЗЫ

Специальность

1.5.4 – биохимия

1.5.21 – физиология и биохимия растений

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени

кандидата биологических наук

Воронеж – 2022

22-02591

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)

Научный руководитель: доктор биологических наук, профессор
Епринцев Александр Трофимович

Официальные оппоненты: **Любимов Валерий Юрьевич**
доктор биологических наук, старший научный сотрудник, Институт фундаментальных проблем биологии — обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский центр биологических исследований Российской академии наук», ведущий научный сотрудник группы экологии и физиологии фототрофных организмов

Тютерева Елена Владимировна
кандидат биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук, старший научный сотрудник лаборатории экологической физиологии

Ведущая организа

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук

Защита состоится «12» мая 2022 года в 13 часов на заседании диссертационного совета 24.2.288.02 при Воронежском государственном университете по адресу: 394036, Воронеж, Университетская пл., 1, аудитория 59.

Автореферат диссертации размещен на официальном сайте Минобрнауки Российской Федерации и сайте ФГБОУ ВПО «ВГУ»: www.vsu.ru.

С диссертацией можно ознакомиться в зональной научной библиотеке Воронежского государственного университета.

Автореферат разослан «14» марта 2022 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Грабович Маргарита Юрьевна