

Выписка из протокола № 02
заседания диссертационного совета диссертационного совета 99.0.134.02 на базе
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского
отделения Российской академии наук» и Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Красноярский государственный аграрный университет»
от 26.03.2026 г.

Присутствовали: 10 членов диссертационного совета из 15, из них 10 докторов наук по научной специальности 1.5.15. Экология (сельскохозяйственные науки).

1. Шпедт Александр Артурович (председатель) – д-р с.-х. наук, доцент, член-корреспондент РАН (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
2. Кураченко Наталья Леонидовна (заместитель председателя) – д-р биол. наук, профессор (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
3. Ульянова Ольга Алексеевна (ученый секретарь) – д-р биол. наук, доцент (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
4. Заделёнов Владимир Анатольевич – д-р биол. наук (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
5. Онучин Александр Александрович – д-р биол. наук, профессор (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
6. Первышина Галина Григорьевна – д-р биол. наук, доцент (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
7. Пименов Александр Владимирович – д-р биол. наук (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
8. Прудникова Светлана Владиславна – д-р биол. наук, доцент (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
9. Трубников Юрий Николаевич – д-р с.-х. наук, старший научный сотрудник (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная;
10. Хижняк Сергей Витальевич – д-р биол. наук, профессор (1.5.15., сельскохозяйственные науки), форма участия – очная.

Повестка дня:

Прием к защите, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Абакумовой Натальи Викторовны «Агроэкологическая оценка биопрепаратов на основе микроводорослей для повышения продуктивности системы почва-растение», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 1.5.15 Экология.

Слушали:

Председателя диссертационного совета Шпедта А.А., огласившего списочный состав членов совета, принимающих участие в заседании, повестку заседания диссертационного совета, информацию по представленной в совет диссертации (о месте выполнения, о научном руководителе).

Председателя комиссии диссертационного совета, д-ра биол. наук Пименова А.В., огласившего заключение комиссии диссертационного совета в составе:

- доктор биологических наук Пименов А.В. – председатель комиссии;
- доктор биологических наук, доцент Прудникова С.В. – член комиссии;
- доктор биологических наук Заделёнов В.А. – член комиссии.

Поступило предложение согласиться с заключением комиссии диссертационного совета и принять диссертацию к защите.

**Приложение к протоколу № 02 заседания диссертационного совета 99.0.134.02
от «26» марта 2026 г.**

СПИСОК

адресатов рассылки автореферата диссертации *«Агроэкологическая оценка биопрепаратов на основе микроводорослей для повышения продуктивности системы почва-растение»*
Абакумовой Натальи Викторовны, представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 1.5.15. Экология

№	Кому	Куда	Кол-во экз.
Обязательный список			
1.	Российская государственная библиотека (в помещении РКП)	129085, г. Москва, Звездный Бульвар, д.17, стр.1	9
2.	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	121069, г. Москва, ул. Большая Никитская, д. 50А/5	1
3.	Краевое государственное автономное учреждение культуры Государственная универсальная научная библиотека Красноярского края	660017, г. Красноярск, ул. К. Маркса, д. 114	3
4.	Муниципальное автономное учреждение «Централизованная библиотечная система имени А.М. Горького»	660049, г. Красноярск, ул. Перенсона, д. 23	2
Дополнительный список			
5.	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1	1
6.	Институт микробиологии имени С.Н. Виноградского	117312, г. Москва, проспект 60-летия Октября, д. 7, корп. 2	1
7.	Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина	350044, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 13	1
8.	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49	1
9.	Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии	196608, г. Санкт-Петербург, Пушкин-8, шоссе Подбельского, д. 3	1
10.	Ставропольский государственный аграрный университет	355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, д. 12	1
11.	Южный федеральный университет	344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 105/42	1
12.	Брянский государственный аграрный университет	241050, Брянская обл., г. Брянск, ул. Советская, д. 2а, корп. 1	1
13.	Дальневосточный государственный аграрный университет	675005, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Политехническая, д. 86	1
14.	Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского	664038, Иркутская обл., Иркутский р-он, п. Молодежный, д. 1/1	1
15.	Сибирский федеральный университет	660041, г. Красноярск, пр. Свободный, д. 79	1
16.	Сибирский государственный университет инженерии и биотехнологий	630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 160	1
17.	Томский государственный университет	634050, г. Томск, пр. Ленина, д. 36	1
18.	Тюменский государственный университет	625003, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 6	1

19.	Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина	644008, г. Омск, Институтская площадь, д. 1	1
20.	Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д. 1	1
21.	Пензенский государственный аграрный университет	440014, г. Пенза, ул. Ботаническая, д. 30	1
22.	Башкирский государственный аграрный университет	450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, д. 34	1
23.	Мичуринский государственный аграрный университет	393760, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Интернациональная, д. 101	1
24.	Алтайский государственный аграрный университет	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Красноармейский, д. 98	1
25.	Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН	127276, г. Москва, ул. Ботаническая, д. 35	1
26.	Красноярский НИИСХ – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН	660041, г. Красноярск, пр. Свободный, д. 66	1
27.	Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий	630501, Новосибирская обл., р.п. Краснообск, ул. Центральная, д. 7	1
28.	Казанский государственный аграрный университет	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 65	1
29.	Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина	302019, г. Орел, ул. Генерала Родина, д. 69	1
30.	Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий	656910, г. Барнаул-51, Научный городок, д. 35	1
31.	Ульяновский НИИСХ - филиал СамНЦ РАН	433315, Ульяновская обл., Ульяновский район, п. Тимирязевский, ул. Институтская, д. 19	1
32.	Институт почвоведения и агрохимии СО РАН	630090, г. Новосибирск, пр. Академика Лаврентьева, д. 8/2	1
33.	Донской государственный аграрный университет	346493, Ростовская обл., Октябрьский р-н, пос. Персиановский, ул. Кривошлыкова, д. 24	1

Защита диссертации состоится «04» июня 2026 г. на заседании диссертационного совета 99.0.134.02 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» и Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет» по адресу: 660036, г. Красноярск, ул. Академгородок, 50.

Ученый секретарь
диссертационного совета



О.А. Ульянова