

РЕШЕНИЕ
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 04.10.2024 г. № 04

1. Принять к защите диссертацию Стрельцовой Надежды Владимировны «Эколого-биологическая оценка фунгицидных препаратов, депонированных в биоразрушаемую основу из поли(3-гидроксibuтирата)», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 1.5.15. Экология.
2. Официальными оппонентами по диссертации Стрельцовой Надежды Владимировны назначить:
 - Торопову Елену Юрьевну, доктора биологических наук, профессора, профессора кафедры защиты растений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет»;
 - Кузнецову Марию Алексеевну, кандидата биологических наук, ведущего научного сотрудника с совмещением должности зав. отделом болезней картофеля и овощных культур Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии».
3. Ведущей организацией назначить Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет».
4. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации.
5. Определить дополнительный список рассылки автореферата (приложение).
6. Назначить дату защиты 12 декабря 2024 г.
7. Ввести до 09 октября 2024 г. необходимую информацию и автореферат диссертации в Федеральную информационную систему государственной научной аттестации для обеспечения размещения текста объявления о защите диссертации на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России.
8. Разместить в срок до 09 октября 2024 г. необходимую информацию, текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации на официальном сайте ФИЦ КНЦ СО РАН и ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ.
9. Комиссии диссертационного совета (Хижняку С.В., Пименову А.В., Ульяновой О.А.) подготовить проект заключения диссертационного совета.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



А.А. Шпедт

О.А. Ульянова

**Приложение к решению диссертационного совета 99.0.134.02
от «04» октября 2024 г., протокол № 04**

СПИСОК

адресатов рассылки автореферата диссертации *«Эколого-биологическая оценка фунгицидных препаратов, депонированных в биоразрушаемую основу из поли(3-гидроксибутирата)» Стрельцовой Надежды Владимировны*, 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.	Национальный исследовательский Томский государственный университет	634050, г. Томск, пр. Ленина, 36	1
6.	Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова	190031, город Санкт-Петербург, Большая Морская ул., д. 42	1
7.	Федеральный исследовательский центр картофеля имени А. Г. Лорха	40051, Московская область, г. Люберцы, д.п. Красково, ул. Лорха, д. 23, В	1
8.	Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений	196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ш. Подбельского, д. 3	1
9.	Институт экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук	614081, Пермский край, город Пермь, ул. Голева, д. 13	1
10.	Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского Российской Академии Наук	117312, г. Москва, пр-кт Шестидесятилетия Октября, д.7 к. 2	1
11.	Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина Российской академии наук	142290, Московская область, город Пущино, пр-кт Науки, д.5	1
12.	Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН	660036, г. Красноярск, Академгородок №50, стр.28	1

13.	Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии	143050, Московская область, город Одинцово, рабочий поселок Большие Вязёмы, ул. Институт, д.5	1
14.	Национальный центр зерна имени П. П. Лукьяненко	350012, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральная усадьба КНИИСХ	1
15.	Омский аграрный научный центр	644012 Омская область, г. Омск, пр. Королёва, д. 26	1
16.	Мичуринский государственный аграрный университет	393760, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Интернациональная, 101	1
17.	Федеральный научный центр овощеводства	143080, Московская обл., Одинцовский городской округ, поселок ВНИИССОК, ул. Селекционная, д. 14	1
18.	Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина	350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13	1
19.	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49	1
20.	Брянский государственный аграрный университет	243365, Брянская обл., Выгоничский р-н, с. Кокино, ул. Советская, 2а	1
21.	Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1	1
22.	Новосибирский государственный аграрный университет	630039 г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160	1
23.	Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского	664038, Иркутская обл., Иркутский р-он, п. Молодежный, 1/1	1
24.	Алтайский государственный аграрный университет	656049, Алтайский край г. Барнаул, проспект Красноармейский, 98	1
25.	Казанский государственный аграрный университет	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, 65	1
26.	Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия	650056, г. Кемерово, ул. Марковцева, 5	1
27.	Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий	656910, Барнаул, Научный городок, 35	1
28.	Уральский НИИСХ	620061, г. Екатеринбург, пос. Исток, ул. Главная, 21	1
29.	Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий	630501, Новосибирская обл., р.п. Краснообск, ул. Центральная, 26	1
30.	Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа – филиал Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий РАН	634050, г. Томск, ул. Гагарина, 3 (а/я 1668)	1

31.	Федеральный исследовательский центр «Немчиновка»	143026, Московская область, г.п. Одинцово, р.п. Новоивановское, ул. Агрохимиков, д.6	1
-----	--	--	---

Защита диссертации состоится «12» декабря 2024 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