

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Российская академия наук
Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства, Россия
Фонд развития и поддержки садоводства, Россия
Институт фруктовых исследований, Сербия
Институт садоводства, Латвия

**XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
«ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО: ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ В РЕАЛИЗАЦИИ
ДОКТРИНЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»**



*При информационной поддержке
сборника научных работ «Плодоводство и ягодоводство России»,
журнала "Садоводство и виноградарство"*

19-20 августа 2021 года, г. Москва

Программный комитет:

Куликов Иван Михайлович – директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, Россия

Багиров Вугар Алиевич – директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, Россия

Донник Ирина Михайловна – Вице-президент РАН, доктор биологических наук, профессор, академик РАН, Россия

Дарко Евремович – доктор наук, и.о. директора Института фруктовых исследований, Сербия

Эбели Инеси – доктор наук, директор Института садоводства, Латвия

18 августа

Заезд участников конференции, размещение в гостинице

19 августа

(г. Москва, Загорьевский проезд, д. 4, Научно-информационный центр ФГБНУ ФНЦ Садоводства)

Научно-практическая конференция с международным участием «Современные подходы управления селекционным процессом и совершенствование методов создания новых форм садовых растений»

Секция «Интеграция цифровых технологий и платформенных решений в садоводство»

9.00-10.00 – регистрация участников, кофе-брейк

10.00-13.30 – работа конференции

13.30-14.30 – перерыв, обед

14.30-17.15 – работа конференции, секции

17.15-17.30 – обсуждение докладов, вопросы, принятие Решения конференции

18.00 – дружеский ужин

Он-лайн презентации, видео-доклады, постерная сессия, выставка научных достижений, реализация печатной продукции

20 августа

(г. Москва, Загорьевский проезд, д. 4, Научно-информационный центр ФГБНУ ФНЦ Садоводства)

Научно-практическая конференция с международным участием «Биотехнологии как инструмент изучения и сохранения разнообразия сельскохозяйственных культур»

Круглый стол «Роль молодых ученых в развитии сельского хозяйства: достижения, перспективы и инновации»

9.00-10.00 – регистрация участников, кофе-брейк

10.00-13.30 – работа конференций

13.30-14.30 – перерыв, обед

14.30-17.10 – работа конференций

17.10-17.30 – обсуждение докладов, вопросы, принятие Решения конференции

Он-лайн презентации, видео-доклады, постерная сессия, выставка научных достижений, реализация печатной продукции

21 августа

Отъезд участников конференции

19 августа		
10.00-10.05	Куликов Иван Михайлович , академик РАН, директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства	Открытие Международного форума, приветственное слово
10.05-10.30	Кашин Владимир Иванович , академик РАН, Председатель комитета Государственной думы по аграрным вопросам	Приветственное слово
	Багиров Вугар Алиевич , член-корр. РАН, Директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Приветственное слово
	Донник Ирина Михайловна , доктор биологических наук, профессор, академик РАН, Вице-президент РАН	Приветственное слово
	Косолапов Владимир Михайлович , академик РАН, руководитель секции растениеводства, защиты и биотехнологии растений ОСХН РАН	Приветственное слово
	Некрасов Роман Владимирович Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Приветственное слово
	Дедичев Станислав Константинович Зам. директора Департамента образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного комплекса, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Приветственное слово
	Иванов Геннадий Викторович , первый секретарь Союза писателей России	Приветственное слово
10.30-10.40	Луныка Ирина Васильевна , руководитель филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Московской области	Национальная система аккредитации в растениеводстве
Пленарные доклады		
10.40-11.00	Бурменко Юлия Владимировна , канд. биол. наук, и.о. заведующего Отдела генетики и селекции садовых культур,	«Результаты и направления селекции плодовых и ягодных культур в Российской Федерации»
11.00-11.30	Долгов Сергей Владимирович , д-р биол. наук, зав. лабораторией экспрессионных систем и модификации генома растений, Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук, Москва	«Достижения и проблемы биоинженерии садовых растений в России и в мире»

11.30-11.50	Хлесткина Елена Константиновна, д-р биол. наук, директор Ухатова Юлия Васильевна, канд. биол. наук, зам. директора института по научно-организационной работе ФИЦ Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова (ВИР), Санкт-Петербург	«Генетические ресурсы как основа приоритетного развития генетических технологий и биобезопасности»
11.50-12.10	Dr. Neboisa Milosevic, Fruit Research Institute, Department of Pomology and Fruit Breeding, Serbia	Видео-доклад «Достижения пловодства в Сербии»
12.10-12.30	Савельева Наталья Николаевна, д-р биол. наук, ведущий научный сотрудник Лыжин Александр Сергеевич, канд. с-х. наук, ведущий научный сотрудник ФНЦ им. И.В. Мичурина, Мичуринск	«Маркер-контролируемый скрининг генотипов яблони по некоторым хозяйственно- ценным признакам»
12.30-12.50	Dekena Dzintra Researcher, Dr. agr Institute of Horticulture (LatHort), Dobeles, Latvia	Видео-доклад «Fruit growing in Latvia - production, research and breeding»
12.50-13.00	Токмаков Сергей Вячеславович канд. биол. наук, заведующий селекционно- биотехнологической лабораторией, Северо- Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия, Краснодар	«ДНК-маркерные технологии в изучении генетического разнообразия плодовых культур и винограда».
13.00-13.10	Куликов Иван Михайлович, д. э. н., профессор, академик РАН, директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства Тумаева Татьяна Александровна, канд. с-х. наук, заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ Садоводства, Келина Анна Викторовна, канд. биол. наук, ученый секретарь ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Роль селекционно- семеноводческого центра ФНЦ Садоводства в области пловодства и ягодводства в реализации Доктрины продовольственной безопасности»
13.10-13.30	Продан Александр Николаевич, председатель кооператива, СССПК «Малиновый Дон», Воронежская область	«Практические аспекты выращивания и размножения малины селекции ФНЦ Садоводства»
Перерыв 13.30-14.30		
Устные доклады		
14.30-14.45	Евдокименко Сергей Николаевич, д-р с-х. наук, главный научный сотрудник, заведующий Кокинским опорным пунктом, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Реализация генетического потенциала рода <i>Rudus L.</i> в селекционных программах Российской Федерации»
14.45-15.00	Чугунова Анна Ильинична агроном, Госсорткомиссия	«Новые требования в испытаниях плодовых и ягодных культур»

15.00-15.15	Корнеева Светлана Александровна, канд. с.-х. наук, старший научный сотрудник, Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур, г. Орел	«Хозяйственная оценка колонновидных сортов яблони ВНИИСПК и перспективность их использования в современных селекционных программах»
15.15-15.30	Борисова Антонина Александровна, д. с.-х. н., профессор, главный научный сотрудник отдела агротехнологий в садоводстве, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Фундаментальное значение исходных растений в генетике и селекции плодовых и ягодных культур»
15.30-15.40	Фролова Людмила Владимировна, канд. с.-х. н., доцент, зав. лабораторией генетических ресурсов ягодных культур РУП "Институт пловодства", Минск	Видео-доклад «Белорусский сортимент малины»
15.40-15.50	Сазонов Федор Федорович, д-р с.-х. наук, ведущий научный сотрудник, Кокинский опорный пункт, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Основные задачи и результаты селекции смородины черной в условиях юго-западной части Нечерноземной зоны России»
15.50-16.00	Свистунова Наталья Юрьевна, канд. биол. наук, научный сотрудник, отдел генетики и селекции садовых культур, Бурменко Юлия Владимировна, канд. биол. наук, и.о. заведующего отдела генетики и селекции садовых культур, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Создание генетических паспортов сортов груши на основе анализа полиморфизма микросателлитных локусов генома»
16.00-16.10	Юшков Андрей Николаевич, д-р с.-х. наук, ведущий научный сотрудник Земисов Александр Сергеевич, канд. с.-х. наук, ведущий научный сотрудник, ФНЦ им. И.В. Мичурина, Мичуринск	Видео-доклад «Новые сорта яблони селекции ФНЦ им. И.В. Мичурина для интенсивного садоводства»
16.10-16.20	Андропова Наталья Васильевна, канд. с.-х. наук, старший научный сотрудник, Кокинский опорный пункт, ФНЦ Садоводства, Брянская обл.	«Поиск и создание исходного материала земляники для приоритетных направлений селекции»
16.20-16.30	Сашко Елена Константиновна, старший научный сотрудник отдел генетики и селекции садовых культур, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Хозяйственно- биологическая характеристика новых сортов крыжовника и красной смородины ФГБНУ ФНЦ Садоводства»
Постерные доклады		
	Vladimira Horčinová Sedláčková, Engineer, PhD Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovak	«Mineral composition and heavy metal content of leaves and fruits of <i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex»

<p>Lacis Gunars, Leading researcher, PhD Unit of Genetics & Breeding, Institute of Horticulture Latvia University of Life Sciences and Technologies, Dobele, Latvia</p>	<p>«Application of molecular genetics methods for fruit crop breeding in Latvia»</p>
<p>Grygorieva Olga, Senior Researcher, PhD M.M. Gryshko National Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Ukraine, Kiev</p>	<p>«Amino acid composition of leaves, flowers, fruits, shoots, barks, and roots of <i>Ziziphus jujuba</i> Mill.»</p>
<p>Чернявских Владимир Иванович, д-р с.-х. наук, доцент, зам. директора по научной работе, Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса, Москва Думачева Елена Владимировна, д-р биол. наук, доцент, зав. отделом высшего научного образования, Маринич Михаил Николаевич, аспирант, ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»</p>	<p>«Селекционная оценка исходного материала <i>Festuca rubra</i> L. газонного направления»</p>
<p>Гончарова Эльза Андреевна, д-р биол. наук, научный консультант, ФИЦ Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова (ВИР), Санкт-Петербург</p>	<p>«Генетические ресурсы плодовых растений и их экологическая безопасность (теоретические и практические аспекты)»</p>
<p>Кулян Раиса Васильевна, канд. с.-х. наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией селекции отдела генетических ресурсов, Слепченко Наталья Александровна, канд. биол. наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией интродукции и сортоизучения цветочно-декоративных культур, отдел генетических ресурсов, ФИЦ Субтропический научный центр РАН, Сочи</p>	<p>«Результаты селекционных исследований в ФИЦ СНЦ РАН»</p>
<p>Трунов Юрий Викторович Мичуринский государственный аграрный университет, Мичуринск</p>	<p>«Перспективные клоновые подвои яблони для интенсивных садов»</p>
<p>Павлюченко Наталья Георгиевна, канд. с.-х. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории питомниководства винограда, Чекмарева М.Г., канд. техн. наук, Всероссийский научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия-филиал ФГБНУ ФРАНЦ, г. Новочеркасск</p>	<p>«Клоновая селекция донского автохтонного сорта Винограда Цимлянский Чёрный»</p>
<p>Мережко Ольга Евгеньевна канд. биол. наук, старший научный сотрудник Оренбургская ОССВ – филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства</p>	<p>«Селекция и устойчивость сортов яблони (<i>Malus domestica</i> Borkh.) к болезням и вредителям»</p>
<p>Аминова Евгения Владимировна, канд. с.-х. наук, ведущий научный сотрудник, Оренбургская ОССВ – филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства</p>	<p>«Характеристика перспективных форм смородины золотистой (<i>Ribes aureum</i> Pursh)</p>

		селекции оренбургского филиала ФНЦ Садоводства»
	<p>Марченко Людмила Александровна, канд. с-х. наук, ведущий научный сотрудник, отдел генетики и селекции садовых культур, ФГБНУ ФНЦ Садоводства</p> <p>Андропова Наталья Васильевна, канд. с-х. наук, старший научный сотрудник, Кокинский опорный пункт, ФНЦ Садоводства, Брянская обл.</p> <p>Салимова Руфина Рифатовна, Младший научный сотрудник, Оренбургская ОССВ – филиал ФНЦ Садоводства, Оренбург</p>	«Комплексный подход и интеграция исследований в селекции промышленного сорта земляники садовой»
Секция «Интеграция цифровых технологий и платформенных решений в садоводство»		
16.30-16.45	Хорт Дмитрий Олегович , канд. с-х. наук, ведущий научный сотрудник, Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ, Москва	«Интеллектуальные технологии и роботизированные технические средства в садоводстве»
16.45-17.00	Петрушин Алексей Федорович , канд. техн. наук, ведущий научный сотрудник, Агрофизический научно-исследовательский институт, Санкт-Петербург	Видео-доклад «Информационно-техническое и программно-аппаратное обеспечение дистанционного зондирования мелиоративных систем»
17.00-17.15	Мирзаев Максим Арифович , аспирант, младший научный сотрудник, Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ, Москва	«Разработка автономного роботизированного устройства дифференцированного внесения средств защиты растений»
Постерные доклады		
	Завражнов Андрей Анатольевич , канд. техн. наук, начальник инжинирингового центра "Индустриальные машинные технологии интенсивного садоводства", доцент, А.И. Завражнов, В.Ю. Ланцев (лауреаты премии Правительства РФ в области науки и техники 2020), Мичуринский государственный аграрный университет	«Современный формат инженерного обеспечения промышленного садоводства России»

20 августа		
09.00-10.00 Регистрация участников		
10.00-10.10 Приветственные выступления		
Пленарные доклады		
10.10-10.30	<p><u>Тетяников Николай Валерьевич</u> канд. с-х. наук, научный сотрудник лаборатории полевых культур отделения генофонда и биоресурсов растений, Бурменко Юлия Владимировна, канд. биол. наук, и.о. заведующего отдела генетики и селекции садовых культур, ФГБНУ ФНЦ Садоводства</p>	«Генетическая биоресурсная коллекция растений ФНЦ Садоводства и её использование в селекционно-генетических исследованиях»
10.30-10.50	<p><u>Ухатова Юлия Васильевна,</u> канд. биол. наук, зам. директора института по научно-организационной работе Хлесткина Елена Константиновна, д-р биол. наук, директор ФИЦ Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова (ВИР), Санкт-Петербург</p>	«Рациональное управление коллекциями генетических ресурсов растений Российской Федерации»
10.50-11.05	<p>Темирбекова Сулухан Кудайбердиевна, д-р биол. наук, зав. лабораторией селекции на устойчивость к абиотическим и биотическим факторам, Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии, Москва</p>	«Будущее продовольственной безопасности за отечественными сортами сельскохозяйственных культур»
11.05-11.20	<p>Митрофанова Ирина Вячеславовна, д-р биол. наук, чл. – корр. РАН, заведующий отделом биологии развития растений, биотехнологии и биобезопасности Никитский ботанический сад- Национальный научный центр РАН, Ялта</p>	Видео-доклад «Биотехнологические и геномные исследования южных плодовых культур»
11.20-11.35	<p>Гинс Мурат Сабирович, д-р биол. наук, профессор, лаборатория физиологии и биохимии растений, интродукции и функциональных продуктов, ФНЦ овощеводства, Московская обл.</p>	«Роль интродукции в поиске и создании разнообразных воспроизводимых источников биологически активных веществ и антиоксидантов для функциональных продуктов питания»
11.35-11.50	<p>Жученко Александр Александрович, д-р биол. наук, академик РАН, главный научный сотрудник, лаборатория цветочно-декоративных культур, ФНЦ Садоводства</p>	Видео-доклад «Мировые генетические ресурсы растений и средоулучшающие технологии»

11.50-12.00	Ковалев Никита Игоревич, канд. с-х. наук, и.о. зав. лабораторией агробиологии Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений, Москва	«Биоколлекции ФГБНУ ВИЛАР: достижения и перспективы»
Устные доклады		
12.00-12.15	Упадышев Михаил Тарьевич, д. с.-х. н., член-корр. РАН, профессор, зав. лаборатории вирусологии ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Биотехнологические приемы получения оздоровленного посадочного материала плодовых и ягодных культур»
12.15-12.30	Кабашникова Людмила Федоровна, д-р биол. наук, член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, заведующий лабораторией прикладной биофизики и биохимии, Институт биофизики и клеточной инженерии Национальной академии наук Беларуси	Видео-доклад «Влияние водного дефицита на фотосинтетическую активность и окислительный статус растений амаранта: видовые и сортовые аспекты»
12.30-12.45	Мушинский Александр Алексеевич, д-р с-х. наук, ведущий научный сотрудник, ФНЦ Садоводства	«Генетическая коллекция Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства»
12.45-13.00	Воробьев Вячеслав Филиппович, д-р с-х. наук, профессор, главный научный сотрудник, ФНЦ Садоводства	«Перспективы использования нового среднерослого клонового подвоя груши для интенсификации производства»
13.00-13.15	Мотылева Светлана Михайловна, канд. с-х. наук, доцент, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией биохимии и физиологии растений, ФНЦ Садоводства	«Морфологические и биохимические особенности листьев иммунных и среднеустойчивых к парше сортов яблони»
13.15-13.30	Китаева Мария Петровна научный сотрудник, лаборатория атомарно- молекулярной биорегуляции и селекции Всероссийский институт лекарственных и ароматических растений	Видео-доклад «Цитотоксическая активность экстрактов, полученных из интактного растения и каллусной клеточной культуры <i>Podophyllum peltatum</i> , в отношении лейкемических клеток человека»
Перерыв 13:30-14:30		
14.30-14.45	Головин Сергей Евгеньевич, д-р с-х. наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией фитопатологии, ФНЦ Садоводства	"Виды из рода <i>Colletotrichum</i> , вызывающие антракноз ягод крыжовника в средней полосе России".
14.45-15.00	Капитова Ирина Александровна, канд. хим. наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией репродуктивной биотехнологии, ФНЦ Садоводства	«Проблемы генетической и фенотипической стабильности ягодных культур»

15.00-15.10	Бьядовский Игорь Александрович , канд. с-х. наук, старший научный сотрудник, лаборатория репродуктивной биотехнологии, ФНЦ Садоводства	«Аспекты клонального микроразмножения плодовых культур»
15.10-15.20	Козак Наталья Васильевна , канд. с-х. наук, ведущий научный сотрудник, лаборатория садовых культур, ФНЦ Садоводства	««Результаты и перспективы изучения генетической коллекции редких плодовых лиан – актинидии и лимонника китайского ФНЦ Садоводства»
15.20-15.30	Имамкулова Зульфира Абдулаевна , канд. с-х. наук, ведущий научный сотрудник, научно-исследовательский отдел генофонда и биоресурсов, ФНЦ Садоводства	"Сохранение, поддержание, изучение жимолости синей в условиях Нечерноземной зоны РФ"
15.30-15.40	Помякшева Любовь Владимировна , младший научный сотрудник, заведующий отделом агрохимического анализа и почвоведения, ФНЦ Садоводства	«Влияние абиотических факторов и минерального питания на аккумуляцию первичных метаболитов в ягодах земляники садовой»
Постерные доклады		
	Алсиня Ина Имантовна , д-р биол. наук, профессор Латвийский сельскохозяйственный университет, Елгава	«Использование вегетационных индексов для ранней диагностики мучнистой росы огурцов»
	Друдзе Инесе , Researcher, Dr. agr Institute of Horticulture (LatHort)	«Мелкоплодные яблони латвийского происхождения с ценными биохимическими показателями»
	Слепченко Наталья Александровна , канд. биол. наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией интродукции и сортоизучения цветочно-декоративных культур, отдел генетических ресурсов, Слепченко Константин Викторович , младший научный сотрудник, лаборатория интродукции и сортоизучения цветочно- декоративных культур ФИЦ Субтропический научный центр РАН, Сочи	«Генетическая коллекция луковичных цветочно- декоративных культур ФИЦ СНЦ РАН»
	Тихонова Марина Александровна канд. биол. наук, старший научный сотрудник, Оренбургская ОССВ – филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Новые интродуцированные сорта для промышленного виноградарства в условиях Оренбуржья»
	E. Pnitskaya, S. Tokmakov, M. Makarkina, I. Suprun North Caucasian Federal Scientific Center of Horticulture, Viticulture, Wine-making, Krasnodar	«Identification of downy mildew resistance genes rpv10 and rpv3 by DNA-marker analysis in Russian grapevine germplasm collection»
	E. Pnitskayaa, T. Guguchkina, A. Talash , North Caucasian Federal Scientific Center of Horticulture, Viticulture, Wine-making, Krasnodar	«New cold tolerant grapevine cultivars for red wines»

Круглый стол «Роль молодых ученых в развитии сельского хозяйства: достижения, перспективы и инновации»		
15.40-15.50	Подгаецкий Максим Александрович , канд. с-х. наук, старший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«Селекционная оценка исходных форм малины по крупноплодности»
15.50-16.00	Фещенко Екатерина Михайловна , младший научный сотрудник, Оренбургская ОСВВ-филиал ФНЦ Садоводства, Оренбург	«Оценка эстетических качеств и адаптивности интродуцированных декоративных яблонь Оренбургского филиала»
16.00-16.10	Садиков Аслиддин Тожиidinovich , аспирант, старший научный сотрудник отдела селекции и технологии средневолокнистого хлопчатника, Институт земледелия, Таджикистан	«Результативность отбора по тест-признакам с использованием методами классического селекции»
16.10-16.20	Лохова Алия Ишимбаевна , младший научный сотрудник, Оренбургская опытная станция садоводства и виноградарства- филиал ФНЦ Садоводства, Оренбург	«Влияние агрохимических средств на биометрические показатели сортов груши в условиях защищенного грунта»
16.20-16.30	Алексеев Игорь Валерьевич , аспирант, "Брянский государственный аграрный университет»	Видео-доклад «Изучение водообмена, площади листовой поверхности и продуктивности исходных форм малины в связи с использованием их в селекции»
16.30-16.40	Панищева Дарья Владимировна , аспирант, младший научный сотрудник лаборатории биохимии и физиологии растений, ФНЦ Садоводства	«Сравнительный анализ профилей вторичных метаболитов плодов трёх видов актинидии»
16.40-16.50	Бычков Никита Владимирович аспирант, лаборант-исследователь отдела агротехнологий в садоводстве, ФНЦ Садоводства	«Тиражирование клоновых подвоев яблони высших категорий качества»
16.50-17.00	Харитоновна Евгения Владимировна , аспирант, лаборант-исследователь отдела агротехнологий в садоводстве, ФНЦ Садоводства	«Грибы из рода <i>Colletotrichum</i> Sacc. - возбудители антракноза ягод смородины: биологические, экологические особенности»
17.00-17.10	Кузьмина Юлия Игоревна , канд. с-х. наук, научный сотрудник, научно-исследовательский отдел генофонда и биоресурсов, ФНЦ Садоводства	«Новый подход к структурированию сортового разнообразия голозерных и пленчатых форм культурного овса (<i>Avena sativa</i> L.)»
Постерные доклады		
	Гузеева Алла Андреевна , научный сотрудник, лаборатория репродуктивной биотехнологии, ФНЦ Садоводства,	«Формирование генетического банка ценных сортов смородины черной, паспортизация промышленных сортов»