

СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета _____ 64.1.002.01 _____

от _____ 22.02.2024, Протокол № 3 _____

по назначению даты защиты докторской диссертации Гостева Владимира Валерьевича,
представленной к защите по специальности 1.5.11. Микробиология

Присутствовали:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете
1	Дятлов Иван Алексеевич (председатель совета)	академик РАН, д.м.н., профессор 1.5.6. (биологические науки)
2	Анисимов Андрей Павлович (заместитель председателя совета)	д.м.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
3	Фурсова Надежда Константиновна (ученый секретарь совета)	к.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
4	Герасимов Владимир Николаевич	д.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
5	Дентовская Светлана Владимировна	д.м.н. 1.5.11. (биологические науки)
6	Игнатов Сергей Георгиевич	д.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
7	Ипполитов Евгений Валерьевич	д.м.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
8	Коломбет Любовь Васильевна	д.б.н. 1.5.6. (биологические науки)
9	Марданлы Сейфаддин Гашим оглы	д.м.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
10	Мокриевич Александр Николаевич	д.м.н. 1.5.6. (биологические науки)
11	Павлов Виталий Михайлович	д.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
12	Помазанов Владимир Васильевич	д.т.н., профессор 1.5.6. (биологические науки)
13	Похиленко Виктор Данилович	д.т.н., с.н.с. 1.5.6. (биологические науки)
14	Светоч Эдуард Арсеньевич	д.в.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
15	Фирстова Виктория Валерьевна	д.б.н. 1.5.6. (биологические науки)
16	Хохлова Ольга Евгеньевна	д.б.н., доцент 1.5.11. (биологические науки)

Открыл заседание совета Дятлов И.А., который огласил повестку дня: назначить дату защиты докторской диссертации Гостева Владимира Валерьевича на тему: «Популяционная структура *Staphylococcus aureus* и траектории эволюции устойчивости к антимикробным препаратам», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.11. Микробиология.

Слушали:

Сообщение комиссии в составе:

доктор мед. наук Дентовская Светлана Владимировна (председатель),
доктор биол. наук Павлов Виталий Михайлович,
доктор биол. наук Герасимов Владимир Николаевич

о заключении по диссертации Гостева Владимира Валерьевича на тему: «Популяционная структура *Staphylococcus aureus* и траектории эволюции устойчивости к антимикробным препаратам», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.11. Микробиология.

Сообщение ученого секретаря о перечне поданных соискателем документов.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертация Гостева Владимира Валерьевича на тему: «Популяционная структура *Staphylococcus aureus* и траектории эволюции устойчивости к антимикробным препаратам» **соответствует специальности 1.5.11. Микробиология**, уровень образования соискателя и перечень поданных документов соответствуют необходимым требованиям.

2. Ведущей организацией назначить:

Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Москва.

3. Официальными оппонентами назначить:

Ермолаеву Светлану Александровну, доктора биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, лаборатория экологии возбудителей инфекций, руководитель лаборатории, г. Москва;

Мокроусова Игоря Владиславовича, доктора биологических наук (специальность 1.5.11 – микробиология), Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации, лаборатория молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики, заведующий лабораторией, г. Санкт-Петербург;

Чеботаря Игоря Викторовича, доктора медицинских наук (специальность 1.5.11 – микробиология), Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, лаборатория молекулярной микробиологии, главный научный сотрудник, г. Москва.

4. Предполагаемая дата защиты – 24 мая 2024 г., 11-00.

5. Разрешить рассылку автореферата по утвержденному списку не позднее 24 апреля 2024 г.

6. Разместить на сайте ВАК объявление о защите не позднее 24 февраля 2024 г.

7. Передать в библиотеку ФБУН ГНЦ ПМБ 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата не позднее 24 февраля 2024 г.

Голосовали: единогласно.

Принято: единогласно.

Голосовали: единогласно.

Принято: единогласно.

Председатель
диссертационного совета _____

Ученый секретарь
диссертационного совета _____




Дятлов И.А.


Фурсова Н.К.