

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.219.02 О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 72

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 10 декабря 2021 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: академик РАН, д.б.н., профессор И.Б. Ившина
СЕКРЕТАРЬ: д.б.н. Ю.Г. Максимова

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Ившина И.Б. – академик РАН, д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические науки) - председатель диссертационного совета, 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); 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); 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); 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); 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); Фельдблюм И.В. – д.м.н., профессор, специальность 03.02.03 (Медицинские науки).

ИТОГО: 14 чел.

ОТСУТСТВОВАЛИ: Захарова Ю.А. – д.м.н., специальность 03.02.03 (Медицинские науки); Зубарева Н.А. – д.м.н., профессор, 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); 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); Фурман Е.Г. – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, специальность 14.03.09 (Медицинские науки).

ПОВЕСТКА

1. Публичная защита диссертации **Поспеловой Юлии Сагитовны** "Конъюгативный перенос производной F-плазмиды в клетки штаммов экстраинтестинальной *Escherichia coli*", представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент **Кузнецова Марина Валентиновна**;
Ведущая организация – ФГБОУ ВО "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Официальные оппоненты: доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории персистенции и симбиоза микроорганизмов Института клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН **Гриценко Виктор Александрович**, кандидат биологических наук, заведующий лабораторией антимикробной резистентности Института экологической и сельскохозяйственной биологии (Х-БИО) ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет" **Васильченко Алексей Сергеевич**.

СЛУШАЛИ:

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

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

Отзыв научного руководителя огласила доктор медицинских наук, доцент Кузнецова М.В.

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 Пospelовой Ю.С. отвечает требованиям п. 9 "Положения ВАК РФ", а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук.

Тексты отзывов официальных оппонентов огласили: д.м.н., профессор Гриценко В.А. (участвовал дистанционно), к.б.н. Васильченко А.С. (участвовал очно). На заданные вопросы соискателем были даны исчерпывающие ответы.

В обсуждении участвовали: д.м.н., профессор Гаврилова Т.В., д.м.н., профессор Горовиц Э.С., д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.б.н. Куюкина М.С., д.м.н., доцент Ланин Д.В., д.м.н., профессор Фельдблюм И.В.

В состав счетной комиссии вошли следующие члены совета: д.м.н., профессор Гаврилова Т.В., д.м.н., профессор Гейн С.В., д.м.н., доцент Ланин Д.В.

Председатель счетной комиссии д.м.н., профессор Гаврилова Т.В. огласила результаты голосования по присуждению Пospelовой Ю.С. ученой степени кандидата биологических наук.

При проведении *тайного* голосования диссертационный совет в количестве 14 человек (из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 03.02.03 Микробиология), участвующих в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали: *за* - 14, *против* - 0, *недействительных бюллетеней* - 0. Протокол № 72 счетной комиссии от 10 декабря 2021 г. единогласно утвержден открытым голосованием.

После обсуждения проект Заключения по диссертации Пospelовой Ю.С. принят *единогласно* в предложенной редакции с внесенными поправками и замечаниями.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Пospelовой Ю.С. на тему: "Конъюгативный перенос производной F-плазмиды в клетки штаммов экстраинтестинальной *Escherichia coli*, представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи, связанной с анализом влияния биотических и абиотических факторов на конъюгативный перенос плазмиды рОХ 38 в клетки штаммов *E. coli* дикого типа, что имеет существенное значение для развития микробиологии.

Диссертационная работа Пospelовой Ю.С. 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,
академик РАН, д.б.н., профессор

И.Б. Ившина

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 999.219.02, д.б.н.
10.12.2021г.

Ю.Г. Максимова

Пермь

