

Пост-релиз конференции «Агроуправление 2020»



29 октября 2020 г. в Белгороде состоялась IX отраслевая конференция информационных технологий для АПК и перерабатывающей промышленности «Агроуправление». Как и в прошлом году, для ее проведения была выбрана площадка «Точка кипения-Белгород», которая технически обеспечила качественное проведение мероприятия.

ХОД МЕРОПРИЯТИЯ

Впервые с 2012 года конференция проходила в онлайн формате. Несмотря на этот факт, ведущие конференции: **Бахмутова Ирина**, **Зайцев Сергей** и **Харламов Сергей** обеспечили живой интерактивный диалог между всеми выступающими и слушателями. Примечательной особенностью конференции стал географический охват участников от Чили и Эквадора до Владивостока, в который вошли 16 часовых поясов. Одновременно, с 10-00 до 17-15 по московскому времени, на облачной конференц-площадке Zoom принимали участие до 150 человек, а общее количество участников превысило 300 человек.

В начале конференции с приветственным словом выступил представитель Департамента агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области **Коряков Даниил Павлович**. После чего, генеральный директор компании-организатора ООО «ЦентрПрограммСистем» **Кононов Виктор** рассказал об итогах проекта АгрНТИ за 2020 год и перспективах развития системы «ДоброПчел».

Мероприятие порадовало новыми лицами, молодыми растущими компаниями, которые представили новые программные продукты для повышения эффективности управления, учета и контроля в сфере АПК. Так, **Холодченко Вячеслав** («Магротек») поделился последними математическими методами повышения урожайности через оптимизацию системы питания. **Мельникова Карина** («Концепт») рассказала о совместном решении «1С:Цифровое животноводство» – новинке уходящего года. Руководитель проекта «ВЭБ Технологии» (Беларусь) **Шабанова Виктория** продемонстрировала применение системы мониторинга и предикативной аналитики на платформе Zabbix.

Традиционно, своим опытом внедрения цифровых технологий поделились представители агробизнеса. Главный зоотехник-селекционер СПК «Колхоз имени Горина» **Срокина Елена** поведала о результатах селекционно-племенной работы на базе решения «1С:Селекция в животноводстве. Свиноводство». В прямом включении «с полей» **Рокотов Юрий** (ЗАО «Октябрьское») рассказал о результатах внедрения системы «АгроАналитики ЮТ», саму систему презентовал представитель разработчика «SmartAgro» **Филатова Светлана**.

Опытом внедрения системы «Агроуправление» в 2020 году поделились старший диспетчер Ейской группы компаний Концерн «Покровский» **Коробейников Василий** и руководитель отдела Агроменеджмента ТОО «Евразия Групп» **Чесноков Евгений**. О планах развития системы поведал руководитель отдела систем точного земледелия «ЦентрПрограммСистем» **Швец Ефим**.

С докладами выступили представители компаний, уже участвовавших в прошлых конференциях: «Резон» (**Манцуров Александр**), «Ростсельмаш» (**Александров Олег**), «Борлас» (**Клойзнер Сергей**).

Интересный онлайн диалог обеспечили коллеги из Украины. Директор винницкой компании «Аксиома» **Колногзюк Олег** и старший менеджер отдела корпоративного управления компании «Западный Буг» **Велюра Тарас** (Львовская обл.) рассказали как на объеме 60 тыс. га используется система «Агрономика», что дает применение мобильных устройств и приложений для управления растениеводством, почему программа разрабатывалась на базе «1С:УНФ».

От научного сообщества доклад о прогнозировании распространения африканской чумы свиней на основе цифровых технологий и математического моделирования, доктора ветеринарных наук, профессора Университетского центра ветеринарной медицины **Пейсак Зигмунта** (Польша) представил профессор Белгородского государственного аграрного университета им. В.Я.Горина **Коваленко Анатолий**.

О стартапнге, как модели развития ИТ, рассказал заместитель директора «МКСКОМ» **Зверев Алексей**. Менеджер по работе с партнерами в Европейском центре технологий и инноваций компании John Deere в Кайзерслаутерне (Германия) **Клаусманн Мартин** поведал о новинках компании. Интересное включение с животноводческих ферм Казахстана обеспечила компания ТОО «Agri KAC». **Боканенко Андрей** рассказал о применении аналитических комплексов Gallagher.

От компании Trimble Ag Business Solutions выступил менеджер по развитию бизнеса **Плотников Лаврентий**. Тему применения беспилотных летательных аппаратов затронули **Левчук Кирилл** и **Бахмутова Ирина**.

Как только взошло солнце на западном полушарии, слово было передано генеральному менеджеру компании «Kwazar» **Препелице Алексею**, который рассказал про «Цифровое сельское хозяйство Чили». С докладом об использовании TMS в агропромышленном секторе выступил руководитель проектов транспортной логистики компании «AXELOT» **Михайлова Наталья**.

Каким образом применяются технологии искусственного интеллекта и космомониторинга, в части распознавания культур и земель, рассказал руководитель направления искусственного интеллекта ООО «Агродозор» **Асадуллаев Рустам**. О последних тенденциях в цифровизации комбикормовой промышленности, планах развития работы компании поведал заместитель генерального директора по коммерции «ЦентрПрограммСистем» **Зайцев Сергей**.

ИТОГИ

В конференции приняли участие специалисты и руководители агробизнеса, представители науки, государственных органов управления АПК 39 регионов России. Рекордна и география стран участников: Беларусь, Германия, Казахстан, Польша, США, Украина, Чили, Эквадор.

Участники надеются, что в следующем году на юбилейной десятой конференции целевая аудитория соберется в общем зале с традиционным вернисажем-практикумом и замечательной развлекательной программой. За девятилетнюю историю мероприятия в нем приняло участие свыше **1500** руководителей и специалистов аграрного сектора экономики из **13** стран мира: Австрия, Ангола, Беларусь, Германия, Казахстан, Польша, Россия, США, Украина, Чили, Швеция, Эстония, Эквадор.

Организатор мероприятия компания **ООО «ЦентрПрограммСистем»** – ведущий разработчик и системный интегратор современных информационных технологий для АПК. Компания, созданная бессменным лидером **Виктором Кононовым**, уже **21** год специализируется на разработке и внедрении программного обеспечения для решения производственных, экономических и управленческих задач агробизнеса и государственных органов управления на самой распространённой в России платформе 1С. Фирма является официальным авторизованным партнером фирмы «1С», имеет статусы «1С-Франчайзи», «Центр разработки тиражных решений на платформе «1С:Предприятие», кандидат в «1С-Центр-ERP».

**По результатам опроса участников конференции
лучшими докладами являются:**

1. «Опыт внедрения системы «Мобильный агроном – Агрономика» на базе 1С:Управление нашей фирмой» на предприятиях Украины» (Велюра Тарас, Колногозюк Олег) - указан в **41,3%** анкет.
2. «АгроДрон Grom - беспилотная авиационная система для обработки сельскохозяйственных культур» (Левчук Кирилл) – указан в **37,0%** анкет.
- 3-4. «Повышение урожайности в холдингах через оптимизацию системы питания». (Холодченко Вячеслав) и «Экосистема электронных систем Ростсельмаш» (Александров Олег) - указаны в **34,8%** анкет.

ПОДРОБНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

10:00 - 10:10	<p>Открытие конференции</p> <p>Приветственное слово</p> <p><i>Департамент агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Белгородской области</i> <i>Коряков Даниил Павлович</i></p>	
10:10 - 10:20	<p>«Проект АгроНТИ. Итоги 2020 года»</p> <p><i>ДОКЛАДЧИК: генеральный директор «ЦентрПрограммСистем»</i> <i>Кононов Виктор</i></p>	Белгород
10:20 - 10:40	<p>«Повышение урожайности в холдингах через оптимизацию системы питания»</p> <p><i>ДОКЛАДЧИК: консультант по экономике питания в растениеводстве, СЕО компании «Магротек»</i> <i>Холодченко Вячеслав</i></p>	Краснодар
10:40 - 11:00	<p>«Преимущества отраслевой системы ERP для автоматизации мясоперерабатывающего предприятия»</p> <p><i>ДОКЛАДЧИК: заместитель директора по развитию «Резон ВЦ»</i> <i>Манууров Александр</i></p>	Волгоград
11:00 - 11:20	<p>«1С:Цифровое животноводство» – система управления в животноводстве (КРС). Кейсы и особенности внедрения»</p> <p><i>ДОКЛАДЧИК: менеджер по работе с ключевыми клиентами «Концепт»</i> <i>Мельникова Карина</i></p>	Воронеж

11:20 - 11:40	<p>«MyJohnDeere open Fleet Connectivity»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Alliance Manager ISG John Deere Europe Клаусманн Мартин</p>	Кайзерслаутерн, Германия
11:40 - 12:00	<p>«Опыт применения БПЛА в сельском хозяйстве»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Руководитель направления по развитию и продажам систем автоматизации «ЦентрПрограммСистем» Бахмутова Ирина</p>	Белгород
12:00 - 12:20	<p>«Мобильный мониторинг оборудования элеваторов»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> ведущий консультант отдела ТОиР «Борлас» Клойзнер Сергей</p>	Москва
12:20 - 12:40	<p>«Цифровизация селекционно-племенной работы в программе «1С:Селекция в животноводстве. Свиноводство»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Главный зоотехник-селекционер СПК «Колхоз имени Горина» Срокина Елена</p>	Белгородская обл.
12:40 - 13:00	<p>«Опыт внедрения системы «Мобильный агроном – Агрономика» на базе 1С: Управление нашей фирмой» на предприятиях Украины»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> старший менеджер отдела корпоративного управления Частное предприятие «Западный Буг» Велюра Тарас</p> <p><u>СОДОКЛАДЧИК:</u> директор компании «Аксиома» Колногозюк Олег</p>	Львовская обл., Украина Винница, Украина
13:00 - 13:20	<p>«Прогнозирование распространения африканской чумы свиней на основе цифровых технологий и математического моделирования»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Доктор ветеринарных наук, профессор Университетского центра ветеринарной медицины Ягеллонского университета — Сельскохозяйственного университета Пейсак Зигмунт</p> <p><u>СОДОКЛАДЧИК:</u> д.в.н., профессор Белгородского государственного аграрного университета им. В.Я.Горина Коваленко Анатолий</p>	Краков, Польша Белгород
13:20 - 13:40	<p>«Экосистема электронных систем Ростсельмаш»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> руководитель проектов «Ростсельмаш» Александров Олег</p>	Ростов-на-Дону
13:40 - 14:00	<p>«Аналитические комплексы Gallagher как элемент цифровой фермы»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> ТОО «Agri КАС» Боканенко Андрей</p>	Костанай, Казахстан
14:00 - 14:20	<p>«Цифровая экосистема агропредприятия на примере Trimble Connected Farm»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Менеджер по развитию бизнеса Trimble Ag Business Solutions, Trimble Плотников Лаврентий</p>	Москва

14:20 - 14:40	<p>«Стартапнинг - актуальная модель развития ИТ, которая приносит реальный эффект бизнесу»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> заместитель директора «МКСКОМ» Зверев Алексей</p>	Москва
14:40 - 15:00	<p>«Внедрение АгроАналитики IoT»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> ИТ-директор ЗАО «Октябрьское» Рокотов Юрий <u>СОДОКЛАДЧИК:</u> Ведущий специалист внедрения ООО SmartAgro Филатова Светлана</p>	Ставропольский край
15:00 - 15:20	<p>«Три тренда в автоматизации растениеводства. Опыт внедрения системы «Агроуправление» в 2020 году»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Руководитель отдела систем точного земледелия «ЦентрПрограммСистем» Швец Ефим <u>СОДОКЛАДЧИК:</u> Старший диспетчер Ейской группы компании Концерн «Покровский» Коробейников Василий <u>СОДОКЛАДЧИК:</u> Руководитель отдела Агроменеджмента ТОО "Евразия Групп" Чесноков Евгений</p>	Белгород, Краснодарский край, Казахстан
15:20 - 15:40	<p>«АгроДрон Grom – беспилотная авиационная система для обработки сельскохозяйственных культур»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Левчук Кирилл</p>	Москва
15:40 - 16:00	<p>«Использование TMS в агропромышленном секторе»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> руководитель проектов транспортной логистики компании «AXELOT» Михайлова Наталья</p>	Москва
16:00 - 16:20	<p>«Цифровое сельское хозяйство Чили»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> генеральный менеджер компании «Kwazar» Препелица Алексей</p>	Сантьяго, Чили
16:20 - 16:40	<p>«Применение систем мониторинга и предикативной аналитики на платформе Zabbix в сфере АПК и переработки»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Руководитель проекта «ВЭБ Технологии» Шабанова Виктория</p>	Минск, Беларусь
16:40 - 17:00	<p>«Распознавание культур и земель под парами на основе данных космомониторинга и технологий искусственного интеллекта»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Руководитель направления искусственного интеллекта ООО «Агродозор» Асадуллаев Рустам</p>	Белгород
17:00 - 17:15	<p>«Последние тенденции в цифровизации комбикормовой промышленности на базе 1С»</p> <p><u>ДОКЛАДЧИК:</u> Заместитель генерального директора по коммерции «ЦентрПрограммСистем» Зайцев Сергей</p>	Белгород
17:15 - 17:20	Завершение конференции	