

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.219.02 О ПРИНЯТИИ
ДИССЕРТАЦИИ К ЗАЩИТЕ

ПРОТОКОЛ № 20/3

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 25 сентября 2020 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д.м.н., проф., чл.-корр. РАН В.А. Демаков
СЕКРЕТАРЬ: д.б.н. Ю.Г. Максимова

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Демаков В.А. – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, директор «ИЭГМ
УрО РАН», председатель диссертационного совета, специальность 03.02.03 (Медицинские
науки); 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); Ившина И.Б. – чл.-корр. РАН,
д.б.н., профессор, специальность 03.02.03 (Биологические 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); 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); 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); Шмагель К.В. – д.м.н.,
специальность 14.03.09 (Медицинские науки).

ОТСУТСТВОВАЛИ: Фурман Е.Г. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09
(Медицинские науки); Ширшев С.В. – д.м.н., профессор, специальность 14.03.09
(Медицинские науки).

ИТОГО: 19 чел.

ПОВЕСТКА

1. О принятии к публичной защите диссертационной работы **Инчаговой Ксении Сергеевны** "Влияние антибиотиков на систему «quorum sensing» LuxI/LuxR-типа у бактерий (на примере *Chromobacterium violaceum*)", представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 Микробиология.

СЛУШАЛИ:

1. Представление председателем профильной комиссии д.м.н., профессором Ткаченко А.Г. диссертационной работы **Инчаговой К.С.** на тему: "Влияние антибиотиков на систему «quorum sensing» LuxI/LuxR-типа у бактерий (на примере *Chromobacterium violaceum*)" к официальной защите. Отмечено, что диссертационная работа **Инчаговой К.С.** была обсуждена на расширенном заседании комиссии по микробиологии ФГБНУ "Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий" Российской академии наук (протокол № 3 от 18.06.2020г).

На основании заключения профильной комиссии, в состав которой вошли д.м.н., профессор Ткаченко А.Г., д.б.н., профессор Карпунина Т.И., д.б.н. Смирнова Г.В., следует, что диссертация оценивается как завершенная квалификационная работа, в которой разработаны научно-обоснованные положения, имеющие существенное значение для микробиологии.

Работа может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук в диссертационном совете по специальности 03.02.03 Микробиология.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию **Инчаговой К.С.** на тему: "Влияние антибиотиков на систему «quorum sensing» LuxI/LuxR-типа у бактерий (на примере *Chromobacterium violaceum*)" к официальной защите.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:
доктора биологических наук, заведующего лабораторией выживаемости микроорганизмов Федерального государственного учреждения "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук" Института микробиологии имени С.Н. Виноградского ("ФИЦ Биотехнологии РАН") **Николаева Юрия Александровича**;

кандидата биологических наук, старшего научного сотрудника лаборатории адаптации микроорганизмов "Института экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук" – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук ("ИЭГМ УрО РАН") **Нестерову Ларису Юрьевну**.

3. Утвердить в качестве Ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук ("ИБФРМ РАН").

4. Назначить дату защиты – 26 ноября 2020 г.

5. Утвердить дополнительный **список рассылки** авторефератов.

6. Разрешить **печатание** автореферата на правах рукописи.

7. Поручить комиссии в составе д.м.н., профессора Ткаченко А.Г., д.б.н., профессора Карпуниной Т.И., д.б.н. Смирновой Г.В. подготовить проект заключения по диссертации.

8. Разместить **текст объявления** о защите и **автореферат диссертации** на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования РФ (<http://vak.minobrnauki.gov.ru>) и на сайте ПФИЦ УрО РАН (<http://permisc.ru>).

При проведении **открытого голосования** диссертационный совет в количестве 19 человек из 21 чел., входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет.

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

25.09.2020г.
Пермь

