

## СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета 64.1.002.01

от 30.11.2022, Протокол № 32

по назначению даты защиты кандидатской диссертации Масленниковой Светланы Николаевны, 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	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

**Открыл заседание совета** Дятлов И.А., который огласил повестку дня: назначить дату защиты кандидатской диссертации Масленниковой Светланы Николаевны на тему «Обоснование использования штамма *Pseudomonas asplenii* 11RW для создания фунгицидного препарата широкого спектра действия», выполненной в секторе биотехнологии отдела биологических исследований Акционерного общества «Щелково Агрохим», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.11. Микробиология.

**Слушали:**

**Сообщение комиссии** в составе:

доктор биол. наук Игнатов Сергей Георгиевич (председатель),  
доктор биол. наук Герасимов Владимир Николаевич,  
доктор биол. наук, доцент Хохлова Ольга Евгеньевна,  
доктор биол. наук Коломбет Любовь Васильевна

о заключении по диссертации Масленниковой Светланы Николаевны на тему «Обоснование использования штамма *Pseudomonas asplenii* 11RW для создания фунгицидного препарата широкого спектра действия», выполненной в секторе биотехнологии отдела биологических исследований Акционерного общества «Щелково Агрохим», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.11. Микробиология.

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

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Диссертация Масленниковой Светланы Николаевны на тему «Обоснование использования штамма *Pseudomonas asplenii* 11RW для создания фунгицидного препарата широкого спектра действия» **соответствует специальности 1.5.11. Микробиология**, уровень образования соискателя и перечень поданных документов соответствуют необходимым требованиям.

**2. Ведущей организацией назначить:**

Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Пущино Московской области.

**3. Официальными оппонентами назначить:**

**Новикову Ирину Игоревну**, доктора биологических наук (специальность 1.5.11 «Микробиология»), Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, лаборатория микробиологической защиты растений, ведущий научный сотрудник, Санкт-Петербург, г. Пушкин;

**Марданову Айслу Миркасымовну**, доктора биологических наук (специальность 1.5.11 «Микробиология»), доцента, Институт фундаментальной медицины и биологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, кафедра микробиологии, профессор кафедры, г. Казань.

**4. Предполагаемая дата защиты** – 03 февраля 2023 г., 13-00.

**5. Разрешить рассылку автореферата по утвержденному списку** не позднее 03 января 2023 г.

**6. Разместить на сайте ВАК объявление о защите** не позднее 03 декабря 2022 г.

**7. Передать в библиотеку ФБУН ГНЦ ПМБ 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата** не позднее 03 декабря 2022 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