

Федеральное агентство научных организаций  
Российская академия наук  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства»  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова Российской академии наук»  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова» (филиал Крымская ОСС ВИР)  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский институт защиты растений»  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – Московская сельскохозяйственная академия имени К.А. Тимирязева»  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр Российской академии наук»  
Республиканское унитарное предприятие «Институт плодородия»  
Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений имени Ж. Жиёмбаева»  
Фонд развития и поддержки садоводства

## **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА**

*Международного научно-практического форума «Генетические ресурсы растений как основа современной селекции и развития фундаментальных исследований в растениеводстве (направления, методы, достижения)»*

**16-17 августа 2018 г.**

г. Москва

## Порядок проведения форума

### *16 августа*

Заезд участников Международного научно-практического форума «Генетические ресурсы растений как основа современной селекции и развития фундаментальных исследований в растениеводстве (направления, методы, достижения)»

- 9<sup>00</sup> – 10<sup>00</sup> Регистрация, работа выставки, знакомство со стендовыми докладами  
10<sup>00</sup> – 11<sup>00</sup> Пленарное заседание  
11<sup>00</sup> – 13<sup>30</sup> Работа конференции «Развитие традиционных методов и инновационные подходы в исследованиях культурных растений и их дикорастущих сородичей»  
13<sup>30</sup> – 14<sup>30</sup> Обед  
14<sup>30</sup> – 18<sup>00</sup> Работа конференции «Генетические основы селекции садовых растений: направления, методы, достижения»

### *17 августа*

- 9<sup>00</sup> – 10<sup>00</sup> Регистрация, работа выставки, знакомство со стендовыми докладами  
10<sup>00</sup> – 11<sup>00</sup> Пленарное заседание  
11<sup>00</sup> – 13<sup>30</sup> Работа конференции «Актуальные направления в развитии фундаментальных и прикладных исследований в садоводстве и питомниководстве»  
13<sup>30</sup> – 14<sup>30</sup> Обед  
14<sup>30</sup> – 16<sup>00</sup> Круглый стол «Биотехнологии в современном сельском хозяйстве: перспективы и инновации»  
16<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup> Подведение итогов. Закрытие работы форума

16 августа

Конференция «Развитие традиционных методов и инновационные подходы в исследованиях культурных растений и их дикорастущих сородичей»

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
пленарный	Куликов Иван Михайлович	Генетические ресурсы и методы создания новых сортов садовых растений
пленарный	Журавлёва Екатерина Васильевна	Генетические ресурсы растений – основа фундаментальных исследований и инновационного развития селекции
пленарный	Кудрявцев Александр Михайлович	Генетические методы исследований растительных ресурсов
пленарный	Сагитов Абай Оразулы	Инновационные методы и средства интегрированной защиты яблоневых садов в Казахстане
пленарный	Плугатарь Юрий Владимирович	Никитский ботанический сад как центр генетического биоразнообразия для селекции
Устный доклад	Кислин Евгений Николаевич	Интродукция, сохранение и мобилизация генофонда актинидии и винограда на филиалах «Всероссийского института генетических ресурсов растений им. Н.И.Вавилова
Устный доклад	Фадеев Николай Борисович	Современные дистанционные методы изучения генетических растительных ресурсов
Устный доклад	Зайко Леонид Николаевич	Биоразнообразие официальных лекарственных растений России и их географическое распространение на территории.
Устный доклад	Содаткадамова Тахмина Мабаткадамовна	Сохранение редких исчезающих форм плодовых культур высокогорья Памира
Устный доклад	Имамкулова Зульфира Абдулаевна Ахмадов Хукматулло Махмудович Муродов Нахтулло Саидович	Традиционные, современные и перспективные технологии поддержания и расширения генофонда орехоплодных культур в Таджикистане
Устный доклад	Сорокопудова Ольга Анатольевна	Биоразнообразие генофонда родов <i>Iris L.</i> и <i>Lilium L.</i>
Устный доклад	Бохан Александр Иванович	Использование генофонда корнеплодных овощных культур в селекции
Устный доклад	Голяева Ольга Дмитриевна	Использование генресурсов коллекции смородины красной ВНИИСПК для приоритетных направлений селекции
Устный доклад	Власова Елена Викторовна Охотникова Мария Андреевна	Исследование водоудерживающей способности листьев с различной окраской и площадью у образцов <i>Lupinus angustifolius L.</i>

Устный доклад	Налобова Вера Леонидовна	Анализ коллекционных образцов овощных культур на пораженность грибными, бактериальными и вирусными болезнями.
Устный доклад	Павлова Ирина Валерьевна	Оценка потомства исходных растений моркови столовой ( <i>Daucus carota</i> L.) с различными фенотипами мужской стерильности цветка.
Устный доклад	Васько Анна Станиславовна	Изучение и поддержание генетических ресурсов столовых корнеплодов в условиях Беларуси.
Стендовый доклад	Иванова Елена Алексеевна	Генетическая коллекция винограда Оренбургской ОССиВ ВСТИСП
Стендовый доклад	Эргашова Мавлюда Алибоевна	Генетическое биоразнообразие сортов таджикского абрикоса

Конференция «Генетические основы селекции садовых растений: направления, методы, достижения»

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
пленарный	Ерёмин Геннадий Викторович	Направления развития современной селекции плодовых культур и достижения в создании новых генотипов
пленарный	Козловская Зоя Аркадьевна	Новые методы создания сортов яблони в Беларуси
Устный доклад	Сорокопудов Владимир Николаевич	Селекционно-генетические аспекты создания устойчивых сортов смородины черной
Устный доклад	Косолапов Владимир Михайлович	Научные основы в селекции и семеноводстве кормовых растений
Устный доклад	Грюнер Лидия Андреевна	Актуальные направления селекции ежевики, модель идеального сорта и важнейшие генисточники ценных признаков
Устный доклад	Таранов Александр Александрович Полубятко Илья Геннадьевич	Сорта черешни в Белоруссии
Устный доклад	Морозова Надежда Геннадьевна	Создание новых сортов яблони в условиях Московской области
Устный доклад	Брыксин Дмитрий Михайлович	Результаты сортоиспытания актинидии коломикта в Тамбовской области
Устный доклад	Козак Наталья Васильевна	Инновационные методы изучения <i>Actinidia Lindl.</i> в селекции современных сортов
Устный доклад	Савельева Наталья Николаевна Юшков Андрей Николаевич	Потенциал устойчивости к абиотическим факторам дикорастущих видов <i>Malus Mill.</i> для использования в селекции
Устный доклад	Думачева Елена Владимировна	Селекция медоносных культур в Центральном Черноземье

Устный доклад	Муханин Игорь Викторович	Новые технологии в садоводстве
Устный доклад	Бободжанова Хуршеда Иномовна	Основные болезни винограда, распространенные в Таджикистане
Устный доклад	Зейналов Адалет Сехрабович	Принципы фитосанитарного контроля опасных фитофагов ягодных культур при производстве посадочного материала
Устный доклад	Жуков Федор Федорович	Контроль сорной растительности в злаковом сообществе с применением гербицидов в сочетании с агрохимикатами
Устный доклад	Иванова Ирина Олеговна	Изучение влияния микробиологических удобрений на состояние саженцев подвоя груши в условиях Владимирской области
Устный доклад	Григорьева Людмила Викторовна	Типы интенсивных садов яблони для условий ЦЧО
Устный доклад	Коновалов Сергей Николаевич Бобкова Вероника Вячеславовна	Окислительно-восстановительный потенциал дерново-подзолистой почвы и качество плодов земляники садовой в интенсивной технологии возделывания
Устный доклад	Попов Сергей Яковлевич Дмитриева Светлана Викторовна	Оценка действия инсектицидов в ограничении численности яблонного цветоеда на яблоне
Устный доклад	Шестеперов Александр Александрович Грибоедова Ольга Геннадьевна	Противоречия парадигмы интегрированной защиты растений в условиях рыночной экономики
Устный доклад	Каширская Наталия Яковлевна	Система защиты насаждений яблони от основных вредителей и болезней с применением современных препаратов
Устный доклад	Тряхов Николай Дмитриевич Амергужин Хамит Айдарович Стрелков Евгений Владимирович	Об изменениях в Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и таможенной территории Евразийского экономического союза
Устный доклад	Сопин Александр Иванович	Применение гиббереллина GA-3– перспективный путь выращивания бессемянных сортов на винограднике в Подмоскowie
Устный доклад	Белошапкина Ольга Олеговна Калембет Иван Николаевич Дрожжева Анна Ивановна Бондарева Елена Владимировна Серая Лидия Григорьевна	Методики оценки исходного материала и товарной продукции тюльпанов при выгонке
Устный доклад	Холод Надежда Афанасьевна	Сравнительная устойчивость сортов земляники к основным грибным заболеваниям
Устный доклад	Кузин Андрей Иванович	Минеральное питание яблони в садах Черноземья
Устный доклад	Полякова Надежда Николаевна	Использование гербицидов при выращивании саженцев липы мелколистной в питомнике

Устный доклад	Чернявских Владимир Иванович	Селекция бобовых трав в Центральном Черноземье
Стендовый доклад	Горина Валентина Милентьевна Комар-Темная Лариса Дмитриевна Иващенко Юлия Александровна Корзин Вадим Валерьевич Федорова Ольга Степановна Месяц Наталья Васильевна Цюпка Сергей Юрьевич Тарасова Екатерина Викторовна	Селекция косточковых культур в Крыму
Стендовый доклад	Юшков Андрей Николаевич Савельева Наталья Николаевна Земисов Александр Сергеевич Черенкова Татьяна Алексеевна Богданов Роман Евгеньевич	Биохимический состав и товарные качества плодов новых сортов яблони
Стендовый доклад	Жбанова Екатерина Викторовна	Селекция сливы домашней на улучшенный биохимический состав плодов
Стендовый доклад	Ярещенко Александр Николаевич	Селекция смородины в Украине на современном этапе - тенденции и результаты

*17 августа*

Конференция «Актуальные направления в развитии фундаментальных и прикладных исследований в садоводстве и питомниководстве»

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
пленарный	Малько Александр Михайлович	Развитие системы сертификации посадочного материала в Российской Федерации на современном этапе
пленарный	Долженко Виктор Иванович Долженко Татьяна Васильевна	Биологизация защиты яблони от вредителей
Устный доклад	Упадышев Михаил Тарьевич	Вирусные болезни плодовых и ягодных культур: диагностика и современные меры борьбы
Устный доклад	Метлицкая Клавдия Васильевна	Роль научного наследия профессора О.З. Метлицкого в защите садовых растений и фитосанитарии питомниководства
Устный доклад	Головин Сергей Евгеньевич	Фитосанитария – важная составляющая при производстве безвирусного посадочного материала садовых культур

Стендовый доклад	Толоконцев Валерьевич Дмитрий	Молекулярная диагностика некоторых контролируемых не карантинных вирусов ягодных культур
Стендовый доклад	Мурсалимова Гульнара Рамильевна	Особенности размножения подвоев яблони селекции Оренбургской ОССиВ ВСТИСП
Стендовый доклад	Головин Сергей Евгеньевич Павлова Анна Юрьевна Джура Наталья Юрьевна	Элементы системы защиты зеленых черенков ягодных и плодовых культур от микозных гнилей
Стендовый доклад	Помякшева Любовь Владимировна	Влияние доз и способов удобрения земляники садовой на продуктивность растений при выращивании с капельным поливом

Круглый стол «Биотехнологии в современном сельском хозяйстве: перспективы и инновации»

Программа предварительная. Оргкомитет оставляет за собой право на внесение изменений в Программу