

## СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета 64.1.002.01

от 19.07.2023, Протокол № 14

по назначению даты защиты кандидатской диссертации Дураковой Оксаны Сергеевны,  
представленной к защите по специальностям 1.5.11. Микробиология и 1.5.6.  
Биотехнология

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	Шемякин Игорь Георгиевич (заместитель председателя совета)	д.б.н., профессор 1.5.6. (биологические науки)
4	Фурсова Надежда Константиновна (ученый секретарь совета)	к.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
5	Герасимов Владимир Николаевич	д.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
6	Дентовская Светлана Владимировна	д.м.н. 1.5.11. (биологические науки)
7	Игнатов Сергей Георгиевич	д.б.н. 1.5.11. (биологические науки)
8	Ипполитов Евгений Валерьевич	д.м.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
9	Коломбет Любовь Васильевна	д.б.н. 1.5.6. (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	Похиленко Виктор Данилович	д.т.н., с.н.с. 1.5.6. (биол. науки)
13	Светоч Эдуард Арсеньевич	д.в.н., профессор 1.5.11. (биологические науки)
14	Фирстова Виктория Валерьевна	д.б.н. 1.5.6. (биологические науки)
15	Хохлова Ольга Евгеньевна	д.б.н., доцент 1.5.11. (биологические науки)
16	Шепелин Анатолий Прокопьевич	д.б.н. 1.5.6. (биологические науки)

**Открыл заседание совета** Дятлов И.А., который огласил повестку дня: назначить дату защиты кандидатской диссертации Дураковой Оксаны Сергеевны на тему: «Совершенствование методических подходов для оценки специфической активности антигенов холерной химической вакцины», выполненной в Федеральном казенном учреждении науки «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.11. Микробиология и 1.5.6. Биотехнология.

**Слушали:**

**Сообщение комиссии** в составе:

доктор мед. наук Дентовская Светлана Владимировна (председатель),  
доктор биол. наук Игнатов Сергей Георгиевич,  
доктор биол. наук, доцент Хохлова Ольга Евгеньевна,  
доктор биол. наук Коломбет Любовь Васильевна,  
доктор тех. наук, с.н.с., Похиленко Виктор Данилович,  
доктор мед. наук Мокриевич Александр Николаевич.

о заключении по диссертации Дураковой Оксаны Сергеевны на тему: «Совершенствование методических подходов для оценки специфической активности антигенов холерной химической вакцины», выполненной в Федеральном казенном учреждении науки «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.11. Микробиология и 1.5.6. Биотехнология.

**Сообщение ученого секретаря** о перечне поданных соискателем документов.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Диссертация Дураковой Оксаны Сергеевны на тему: «Совершенствование методических подходов для оценки специфической активности антигенов холерной химической вакцины» **соответствует специальностям 1.5.11. Микробиология и 1.5.6. Биотехнология**, уровень образования соискателя и перечень поданных документов соответствуют необходимым требованиям.

**2. Ведущей организацией назначить:**

Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, г. Ставрополь

**3. Официальными оппонентами назначить:**

**Саяпину Лидию Васильевну**, доктора медицинских наук (специальность 1.5.11 – микробиология), Федеральное бюджетное учреждение «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, управление экспертизы противобактериальных иммунобиологических препаратов, главный эксперт, г. Москва;

**Кафтыреву Лидию Алексеевну**, доктора медицинских наук (специальность 1.5.11. Микробиология), профессора, заведующую лабораторией кишечных инфекций Федерального бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, г. Санкт-Петербург

**4. Предполагаемая дата защиты** – 22 сентября 2023 г., 13-00.

**5. Разрешить рассылку автореферата по утвержденному списку** не позднее 22 августа 2023 г.

**6. Разместить на сайте ВАК объявление о защите** не позднее 22 июля 2023 г.

**7. Передать в библиотеку ФБУН ГНЦ ПМБ 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата** не позднее 22 июля 2023 г.


**Голосовали:** единогласно.


**Принято:** единогласно.

**Председатель диссертационного совета**  
академик РАН, доктор медицинских наук,  
профессор

**Ученый секретарь диссертационного совета,**  
кандидат биологических наук



  
И.А. Дятлов

  
Н.К. Фурсова