

## СТЕНОГРАММА

Заседания диссертационного совета Д 350.002.01

от 27.12.2019, Протокол № 17

по назначению даты защиты кандидатской диссертации Мамченковой Полины Владимировны, представленной к защите по специальностям 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Присутствовали:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете
1	Дятлов Иван Алексеевич (председатель совета)	академик РАН, д.м.н., профессор 03.01.06 (биологические науки)
2	Анисимов Андрей Павлович (заместитель председателя совета)	д.м.н., профессор 03.02.03 (биологические науки)
3	Шемякин Игорь Георгиевич (заместитель председателя совета)	д.б.н., профессор 03.01.06 (биологические науки)
4	Фурсова Надежда Константиновна (ученый секретарь совета)	к.б.н. 03.02.03 (биологические науки)
5	Бровко Федор Александрович	д.б.н. 03.01.06 (биологические науки)
6	Герасимов Владимир Николаевич	д.б.н. 03.02.03 (биологические науки)
7	Дентовская Светлана Владимировна	д.м.н. 03.02.03 (биологические науки)
8	Игнатов Сергей Георгиевич	д.б.н. 03.02.03 (биологические науки)
9	Ипполитов Евгений Валерьевич	д.б.н. 03.02.03 (биологические науки)
10	Коломбет Любовь Васильевна	д.б.н. 03.01.06 (биологические науки)
11	Марданлы Сейфаддин Гашим оглы	д.м.н., доцент 03.02.03 (биологические науки)
12	Меденцев Александр Григорьевич	д.б.н. 03.01.06 (биологические науки)
13	Мокриевич Александр Николаевич	д.м.н. 03.01.06 (биологические науки)
14	Павлов Виталий Михайлович	д.б.н. 03.02.03 (биологические науки)
15	Светоч Эдуард Арсеньевич	д.в.н., профессор 03.02.03 (биологические науки)
16	Фирстова Виктория Валерьевна	д.б.н. 03.01.06 (биологические науки)
17	Царев Виктор Николаевич	д.м.н., профессор 03.02.03 (биологические науки)
18	Шепелин Анатолий Прокопьевич	д.б.н. 03.01.06 (биологические науки)

**Открыл заседание совета** Дятлов И.А., который огласил повестку дня: назначить дату защиты кандидатской диссертации Мамченковой Полины Владимировны на тему: «Трансформация селенит-ионов бактериями рода *Azospirillum* с образованием наночастиц селена», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов» Российской академии наук, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

**Слушали:**

**Сообщение комиссии** в составе:

доктор биол. наук Игнатов Сергей Георгиевич (председатель),  
доктор вет. наук, профессор Светоч Эдуард Арсеньевич,  
доктор биол. наук Потапов Василий Дмитриевич,  
доктор тех. наук, с.н.с. Похиленко Виктор Данилович,  
доктор биол. наук Коломбет Любовь Васильевна,  
доктор биол. наук Шепелин Анатолий Прокопьевич

о заключении по диссертации Мамченковой Полины Владимировны на тему: «Трансформация селенит-ионов бактериями рода *Azospirillum* с образованием наночастиц селена», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов» Российской академии наук, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

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

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Диссертация Мамченковой Полины Владимировны на тему: «Трансформация селенит-ионов бактериями рода *Azospirillum* с образованием наночастиц селена» **соответствует специальностям 03.02.03 – микробиология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии)**, уровень образования соискателя и перечень поданных документов соответствуют необходимым требованиям.

2. **Ведущей организацией назначить:**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Красноярск.

**3. Официальными оппонентами назначить:**

- **Белимова Андрея Алексеевича**, доктора биологических наук (специальность 03.02.03 – микробиология), главного научного сотрудника, и.о. заведующего лабораторией ризосферной микрофлоры Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии», г. Санкт-Петербург;
- **Кокшарову Ольгу Алексеевну**, доктора биологических наук (специальность 03.02.07 – генетика), ведущего научного сотрудника лаборатории электрогенных фотопроцессов отдела фотобиофизики Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н.Белозерского Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва.

**4. Предполагаемая дата защиты – 28 февраля 2020 г., 13-00.**

**5. Разрешить рассылку автореферата по утвержденному списку не позднее 28 января 2020 г.**

**6. Разместить на сайте ВАК объявление о защите не позднее 28 декабря 2019 г.**

**7. Передать в библиотеку ФБУН ГНЦ ПМБ 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата не позднее 28 декабря 2019 г.**

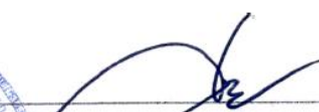
**Голосовали:** единогласно.

**Принято:** единогласно.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



  
Дятлов И.А.

  
Фурсова Н.К.