



МЕЖДУНАРОДНАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ SMARTAGROPROM

Даты: 14-15 октября 2020

Место: ONLINE



ПРОГРАММА МЕЖДУНАРОДНОЙ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ SMARTAGROPROM

Международная онлайн-конференция «SmartAgroProm» - это интерактивная платформа для обсуждения возможностей, предлагаемых прорывными цифровыми технологиями для повышения производительности предприятий АПК, и место встречи для лиц, принимающих решения и управляющих предприятиями агропромышленного комплекса, цифровых лидеров и бизнес-профессионалов для обмена знаниями и опытом по оптимизации процесса сельскохозяйственного земледелия, животноводства и производства в эпоху технологий.

Мероприятие посвящено изучению самых актуальных трендов цифровизации отрасли, опыта агропромышленных по цифровизации и внедрению инноваций на кейсах российских и иностранных компаний, обсуждению перспективных стратегий цифровизации и цифровой трансформации, изучению лучших подходов, инструментов и решений для успешных цифровых преобразований агропромышленного бизнеса от поля до полки.

День 1. ДЕНЬ ПОСВЯЩЕН ОБСУЖДЕНИЮ СТРАТЕГИЙ ЦИФРОВИЗАЦИИ И ПОТЕНЦИАЛА ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕНДОВ И РЕШЕНИЙ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И АГРОПРОМА.

09:45	Регистрация участников на онлайн-площадке
10:00	Открытие. Приветственное слово организатора.
10:05	Приветствие генерального партнера. Спикер: Softline
10:15	<p>Открывающая дискуссия: «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ «ЦИФРОВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»: ЦЕЛИ И ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВОЙ СТРАТЕГИИ»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Текущая ситуация на рынке: уровень и темпы цифровизации отрасли на сегодняшний день • Как выглядит целевая картина цифровой трансформации? • Государственная поддержка программ цифровизаций отраслевых компаний • Подходы крупнейших игроков рынка к построению цифровой стратегии • Опыт цифровой трансформации: достигнутые результаты и дальнейшие шаги • Какие подходы к цифровизации позволят получить максимальный эффект при минимальных ресурсах? • Какие решения востребованы на рынке сегодня? • Какие барьеры для цифровизации остаются актуальными сегодня? • Кадровое обеспечение цифровой трансформации сектора <p>Модератор: МИХАИЛ ФРОЛОВ, Партнер, руководитель практики по предоставлению услуг компаниям АПК PwC в России</p> <p>Спикеры: РУСТАМ ХАФИЗОВ, Руководитель инновационного аналитического центра, «Группа Черкизово» СЕРГЕЙ ТКАЧЕНКО, Директор по ИТ, Агрохолдинг «Степь» СТАНИСЛАВ ВАРИЧ, Вице-президент по стратегическому финансированию, Группа компаний «Дамате» СТАНИСЛАВ ДМИТРОВ, Директор по инновационному развитию и цифровизации, Группа Компаний «Агро Белогорье» Представитель компании Softline ДМИТРИЙ РЫЛЬКО*, генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР)</p>
	«ТЕХНОЛОГИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ: СКВОЗНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ»
12:00	<p>«SMARTAGRO2020: 6 МЕЖДУНАРОДНЫХ ТРЕНДОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ»</p> <p>Спикер: ТАТЬЯНА МИЛЕК, Руководитель проектного офиса цифровой трансформации, ГК «РУСАГРО»</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.

12:20	<p>Партнерская сессия</p> <p>«РОБОТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ АПК: ОТ ВЫЯВЛЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ «ПОД КЛЮЧ»»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Области применения RPA: как найти лучшие процессы для роботизации и не остановиться на этом • Внедрение: с чего начать и на что обратить внимание • Гиперавтоматизация: как RPA в связке с технологиями ИИ позволяет добиться максимального эффекта <p>Спикер: СТАНИСЛАВ МАСЛОВ, Руководитель направления департамента бизнес решений Softline</p>
12:45	<p>«ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ДАМАТЕ»</p> <p>Спикер: СТАНИСЛАВ ВАРИЧ, Вице-президент по стратегическому финансированию, Группа компаний «Дамате»</p>
	<p>«ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ: ПЛАТФОРМЫ И ЭКОСИСТЕМЫ» Технологии сбора данных, создания алгоритмов прогноза погоды, заболеваний и дифференцированного внесения удобрений</p>
13:10	<p>«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЕКТОРА НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ»</p> <p>Спикер: ВЛАДИМИР КОНЫРЕВ, Независимый эксперт</p>
13:30	<p>Партнерская сессия</p> <p>«МЕСТО BPM В ПРОЦЕССЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ СОВРЕМЕННОГО АПК»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Какие вопросы решает BPM • BPM – единая платформа для автоматизации предприятий • Инструменты, технологии, преимущества автоматизации <p>Спикер: АЛЕКСАНДР БОНДАРЕВ, Руководитель направления BPM, Softline</p>
14:00	<p>«ПЛАТФОРМА ECOSTRUXURE ДЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»</p> <p>Спикер: АЛЕКСЕЙ СЕРЕБРЕННИКОВ, Менеджер по развитию бизнеса, Schneider Electric</p>
14:20	<p>Партнерская сессия</p>
14:40	<p>«ЦИФРОВАЯ ЭКОСИСТЕМА АГРОПРЕДПРИЯТИЯ НА ПРИМЕРЕ TRIMBLE CONNECTED FARM»</p> <p>Спикер: ЛАВРЕНТИЙ ПЛОТНИКОВ, Trimble</p>
15:00	<p>«ТОЧНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ: ОПЫТ КОМПАНИИ BAYER В РАЗВИТИИ ТЕХНОЛОГИЙ ЦИФРОВОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ»</p> <p>Спикер: ДЕНИС СЕРЕГИН, Руководитель по цифровому земледелию и инновациям, Bayer в СНГ</p>
15:20	<p>Партнерская сессия</p> <p>«ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ В АПК»</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.

15:45	<p>«РАЗРАБОТКА ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ АПК В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «ЦИФРОВОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО»»</p> <p>Спикер: МИХАИЛ ХАРЧЕНКО, Директор центра технологического трансфера ВШЭ</p>
<p>МАСТЕР-КЛАСС ОТ ПАРТНЕРА</p>	
16:00	<p>«ЦИФРОВИЗАЦИЯ СКЛАДСКОЙ ЛОГИСТИКИ: ОСНОВНЫЕ ТRENДЫ, ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ В ПЕРИОД КРИЗИСА»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мировые тренды. Тенденции роста и цифровизации WMS • Типовые проблемы отрасли в управлении складами • Интеграция WMS решений в IT-ландшафт предприятия • Выгоды внедрения профессиональных WMS решений <p>Спикер: ТИМУР АРТЕМЬЕВ, Руководитель направления департамента бизнес решений Softline</p>
<p>«БЕСПИЛОТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: СПУТНИКИ И ДРОНЫ»</p>	
16:30	<p>«COGNITIVE AGRO PILOT СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВОЖДЕНИЯ. ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ INTERNET OF THINGS (IOT), РОБОТОТЕХНИКА, СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И КОНТРОЛЯ АВТОТРАНСПОРТА»</p> <p>Спикер: Cognitive Technologies*</p>
17:00	<p>Дискуссия</p> <p>«РАЗВИТИЕ КВАЛИФИКАЦИЙ И ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ АПК»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тренды в цифровом эйчаре и какие кадры и компетенции сейчас востребованы Кадры для цифрового сельского хозяйства: проблемы и пути решения • Программы подготовки и переквалификации кадров сельскохозяйственных предприятий • Создание электронной образовательной среды для дистанционного обучения и обмена опытом • Поддержка и сопровождение со стороны государства в виде субсидирования, разработки нормативно-правовой базы и создания условий для обучения специалистов <p>Модератор: ИЛЬЯ СТРОКИН*, Директор центра компетенций в АПК КПМГ в России и СНГ</p> <p>Спикеры: ОЛЬГА ФЕДОРОВА*, Директор по персоналу ГК «Русагро» ВАДИМ ГАЛЕЕВ, Заместитель генерального директора по развитию и взаимодействию с резидентами АО «ОЭЗ Иннополис» ИРИНА ГАНИЕВА, Руководитель проекта Открытый Аграрный университет «Земля знаний» НИНА ЯНЫКИНА, Ректор, АНО «УНИВЕРСИТЕТ НАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ 2035», Исполнительный директор – начальник центра академических партнерств, Блок HR, ПАО Сбербанк</p>
18:00	<p>Заккрытие дня</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.

День 2. ДЕНЬ ПОСВЯЩЕН РАЗБОРУ ЛУЧШИХ КЕЙСОВ И ИЗУЧЕНИЮ ОПЫТА И ПРАКТИКИ ЦИФРОВИЗАЦИИ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПАНИЙ.

09:45	Регистрация участников на онлайн-площадке
10:00	Открытие второго дня.
10:05	Приветствие генерального партнёра.
10:15	<p>Открывающая дискуссия</p> <p>«ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ АПК: ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И БИЗНЕС ПРОЦЕССОВ»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ключевые технологические тренды в агропромышленном секторе: обзор за последний год • Построение цифрового сельхозпредприятия: с чего начинать и как подходить к цифровизации? • Практика цифровизации: обзор подходов к комплексному переосмыслению ведения бизнеса • Цифровые инициативы отраслевых компаний: опыт реализации и достигнутые результаты • Инструменты цифровизации: что нужно отрасли от ИТ-компаний? • Как подходить к цифровизации и как цифровые инструменты позволяют сельхозпроизводителям получать выгоду от сбора информации? <p>Модератор: Уточняется</p> <p>Спикеры: ТОН ВАН ДЕН АККЕР, Менеджер по развитию, Nedap Livestock Management в Восточной Европе и России ИЛЬЯ КОЗЛОВ, Исполнительный директор, Агрохолдинг «Энергомера» ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort</p>
11:40	<p>Партнерская сессия</p> <p>«ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HaaS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсы • Как создать безопасное хранилище данных <p>Спикер: ДМИТРИЙ КРАВЧЕНКО, Менеджер по развитию облачных решений департамента облачных технологий Softline</p>
12:00	<p>Партнерская сессия</p> <p>«АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕМ ДЛЯ МАЛОЙ ГЕНЕРАЦИИ»</p> <p>Спикер: НАТАЛЬЯ ХАРИСОВА, Генеральный директор, Адвантек Инжиниринг</p>
12:20	<p>ТЕМА УТОЧНЯЕТСЯ</p> <p>Спикер: ИЛЬЯ КОЗЛОВ, Исполнительный директор, Агрохолдинг «Энергомера»</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.

12:40	<p>«ПРАКТИКА ПОСТРЕНИЯ ЦИФРОВОГО СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯ» Спикер: АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг»</p>
	<p>«ЦИФРОВЫЕ ПОЛЯ: ТЕХНОЛОГИИ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» Оптимизация производительности оборудования и контроля за его использованием с целью снижения затрат и повышения эффективности»</p>
13:00	<p>«ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ СИНГЕНТА В РОССИИ: ПЛАТФОРМА CROIO» Спикер: РОМАН МАРТЫНОВ, Руководитель направления цифровых сервисов в России, Syngenta</p>
13:20	<p>«ВНЕДРЕНИЕ ВЫСОКОТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» Спикер: ООО «Большой Морец»*</p>
13:40	<p>«ЗАПУСК ТРЕТЬЕГО ЭТАПА ЦИФРОВИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВ: ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЖИВОТНЫХ С ПОМОЩЬЮ ДАТЧИКОВ И ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СРЕДСТВАМИ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ С УЧЕТОМ RFID-МЕТОК» Спикер: Представитель компании Агросила*</p>
	<p>«УМНЫЕ МАШИНЫ И АГРОЛОГИСТИКА»</p>
14:00	<p>«УМНЫЕ МАШИНЫ: КАК ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПОЗВОЛЯЕТ АГРАРИЯМ ЭКОНОМИТЬ, А ОПЕРАТОРАМ ТЕХНИКИ — ИЗБАВИТЬСЯ ОТ РУТИНЫ»</p>
14:40	<p>«АГРОЛОГИСТИКА КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ПРИБЫЛЬНОСТИ ХОЗЯЙСТВА. ОПЫТ ОПТИМИЗАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ» Спикер: АРМЕН НАЛБАНДЯН, Генеральный директор, ООО «Лилиани»</p>
	<p>«ПРОДВИНУТОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО И УМНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВОМ: СИСТЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ СТАДОМ И СЕЛЕКЦИЕЙ»</p>
15:00	<p>«ИНСТРУМЕНТЫ РАБОТЫ С ДАННЫМИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В СВИНОВОДСТВЕ» Спикер: ТОН ВАН ДЕН АККЕР, Менеджер по развитию компании Nedap Livestock Management в Восточной Европе и России</p>
15:30	<p>«АВТОМАТИЗАЦИЯ КРС В КОЛХОЗЕ ИМЕНИ ГОРИНА» Спикер: ВИТАЛИЙ АРТЮХ, доктор сельскохозяйственных наук, главный зоотехник колхоза имени Горина МИХАИЛ КОРОЛЕВ, кандидат технических наук, директор компании МАТРИЦА</p>
	<p>«ЦИФРОВЫЕ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК»</p>
16:00	<p>«ЦИФРОВЫЕ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК» Как создание заказа от клиента на производство и планирование полностью перейдут от сотрудников к алгоритмам, чтобы оптимизировать энергопотребление, повысить прозрачность планирования и отчетности,</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.

	<p>улучшить качество и производительность труда, сократить количество ошибок, увеличить скорость и точность работы.</p> <p>Спикеры: ГК НМЖК* и SAP*:</p>
16:20	<p>«ПОСТРОЕНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕРТИКАЛЬНО ИНТЕГРИРОВАННОГО ХОЛДИНГА: ЦИФРОВЫЕ СЛУЖБЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ, КАЗНАЧЕЙСТВОМ, СКЛАДСКОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКОЙ»</p>
16:40	<p>«ОНЛАЙН СЕРВИС ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЯМИ С ПОСТАВЩИКАМИ»</p> <p>Спикер: АНДРЕЙ БАЛАЧИХИН*, Директор по закупкам Сахарного бизнес-направления ГК «Русагро»</p>
17:00	<p>Дискуссия</p> <p>«ИНВЕСТИЦИИ В АГТЕСН»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Актуальные направления инноваций: что нужно рынку? • Какие стартапы интересны инвесторам? • Конкурентоспособность российских технологических проектов • Инструменты поддержки и ускорения инноваций • Success stories <p>Модератор: СЕРГЕЙ КОСОГОР*, Руководитель проекта, Центр технологического трансфера НИУ ВШЭ</p> <p>Спикеры: ИГОРЬ ЯРУНОВ, Инвестиционный менеджер, ПАО «Кировский завод» СЕРГЕЙ СОБОЛЕВ, Инвестиционный менеджер венчурного фонда Skolkovo Ventures КОНСТАНТИН УТОЛИН, ex-Заместитель директора «Останкино» по технологиям</p>
18:00	<p>Заккрытие дня</p>

*Спикер не подтвержден. Спикеры, темы и порядок сессий будут подтверждены в процессе подготовки мероприятия.