

## ВЫПИСКА

из протокола № 108 от 7.03.2022  
заседания диссертационного совета 24.2.288.02

**Присутствовали:** из 19 присутствовали – 13 членов совета

**Слушали:** о представлении к защите кандидатской диссертации Комаровой Надежды Романовны «Физиолого-биохимические механизмы регуляции ферментов метаболизма лактата в растениях при недостатке кислорода» 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 (89,3 %) без списка литературы.

**Выступили** в поддержку диссертации Комаровой Н.Р. доктор биологических наук, профессор Попова Т.Н., доктор биологических наук, профессор Корнеева О.С., доктор биологических наук, профессор Ершова А.Н., доктор биологических наук, Путинцева О.В.

Голосовали «за» – единогласно.

**Постановили:** принять к защите диссертацию Комаровой Н.Р. «Физиолого-биохимические механизмы регуляции ферментов метаболизма лактата в растениях при недостатке кислорода». В связи с тем, что диссертация Комаровой Н.Р. связана с изучением биохимических механизмов регуляции ферментов метаболизма лактата в растениях при недостатке кислорода, а также значительная часть исследований включает физиологические аспекты их функционирования, 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, Креславского Владимира Даниловича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт фундаментальных проблем биологии Российской академии наук, (ФГБУН ИФПБ РАН));

- кандидата биологических наук Войцеховскую Ольгу 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 – 12 мая 2022 г

Ученый секретарь диссертационного  
совета  
Доктор биологических наук, профессор



Грабович М.Ю.