



ЯГОДНЫЙ
СОЮЗ

III МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ЯГОДЫ РОССИИ 2020

КАЗАНЬ
27 — 28 ФЕВРАЛЯ 2020 Г.

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР



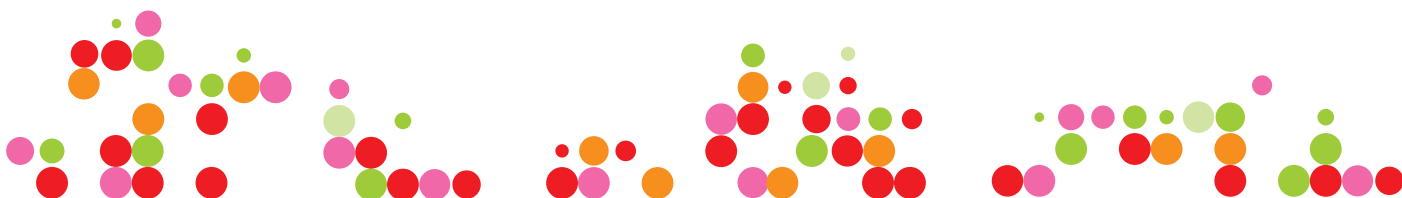
СПОНСОР СЕССИИ



ПАРТНЕРЫ ПРОГРАММЫ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



27 ФЕВРАЛЯ

9:00 – 10:00

Фойе 2-го этажа
Регистрация участников, открытие экспозиции

10:00 – 12:00

Зал «Адмиральский»
Открытие мероприятия. Сессия: «Экономика ягодоводства в мире и в России»

Модератор: Ирина Козий, генеральный директор Ягодного союза и ИА FruitNews

Приветствие участников:

- Ильдус Габдрахманов – заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан
- Павел Грудинин – председатель Совета Ягодного союза, директор ЗАО «Совхоз им. Ленина»

Доклады:

- Производство и рынок ягод в мире и в России – Ирина Козий, генеральный директор Ягодного союза и ИА FruitNews
- Развитие и поддержка отрасли ягодоводства в Республике Татарстан - Ильдус Габдрахманов, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан
- Практика получения государственной поддержки для ягодоводческих хозяйств. Успешные кейсы, подводные камни, особенности документооборота – Милена Губенко, глава КФХ, председатель СППК «Тульская ягодная компания»
- Как обанкротиться в ягодном бизнесе? – Евгений Митницкий, генеральный директор ООО «Тульский сад»
- Экономика выращивания земляники садовой – Александр Бота, руководитель КФХ «Ника»
- Перспективы промышленного выращивания жимолости в России – Артем Сорокин, президент Ассоциации производителей жимолости

12:00 – 12:30

Фойе 2-го этажа. Кофе-брейк, работа экспозиции

12:30 – 14:30

**Зал «Адмиральский»
Сессия «Успешные кейсы в ягодоводстве, ошибки, проблемы и пути их решения»**

Модератор: Ирина Козий, генеральный директор Ягодного союза и ИА FruitNews

- Что необходимо и что нельзя делать в ходе выращивания земляники в открытом грунте и в субстрате – Франк ван Альфен, учредитель компании Van Alphen Strawberry Plants (Нидерланды)
- Успешные комплексные проекты закладки плантаций садовой земляники в Татарстане и Тверской области – Владимир Крючков, коммерческий директор ООО «ЮГПОЛИВ КОРОЛЕВ АГРО»
- Биотехнология в питомниководстве. Производство оздоровленного посадочного материала – Анна Шипунова, директор НПЦ биотехнологии «Фитогенетика»
- Мировой опыт и практика закладки современного сада жимолости в России – Виктор Карпов, технический директор ТПК «САВА»
- Ягодная ферма: ожидания и реальность – Елена Коткова, глава КФХ «Коткова»
- Муки выбора ассортимента ягодных культур и проблемы в работе с розницей – Максим Лагода, учредитель ООО «Русская Ягода»
- Повышение урожайности ягод при использовании туннелей – Ильнар Насиров, агроном ООО «Ягодная Долина» и КФХ Ситдииков И.Р.

14:30 – 15:30

Ресторан «Аморе» и лобби-бар. Обед

15:30 – 17:00

**Зал «Адмиральский»
Круглый стол «Направления сбыта ягодной продукции»**

Модератор: Ирина Козий, генеральный директор Ягодного союза и ИА FruitNews

- Организация реализации ягод с использованием оптового и розничного каналов сбыта – Александр Продан, учредитель КФХ «Дивный Сад»
- Возможности кооперации для совместной реализации ягод в Европе и в России – Хавьер Торрентс, директор по развитию компании Surexport (Испания)
- Ассортимент и качество ягод для реализации в сегменте HoReCa – Кирилл Бартельс, генеральный директор ООО «Агробар Про»
- Ягоды для переработки: организация поставок, целесообразность и требования к продукции – Игорь Бугорский, заместитель генерального директора ООО «Фрагария»
- Что писать на этикетке? Требования к маркировке ягодной продукции – Валентина Хромова, руководитель направления маркетинговых коммуникаций ИА FruitNews
- YouTube, Instagram, TikTok. Сельскохозяйственный заработок в сети – Алексей Воложанин, руководитель медиапроектов ФЕРМЕР.RU

17:00-18:30

Зал «Адмиральский»
Сессия «Ремонтантные сорта и расширение сезона сбора урожая земляники садовой»

Модератор: Ангелина Калинина,
редактор FruitNews.ru

- Особенности ремонтантных сортов земляники садовой, специфика технологий выращивания и программ питания – Ирина Ивановна Козлова, ведущий научный сотрудник, руководитель группы «Технологии земляники» ФГБНУ «Федеральный научный центр имени И. В. Мичурина»
- Практический опыт выращивания ягод ремонтантных сортов земляники – Азамат Жексембиев, финансовый директор, ТОО «Эко Ферма 2015» (Казахстан)
- Влияние мульчирующих материалов на сроки созревания ягод – Сергей Захаров, ведущий специалист направления укрывных материалов ТМ АГРОТЕКС ООО «Торговый Дом Гекса»
- Защита ягодных насаждений от дождя, солнца и вредителей с применением специальных конструкций – Катерина Пономаренко менеджер по развитию в РФ и Andres Munoz, технический директор компании Agrinova Il srl (Италия)

15:30-18:30

Зал «Монте-Карло»
Сессия «Малина, голубика и другие»

Модератор: Вячеслав Пленкин,
директор ООО «Сладуника»

- Основы технологий выращивания малины, ежевики и смородины – Ольга Емельянова, заведующая отделом ягодных культур РУП «Институт плодоводства», кандидат с.х. наук, доцент (Беларусь)
- Селекция малины в Питомнике «Школьный сад» – Илья Владимирович Шиблев, заместитель директора питомника «Школьный сад»
- Технология закладки современной плантации голубики, итоги первых 2-х лет и планы на будущее – Александр Лукьянченко, генеральный директор ООО «Ягоды Черноземья»
- Ошибки при закладке ягодных насаждений (смородины, крыжовника, малины, жимолости) – Денис Помолейко, начальник производства К(Ф)Х «Сад» Помолейко А.В. (Беларусь)
- Состояние и перспективы облепихи на Российском и мировом рынке – Александр Канарский, канд. с.х. наук, руководитель отдела НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко и Юрий Зубарев, канд. с.х. наук, ведущий научный сотрудник отдела НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко ФГБНУ ФАНЦА

19:00-21:00

Ресторан «Аморе». Фуршет



28 ФЕВРАЛЯ

8:30 – 10:00

**Регистрация участников
Фойе 2-го этажа. Регистрация участников, работа экспозиции**

10:00 – 12:00

**Зал «Лазурный берег».
Общее собрание участников Ягодного союза**

Модератор: Ирина Козий,
генеральный директор Ягодного союза и ИА FruitNews

12:00 – 12:30

Фойе 2-го этажа: Кофе-брейк, работа экспозиции

12:30 – 13:30

**Семинар компании Flevoplant «Новые сорта ягодных культур
для российского рынка»**

Докладчик: Эрик Деккер, менеджер по продажам FLEVO
PLANT B.V. (Нидерланды)

Ключевые вопросы:

- требования, предъявляемые к новым сортам современными производителями;
- новинки сортов Flevoplant;
- технологии выращивания и периоды созревания

13:30 – 14:30

**Зал «Лазурный берег».
Специальная сессия «Жимолость»**

Модератор: Ирина Козий, генеральный директор
Ягодного союза и ИА FruitNews

- Выбор сортов и перспективы выращивания жимолости. Опыт польских производителей – Тадеуш Кусибаб, агроном, руководитель компании Plantin (Польша)
- Особенности формирования продуктивности сортов жимолости при использовании посадочного материала, полученного с использованием различных технологий – Дмитрий Брыксин, кандидат с.х. наук, ФНЦ им. И.В. Мичурина/НПЦ Агропищепром
- Опасные фитофаги жимолости синей в Урало-Сибирском регионе – Надежда Евтушенко, кандидат с.х. наук, старший научный сотрудник структурного подразделения Свердловская селекционная станция садоводства ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН

12:30 – 14:30

**Зал «Монте-Карло»
Семинар ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус»
«Минеральное питание для ягодных культур»**

Модератор: Мария Визирская, руководитель направления развития агрохимического сервиса по региону «Россия и СНГ», ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус»

- Минеральное питание земляники открытого и закрытого грунта – Дмитрий Сидоренко, начальник агрономического отдела ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус» ОСП в г. Краснодар
- Минеральное питание при закладке ягодников, почвенные удобрения – Мария Визирская, руководитель направления развития агрохимического сервиса по региону «Россия и СНГ», ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус»
- Применение водорастворимых удобрений в минеральном питании ягодных культур – Мария Визирская, руководитель направления развития агрохимического сервиса по региону «Россия и СНГ», ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус»
- Защита ягод при хранении и реализации – Юрий Митник, главный технолог ООО «Фреш-Форма»

14:30 – 15:30

Обед. Ресторан «Аморе» и лобби-бар

15:30 – 17:30

**Зал «Монте-Карло»
Круглый стол «Плантационное выращивание дикоросов –
основа экономики малых поселений Севера, Сибири
и удаленных районов РФ»**

Модератор: Николай Склепкович, член совета Ягодного Союза, председатель Комитета Союза по плантационному выращиванию дикоросов, председатель правления СПК «Архангельская клюква»

- Градообразующие предприятия и градообразующий продукт в развитии локальной экономики малых поселений Севера, Сибири и удаленных районов РФ – Николай Склепкович, член совета Ягодного Союза, председатель Комитета Союза по плантационному выращиванию дикоросов, председатель правления СПК «Архангельская клюква»
- Участие науки, бизнеса и власти в развитии экономики малых поселений Севера, Сибири и удаленных районов РФ на примере МО «Матигорское» Холмогорского района Архангельской области – Кирилл Кононов, координатор ягодных проектов «Точки кипения САФУ»
- Меры государственной поддержки ягодной отрасли на примере ХМАО-Югры – Кирилл Зайцев, директор Департамента промышленности ХМАО-Югры
- Микроэлементный состав некоторых видов ягодных растений, произрастающих в дикой природе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры – Сергей Нехорошев, главный научный сотрудник проблемной научно-исследовательской лаборатории Ханты-Мансийской государственной медицинской академии, директор ООО «НПЦ «БАВ СТ», д.т.н.
- Окультуривание дикорастущих ягодников на примере плантации княженики «Княжна Рина» – Наталья Чайникова-Вахрушева, директор ООО «Ягоды Югры»

- Перспективы объединения научно-практического потенциала лабораторий микрклонального размножения лесных ягодных культур в обеспечении сортовым посадочным материалом малых поселений Севера, Сибири и удаленных районов РФ – Юрий Спиридонов, Лаборатория микрклонального размножения лесных ягодных культур

15:30 – 17:30

Зал «Лазурный берег»
Сессия «Автоматизация и механизация ягодоводства»

Модератор: Ирина Козий, генеральный директор
Ягодного союза и ИА FruitNews

- Выбор средств механизации ягодного производства – Игорь Шамонин, начальник цеха садоводства ЗАО «Совхоз им. Ленина»
- Малая механизация ягодной плантации – Евгений Митницкий, генеральный директор ООО «Тулский сад»
- Механизированный сбор урожая малины с использованием комбайна Korvan OXBO-9000 – Вячеслав Пленкин, директор ООО «Сладуника»
- Применение инновационных систем автоматизации и фертигации полива на примере хозяйств Украины – Вадим Бойко, директор ООО «Профполив» (Украина)
- Возможности переработки ягод при формировании стратегии развития ягодной плантации – Марк Стрела, заместитель генерального директора ООО АПП «Слободские ягодники»
- Финансовые и технические аспекты выбора метода и оборудования для переработки ягод: заморозка, сушка, сублимация, производство пюре и прочего – Вадим Заднипрянец, генеральный директор ООО «РУСБАНА инжиниринг»

17:30 – 18:00

Зал «Лазурный берег»
Подведение итогов мероприятия

УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ «ЯГОДЫ РОССИИ 2020»:



АГРОСПЕЦМАШ
ГК РИСАГРОМАШ

АГРОСПЕЦМАШ ООО

ООО Торговый дом «АгроСпецМаш» специализируется на локализации с/х техники для ягодников в России. Эффективное опрыскивание, минимизация ручного труда, качество ягоды. Главная задача компании – эффективное применение европейских технологий для дальнейшей локализации и производства машин, сочетающих в себе производительность, надежность и экономичность.

Россия, Краснодар
Сайт: risagro.ru
E-mail: tdasm@risagro.ru
Телефон: +7 (904) 300-11-48
Instagram: @agrospetsmash



ГЕКСА-НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ООО

Производство нетканых укрывных и мульчирующих материалов ТМ «Агротекс» для повышения эффективности сельскохозяйственного бизнеса.

Применение материалов «Агротекс» позволяет защищать посадки от перепадов температур, морозов, ледяных дождей, ветров, от перегрева растений и ожогов, от сорной растительности без применения дополнительных химикатов, что в свою очередь создает оптимальный микроклимат

для растений, увеличивает урожайность и улучшает товарный вид плодов. Все это положительно сказывается на сельскохозяйственном бизнесе фермерских хозяйств.

Москва, Россия
Сайт: www.gexa.ru; www.agroteks.gexa.ru
E-mail: agro@gexa.ru
Телефон: +7(495) 564-86-93/94/95
VK: vk.com/gexaru; vk.com/public76468558



ГРИНОМИКА ООО

Компания ООО «ГРИНОМИКА» предоставляет семена овощных культур, кокосовые субстраты, капиллярные маты производства Германия, защитное покрытие для грунта из полипропилена производства Чехии и России, приборы для определения pH и ЕС.

Россия, Москва
Сайт: www.greenomica.ru
E-mail: 84956425631@mail.ru
Телефон: +7 929 599-93-94



ЕВРОХИМ ООО

ООО «ЕвроХим» предлагает широкую линейку минеральных удобрений: от классических до инновационных марок с повышенной эффективностью. Развитая сбытовая сеть компании представлена в 45 регионах России и странах СНГ. Собственный Агрохимический сервис бесплатно помогает клиентам разработать полноценные системы питания для широкого спектра культур и проводить профессиональное агроконсультирование по вопросам эффективного применения удобрений. Системы минерального питания компании ООО «ЕвроХим» уже доказали свою высокую эффективность в полевых испытаниях и повысили агрономические и экономические показатели клиентов.

Высокоэффективное сельскохозяйственное производство и повышение рентабельности — основной ориентир для ООО «ЕвроХим».

Россия, Москва

Сайт: agro.eurochem.ru

E-mail: rutne@eurochem.ru

Телефон: +7 (495) 545-39-69



Институт ПОЛИВА

ИНСТИТУТ ПОЛИВА ООО

Основным направлением компании является проектирование, поставка и монтаж систем капельного и спринклерного орошения.

За плечами ООО ГК «ИНСТИТУТ ПОЛИВА» годы работы и сотни гектар успешно освоенных поливных земель садов, виноградников, питомников, ягодников, теплиц и овощных насаждений.

Каждый день специалисты компании стремятся к увеличению качества поставляемого оборудования и уменьшению его стоимости за счет прямых поставок из Израиля, Италии, Турции и других стран.

Клиент всегда должен оставаться довольным сотрудничеством и безусловно это наша приоритетная задача!

Россия, Воронеж

Сайт: institut-poliva.ru

E-mail: info@institut-poliva.ru

Телефон: +7 473 228-54-57

Instagram: [@institut_poliva](https://www.instagram.com/institut_poliva)



НПО «КОМПАС» ООО

ООО НПО «КОМПАС» поставляет российским сельхозпроизводителям: простые и комплексные удобрения, микроэлементы, регуляторы роста и СЗР; оборудование для измерения метеопараметров, проведения агрохимических анализов, листовой диагностики, фитомониторинга; системы полива для открытого и защищенного грунта; притеняющие материалы, ткани и сетки для питомников, капиллярные маты, защитные покрытия для грунта; теплицы ангарного типа с инженерным и технологическим оборудованием для круглогодичного выращивания любых тепличных культур и посадочного материала; оборудование для приготовления торфосмесей, набивки горшков и кассет, посева и пересадки растений; шмелиные семьи собственного производства для опыления сельскохозяйственных культур.

Россия, Московская область, г.Лыткарино

Сайт: www.compasltd.com

E-mail: info@compasltd.com

Телефон: +7 495 369-50-74



группа компаний **КОРОЛЕВ АГРО**

КОРОЛЕВ АГРО ООО

Группа Компаний «КОРОЛЕВ АГРО» – надежный партнер для реализации ягодных и садовых проектов.

Компания осуществляет комплексное проектирование, поставку ирригационного оборудования, автоматики, саженцев и удобрений. Кроме того, специалисты «КОРОЛЕВ АГРО» осуществляют шеф-монтаж, сервисное обслуживание и агрономическое сопровождение для садов, ягодников и питомников. Все предоставляемые технологии апробированы на ягодных плантациях в Ивановской и Воронежской областях.

Россия, Московская область, г. Щелково

Сайт: www.beery-valley.ru

E-mail: marketing@korolevagro.ru

Телефон: +7 495 504-15-40

Instagram: [@yugpoliv2019](https://www.instagram.com/yugpoliv2019)



ЯГОДКА КФХ

Крестьянское фермерское хозяйство «ЯГОДКА» с 2001 года ориентировалось на производство посадочного материала плодово-ягодных культур.

До 2006 года саженцы получали методом зеленого черенкования. В 2006 году была построена лаборатория и освоен метод микрклонального размножения саженцев (in vitro). Это позволило выращивать элитный посадочный материал, увеличить объемы производства и расширить перечень товара. В данный момент КФХ «ЯГОДКА» специализируется на разведении саженцев голубики, клюквы, жимолости, брусники, ежевики.

Республика Беларусь

Сайт: yagodka.by

E-mail: info@yagodka.info

Телефон: +375 1775 25-645



САД КФХ

Крестьянское фермерское хозяйство «Сад» – ведущий питомник по производству саженцев ягодных и плодовых культур не только в Беларуси, но и в странах бывшего СНГ.

Общая площадь хозяйства – 102 га, используется под питомником около 60 га.

Основная специализация – выращивание саженцев промышленных и любительских сортов ягодных культур: смородины черной, красной, белой, крыжовника, малины летней и ремонтантной, ежевики, жимолости съедобной.

КФХ «Сад» предлагает качественные однолетние и двухлетние растения. Хозяйство имеет все необходимые документы, подтверждающие качество плодово-ягодных культур, требуемые для вывоза саженцев за пределы Республики Беларусь. Есть большой опыт поставок в Россию и Казахстан.

Республика Беларусь

Сайт: plodopitomnik-sad.by

E-mail: plodopitomnik@tut.by

Телефон: +375 29 713-58-11

YouTube: www.youtube.com/channel/UCB9JphHq7r-V0825ub_oL-fQ/featured

Instagram: [@plodopitomnik_sad](https://www.instagram.com/plodopitomnik_sad)

VK: vk.com/plodopitomniksad

OK: ok.ru/profile/579685993926

KOPPERT

B I O L O G I C A L S Y S T E M S

КОППЕРТ РУС

Компания КОППЕРТ РУС предлагает решения по выращиванию сельскохозяйственных культур и декоративных растений.

Основные направления организации: биологическая защита растений, борьба с вредителями при помощи их естественных врагов энтомофагов; естественное опыление шмелями; методы применения биозащиты и мониторинг; обработка семян.

Работая в сотрудничестве с природой и предлагая комплексную биологическую защиту растений, КОППЕРТ РУС делает сельское хозяйство более эффективным и безопасным для здоровья, повышая уровень экологичности, устойчивости и урожайности сельскохозяйственных культур.

Россия, Московская область, г. Химки

Сайт: www.koppert.ru

E-mail: info@koppert.ru

Телефон: +7 495 280-37-79

Instagram: [@koppert_rus](https://www.instagram.com/koppert_rus)



ЛИДЕР-ПАК ООО

Компания «Лидер-Пак» была основана в 2008 году в Санкт-Петербурге и специализируется на поставках упаковочных материалов и оборудования для свежих овощей, фруктов, ягод и грибов.

«Лидер-Пак» предлагает своим клиентам комплексные решения в области упаковки и оборудования для автоматизации производственных процессов по предпродажной подготовке, сортировке, взвешиванию, этикетированию, упаковке и логистике, начиная от инжиниринга и разработки дизайна, и заканчивая гарантийным обслуживанием и сервисной поддержкой.

На складе всегда в наличии более 500 наименований расходных материалов и постоянный ассортимент упаковочного оборудования и запчастей. Доставка осуществляется в любую точку России и страны СНГ собственным автотранспортом.

Россия, Санкт-Петербург

Сайт: liderpack.net

E-mail: info@liderpack.net

Телефон: +7 812 317-01-70

Instagram: [liderpack_net/](https://www.instagram.com/liderpack_net/)

VK: vk.com/liderpack

FB: facebook.com/liderpackk/



НИЦ БИОТЕХНОЛОГИИ ФИТОГЕНЕТИКА

Основа производства компании НИЦ биотехнологии «Фитогенетика» — оздоровление и клональное размножение плодовых и декоративных растений.

Оздоровление основано на способе введения в стерильную культуру. В качестве экспланта берется верхушечная часть растущего побега – меристема, в которой отсутствует проводящая система, по которой могут перемещаться различные вирусы, микоплазмы, бактерии. Поэтому меристематическая ткань считается безвирусным материалом. Размножение основано на гормональном воздействии на растительную ткань, которое стимулирует образование дополнительных пазушных почек и побегов. Для каждой культуры у нас разработана своя технология размножения, укоренения и адаптации к нестерильным условиям. Наши операторы строго следят за соблюдением сортности и технологий.

В коллекции НИЦ «Фитогенетика» invitro находятся культуры земляники, малины, ежевики, жимолости синей, голубики, винограда, актинидии, рябины, вишни, сливы домашней, алычи гибридной, сирени, рододендронов, чубушников, гейхеры. Ассортимент культур определяется спросом на рынке. Производство на 70% обеспечено заказами клиентов, в числе которых крупные и средние фермерские хозяйства, питомники, торгующие предприятия, садоводы-любители.

Россия

Сайт: fitogenetika.ru

E-mail: info@fitogenetika.ru; fitogenetika@bk.ru

Телефон: +7 (963) 224-33-77



ПРОФПОЛИВ ООО

ООО «ПрофПолив» осуществляет проектирование и монтаж систем капельного орошения для промышленных садов и ягодников, а также предоставляет полную комплектацию оборудования от известных мировых производителей, монтаж насосно-фильтрационных станций и трубопроводов, инженерное и агрономическое сопровождение и сервисное и гарантийное обслуживание.

Цель компании – внедрение инновационных технологий профессионального полива, реализация автоматизированных систем полива от проекта до сбора урожая, обеспечение высокой урожайности при оптимальной норме орошения и дозировании удобрений.

Система капельного орошения садов и ягодников предоставляет точное обеспечение дозирования удобрений и подачу в корневместительный слой, экономит водные ресурсы и повышает урожайность на 30-50%.

Украина

E-mail: profpoliv@eftgroup.com.ua

Телефон: +380 97 522 5284



ПИТОМНИК ШКОЛЬНЫЙ САД

Питомник «Школьный сад», основанный в 1989 году, находится на юге Нижегородской области и занимает площадь 20 га.

Питомник выращивает саженцы плодово-ягодных культур, в том числе сорта для закладки промышленных садов. Кроме того, здесь ведется селекционная работа по выведению новых сортов.

Россия, Нижегородская область

Сайт: www.pitomniknn.ru

E-mail: spksadovod@yandex.ru

Телефон: +7 (952) 471-64-97

Instagram: [@pitomnik_skolnuy_sad](https://www.instagram.com/pitomnik_skolnuy_sad)

YouTube: www.youtube.com/channel/

[UCb3chlT2mEWgHzWbiUfunw?view_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCb3chlT2mEWgHzWbiUfunw?view_as=subscriber)



РУСБАНА

РУСБАНА ООО

Компания «РУСБАНА» – системный интегратор, специализирующийся на проектах: по хранению, предпродажной подготовке и глубокой переработке ягод, фруктов и овощей.

Компания сотрудничает с ведущими мировыми производителями оборудования для реализации проектов в России и Украине.

«РУСБАНА» ценит вековые человеческие отношения.

Организация учреждена в 2003 году в Москве и имеет опыт работы сотрудников на рынке свежих фруктов и овощей с 1990 года. Знание его особенностей и потребностей изнутри делает возможным общаться с покупателем на одном языке. В 2006 году открыта компания «РУСБАНА инжиниринг Украина» в Киеве. Все сотрудники компании прошли по своим направлениям обучение за рубежом.

Россия, Москва

Сайт: www.rusbana.ru

E-mail: rusbana@yandex.ru

Телефон: +7 495 212-05-76



ВОРОНЕЖСКИЙ ЗАВОД КАПЕЛЬНОГО ОРОШЕНИЯ

ТД ПОЛИМЕТ ООО

ООО ТД «ПОЛИМЕТ» проектирует, производит и реализует системы капельного орошения.

В каталоге компании можно найти конструкции для полива и расходные материалы для них – коннекторы, резинки, фитинги различной конфигурации и назначения, ленту для капельного полива, трубопроводы Layflat, системы очистки воды, системы внесения удобрений и другие необходимые детали.

Товары сделаны на собственных производственных линиях и соответствуют международным стандартам качества. Для изготовления используются первоклассные материалы с отличными функциональными характеристиками, в частности повышенной стойкостью к агрессивному воздействию внешней среды и долгим сроком службы.

Россия, Воронеж

Сайт: plmt-m.ru

E-mail: info@plmt-m.ru

Телефон: +7 915 580-93-51

FB: [facebook.com/Polimetvrn/](https://www.facebook.com/Polimetvrn/)



ТД ЗМУ ФЛОРАЛАЙФ ООО

Компания ООО ТД ЗМУ «ФЛОРАЛАЙФ» предлагает товары для питомниководства, садоводства и ландшафтного сервиса:

- Комплексные минеральные гранулированные удобрения, месячного высвобождения питательных веществ ТМ «FertiPRO» (Россия), ТМ «Florovit» (Польша);
- Минеральные гранулированные удобрения в полимерной оболочке пролонгированного высвобождения питательных веществ 2-3; 3-4; 5-6 месяцев ТМ «Ruscote» (Россия);
- Органические и органоминеральные удобрения (Россия);

- Пестициды и средства биологической защиты растений, биоприлипатель «ЛИПОСАМ»;
- Грунт, мульча, агроперлит, рассадные кассеты, горшки;
- Групповые оцинкованные подставки, для предотвращения падения растений на контейнерных площадках, при сильных ветрах.

Россия, Московская область

Сайт: www.floralife.ru; www.floralife.pro; www.zmu.su;

E-mail: sekretar@floralife.ru

Телефон: +7 495 643-12-63; +7(495) 561-58-98



SCHETELIG
CREATING GROWTH

ШЕТЕЛИГ РУС АО

АО «Шетелиг Рус» – представительство

Финского концерна «Schetelig Oy» с 1995 года.

Компания предлагает биологические средства защиты растений, опыление и полное научное сопровождение IPM.

С 2011 года компания представляет на российском рынке инновационные продукты в области биологической защиты растений, а также опыления в открытом и закрытом грунте сельскохозяйственных культур с полным агрономическим сопровождением. В течение этого времени специалисты «Шетелиг Рус» успешно проводят работы по внедрению новых методов и технологий, для получения высокого, качественного и безопасного урожая.

Россия, Санкт-Петербург

Сайт: schetelig.ru

E-mail: lutikov@schetelig.ru

Телефон: +7 902 415-02-79

+7 812 336-92-23

Instagram: [@schetelig_rus](https://www.instagram.com/schetelig_rus)



FLEVOPLANT B.V.

Предприятие специализируется на размножении растений и на производстве саженцев садовой земляники.

Flevoplant B.V. по праву считается экспертом по ранним сортам земляники, инноватором по средним сортам и специалистом по позднему сегменту, а также постоянно исследует ремонтантные сорта. Компания предлагает большой выбор саженцев и формирует заказы в соответствии с любыми методами выращивания. Поставка саженцев не означает, что наша работа закончилась, ведь мы довольны только тогда, когда довольны наши клиенты. Поэтому мы с удовольствием проконсультируем вас в отношении сортов и типов растений, которые подойдут для ваших условий выращивания и помогут вам добиться успеха.

Нидерланды

Сайт: www.flevoplant.nl

E-mail: sales@flevoplant.nl

Телефон: +31 527 251 527

FB: facebook.com/FlevoplantRu/



UNI-MASZ H.M.JUSZCZUK SP.J.

Компания UNI-MASZ H. M. Juszcuk Sp. j. специализируется на изготовлении оборудования для переработки овощей и плодово-ягодного сырья.

На сегодняшний день ассортимент насчитывает более 60 типов машин, которые предназначены для проведения различных процессов, таких как

мойка, очистка, калибровка, взвешивание, упаковка, полировка, транспортировка, просеивание, размельчение, бланширование, лиофилизация и многое другое.

UNI-MASZ H. M. Juszcuk Sp. j. предлагает комплексные технологические линии. Все оборудование изготовлено из нержавеющей кислотостойкой стали, а также других материалов, соответствующих требованиям системы ХАССП и евро нормам для материалов, контактирующих с продуктами питания.

Польша

Сайт: www.unimasz.eu

E-mail: sales@unimasz.eu

Телефон: +48 81 471 49 59



HENSELMANS STRAWBERRY PLANTS

Питомник земляники садовой Henselmans обеспечивает своих клиентов высококачественным посадочным материалом на протяжении более чем 60 лет.

Наш индивидуальный подход и построение длительных отношений с каждым покупателем базируются на взаимном доверии, глубоких знаниях и неизменном качестве выращиваемых нами растений. Мы успешно занимаемся размножением земляники с 1956 года. С подробной информацией о питомнике, требованиях, которые мы предъявляем к качеству растений, и каталогом нашего посадочного материала вы можете ознакомиться на сайте компании.

Нидерланды

Сайт: www.firmahenselmans.nl

Телефон: +31(0) 527 202533

E-mail: info@firmahenselmans.nl



HOLLAND ROSETTA

Holland Rosetta представляет группу голландских компаний, чьи объединенные усилия позволяют осуществлять подготовку и запуск проектов по выращиванию фруктов и ягод «под ключ».

Специалисты Holland Rosetta говорят на вашем языке и помогают построить эффективное взаимодействие между клиентами в Восточной Европе и Средней Азии и группой поставщиков, включающей:

- Fall Creek – питомник сертифицированного посадочного материала голубики
- De Kemp – элитный сертифицированный посадочный материал земляники садовой, красной смородины и спаржи
- Fleuren – сертифицированные саженцы черешни, яблони и груши
- VGB watertechniques – высокотехнологичные ирригационные системы VanKempen Cooling – «умные» решения для контролируемого хранения продукции
- Поливальные машины, сельскохозяйственные машины и программное обеспечение для оптимизации сбора урожая

Нидерланды

Сайт: www.hollandrosetta.com

E-mail: info@rosetta-group.com

Телефон +31 (6) 159-262-72



PLANTIN SPÓŁKA

Компания специализируется на производстве как плодовых, так и декоративных растений.

Все растения производятся в процессе микроразмножения, то есть методом *in vitro*.

Предложение включает в себя молодые растения в кассетах для рассады типа «мультиплат» и цветочных горшках от р9 до С3, предназначенных для дальнейшего выращивания в питомниках и на плантациях, а также для розничной продажи в магазинах и садовых центрах.

Передовые технологии в сочетании с хорошей практикой садоводства и многолетним опытом работы позволяют нам предлагать продукцию самого высокого качества.

Польша

Сайт: plantin.com.pl

E-mail: biuro@in-vitro.pl

Телефон: +48 12 643 15 20

СПИСОК УЧАСТНИКОВ III МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ЯГОДЫ РОССИИ 2020»

Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Технопарк высоких технологий»

Агропрогресс, ООО

Агропромышленный комплекс «Столыпино», ООО

Агроспецмаш, Торговый дом, ООО

Агротип, ООО

Агрохимавто, ООО (ТаораМедикал Запад, ООО)

АгроЦентрик, ООО

АкваДизайн, ИП Ферцер

Алма Иссык, ТОО

АПП «Слободские ягодыники», ООО

Ароном-сад, ООО

Арсланов, КФХ

Ассоциация производителей жимолости

Бавин Дмитрий Игоревич, Глава КФХ, ИП

Бамблби Компани, ООО

Белогорье, СССПоК

Бесовецкое, ООО

Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия»

Валиев Ильхам Джавдатович, КФХ

Вишнёв Роман Сергеевич, ИП

Ворожейкина М.Я., КФХ, ИП

Воронежский завод капельного орошения (ТД Полимет)

Ворончихин Сергей Владимирович, Глава КФХ, ИП

ГазСнаб, ТД, ООО

Гекса – нетканые материалы, ООО

ГК «Институт полива», ООО

Горланов Сергей Владимирович, ГКФХ, ИП

Городские теплицы Москва, ООО

Гриномика, ООО

Гринспейсер, ООО

Гулевич ОИ, ИП

День поля, Сетевое издание

Департамент промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Дивный сад, КФХ / Продан А.Н., Глава КФХ, ИП

ЕвроХим Трейдинг Рус, ООО

Зарипов Айрат Рафасович, Глава КФХ

Ингениум ООО

Интеграция, ООО

Исполнительный комитет Арского муниципального района Республики Татарстан

КГАУ

Коломенская Ягода, ООО

КОППЕРТ РУС, ООО

Королева К.Н., Глава КФХ, ИП

Коткова, КФХ	РУП «Институт плодородства»
Куртмале, КФХ	РУСБАНА инжиниринг, ООО
Лидер-Пак Хран, ООО	Русская Ягода, ООО
Логовское, ООО	Сад, КФХ / Помолейко А.В.
Магазин «Сад Мари» / ИП Цепелева Е.М.	Сад, ООО (Волжский посад, ГК)
Марварова, ИП КФХ	Садовод, ООО
Мачинин, ИП	Сбербанк ЮЗБ, ПАО
Минхаеров И.В., КФХ	Святкин П.В., ИП ГКФХ
Мокшанская ягода, ООО	Семеновская Нива, ООО
МЧС России по Республике Татарстан	Сингента, ООО
Научно-производственная фирма ФИТО, ООО	Ситдииков, КФХ
Ника, КХ	Сладкая Ягодка
Новатек, ООО	Сладуника, ООО
НПО «КОМПАС», ООО	Совхоз им. Ленина, ЗАО
НПП «Опытная станция садоводства», ООО	Союз ягод Монголии
НПЦ биотехнологии «Фитогенетика» - структурное подразделение АО «КБП»	СОЮЗАГРОТОРГ, ООО
Областное государственное унитарное предприятие «Бакчарское»	СП «Северный сад», ООО
Перекресток, Торговая сеть	Спиридонов Юрий Леонидович, ИП / Лаборатория микроклонального размножения растений
Питомник «Дерево-Сад»	СПК «Садовед»
Питомник растений, ООО	СПК «Архангельская клюква»
Плодопитомник «Батыревский», АО	СПОК «Сады Шарана»
Плодопитомник «Сызранский», ООО (ГАЗ Волжский посад)	СППК «Тюльская ягодная компания»
Профполиив, ООО	СППСК «Ягоды Карелии»
Рамонь Агро, ООО	Стрелецкий, КФХ
Рассвет, ООО	Студия помидор, ООО
РГАТУ	СХПК «Сады Барабы»
РоссаГрупп	Т - Рекс, ООО
	Тамбовские сады, ООО
	ТГПУ

ТД ЗМУ «Форалайф»	Чихачи, ООО
Телеко, ООО	Шетелиг Рус, АО
Тепличный комбинат «Янаульский», ООО	Школьный сад, ООО
Тепличный Комплекс «Кантышевский», ООО	Эко Ферма 2015, ТОО
Тимижев Аслан Жантуганович, Глава КФХ, ИП	Эллипс, ООО
Торгово-Производственная компания «Ягоды Плюс», ООО	Энергия роста, ООО
Торговый дом «Агроспецмаш», ООО	Югполив агро, ООО
ТПК «САВА», ООО	Южная плодоовощная компания
Тульская Ягодная Компания, СППК	Ягодка, КФХ
Тульский Питомник Коршуновых	Ягодная страна, ООО
Тульский сад, ООО	Ягодные поля, ООО
УК «Мост-Агро», ООО	Ягоды Черноземья, ООО
Файзуллин Рамиль Радикович, Глава КФХ	Ягоды Югры, ООО
ФГБНУ «Федеральный научный центр имени И. В. Мичурина»	Ягурь-Ях, ООО НК
ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока	Agrinova ll srl
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	Flevoplant B.V.
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук»	FruitNews, ИА
Фермер.RU	Grodan (ROCKWOOL B.V.)
Филиппова Александра Анатольевна, Глава КФХ, ИП	Henselmans Strawberry Plants
ФНЦ им. И.В. Мичурина/НПЦ Агропищепром	Holland Rosetta
Фрагария, ООО	IICL Specialty Fertilizers / Ю.Л. Представительство кооператива «Айсиэл Юроп Кооператив Ю.А.»Plantin
Фреш-Форма, ООО	Surexport
Хурамшина А.Р., КФХ	UNI-MASZ H.M.Juszczuk Sp.j. (Агровектор, ООО)
	Van Alphen Ardbeienplanten B.V.



Москва, Россия

Тел.: +7 (495) 729-3080

E-mail: info@berry-union.ru

Сайт: berry-union.ru