

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.219.02 О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 77

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 17 июня 2022 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д.м.н., профессор Э.С. Горовиц
СЕКРЕТАРЬ: д.б.н. Ю.Г. Максимова

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Горовиц Э.С. – зам. председателя диссертационного совета, д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Максимова Ю.Г. – д.б.н., ученый секретарь диссертационного совета, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Гаврилова Т.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские 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); Кузнецова М.В. – д.м.н., доцент, специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Карпунина Т.И. – д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки); Куюкина М.С. – д.б.н., специальность 03.02.03 (Биологические 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); Плотникова Е.Г. – 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).

ИТОГО: 15 чел.

ОТСУТСТВОВАЛИ: Ившина И.Б. – академик РАН, д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки) – председатель диссертационного совета; Захарова Ю.А. – д.м.н., специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Ланин Д.В. – д.м.н., доцент, специальность 14.03.09 (Медицинские науки); Смирнова Г.В. – д.б.н., 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).

ПОВЕСТКА

1. Публичная защита диссертации **Егоровой Дарьи Олеговны** на тему "Аэробные бактерии-деструкторы полихлорированных бифенилов: филогенетическое и функциональное разнообразие, биотехнологический потенциал", представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология.

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

Ведущая организация – Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского.

Официальные оппоненты: доктор биологических наук, доцент кафедры генетики, руководитель лаборатории молекулярной генетики микроорганизмов Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета **Каюмов Айрат Рашитович**;
доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории биотехнологий Уфимского института биологии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук **Коршунова Татьяна Юрьевна**;

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической биотехнологии Института биохимии и физиологии растений и микроорганизмов – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра "Саратовский научный центр Российской академии наук" **Позднякова Наталия Николаевна**.

СЛУШАЛИ:

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

Вопросы соискателю задавали: д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.б.н. Куюкина М.С., д.м.н., доцент Кузнецова М.В., д.м.н., профессор Ткаченко А.Г., д.б.н., профессор Октябрьский О.Н., д.м.н., профессор Ширшев С.В.

Отзыв научного консультанта огласила доктор биологических наук Плотникова Е.Г.

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 Егоровой Д.О. отвечает требованиям п. 9 "Положения ВАК РФ", а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора биологических наук.

Тексты отзывов официальных оппонентов огласили: д.б.н. Каюмов А.Р., д.б.н. Коршунова Т.Ю., д.б.н. Позднякова Н.Н. На заданные вопросы соискателем были даны исчерпывающие ответы.

В обсуждении участвовали: д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.м.н., профессор Ткаченко А.Г., д.м.н., профессор Ширшев С.В.

В состав счетной комиссии вошли следующие члены совета: д.б.н. Куюкина М.С., д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.м.н., профессор Ширшев С.В.

Председатель счетной комиссии д.б.н., Куюкина М.С. огласила результаты голосования по присуждению Егоровой Д.О. ученой степени доктора биологических наук.

При проведении *тайного* 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, *недействительных бюллетеней* - 0. Протокол № 77 счетной комиссии от 17 июня 2022 г. единогласно утвержден открытым голосованием.

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

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Егоровой Дарьи Олеговны на тему "Аэробные бактерии-деструкторы полихлорированных бифенилов: филогенетическое и функциональное разнообразие, биотехнологический потенциал", представленная на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны важные теоретические положения в областях экологии, биохимии и генетики экологически и технологически важной группы аэробных бактерий, деструкторов ПХБ. Совокупность достижений автора можно квалифицировать как научное достижение, которое будет способствовать решению проблемы деструкции ПХБ, имеющей важное экологическое, социально-экономическое и хозяйственное значение. Диссертационная работа Егоровой Д.О. полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения ВАК РФ", предъявляемым к докторским диссертациям, а автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук.

Зам. председателя диссертационного совета Д 999.219.02,
д.м.н., профессор

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



Э.С. Горовиц

Ю.Г. Максимова

17.06.2022г.

Пермь