

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции
«Проблемы современного садоводства: сорта, технологии, экономика»
4 – 7 июля 2017 г., г. Орёл

Спонсоры конференции:

НПФ «ШАР» (Научно-производственная фирма «ШАР») **СВЕТЛИЦА™**

ООО «НаучСад-Сервис»



ООО «НаучСад-Сервис»

Техническое и информационное сопровождение:

Интернет-фирма **DIERA.RU**



DIERA.RU

4 июля

Заезд участников конференции

5 июля

9:00–10:00 Регистрация участников и гостей конференции

10:00 Начало работы конференции

Князев Сергей Дмитриевич, д.с.-х.н., директор ФГБНУ ВНИИСПК. Вступительное слово.

Доклады (регламент: выступление до 15 минут, обсуждение до 10 минут)

Седов Евгений Николаевич, академик РАН. Проблемы создания адаптивных сортов яблони с плодами длительной лежкости. ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.

Еремин Геннадий Викторович, академик РАН. Интенсивная технология возделывания сливы с использованием новых слаборослых клоновых подвоев. Филиал Крымская ОСС ВИР, г. Крымск, Россия.

Упадышев Михаил Тарьевич, член-корреспондент РАН. Мониторинг вирусов в насаждениях ягодных культур в условиях Московской области. ФГБНУ ВСТИСП, Москва, Россия.

Козловская Зоя Аркадьевна, д.с.-х.н., профессор. Формирование целевых признаков коллекций плодовых культур для использования их в селекции. РУП «Институт плодоводства», аг. Самохваловичи, Беларусь.

Иванов Геннадий Анатольевич. Особенности интенсивной технологии производства клоновых подвоев яблони в приарктическом регионе, ООО «Нордтехсад», г. Новодвинск, Россия.

Акимов Михаил Юрьевич, к.с.-х.н. Комплексные исследования ФНЦ им. И.В. Мичурина – основа импортозамещения продукции садоводства. ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина», Мичуринск, Россия.

Горбунов Алексей Борисович, к.б.н. Динамика продуктивности блуберри на юге Западной Сибири. ФГБУН ЦСБС СО РАН, Новосибирск, Россия.

Ульяновская Елена Владимировна, д.с.-х.н. Выделение новых доноров и источников для селекционного совершенствования яблони. ФГБНУ СКЗНИИСиВ, г. Краснодар, Россия.

Дубравина Ирина Викторовна, д.с.-х.н. Экологизация моносортных насаждений яблони в условиях интенсивных технологий возделывания. ФГБОУ ВО «Кубанский ГАУ им. И.Т. Трубилина», г. Краснодар, Россия.

Корнацкий Сергей Аркадьевич, к.с.-х.н. Инновации при выращивании рассады земляники в защищенном грунте. ФГАОУ ВО «РУДН», Москва, Россия.

13:00–13:45 **Перерыв**. Кофе-брейк. Дегустация плодов нового урожая и продуктов переработки плодовых и ягодных культур

14:00 **Продолжение работы конференции**

Друдзе Инессе Имантовна, магистр биологии. Первые результаты оценки новых сортов яблони позднего срока созревания Латвийской селекции в саду и перспективы для хранения плодов. Институт садоводства Латвийского сельскохозяйственного университета, г. Добеле, Латвия.

Савельева Наталья Николаевна, д.б.н., Экономическая эффективность выращивания перспективных сортов яблони. ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина», Мичуринск, Россия.

Кальченко Елена Юрьевна, к.с.-х.н. Влияние сорто-подвойных комбинаций на качество и выход саженцев сливы. ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ им. Императора Петра I, г. Воронеж, Россия.

Коновалов Сергей Николаевич, к.б.н. Удобрение яблони колонновидной и продуктивность растений на дерново-подзолистой почве. ФГБНУ ВСТИСП, Москва, Россия.

Головин Сергей Евгеньевич, д.с.-х.н. Комплексная система защиты маточников малины ремонтантных сортов при размножении зеленым черенкованием. ФГБНУ ВСТИСП, Москва, Россия.

Жидёхина Татьяна Владимировна, к.с.-х.н., Формирование кроны боярышника в интенсивном саду средней полосы России. *ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина», Мичуринск, Россия.*

Ярмоленко Любовь Вячеславовна. Особенности размножения сортов малины *in vitro*. *ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина, Мичуринск, Россия.*

Югов Алексей Владимирович, селекционер. Некоторые низкозатратные приёмы в селекции груши. *Москва, Россия.*

Ноздрачева Раиса Григорьевна, д.с.-х.н., профессор. Особенности размножения клоновых подвоев косточковых культур. *ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ им. Императора Петра I, г. Воронеж, Россия.*

Макаркина Маргарита Алексеевна, д.с.-х.н. Оценка и отбор исходного материала плодовых и ягодных культур для селекции на улучшенный химический состав плодов. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Голяева Ольга Дмитриевна, к.с.-х.н. Приоритеты и достижения селекции ягодных культур ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Пикунова Анна Викторовна, к.б.н., Полиморфизм микросателлитных локусов разноплоидных генотипов яблони. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Горбачева Наталья Геннадьевна, к.с.-х.н. Использование цитозембриологических исследований в селекции яблони на полиплоидном уровне. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

6 июля

9:00 Продолжение работы конференции (регламент: выступление до 10 минут, обсуждение до 10 минут)

Роева Татьяна Александровна, к.с.-х.н. Влияние некорневых подкормок на показатели водного режима яблони. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Келдибеков Айдар Алтаевич, к.с.-х.н. Сравнительное изучение слаборослых вставочных подвоев яблони селекции ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Кулешова Ольга Владимировна, н.с. Грюнер Лидия Андреевна, к.с.х.н. Приоритетные направления исследований и перспективы выращивания ежевики в условиях Орловской области. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Емельянова Ольга Юрьевна, к.б.н. Генетическая коллекция дендрария ВНИИСПК как центр сохранения растительного биоразнообразия. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Сидорова Ирина Анатольевна, н.с., Салина Елена Сергеевна, к.с.-х.н., Левгерова Надежда Станиславовна, д.с.-х.н. Влияние погодных условий на содержание растворимых сухих веществ и титруемых кислот при степени зрелости, обеспечивающей максимальный выход сока. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Прудников Павел Сергеевич, к.с.-х.н. Влияние кинетина и селена на перекисное окисление липидов в условиях гипертермии и продукционный процесс смородины красной. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Ожерельева Зоя Евгеньевна, к.с.-х.н. Изучение устойчивости генеративных органов плодовых и ягодных культур к весенним заморозкам. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Келдибекова Маргарита Александровна, к.с.-х.н. Оценка потенциальной продуктивности перспективных форм смородины черной и степени ее реализации. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орел, Россия.*

Гуляева Александра Алексеевна, к.с.-х.н. Некоторые итоги селекции косточковых культур ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Ташматова Лариса Владимировна, к.с.-х.н. Использование биотехнологических приемов в садоводстве. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орел, Россия.*

13:00–13:45 Перерыв.

14:00 Знакомство с опытными насаждениями ВНИИСПК

7 июля

09:00–12:00 Семинар Технология редактирования генома CRISPR/Cas9: история открытия, механизм работы, перспективы использования.

Таранов Василий Васильевич, к.б.н. *Заведующий лабораторией стрессоустойчивости растений ФГБНУ ВНИИ сельскохозяйственной биотехнологии, Москва, Россия.*

12:00–12:30 Перерыв

12:30 Постерная сессия (регламент: выступление до 10 минут, обсуждение до 5 минут)

Ветрова Оксана Альфредовна, к.с.-х.н. Сортовые особенности накопления тяжёлых металлов в плодах земляники в условиях техногенного загрязнения. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Должикова Мария Александровна ДНК маркеры гена *Vf* устойчивости яблони (*MALUS MILL.*) к парше (*Venturia inaequalis* (СКЕ.) Wint). *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Ефремов Игорь Николаевич. Усовершенствование элементов технологии укоренения зеленых черенков клоновых подвоев и сортов вишни селекции ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Зубкова Марина Ивановна. Хозяйственно-биологическая оценка сортов земляники и выделение перспективных для возделывания в Орловской области. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Корнилов Борис Борисович, к.с.-х.н. Результаты исследований декоративных форм яблони и груши генофонда ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Королев Евгений Юрьевич. Оценка способов формирования кроны саженцев яблони в питомнике в молодом саду. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Кривушина Диана Александровна. Особенности действия регуляторов роста на выход дочерних розеток *Fragaria ananassa* Duch. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Леонтьева Лариса Ивановна, к.с.-х.н. Накопление свинца и никеля в органах и тканях малины красной при разном уровне минерального питания. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Орлова Надежда Юрьевна, Шахов Вадим Викторович. Использование биотехнологических приёмов в садоводстве. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Полубяtko Илья Геннадьевич. Зимостойкость генеративной сферы генотипов черешни белорусской селекции. *РУП «Институт плодоводства, г. Самохваловичи, Белоруссия.*

Салина Елена Сергеевна, к.с.-х.н. Лучшие сорта яблони селекции ВНИИСПК для варенья. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Седов Евгений Николаевич, д.с.-х.н., академик РАН, Серова Зоя Михайловна, к.с.-х.н. Создание колонновидных сортов яблони во ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Седов Евгений Николаевич, д.с.-х.н., академик РАН, Серова Зоя Михайловна, к.с.-х.н., Янчук Татьяна Владимировна, к.с.-х.н. Триплоидные сорта яблони селекции ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Седов Евгений Николаевич, д.с.-х.н., академик РАН, Серова Зоя Михайловна, к.с.-х.н. Иммуноустойчивые к парше сорта яблони селекции ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Столяров Максим Евгеньевич. Роль абиотических факторов в формировании саженцев яблони. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Товарницкая Марина Витальевна. Динамика развития антракноза и септориоза по смородине чёрной в условиях Орловской области. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Фирсов Андрей Николаевич, Масалова Любовь Игоревна. Таксономический анализ генетической коллекции дендрария ВНИИСПК. *ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл, Россия.*

Хюинь Тхи Ким Оань, Во Тхыонг Зиём Фук. Влияние некорневых подкормок на содержание элементов минерального питания в листьях яблони. *ОГУ им. И.С. Тургенева, г. Орёл, Россия.*

17:00 – Завершение работы конференции. Фотографирование. Отъезд участников.