

## Протокол № 9

заседания диссертационного совета 24.1.218.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук

от 21.09.2022

(двадцать первого сентября две тысячи двадцать второго года)

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

**Председатель заседания:** д. биол. наук, профессор Хуснутдинова Э.К.

**Ученый секретарь:** д. биол. наук, доцент Корытина Г.Ф.

**Присутствовали:** д. биол. наук, профессор, член-корр. РАО Хуснутдинова Эльза Камилевна, д. биол. наук, профессор Вахитов Венер Абсатарович, д. биол. наук, профессор Чемерис Алексей Викторович, д. биол. наук, доцент Баймиев Андрей Ханифович, д. биол. наук, доцент Баймиев Алексей Ханифович, д. биол. наук, проф. Мелентьев Александр Иванович, д. биол. наук, старший научный сотрудник Высоцкая Лидия Борисовна, д. биол. наук, доцент Корытина Гульназ Фаритовна, д. биол. наук, доцент Карунас Александра Станиславовна, д. биол. наук Кулуев Булат Разяпович, д. биол. наук Веселов Дмитрий Станиславович, д. биол. наук Салтыкова Елена Станиславовна, д. биол. наук, профессор Хайруллин Рамиль Магзинурович, д. биол. наук, профессор Хидиятова Ирина Михайловна, д. биол. наук, доцент Хусаинова Рита Игоревна, д. биол. наук Бермишева Марина Алексеевна, д. биол. наук, профессор Шакирова Фарида Миннихановна, д. биол. наук, профессор Яруллина Любовь Георгиевна.

### *Официальные оппоненты по диссертации:*

**Топунов Алексей Федорович** – доктор биологических наук, заведующий лабораторией биохимии азотфиксации и метаболизма азота Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук», Институт биохимии имени А.Н. Баха

**Гоголев Юрий Викторович** – доктор биологических наук, заведующий лабораторией молекулярной биологии Казанского института биохимии и биофизики – обособленного структурного подразделения федерального исследовательского центра «Казанский научный центр Российской академии наук»

### *Ведущая организация:*

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии», 196608, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, шоссе Подбельского, д. 3, тел.: +7 (812) 470-51-00, факс: +7 (812) 470-43-62, e-mail: arriam2008@yandex.ru, сайт: <https://arriam.ru>

### *Слушали:*

Доклад соискателя младшего научного сотрудника лаборатории биоинженерии растений и микроорганизмов Института биохимии и генетики – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН) **Владимировой Анастасии Андреевны** по диссертационной работе «Исследование функциональной специфичности продукта гена *nifA* внутри группы клубеньковых бактерий» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки).

Выступление научного руководителя Баймиева Андрея Ханифовича, доктора биологических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории биоинженерии растений и микроорганизмов Института биохимии и генетики – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук, заключения организации, где выполнялась работа, заключение ведущей организации, отзывы, поступившие в диссертационный совет на автореферат и диссертацию. Выступления официальных оппонентов.

**Постановили:** избрать счетную комиссию для подсчета голосов при проведении тайного голосования о присуждении соискателю Владимировой Анастасии Андреевне ученой степени кандидата биологических наук в составе: председатель: д. биол. наук, Кулуев Булат Разяпович, , члены комиссии: д. биол. наук, профессор Хидиятова Ирина Михайловна, д. биол. наук, Бермишева Марина Алексеевна.

Результаты тайного голосования:

За – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

**Решение диссертационного совета:**

По результатам голосования принято решение, что диссертация Владимировой Анастасии Андреевны по теме «Исследование функциональной специфичности продукта гена *nifA* внутри группы клубеньковых бактерий» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки) является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная задача, имеющая важное научное и практическое значение для решения ряда фундаментальных проблем генетики микроорганизмов-азотфиксаторов. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени кандидата биологических наук работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, отмечено отсутствие в диссертации заимствованного материала без ссылок на авторов или источники заимствования.

Диссертационная работа Владимировой Анастасии Андреевны полностью соответствует критериям п. 9-11, 13-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Диссертационный совет принял решение присудить Владимировой А.А. ученую степень кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки).

Председатель диссертационного совета


24.1.218.01 д.б.н., профессор, член-корр. РАО



 / Хуснутдинова Эльза Камилевна

Ученый секретарь диссертационного совета

24.1.218.01 д.б.н., доцент

 / Корытина Гульназ Фаритовна

«21» сентября 2022 года