

## ВЫПИСКА

из протокола № 113 от 5.07.2022  
заседания диссертационного совета 24.2.288.02  
**Присутствовали:** из 19 присутствовали – 13 членов совета

**Слушали:** о представлении к защите кандидатской диссертации Анохиной Галины Борисовны «Анализ механизмов действия стрессовых факторов на функционирование ферментов метаболизма 2-оксоглутарата в листьях кукурузы» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по двум специальностям: 1.5.4 – Биохимия и 1.5.21 – Физиология и биохимия растений.

Работа выполнена под руководством доктора биологических наук Епринцева А.Т. в ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»

Диссертация представляется к защите впервые и удовлетворяет всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

По результатам прохождения диссертации программы «Антиплагиат» экспертная комиссия установила достаточно высокий уровень оригинальности (91.75 %) без списка литературы.

**Выступили** в поддержку диссертации Анохиной Г.Б. выступили доктор биологических наук, профессор Попов В.Н., доктор биологических наук, профессор Калаев В.Н., доктор биологических наук Холявка М.Г., доктор биологических наук, профессор Селеменев В.Ф.

Голосовали «за» – единогласно.

**Постановили:** принять к защите диссертацию Анохиной Г.Б. «Анализ механизмов действия стрессовых факторов на функционирование ферментов метаболизма 2-оксоглутарата в листьях кукурузы». В связи с тем, что диссертация Анохиной Г.Б. включает биохимические, физико-химические, каталитические, а также физиологические аспекты (трансформация метаболических процессов), обеспечивающие функционирование ферментов метаболизма 2-оксоглутаровой кислоты в растительной клетке в стрессовых условиях, было принято решение о необходимости защиты кандидатской диссертации по двум специальностям: 1.5.4 – Биохимия и 1.5.21 – Физиология и биохимия растений.

В качестве официальных оппонентов назначить:

- Доктора биологических наук, Любимова Валерия Юрьевича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральний исследовательский центр «Пушинский центр биологических исследований» Российской академии наук, Институт фундаментальных проблем биологии (ФГБУН ИФПБ РАН)).
- Кандидата биологических наук Тютереву Елену Владимировну (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук).

В качестве ведущей организации – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (ННГУ).

Утвердить список рассылки автореферата.

Назначить дату защиты – 6 октября 2022 г

Ученый секретарь диссертационного совета  
Доктор биологических наук



Грабович М.Ю.