# СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета_		64.1.002.01	
ОТ	22.02.2024. Протокол № 3		

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

Присутствовали:

No॒	Фамилия И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете
1	Дятлов Иван Алексеевич	академик РАН, д.м.н., профессор
1		1.5.6. (биологические науки)
	(председатель совета)	• /
2	Анисимов Андрей Павлович	д.м.н., профессор
	(заместитель председателя совета)	1.5.11. (биологические науки)
3	Фурсова Надежда Константиновна	к.б.н.
	(ученый секретарь совета)	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	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
	,, T =	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
11	Свето годуард гароспвови г	1.5.11. (биологические науки)
15	Фирстова Виктория Валерьевна	д.б.н.
13	Фиретова виктория вапервевна	1.5.6. (биологические науки)
16	Хохлова Ольга Евгеньевна	д.б.н., доцент
10	Аоллова Олы а Евгеньевна	
		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.