

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.219.02 О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 68

заседания диссертационного совета Д 999.219.02, созданного на базе Пермского федерального исследовательского центра УрО РАН, Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера
от 27 ноября 2020 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Очно: Демаков В.А. – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, директор «ИЭГМ УрО РАН», председатель диссертационного совета, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Максимова Ю.Г. – д.б.н., ученый секретарь диссертационного совета, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Гейн С.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки); Зубарева Н.А. – д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Куюкина М.С. – д.б.н., специальность 03.02.03 (Биологические науки); Ланин Д.В. – д.м.н., доцент, специальность 14.03.09 (Медицинские науки); Плотникова Е.Г. – д.б.н., специальность 03.02.03 (Биологические науки).

Дистанционно: Гаврилова Т.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки); Карпунина Т.И. – д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Кузнецова М.В. – д.м.н., доцент, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Маслов Ю.Н. – д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Минаева Н.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки); Октябрьский О.Н. – д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Фельдблюм И.В. – д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Фурман Е.Г. – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки).

ИТОГО: 15 чел.

Отсутствуют по уважительным причинам: Горовиц Э.С. – зам. председателя диссертационного совета, д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Ившина И.Б. – академик РАН, д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Смирнова Г.В. – д.б.н., специальность 03.02.03 (Биологические науки); Ткаченко А.Г. – д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Ширшев С.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки), Шмагель К.В. – д.м.н., специальность 14.03.09 (Медицинские науки).

ПОВЕСТКА

1. Публичная защита диссертации **Вороной Анны Олеговны** "Разнообразие и молекулярно-биологическая характеристика бактерий-деструкторов бифенила (хлорированных бифенилов) техногенных экосистем", представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология.

Научный руководитель: доктор биологических наук **Плотникова Елена Генриховна.**

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт общей и экспериментальной биологии** Сибирского отделения Российской академии наук.

Официальные оппоненты: доктор биологических наук, директор Регионального микробиологического центра ФГАОУ ВО "Белгородского государственного национального исследовательского университета" (НИУ "БелГУ") **Соляникова Инна Петровна;**

кандидат медицинских наук, доцент кафедры микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО "Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации **Годовалов Анатолий Петрович.**

СЛУШАЛИ:

Сообщение ученого секретаря д.б.н. Максимовой Ю.Г. о состоянии личного дела соискателя, о представленных в совет документах. Научный доклад Вороной А.О.

Вопросы соискателю задавали: д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.м.н., доцент Кузнецова М. В., д.б.н. Куюкина М.С., д.м.н., доцент Ланин Д.В., д.б.н. Соляникова И.П.

Отзыв научного руководителя огласила доктор биологических наук Плотникова Елена Генриховна.

Ученый секретарь Максимова Ю.Г. ознакомила членов диссертационного совета и присутствующих с Заключением организации, где выполнялась диссертационная работа; отзывом Ведущей организации о научно-практической ценности диссертации; отзывами на разосланный автореферат.

Все полученные отзывы положительные. Во всех отзывах указывается, что диссертация Вороной А.О. отвечает требованиям п. 9 "Положения ВАК РФ", а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук.

Тексты отзывов официальных оппонентов огласили: д.б.н. Соляникова И.П., к.м.н., доцент Годовалов А.П. На заданные вопросы соискателем были даны исчерпывающие ответы.

В обсуждении участвовали: д.б.н. Куюкина М.С., д.м.н., доцент Ланин Д.В., д.б.н., профессор Октябрьский О.Н., д.м.н., профессор Фельдблюм И.В.

При проведении *открытого* голосования диссертационный совет в количестве 15 человек (из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 03.02.03 Микробиология), участвующих в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали: *за - 15, против - 0.*

После обсуждения проект Заключения по диссертации Вороной А.О. принят *единогласно* в предложенной редакции с внесенными поправками и замечаниями.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Вороной А.О. "Разнообразие и молекулярно-биологическая характеристика бактерий-деструкторов бифенила (хлорированных бифенилов) техногенных экосистем", представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология, является законченной научно-квалификационной работой, отражающей новые фундаментальные знания, которые вносят существенный вклад в микробиологию и экологию природных систем.

Диссертационная работа Вороной А.О. полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения ВАК РФ", предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Председатель диссертационного совета Д 999.219.02,
д.м.н., профессор, чл.-корр. РАН

В.А. Демаков

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 999.219.02, д.б.н.

Ю.Г. Максимова

27.11.2020 г.
Пермь

