



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации,  
Российская академия наук,  
Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства, Россия  
Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи, Россия  
Федеральный научный центр овощеводства, Россия  
Федеральный научный центр имени И. В. Мичурина, Россия  
Фонд развития и поддержки садоводства, Россия  
Institute of Biophysics and Cell Engineering of the National Academy of Sciences of Belarus, Minsk, Belarus  
Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection, Chisinau, Republic of Moldova  
Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovakia



**ПРОГРАММА  
XII МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА  
«ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО:**

**ВКЛАД ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НАУКИ  
В УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВЬЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ  
НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

**Информационная поддержка**

*журнал "Садоводство и виноградарство",  
сборник научных работ  
«Плодоводство и ягодоводство России»,  
газета «Сельская жизнь»,  
ФГБНУ ЦНСХБ,  
телекомпания «Х-ТВ»,  
литературно-исторический журнал «Александръ»,  
Литературная газета,  
Союз писателей России*

**Спонсоры мероприятия**

*Фонд развития и поддержки садоводства, Москва  
ООО «Аврора», Московская область  
Группа компаний Логус (КФХ Алименко,  
ООО «Дикий Мир»), Воронежская область  
СССППК «Малиновый Дон», Воронежская область*

**Дата, место и адрес проведения:** 18-19 августа 2022 года, Научно-информационный центр, г. Москва, Загорьевский пр-д, 4.  
**Основной формат мероприятий:** пленарные заседания, круглый стол, панельные дискуссии, дистанционная-конференция, видео-трансляция, выставки-ярмарки, виртуальная книжная выставка.  
**Участники:** представители органов государственной власти, российские и зарубежные ученые, преподаватели и аспиранты ведущих аграрных вузов и научных учреждений, специалисты и профессионалы, представители бизнеса.  
**Язык мероприятий:** русский, английский

## Программный комитет:

**Куликов Иван Михайлович**, директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства, 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, академик РАН, Россия  
**Лачуга Юрий Федорович**, академик-секретарь Отделения сельскохозяйственных наук РАН, академик РАН, Россия  
**Стародубов Владимир Иванович**, академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН, Россия  
**Тутельян Виктор Александрович**, научный руководитель ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН, Россия  
**Никитюк Дмитрий Борисович**, директор ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН, Россия  
**Солдатенко Алексей Васильевич**, директор ФГБНУ ФНЦ Овощеводства, академик РАН, Россия  
**Акимов Михаил Юрьевич**, директор ФГБНУ ФНЦ им. И. В. Мичурина, доктор сельскохозяйственных наук, Россия  
**Кабашникова Людмила Федоровна**, член-корреспондент НАН Беларуси, Республика Беларусь  
**Бриндза Ян (Ján Brindza), doc. Ing., CSc.**, INŠTITÚT OCHRANY BIODIVERZITY A BIOLOGICKEJ BEZPEČNOSTI, KATEDRA GENETIKY A ŠLAČHTENIA RASTLÍN, FAKULTA AGROBIOLOGIE A POTRAVINOVÝCH ZDROJOV, SLOVENSKÁ POĽNOHOSPODÁRSKA UNIVERZITA V NITRE, Словакия  
**Елисоветская Дина (Dina Elisovetskaja)**, Associate Professor PhD, Республика Молдова

## 17 августа

Заезд участников конференции, размещение в гостинице

## 18 августа

Открытие Форума.

Всероссийская конференция с международным участием

**«Научное обеспечение и создание функциональных продуктов, здоровьесбережение, демография»**

8.00-9.30 – регистрация участников, кофе-брейк

9.30-13.00 – работа конференции, обсуждение докладов, вопросы

13.00-14.00 – перерыв, обед

Международная научно-методологическая конференция

**«Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции сельскохозяйственных растений»**

14.00-18.00 – работа конференции, обсуждение докладов, вопросы

18.00 – дружеский ужин

## 19 августа

Международная научно-методологическая конференция

**«Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции сельскохозяйственных растений»**

8.00-9.00 – регистрация участников, кофе-брейк

9.00-12.00 – работа конференции, обсуждение докладов, вопросы

12.00-13.00 – перерыв, обед

Всероссийская конференция с международным участием

**«Современные агротехнологии в садоводстве и питомниководстве»**

13.00-16.30 – работа конференции, обсуждение докладов, вопросы

**Круглый стол «Пахнет яблоками Русь...»**

16.30-17.30 – работа круглого стола

18.00 – дружеский ужин

## 18-19 августа

Всероссийская дистанционная конференция с международным участием

**«Роль мировых генетических ресурсов в поддержании биоразнообразия и обеспечения национальной продовольственной безопасности»**

## 19-20 августа

Отъезд участников конференции

18 августа

**ОТКРЫТИЕ XII МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО: ВКЛАД ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НАУКИ В УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВЬЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

**Куликов Иван Михайлович**, директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства, академик РАН  
**Гумерова Лилия Салаватовна**, Председатель Комитета Совета Федерации по науке, образованию и культуре  
**Кабышев Сергей Владимирович**, Председатель комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию  
**Майоров Алексей Петрович**, Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию  
**Кашин Владимир Иванович**, Председатель комитета Государственной Думы по аграрным вопросам, академик РАН  
**Багиров Вугар Алиевич**, член-корр. РАН, директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования Российской Федерации  
**Чельшев Алексей Валентинович**, префект южного административного округа г. Москвы  
**Сергеев Александр Михайлович**, Президент Российской академии наук, академик РАН  
**Берулава Михаил Николаевич**, Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по просвещению, академик Российской академии образования  
**Митин Сергей Герасимович**, Первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию  
**Донник Ирина Михайловна**, вице-президент РАН, академик РАН  
**Некрасов Роман Владимирович**, директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений, доктор сельскохозяйственных наук  
**Малько Александр Михайлович**, директор ФГБУ "Россельхозцентр", доктор сельскохозяйственных наук  
**Александров Михаил Юрьевич**, Председатель ФГБУ «Госсорткомиссия»  
**Мурашов Владислав Сергеевич**, Министр сельского хозяйства и продовольствия Московской области  
**Романенко Геннадий Алексеевич**, член Президиума РАН, академик РАН  
**Лачуга Юрий Федорович**, академик-секретарь Отделения сельскохозяйственных наук РАН, академик РАН  
**Стародубов Владимир Иванович**, академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН  
**Кирпичников Михаил Петрович**, академик-секретарь Отделения биологических наук РАН, академик РАН  
**Красников Геннадий Яковлевич**, академик-секретарь Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН, академик РАН  
**Онищенко Геннадий Григорьевич**, член Президиума РАН, академик РАН  
**Кучерявкин Александр Сергеевич**, и.о. главы управы района Бирюлево Восточное г. Москвы

**Всероссийская конференция с международным участием  
 «Научное обеспечение и создание функциональных продуктов, здоровьесбережение, демография»**

**Пленарные доклады**

9.30-9.45.	<b>Куликов Иван Михайлович</b> , директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства, академик РАН <b>Тумаева Татьяна Александровна</b> , заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«СОВРЕМЕННЫЕ BIOTEХНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ СОЗДАНИЯ ПЛОДОВОЙ И ЯГОДНОЙ ПРОДУКЦИИ С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ»
9.45-10.00	<b>Тутельян Виктор Александрович</b> , научный руководитель ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН <b>Никитюк Дмитрий Борисович</b> , директор ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН	«БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА КАК ОСНОВА СОЗДАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ»
10.00-10.15	<b>Сысуев Василий Алексеевич</b> , научный руководитель ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока, академик РАН	«ЦЕЛЕБНАЯ СИЛА РЖИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА»
10.15-10.30	<b>Солдатенко Алексей Васильевич</b> , директор ФГБНУ ФНЦ Овощеводства, академик РАН	«НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОВОЩЕВОДСТВА КАК ВАЖНЕЙШЕГО ИСТОЧНИКА ВИТАМИНОВ И АНТИОКСИДАНТОВ»
10.30-10.45	<b>Воронов Сергей Иванович</b> , директор ФГБНУ ФИЦ Немчиновка, член-корреспондент РАН	«СОЗДАНИЕ СОРТОВ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР И ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА ВИТАМИНИЗИРОВАННОЙ БИОМАССЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДИЕТИЧЕСКОМ ПИТАНИИ»
10.45-11.00	<b>Акимов Михаил Юрьевич</b> , директор ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, доктор сельскохозяйственных наук	«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ МИЧУРИНСКА В РАЗВИТИИ САДОВОДСТВА: ПУТЬ К ИЗОБИЛИЮ И ЗДОРОВЬЮ»

**Устные доклады**

11.00-11.10	<b>Евдокименко Сергей Николаевич</b> , главный научный сотрудник Отдела селекции и генетики ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук	«БИОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПЛОДОВ МАЛИНЫ РЕМОНТАНТНОГО ТИПА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ»
11.10-11.20	<b>Зайнудинов Зайнудин Мусаевич</b> , главный врач клиники лечебного питания ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», доктор медицинских наук <b>Залетова Татьяна Сергеевна</b> , научный сотрудник отделения персонализированной диетотерапии	«ПЛОДОВО-ЯГОДНАЯ ПРОДУКЦИЯ В ЛЕЧЕБНОМ ПИТАНИИ»

	клиники лечебного питания ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	
11.20-11.30	<b>Аксенов Илья Владимирович</b> , старший научный сотрудник лаборатории энзимологии питания ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат медицинских наук <b>Седова Ирина Борисовна</b> , старший научный сотрудник лаборатории энзимологии питания ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат биологических наук <b>Чальый Захар Андреевич</b> , младший научный сотрудник лаборатории энзимологии питания ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	«МИКОТОКСИНЫ ПЛОДОВО-ЯГОДНОЙ ПРОДУКЦИИ»
11.30-11.40	<b>Сазонов Федор Федорович</b> , ведущий научный сотрудник Отдела селекции и генетики ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук	«ПОТЕНЦИАЛ ГЕНОФОНДА СМОРОДИНЫ ЧЁРНОЙ В СВЯЗИ С СЕЛЕКЦИЕЙ, НАПРАВЛЕННОЙ НА ПОВЫШЕНИЕ С-ВИТАМИННОСТИ ПЛОДОВ»
11.40-11.50	<b>Пырьева Екатерина Анатольевна</b> , заведующий лаборатории возрастной нутрициологии ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат медицинских наук <b>Сафронова Адиля Ильгизовна</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории возрастной нутрициологии ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат медицинских наук <b>Георгиева Ольга Валентиновна</b> , старший научный сотрудник лаборатории возрастной нутрициологии ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	«РОЛЬ И МЕСТО ПЛОДОВО-ОВОЩНОЙ ПРОДУКЦИИ В ДЕТСКОМ ПИТАНИИ»
11.50-12.00	<b>Сидорова Юлия Сергеевна</b> , старший научный сотрудник лаборатории пищевых биотехнологий и специализированных продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат биологических наук <b>Мазо Владимир Кимович</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории пищевых биотехнологий и специализированных продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», доктор биологических наук, профессор <b>Петров Никита Александрович</b> , младший научный сотрудник лаборатории пищевых биотехнологий и специализированных продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	"ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЗДАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО И ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ НА ОСНОВЕ ПЛОДОВ И ЯГОД"
12.00-12.10	<b>Зотов Владимир Алексеевич</b> , младший научный сотрудник лаборатории химии пищевых продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»	«МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ПЛОДОВ И ЯГОД. ОСОБЕННОСТЬ НАКОПЛЕНИЯ»
12.10-12.20	<b>Козак Наталья Васильевна</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории садовых культур ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«О ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЛОДОВ И ВЕГЕТАТИВНЫХ ОРГАНОВ РАСТЕНИЙ <i>ACTINIDIA LINDL.</i> И <i>SCHISANDRA CHINENSIS (TURCZ.) BAILL.</i> В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКОВ ПОЛЕЗНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЛЕЧЕБНО-ДИЕТИЧЕСКОМ ПИТАНИИ»
12.20-12.30	<b>Эллер Константин Исаакович</b> , заведующий лаборатории метаболомного и протеомного анализа ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», доктор химических наук, профессор <b>Перова Ирина Борисовна</b> , старший научный сотрудник лаборатории метаболомного и протеомного анализа ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат фармацевтических наук	«ФРУКТЫ И ЯГОДЫ КАК ИСТОЧНИК МИНОРНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ»
12.30-12.40	<b>Бекетова Нина Алексеевна</b> , старший научный сотрудник лаборатории витаминов и минеральных веществ ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», кандидат химических наук	«ОПТИМИЗАЦИЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОРГАНИЗМА ВИТАМИНАМИ А, Е И КАРОТИНОИДАМИ: ВКЛАД ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ»
<b>13.00-14.00. Перерыв</b>		
<b>Международная научно-методологическая конференция «Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции сельскохозяйственных растений»</b>		
<b>Пленарные доклады</b>		
14.00-14.15	<b>Мотылева Светлана Михайловна</b> , зав. лаб. биохимии и физиологии растений ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«СОВРЕМЕННЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В РЕШЕНИИ ПРИКЛАДНЫХ И ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ЗАДАЧ САДОВОДСТВА»
14.15-14.30	<b>Гинс Мурат Сабирович</b> , зав. лабораторией физиологии и биохимии, интродукции растений и технологии функциональных продуктов ФГБНУ ФНЦ Овощеводства, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАН	«РОЛЬ ФИЗИОЛОГИИ И БИОХИМИИ В РЕШЕНИИ ПРОБЛЕМЫ РАСШИРЕНИЯ АССОРТИМЕНТА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР ДЛЯ СОЗДАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ

		ПРОДУКТОВ»
14.30-14.45	<b>Кабашникова Людмила Федоровна</b> , заведующий лабораторией, Государственное научное учреждение Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси, доктор биологических наук, член-корреспондент НАН Беларуси, доцент	«АДАПТИВНЫЕ РЕАКЦИИ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКОГО АППАРАТА РАЗНЫХ СОРТОВ КИВИ (ACTINIDIA) В УСЛОВИЯХ ВОДНОГО ДЕФИЦИТА»
14.45-15.00	<b>Пиховской Владимир Владимирович</b> , директор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия "Магарач" РАН", доктор сельскохозяйственных наук	Видео-доклад «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ВИНОГРАДА С НОРМИРУЕМЫМ КОЛИЧЕСТВОМ ПОЛИФЕНОЛОВ»
15.00-15.15	<b>Темирбекова Сулухан Кудайбердиевна</b> , заведующая лабораторией по селекции на устойчивость к абиотическим и биотическим стрессовым факторам ФГБНУ «Всероссийский НИИ Фитопатологии», доктор биологических наук, профессор	«СОРТА ДРЕВНИХ ВИДОВ ПШЕНИЦЫ С БОГАТЫМ БИОХИМИЧЕСКИМ ПОТЕНЦИАЛОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ, СТРАДАЮЩИХ АЛЛЕРГИЕЙ И ОНКОЛОГИЕЙ»
15.15-15.30	<b>Долгов Сергей Владимирович</b> , руководитель лаборатории экспрессионных систем и модификации генома растений ФГБУН «Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова» РАН, доктор биологических наук	«БИОИНЖЕНЕРИЯ В СОЗДАНИИ УСТОЙЧИВЫХ К ШАРКЕ СЛИВЫ ФОРМ КОСТОЧКОВЫХ КУЛЬТУР»
15.30-15.45	<b>Зеленков Валерий Николаевич</b> , профессор, ВНИИ овощеводства - филиал ФГБНУ ФНЦО ФГБНУ Научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений, доктор сельскохозяйственных наук	«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ НА ОСНОВЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИХ ГЕНОМА КАК СИМБИОГЕНЕТИЧЕСКОГО КОНСОРЦИУМА ЭВОЛЮЦИИ»
15.45-16.00	<b>Кособрюхов Анатолий Александрович</b> рук группы, Институт фундаментальных проблем биологии, ФИЦ ПНЦБИ РАН, доктор биологических наук	«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ В ОЦЕНКЕ CO <sub>2</sub> ГАЗООБМЕНА РАСТЕНИЙ НА ИЗМЕНЕНИЕ СВЕТОВЫХ УСЛОВИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ»
16.00-16.15	<b>Савельева Наталья Николаевна</b> , ведущий научный сотрудник, доктор биологических наук, <b>Земисов Александр Сергеевич</b> , зав. лабораторией частной генетики, кандидат сельскохозяйственных наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И. В. Мичурина»	«СОРТА ЯБЛОНИ СЕЛЕКЦИИ ФНЦ ИМ. И.В. МИЧУРИНА КАК БАЗИС ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЛЕКЦИОННОГО ПРЕИМУЩЕСТВА БИОХИМИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА ПЛОДОВ»
16.15-16.25	<b>Sergiev Iskren</b> , Assoc. Prof., PhD Institute of Plant Physiology and Genetics, Sofia, Bulgaria	Видео-доклад «ПОВЫШЕНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ ЗАЩИТЫ ОБРАБОТАННОГО ХЛОРСУЛЬFUРОНОМ СОРТА БУЛГУРСКОЙ ПШЕНИЦЫ ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОГО БИОСТИМУЛЯТОРА АЛБИТ» «INCREASE OF THE ANTIOXIDANT DEFENSE IN CHLORSULFURO-N-TREATED BULGURIAN WHEAT VARIETY BY APPLICATION OF THE ENVIRONMENTALLY SAFE BIOSTIMULATOR FOR ALBIT»
<b>Устные доклады</b>		
16.25-16.35	<b>Заварзин Алексей Алексеевич</b> , заместитель директора по научно-организационной работе Федерального исследовательского центра «Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова (ВИР)», кандидат биологических наук	«ПОТЕНЦИАЛ КОЛЛЕКЦИИ ГЕНЕТИЧЕСКИ РЕСУРСОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ И ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ»
16.35-16.45	<b>Князева Татьяна Анатольевна</b> , апитерапевт, Союз пчеловодов России	«ВЛИЯНИЕ ПЧЕЛ, МЕДА И ДРУГИХ ПРОДУКТОВ ПЧЕЛОВОДСТВА НА УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА»
16.45-16.55	<b>Ожерельева Зоя Евгеньевна</b> , ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ВНИИСПК, кандидат сельскохозяйственных наук	«ВЫДЕЛЕНИЕ ИСТОЧНИКОВ ВЫСОКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ К ПОЗДНЕВЕСЕННИМ ЗАМОРОЗКАМ ДЛЯ СЕЛЕКЦИИ СЛИВЫ»
16.55-17.05	<b>Платонова Наталия Борисовна</b> , научный сотрудник, Лаборатория физиологии и биохимии растений ФИЦ СЦ РАН	«ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ПОЛИФЕНОЛОВ В ЧАЕ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБАХ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ»
17.05-17.15	<b>Макаренко Сергей Александрович</b> , заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения РАН», доктор сельскохозяйственных наук	«БИОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПЛОДОВ ЯБЛОНИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЕГО УЛУЧШЕНИЯ»
17.15-17.25	<b>Корнев Александр Владимирович</b> , научный сотрудник отдела селекции и семеноводства ФГБНУ ФНЦ Овощеводства,	«ИЗМЕНЧИВОСТЬ КАРОТИНОИДНОГО СОСТАВА КОРНЕПЛОДОВ МОРОКВИ СТОЛОВОЙ РАЗЛИЧНОЙ

	кандидат сельскохозяйственных наук	ОКРАСКИ»
<b>19 августа</b> Международная научно-методологическая конференция <b>«Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции сельскохозяйственных растений»</b>		
<b>Устные доклады</b>		
9.00-9.10	<b>Чивилев Владислав Вячеславович</b> , ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, кандидат сельскохозяйственных наук	«РОЛЬ ГЕНОФОНДА В СЕЛЕКЦИИ ГРУШИ»
9.10-9.20	<b>Шелепова Ольга Владимировна</b> , ведущий научный сотрудник, Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, кандидат биологических наук <b>Кошелева Елена Дмитриевна</b> , агроном, лаборатория культурных растений ГБС РАН <b>Орлова Елена Евгеньевна</b> , доцент, кафедра декоративного садоводства и газоноведения РГАУ-МСХА им.К. А. Тимирязева, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Крючкова Виктория Александровна</b> , ведущий научный сотрудник, лаборатория культурных растений ГБС РАН, кандидат биологических наук	«ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ ФЛАВОНОИДОВ И ФЕНОЛОВ В СОЦВЕТИЯХ ОДНОЛЕТНЕЙ КАЛЕНДУЛЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ»
9.20-9.30	<b>Гулевич Диана Александровна</b> , стажёр, ФГБНУ Всероссийский Научно-исследовательский Институт Сельскохозяйственной Биотехнологии	«ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОРЕГУЛЯЦИИ ВЕСЕННЕЦВЕТУЩИХ РАСТЕНИЙ В УСЛОВИЯ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР»
9.30-9.40	<b>Катиле Любовь Лассиновна</b> , аспирант Российского университета дружбы народов, г. Москва <b>Фэн Цзин</b> , Шэньсийский центр международных совместных исследований в области пищевой продукции здравоохранения, Шэньсийский Педагогический Университет, Сиань, Китай	«СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ АНТИОКСИДАНТОВ ФЕНОЛЬНОЙ ПРИРОДЫ В ОРГАНАХ РАСТЕНИЙ ХРИЗАНТЕМЫ ОВОЩНОЙ, ВЫРАЩЕННЫХ В РОССИИ И КИТАЕ»
9.40-9.50	<b>Фэн Цзин</b> , Шэньсийский центр международных совместных исследований в области пищевой продукции здравоохранения, Шэньсийский Педагогический Университет, Сиань, Китай <b>Гинс Мурат Сабирович</b> , зав. лабораторией физиологии и биохимии, интродукции растений и технологии функциональных продуктов ФГБНУ ФНЦ Овощеводства, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАН	«ВЛИЯНИЕ ОБРАБОТКИ СЕМЯН АЛЬБИТОМ НА СОДЕРЖАНИЕ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИХ ПИГМЕНТОВ ПРОРОСТКОВ АМАРАНТА (AMARANTHUS HYPOCHONDRIACUS L.)»
9.50-10.00	<b>Бурменко Юлия Владимировна</b> , зав. отдела селекции и генетики садовых культур, ФНЦ Садоводства, кандидат биологических наук <b>Симонов Владимир Сергеевич</b> , старший сотрудник отдела селекции и генетики садовых культур, ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук, <b>Мотылева Светлана Михайловна</b> , зав. лаб. биохимии и физиологии растений ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«ПРИМЕНЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ПОИСКЕ МАРКЕРОВ УСТОЙЧИВОСТИ К БОЛЕЗНЯМ СЛИВЫ»
10.00-10.10	<b>Гинс Екатерина Муратовна</b> , аспирант Российский университет дружбы народов, г. Москва Институт картофельного хозяйства	«ПОВЫШЕНИЕ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ СЕМЯН ОВОЩНОГО АМАРАНТА И ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ НИХ ПРОРОСТКОВ ПРИ ОБРАБОТКЕ СТИМУЛЯТОРАМИ РОСТА»
<b>Видео доклады</b>		
10.10.-10.17.	<b>Садовая Ирина Игоревна</b> , аспирант <b>Захарова Ольга Алексеевна</b> , доцент, профессор кафедры технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, Рязанский ГАТУ, доктор сельскохозяйственных наук	«ФИЗИОЛОГИЯ ПЕРЕЗИМОВКИ ОЗИМОЙ РЖИ ПРИ ДЕЙСТВИИ ОРГАНИЧЕСКОГО УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ КОНСКОГО НАВОЗА»
10.17-10.24	<b>Юшков Андрей Николаевич</b> , ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, доктор сельскохозяйственных наук <b>Борзых Надежд Вячеславовна</b> , ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, кандидат сельскохозяйственных наук	«ОЦЕНКА ФОТОСИНТЕТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ЛИСТЬЕВ ЯБЛОНИ В ДИАГНОСТИКЕ УСТОЙЧИВОСТИ К АБИОТИЧЕСКИМ СТРЕССОРАМ»
10.24-10.31	<b>Немтинов Виктор Илларионович</b> , главный научный сотрудник, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», доктор сельскохозяйственных наук	«БИОХИМИЧЕСКИЕ И ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛУКОВИЦ И ЛИСТЬЕВ ЛУКА РАЗНОГО ЭКОЛОГО- ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ»

10.31-10.38	<b>Костанчук Юлия Николаевна,</b> старший научный сотрудник, зав. отделом селекции и семеноводства овощных и бахчевых культур ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма»	«ПОЛЕВЫЕ И ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕНОТИПОВ NIGELLA L. ЕВРОПЕЙСКО-АЗИАТСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ»
10.38-10.45	<b>Кунина Виктория Алексеевна,</b> младший научный сотрудник, Лаборатория физиологии и биохимии растений ФИЦ СНГ РАН, кандидат биологических наук	«СОСТОЯНИЕ РАСТЕНИЙ МАНДАРИНА (CITRUS RETICULATA VAR. UNSHIU TAN.) ПРИ ОБРАБОТКАХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ»
10.45-10.52	<b>Кибальник Оксана Павловна,</b> главный научный сотрудник, ФГБНУ РосНИИСК "Россорго", кандидат биологических наук	«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В СЕЛЕКЦИИ НА ПОВЫШЕНИЕ ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТИ ЦМС-ЛИНИЙ СОРГО»
10.52-11.00	<b>Борзых Надежда Вячеславовна,</b> ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Юшков Андрей Николаевич,</b> ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ им. И.В. Мичурина, доктор сельскохозяйственных наук	«ОЦЕНКА ДЕКОРАТИВНЫХ ПРИЗНАКОВ ЯБЛОНИ КОЛЛЕКЦИИ СГЦ ФНЦ ИМ И.В. МИЧУРИНА»
11.00-11.10	<b>Братенкова Виктория Андреевна,</b> аспирант, <b>Боме Нина Анатольевна,</b> Доктор сельскохозяйственных наук, профессор ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»	«ВЗАИМОСВЯЗЬ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА С ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ РАСТЕНИЙ TRITICUM AESTIVUM L. ПОД ВЛИЯНИЕМ БИОПРЕПАРАТА НА ОСНОВЕ НАНОЧАСТИЦ СЕРЕБРА»
11.10-11.20	<b>Щуклина Ольга Александровна</b> старший научный сотрудник отдела отдаленной гибридизации, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Воронина Ольга Евгеньевна,</b> научный сотрудник лаборатории природной флоры, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Квитко Валерия Евгеньевна</b> младший научный сотрудник отдела отдаленной гибридизации, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН <b>Аленичева Анастасия Дмитриевна</b> младший научный сотрудник отдела отдаленной гибридизации, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН <b>Ворончихина Ирина Николаевна,</b> научный сотрудник отдела отдаленной гибридизации, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, кандидат биологических наук <b>Завгородний Сергей Владимирович,</b> научный сотрудник отдела отдаленной гибридизации, ФГБНУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН	"ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИХ ПИГМЕНТОВ В ЛИСТЯХ НОВЫХ ЛИНИЙ TRITITRIGIA CZICZINIИ TZVEL."
11.20-11.30	<b>Елисоветская Дина Степановна,</b> ведущий научный сотрудник, кандидат наук, Лаборатория природных биорегуляторов, Институт генетики, физиологии и защиты растений, Республика Молдова	«ПРОРАСТАНИЕ СЕМЯН И АДАПТАЦИЯ САЖЕНЦЕВ FAGUS SYLVATICA РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ»
11.30-11.40	<b>Мухина Жанна Михайловна</b> главный научный сотрудник, доктор биологических наук, <b>Туманьян Наталья Георгиевна,</b> главный научный сотрудник, доктор биологических наук, профессор <b>Папулова Элина Юрьевна,</b> старший научный сотрудник, кандидат биологических наук <b>Гненный Евгений Юльевич,</b> младший научный сотрудник. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт риса»	«ФИНОТИПИРОВАНИЕ СОРТОВ РИСА ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ ЗЕРНА В ПРОГРАММЕ УСКОРЕННОГО СОЗДАНИЯ СОРТОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ»
11.40-11.50	<b>Гусейнзаде Гюляра Азизагаевна,</b> аспирант, научный сотрудник отдела овощеводства и бахчевых культур «Институт Генетических Ресурсов» НАН Азербайджана	«ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕТЕРОЗИСА И ФЕНОТИПИЧЕСКОЙ ВАРИАЦИИ ГИБРИДОВ ОВАЛЬНЫХ ПОМИДОРОВ ВЫРАЩИВАЕМЫХ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ»
11.50-12.00	<b>Сабарайкина Светлана Михайловна,</b> старший научный сотрудник, Институт биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской академии наук, Республика Саха (Якутия), кандидат биологических наук	«МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАЩИТНЫЕ РЕАКЦИИ ВИДОВ РОДА CRATAEGUS L. К ВОДНОМУ СТРЕССУ».
<b>Постерные доклады</b>		
<b>Резвякова Светлана Викторовна,</b> доцент, зав. кафедрой защиты растений и экотоксикологии, Орловский ГАУ, доктор сельскохозяйственных наук		«ВЛИЯНИЕ ОМОЛАЖИВАЮЩЕЙ ОБРЕЗКИ НА АКТИВНОСТЬ КАТАЛАЗЫ, УСТОЙЧИВОСТЬ К ПАРШЕ И УРОЖАЙНОСТЬ ЯБЛОНИ»
<b>Гончарова Эльза Андреевна,</b> главный научный эксперт ФИЦ ВИР, доктор биологических наук, профессор		МЕТОДОЛОГИЯ ИЗУЧЕНИЯ И ВЫЯВЛЕНИЯ ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ ГЕНОТИПОВ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ ВИР

<b>Vladimíra Horčinová Sedláčková,</b> Scientific researcher, PhD, Institute of Plant and Environmental Sciences Faculty of Agrobiological and Food Resources Slovak University of Agriculture	MORPHOLOGICAL AND BIOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF PLANT PARTS OF MAHONIA AQUIFOLIUM (PURSH.) NUTT. IN THE CONDITIONS OF SLOVAKIA	
<b>Мамедова Афет Дадаш,</b> доцент, глав. науч. сотрудник «Институт Генетических Ресурсов» НАН Азербайджана, доктор биологических наук	«ИЗУЧЕНИЕ ЯДЕРНО-МИТОХОНДРИАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ КУКУРУЗЫ В СВЯЗИ С УРОЖАЙНОСТЬЮ»	
<b>Н. А. Боме, С. Салех, К. П. Королев, Н. Н. Колоколова,</b> Институт биологии, Тюменский государственный университет <b>Л. И. Вайсфельд,</b> Институт биохимической физики имени Н.М. Эмануэля РАН <b>Н.В. Тетяников,</b> ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ОЗИМЫХ КУЛЬТУРНЫХ ЗЛАКОВ В СЕВЕРНОМ ЗАУРАЛЬЕ»	
<b>Поладова Гюльшен Гусейн,</b> старший научный сотрудник отдела «Биохимии, генетики и технологии», «Институт Генетических Ресурсов» НАН Азербайджана, кандидат сельскохозяйственных наук	«ВЛИЯНИЕ ПОСЛЕУБОРОЧНОГО ДОЗРЕВАНИЯ НА КАЧЕСТВО ЗЕРНА МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ АЗЕРБАЙДЖАНА»	
<b>Тамразов Тамраз Гаджиали оглы,</b> Отдел физиологии растений, Научно Исследовательский Институт Земледелия Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики, г. Баку, доцент, кандидат биологических наук	«DETERMINING THE EFFECT OF DROUGHT ON THE CHANGE OF THE MAIN PHYSIOLOGICAL PARAMETERS IN THE STUDIED DIFFERENT WHEAT GENOTYPES.	
<b>Гусейнова Джавахир Имран кызы,</b> старший научный сотрудник отдела «Биохимии, генетики и технологии» «Институт Генетических Ресурсов» НАН Азербайджана	«ИЗУЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА И ПОЛИМОРФИЗМА БЕЛКОВЫХ МАРКЕРОВ МЕСТНЫХ И ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ (H.VULGARE L.) В АЗЕРБАЙДЖАНЕ»	
<b>Малий Алена Петровна,</b> старший научный сотрудник, Институт генетики, физиологии и защиты растений, Кишинев, кандидат биологических наук	«ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ НИЗКИХ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУР НА ЛИНИИ СОИ»	
<b>Загиров Надир Гейбетулаевич,</b> главный научный сотрудник, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный центр Российской академии наук», доктор сельскохозяйственных наук	«УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЯБЛОЧНОГО КОМПОТА ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ»	
<b>Базюк Денис Александрович,</b> студент, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет" <b>Мартынов Алексей Александрович,</b> аспирант, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет" <b>Боме Нина Анатольевна,</b> д-р с-х., профессор, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"	«БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ БИОПРЕПАРАТОВ НА РАЗЛИЧНЫХ СОРТАХ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ (TRITICUM AESTIVUM L.)»	
<b>Богоутдинова Лилия Рашидовна,</b> младший научный сотрудник, Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии <b>Коновалова Людмила Николаевна,</b> научный сотрудник Главного ботанического сада им. Н.В. Цицина Российской академии наук (ГБС РАН) <b>Шелепова Ольга Владимировна,</b> старший научный сотрудник ГБС РАН, кандидат биологических наук, <b>Баранова Екатерина Николаевна</b> ведущий научный сотрудник ВНИИ сельскохозяйственной биотехнологии, кандидат биологических наук	«ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ В ЛИСТЬЯХ КАШТАНА КОНСКОГО, ПОРАЖЕННОГО КАШТАНОВОЙ МИНИРУЮЩЕЙ МОЛЬЮ»	
<b>12.00-13.00. Перерыв</b>		
Всероссийская конференция с международным участием <b>«Современные агротехнологии в садоводстве и питомниководстве»</b>		
<b>Пленарные доклады</b>		
13.00-13.10	<b>Куликов Иван Михайлович,</b> директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства, академик РАН <b>Тумаева Татьяна Александровна,</b> заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«СЕЛЕКЦИОННЫЙ СЕМЕНОВОДЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФГБНУ ФНЦ САДОВОДСТВА: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»
13.10-13.20	<b>Продан Александр Николаевич,</b> председатель СССПК «МАЛИНОВЫЙ ДОН», Воронежская область	«РОЛЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОРТОВ МАЛИНЫ И ЗЕМЛЯНИКИ СЕЛЕКЦИИ ФНЦ САДОВОДСТВА В РЕШЕНИИ ПРОБЛЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА»



13.20-13.30	<b>Гончарова Ольга Игоревна,</b> директор ООО «ДИКИЙ МИР», Воронежская область	«СОЗДАНИЕ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ БАЗОВОГО ПИТОМНИКА ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАСТЕНИЙ ВЫСШИХ КАТЕГОРИЙ КАЧЕСТВА КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫХ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СОРТОВ»
13.30-13.40	<b>Борисова Антонина Александровна,</b> главный научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	«ЗНАЧЕНИЕ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПИТОМНИКОВОДСТВА, РАЗРАБОТАННОЙ В ФНЦ СДОВОДСТВА, В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ»
13.40-13.50	<b>Дубенок Николай Николаевич,</b> заведующий кафедрой сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства РГАУ МСХА имени К. А. Тимирязева, академик РАН	«РОЛЬ КОМПЛЕКСНЫХ МЕЛИОРАЦИЙ В РАЗВИТИИ ПИТОМНИКОВОДСТВА ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР»
13.50-14.00	<b>Упадышев Михаил Тарьевич,</b> главный научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, член-корр. РАН, доктор сельскохозяйственных наук	«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ОЗДОРОВЛЕНИЯ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР ОТ ВИРУСОВ»
14.00-14.10	<b>Хорт Дмитрий Олегович,</b> ведущий научный сотрудник Федерального научного агроинженерного центра ВИМ, кандидат сельскохозяйственных наук»	«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО САДОВОДСТВА»
14.10-14.20	<b>Глинушкин Алексей Павлович,</b> директор ФГБНУ «Всероссийский НИИ Фитопатологии», академик РАН	«АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ МЕТОД ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ МИКОЗОВ ПЛОДОВЫХ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ОНТОГЕНЕЗА»
<b>Устные доклады</b>		
14.20-14.30	<b>Воробьев Вячеслав Филиппович,</b> главный научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук, профессор	«ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНТЕНСИВНОГО САДА ЯБЛОНИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБАХ ЗАКЛАДКИ»
14.30-14.40	<b>Упадышева Галина Юрьевна,</b> ведущий научный сотрудник, заведующий отделом агротехнологий в садоводстве ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«РАЗРАБОТКА ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ РАЗВЕТВЛЕННЫХ САЖЕНЦЕВ ЧЕРЕШНИ»
14.40-14.50	<b>Баматов Ибрагим Мусаевич,</b> ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ "Почвенный Институт им. В.В. Докучаева», доктор наук <b>Перевертин Кирилл Александрович,</b> ведущий научный сотрудник, КФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова, доктор наук	«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРИГИНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ НРК-УДОБРЕНИЙ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ (С БИОПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ГРАНУЛ ВНОСИМОГО ВЕЩЕСТВА) И ЕГО СРАВНЕНИЕ С ЗАРУБЕЖНЫМ АНАЛОГОМ»
14.50-15.00	<b>Головин Сергей Евгеньевич,</b> ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией защиты растений ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук	«АНТРАКНОЗ КОСТОЧКОВЫХ КУЛЬТУР, ВЫЗЫВАЕМЫЙ ВИДАМИ COLLETOTRICHUM»
15.00-15.10	<b>Захарычев Владимир Владимирович,</b> Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева, кандидат химических наук, доцент	«НОВЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ НИКОТИНАМИДА В КАЧЕСТВЕ ФУНГИЦИДОВ»
15.10-15.20	<b>Коновалов Сергей Николаевич,</b> ведущий научный сотрудник, заведующий отделом агрохимии и почвоведения ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат биологических наук	«ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОЙ И ОРГАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ ЯБЛОНИ КОЛОННОВИДНОЙ»
15.20-15.30	<b>Келдыш Марина Александровна,</b> старший научный сотрудник ФГБУН «Главный ботанический сад» РАН, кандидат биологических наук	«ИММУННЫЙ СТАТУС ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ В КОЛЛЕКЦИЯХ ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА РАН (ВИРУСНЫЕ И ГРИБНЫЕ ПАТОГЕНЫ)»
15.30-15.40	<b>Имамкулова Зульфира Абдуллаевна,</b> ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«РЕЗУЛЬТАТЫ СОРТОИЗУЧЕНИЯ ЖИМОЛОСТИ»
15.40-15.50	<b>Мушинский Александр Алексеевич</b> директор Оренбургский филиал ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук	"СОЗДАНИЕ СОРТОВ И ФОРМ ПЛОДОВЫХ, ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР И ВИНОГРАДА В ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЮЖНОГО УРАЛА"
15.50-16.00	<b>Тимушева Ольга Кимовна,</b> ведущий инженер Института биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН	«РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ СОРТОВ СМОРОДИНЫ ЧЁРНОЙ (RIBES NIGRUM L.) В СРЕДНЕЙ ПОДЗОНЕ ТАЙГИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ»

16.00-16.10	<b>Представитель ООО «Аврора»,</b> Московская область, г. Королев	НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ С КАМЕРАМИ РОСТА РАСТЕНИЙ ARALAB.
16.10-16.20	<b>Усейнов Дилявер Рашидович,</b> младший научный сотрудник ФГБНУ «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»	Видео-доклад «ПОРОСЛЕОБРАЗОВАНИЕ ДЕРЕВЬЕВ ЧЕРЕШНИ (PRUNUS AVIUM L.) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОДВОЯ И ФОРМЫ КРОНЫ»
<b>Постерные доклады</b>		
<b>Александрова Татьяна Ивановна,</b> научный сотрудник ФГБНУ "Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук», кандидат сельскохозяйственных наук		«РОЛЬ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ В РЕАЛИЗАЦИИ ПОТЕНЦИАЛА ПРОДУКТИВНОСТИ СОРТОВ СЛИВЫ В ОСТРОЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ПРИКАСПИЯ»
<b>Меншутина Татьяна Владимировна,</b> старший научный сотрудник ФГБНУ "Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук», кандидат сельскохозяйственных наук		«БИОЛОГИЧЕСКАЯ И ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОЦЕНКА КЛОНОВЫХ ПОДВОЕВ И ПРИВОЙНО-ПОДВОЙНЫХ КОМБИНАЦИЙ ЯБЛОНИ В АРИДНЫХ УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ПРИКАСПИЯ»
<b>Ноздрачева Раиса Григорьевна,</b> заведующий кафедрой плодородства и овощеводства, доцент, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», доктор сельскохозяйственных наук		«ПОДБОР СОРТОВ И ПОДВОЕВ ЧЕРЕШНИ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО САДОВОДСТВА»
<b>16.30-17.30. Круглый стол «Пахнет яблоками Русь...»</b>		
<b>Союз писателей России</b> Приветственное слово – Г. Иванов. А. Бобров, З. Н. Попова, С. Леонтьева, А. Ананичев (с гитарой), А. Токарева, В. Попов, Рахматулин (Член Совета по природе), Е. Хапланова, Н. Дьякова, Ю. Белоусов (с гитарой), Т. Грибанова		
<b>18-19 августа</b> Всероссийская дистанционная конференция с международным участием <b>«Роль мировых генетических ресурсов в поддержании биоразнообразия и обеспечения национальной продовольственной безопасности»</b>		
<b>Постерные доклады</b>		
<b>Афанасьева Юлия Владимировна,</b> старший научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук		«ГЕНОФОНД ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ИЗ МИРОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР ДЛЯ СЕЛЕКЦИИ НА УСТОЙЧИВОСТЬ К БИОТИЧЕСКИМ СТРЕССАМ»
<b>Власова Елена Викторовна,</b> зав. лаб. полевых культур ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат биологических наук		ОЦЕНКА СОРТОВ МОРКОВИ СТОЛОВОЙ ( <i>Daucus carota</i> L.) ПО АДАПТИВНОСТИ УРОЖАЯ КОРНЕПЛОДОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММЫ MS EXCEL
<b>Юдаева Валентина Егоровна,</b> зав. лаб. овощных культур ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук		
<b>Саудабаева Алия Жонысовна,</b> старший научный сотрудник, Оренбургская опытная станция садоводства и виноградарства – филиал ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат биологических наук		«ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ АБРИКОСА В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»
<b>Козак Наталья Васильевна,</b> ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук		«ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ ОБРАЗЦОВ <i>SCHISANDRA SCHINENSIS</i> (TURCZ.) BAILL. ПО БИОМОРФОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕЛЕКЦИИ»
<b>Козак Наталья Васильевна,</b> ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук		«О ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ВИДОВ <i>ACTINIDIA</i> LINDL.»
<b>Зейналов Адалет Сехраб оглы,</b> ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор биологических наук		«ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИЗИРОВАННОЙ ЗАЩИТЫ МОЛОДЫХ ПЛОДОНОСЯЩИХ НАСАЖДЕНИЙ ЯБЛОНИ»
<b>Евдокименко Сергей Николаевич,</b> главный научный сотрудник, заведующий Кокинским опорным пунктом ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук, доцент		«НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ СЕЛЕКЦИИ МАЛИНЫ С ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫМ ПЛОДНОШЕНИЕМ НА ОДНОЛЕТНИХ ПОБЕГАХ»
<b>Сазонов Фёдор Фёдорович,</b> ведущий научный сотрудник, доцент, ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук, доцент		«СЕЛЕКЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОВЫШЕНИЯ КРУПНОПЛОДНОСТИ СМОРОДИНЫ ЧЁРНОЙ»
<b>Подгаецкий Максим Александрович,</b> старший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук		«СЕЛЕКЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СОЗДАНИЯ КРУПНОПЛОДНЫХ ФОРМ МАЛИНЫ»
<b>Бурменко Юлия Владимировна,</b> старший научный сотрудник, зав. отделом селекции и генетики садовых ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат биологических наук		«ИСТОЧНИКИ И ДОНОРЫ СЕЛЕКЦИИ КОСТОЧКОВЫХ КУЛЬТУР»

<b>Кузьмина Юлия Игоревна</b> , научный сотрудник, лаб. полевых к-р, ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных культур	«РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ OBСА В 2019-2021 ГГ. В РП МИХНЕВО»
<b>Ojo David</b> , Director PhD Prof Hort Res Inst (NIHORT)	«PROJECT 9 – THE ROLE OF SEED PRODUCTIVITY IN NIGERIA FOOD SYSTEMS»
<b>Королев Константин Петрович</b> , научный сотрудник, Тюменский государственный университет, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Боме Нина Анатольевна</b> , заведующий кафедрой, Тюменский государственный университет, доктор биологических наук <b>Вайсфельд Лариса Ильинична</b> , научный сотрудник, Институт биохимической физики	«МОРФО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ LINUM USITATISSIMUM L. ПРИ ДЕЙСТВИИ ПАРААМИНОБЕНЗОЙНОЙ КИСЛОТЫ (ПАБК)»
<b>Капитова Ирина Александровна</b> , старший научный сотрудник, кандидат химических наук, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РАСТЕНИЙ МАЛИНЫ СОРТОВ КОЛЛЕКЦИИ ФГБНУ ФНЦ САДОВОДСТВА ДЛЯ ПАСПОРТИЗАЦИИ, ИЗУЧЕНИЕ ПОЛИМОРФИЗМА И ВЫДЕЛЕНИЯ МАРКЕРОВ УСТОЙЧИВОСТИ К СЕРОЙ ГНИЛИ»
<b>Бьядовский Игорь Александрович</b> , старший научный сотрудник, кандидат химических наук, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«АСПЕКТЫ КЛОНАЛЬНОГО МИКРОРАЗМНОЖЕНИЯ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР»
<b>Рыжова Марина Викторовна</b> , младший научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ И ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ГИБРИДОВ СЛИВЫ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ОТДАЛЕННЫХ СКРЕЩИВАНИЙ МЕТОДОМ ЭМБРИОКУЛЬТУРЫ»
<b>Гузеева Алла Андреевна</b> , научный сотрудник, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«ОЦЕНКА ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ И БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА СОРТОВ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ ФГБНУ ФНЦ САДОВОДСТВА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРАКТИЧЕСКОЙ СЕЛЕКЦИИ»
<b>Спивак Владимир Валерьевич</b> , аспирант, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«ПРОБЛЕМЫ И ДОСТИЖЕНИЯ ГИБРИДИЗАЦИИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПОДРОДА CERASUS»
<b>Харитоновна Евгения Владимировна</b> , аспирант, ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«ФЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАРАЖЕНИЯ ПЛОДОВЫХ ОБРАЗОВАНИЙ СМОРОДИНЫ ВИДАМИ ИЗ РОДА COLLETOTRICHUM»
<b>Лохова Алия Ишембаевна</b> , младший научный сотрудник Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ ГРУШИ (PYRUS L.) К ПАРШЕ В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»
<b>Мережко Ольга Евгеньевна</b> , старший научный сотрудник, кандидат биологических наук Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ГИБРИДНЫЕ ФОРМЫ ЯБЛОНИ СЕЛЕКЦИИ ФГБНУ ФНЦ САДОВОДСТВА
<b>Салимова Руфина Ринатовна</b> , младший научный сотрудник Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	ОЦЕНКА СЕЯНЦЕВ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
<b>Тихонова Марина Александровна</b> , старший научный сотрудник, кандидат биологических наук Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОРТОВ ВИНОГРАДА СЕЛЕКЦИИ ОРЕНБУРГСКОГО ФИЛИАЛА ФГБНУ ФНЦ САДОВОДСТВА
<b>Фещенко Екатерина Михайловна</b> , младший научный сотрудник Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«ИНТРОДУЦИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ КУЛЬТУРЫ В УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРЖЬЯ»
<b>Аминова Евгения Владимировна</b> , ведущий научный сотрудник, кандидат сельскохозяйственных наук Оренбургского филиала ФГБНУ ФНЦ Садоводства	«ФИТОСАНИТАРНЫЙ МОНИТОРИНГ ПОСАДОК СМОРОДИНЫ ЗОЛОТИСТОЙ В ОРЕНБУРЖЬЕ»
<b><sup>1</sup>А.М. Камнев, <sup>2</sup>Н.Д. Яговцева, <sup>1</sup>И.Г. Чухина, <sup>1</sup>С.Е. Дунаева, <sup>1</sup>О.Ю. Антонова, <sup>1</sup>Т.А. Гавриленко</b> <sup>2</sup> ФГБНУ ФНЦ "Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова (ВИР)" <sup>1</sup> отдел "НИИСС им. М.А. Лисавенко" ФГБНУ ФАНЦА	«НОМЕНКЛАТУРНЫЕ СТАНДАРТЫ СОРТОВ МАЛИНЫ АЛТАЙСКОЙ СЕЛЕКЦИИ, ИХ СОХРАНЕНИЕ И ИЗУЧЕНИЕ В КОЛЛЕКЦИЯХ ВИР»
<b>Агаханов Магамедгусейн Магамедганифович</b> , научный сотрудник отдела генетических ресурсов плодовых культур ВИР им. Н.И. Вавилова	«ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ АМПЕЛОГРАФИЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР»
<b>Андроновна Наталья Васильевна</b> , старший научный сотрудник Отдела генетики и селекции садовых культур ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук <b>Тумаева Татьяна Александровна</b> , заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ Садоводства, кандидат сельскохозяйственных наук	«СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА СОРТОВ И ФОРМ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ ПО ПРОЧНОСТИ ПЛОДОВ»
<b>Сазонов Федор Федорович</b> , ведущий научный сотрудник Отдела селекции и генетики ФГБНУ ФНЦ Садоводства, доктор сельскохозяйственных наук	«СОЗДАНИЕ НОВЫХ ИСХОДНЫХ ФОРМ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ В СЕЛЕКЦИИ НА АДАПТИВНОСТЬ»
<b>Eisoveţcaia Dina, Ivanova Raisa, Mascenco Natalia</b> Institute of genetics, physiology and plant protection, Republic of Moldova	«SEED GERMINATION AND ADAPTATION OF FAGUS SYLVATICA SEEDLING OF DIFFERENT ORIGIN»

<p><b>Ciorchina Petru</b> «PLAIUL FAGULUI» Scientific reservation, Republic of Moldova</p> <p><b>Sfecla Victor, Chetrean Alexandru</b> State agrarian university of Moldova</p> <p><b>Zayachuk Vasili</b> National forestry university of Ukraine, LVIV, Ucraina</p> <p><b>Brindza Jan</b> Slovak university of agriculture in Nitra, Institute of biodiversity conservation and biosafety, Slovak republic</p>	
---	--