

## ПРОТОКОЛ №4

заседания диссертационного совета Д 004.05.01 от 8 сентября 2020 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек. Присутствовали на заседании 20 человек.

Председатель: д-р биол. наук, проф. чл.-корр. РАН Смирнов Николай Георгиевич.

Присутствовали: д-р биол. наук, проф. чл.-корр. РАН Смирнов Николай Георгиевич, д-р биол. наук, проф., чл.-корр. РАН Богданов Владимир Дмитриевич, канд. биол. наук Золотарева Наталья Валерьевна, д-р биол. наук, проф. Безель Виктор Сергеевич, д-р биол. наук Бельский Евгений Анатольевич, д-р биол. наук, доц. Бородин Александр Васильевич, д-р биол. наук Васильева Ирина Антоновна, д-р биол. наук, проф. Васильев Алексей Геннадьевич, д-р биол. наук, проф. РАН Веселкин Денис Васильевич, д-р биол. наук Воробейчик Евгений Леонидович, д-р биол. наук Князев Михаил Сергеевич, д-р биол. наук, ст. науч. сотр. Монахов Владимир Генрихович, д-р биол. наук, проф. Мухин Виктор Андреевич, д-р биол. наук Корытин Николай Сергеевич, д-р биол. наук, доц. Оленев Григорий Валентинович, д-р биол. наук, ст. науч. сотр. Позолотина Вера Николаевна, д-р биол. наук Пономарёв Василий Иванович, д-р биол. наук Головатин Михаил Григорьевич, д-р биол. наук, доц. Третьякова Алена Сергеевна, д-р биол. наук, проф. Шавнин Сергей Александрович.

Слушали – представление к защите диссертации Дияровой Дарьи Камилевны на тему «Углеродно-кислородный газообмен древесного дебриса при микогенном разложении», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки). Работа выполнена под руководством д-ра биол. наук, проф. Мухина Виктора Андреевича в Институте экологии растений и животных УрО РАН.

Секретарь диссертационного совета канд. биол. наук Н.В. Золотарева отметила что диссертация и документы, представленные Д.К. Дияровой, соответствуют требованиям ВАК. Д-р биол. наук, ст. науч. сотр. В.Н. Позолотина изложила заключение комиссии, созданной из членов диссертационного совета – специалистов в области рассматриваемой диссертации: д-ра биол. наук, ст. науч. сотр. В.Н. Позолотиной, д-ра биол. наук, проф. РАН Д.В. Веселкина, д-ра биол. наук, проф. С.А. Шавнина. Комиссия дала положительную оценку диссертации Д.К. Дияровой, отметила соответствие темы и содержания диссертации специальности 03.02.08 – экология (биологические науки), указала, что материалы исследования достаточно полно изложены в 29 публикациях, в том числе 3 статьи опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ. Также комиссия отметила грамотное оформление ссылок на источники заимствования материалов и отдельных результатов автором диссертации. Комиссия рекомендовала диссертацию Д.К. Дияровой к защите в диссертационном совете Д 004.005.01. Диссертационный совет единогласным голосованием (за – 20, против – нет) принял к защите диссертацию Д.К. Дияровой.

Официальными оппонентами по рассматриваемой диссертации утверждены д-р биол. наук, проф. Бобкова Капитолина Степановна (Институт биологии Коми научного центра УрО РАН Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук», главный научный сотрудник отдела Лесобиологических проблем Севера), д-р биол. наук, проф. Переведенцева Лидия Григорьевна (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет», профессор кафедры ботаники и генетики растений), в качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова».

Разрешено печатанье на правах рукописи автореферата диссертации. Утвержден дополнительный список рассылки автореферата. Защита диссертации Д.К. Дияровой планируется 24 ноября 2020 г. Комиссии поручено подготовить проект заключения по диссертации.


Председатель диссертационного совета  
чл.-корр. РАН Н.Г. Смирнов



Ученый секретарь диссертационного совета  
канд. биол. наук Н.В. Золотарева



Подпись Смирнова Н.Г., Золотаревой Н.В.  
Зверяю  
общего отдела ИЭРиЖ УрО РАН



Демина Т.С.