





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.

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



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	Открывающая дискуссия: «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ «ЦИФРОВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»: ЦЕЛИ И ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВОЙ СТРАТЕГИИ» • 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 Модератор: МИХАИЛ ФРОЛОВ, Партнер, руководитель практики по предоставлению услуг компаниям АПК РwC в России
	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)
	«ТЕХНОЛОГИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ: СКВОЗНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ»
12:00	«SMARTAGRO2020: 6 МЕЖДУНАРОДНЫХ ТРЕНДОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ»

трансформации, ГК «РУСАГРО»

Спикер:

ТАТЬЯНА МИЛЕК, Руководитель проектного офиса цифровой

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



12:20	Партнерская сессия «РОБОТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ АПК: ОТ ВЫЯВЛЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ «ПОД КЛЮЧ»» • 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 Спикер: СТАНИСЛАВ МАСЛОВ, Руководитель направления департамента бизнес решений Softline
12:45	«ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ДАМАТЕ» Спикер: СТАНИСЛАВ ВАРИЧ, Вице-президент по стратегическому финансированию, Группа компаний «Дамате»
	«ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ: ПЛАТФОРМЫ И ЭКОСИСТЕМЫ» Технологии сбора данных, создания алгоритмов прогноза погоды, заболеваний и дифференцированного внесения удобрений
13:10	«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЕКТОРА НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ» Спикер: ВЛАДИМИР КОНЫРЕВ, Независимый эксперт
13:30	Партнерская сессия «МЕСТО ВРМ В ПРОЦЕССЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ СОВРЕМЕННОГО АПК» • Какие вопросы решает ВРМ • ВРМ – единая платформа для автоматизации предприятий • Инструменты, технологии, преимущества автоматизации Спикер: АЛЕКСАНДР БОНДАРЕВ, Руководитель направления ВРМ, Softline
14:00	«ПЛАТФОРМА ECOSTRUXURE ДЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» Спикер: АЛЕКСЕЙ СЕРЕБРЕННИКОВ, Менеджер по развитию бизнеса, Schneider Electric
14:20	Партнерская сессия
14:40	«ЦИФРОВАЯ ЭКОСИСТЕМА АГРОПРЕДПРИЯТИЯ НА ПРИМЕРЕ TRIMBLE CONNECTED FARM» Спикер: ЛАВРЕНТИЙ ПЛОТНИКОВ, Trimble
15:00	«ТОЧНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ: ОПЫТ КОМПАНИИ BAYER В РАЗВИТИИ ТЕХНОЛОГИЙ ЦИФРОВОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» Спикер: ДЕНИС СЕРЕГИН, Руководитель по цифровому земледелию и инновациям, Вayer в СНГ
15:20	Партнерская сессия «ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ В АПК»

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



15:45 **«РАЗРАБОТКА ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ АПК В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «ЦИФРОВОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО»»** Спикер:

МИХАИЛ ХАРЧЕНКО, Директор центра технологического трансфера ВШЭ

МАСТЕР-КЛАСС ОТ ПАРТНЕРА

16:00 **«ЦИФРОВИЗАЦИЯ СКЛАДСКОЙ ЛОГИСТИКИ: ОСНОВНЫЕ ТРЕНДЫ, ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ В ПЕРИОД КРИЗИСА»**

- 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

Спикер:

ТИМУР АРТЕМЬЕВ, Руководитель направления департамента бизнес решений Softline

«БЕСПИЛОТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: СПУТНИКИ И ДРОНЫ»

«COGNITIVE AGRO PILOT CUCTEMA ABTOMATUЧЕСКОГО ВОЖДЕНИЯ. ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ INTERNET OF THINGS (IOT), РОБОТОТЕХНИКА, СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И КОНТРОЛЯ АВТОТРАНСПОРТА» Спикер:

Cognitive Technologies*

17:00 Дискуссия

«РАЗВИТИЕ КВАЛИФИКАЦИЙ И ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ АПК»

- 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

Модератор:

ИЛЬЯ СТРОКИН*, Директор центра компетенций в АПК КПМГ в России и СНГ

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 НR, ПАО Сбербанк

18:00 Закрытие дня

^{*}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.

0:00	OTVOLITIAO REODOFO FILIF
0:05	Открытие второго дня. Приветствие генерального партнёра.
0.03 0:15	Открывающая дискуссия
	«ИНСТРУМЕНТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ АПК: ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И БИЗНЕС ПРОЦЕССОВ»
	 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?
	Модератор: Уточняется
	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
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК»
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсь
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсь • Как создать безопасное хранилище данных
:40	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсь
	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсы • Как создать безопасное хранилище данных Спикер: ДМИТРИЙ КРАВЧЕНКО, Менеджер по развитию облачных решений департамента облачных технологий Softline
	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсы • Как создать безопасное хранилище данных Спикер: ДМИТРИЙ КРАВЧЕНКО, Менеджер по развитию облачных решений департамента облачных технологий Softline
	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И НААЅ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсы • Как создать безопасное хранилище данных Спикер: ДМИТРИЙ КРАВЧЕНКО, Менеджер по развитию облачных решений департамента облачных технологий Softline Партнерская сессия «АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ДЛЯ МАЛОЙ ГЕНЕРАЦИИ»
2:00	ВАСИЛИЙ НЕЧЕПУРНОВ*, Руководитель отдела мониторинга, Агрофирма «Рубеж» АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг» Представитель IBS DataFort Партнерская сессия «ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, ИЛИ ПОЧЕМУ IAAS И HAAS ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ АПК» • Модели применения IaaS и HaaS в сезонном бизнесе • Как облачные технологии помогают эффективно расходовать ресурсы • Как создать безопасное хранилище данных Спикер: ДМИТРИЙ КРАВЧЕНКО, Менеджер по развитию облачных решений департамента облачных технологий Softline Партнерская сессия «АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ДЛЯ МАЛОЙ ГЕНЕРАЦИИ» Спикер:

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



12:40	«ПРАКТИКА ПОСТРЕНИЯ ЦИФРОВОГО СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯ»
	Спикер: АРТЕМ БЕЛЯЕВ, Генеральный директор, «Белая Дача Фарминг»
	«ЦИФРОВЫЕ ПОЛЯ: ТЕХНОЛОГИИ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ»
	Оптимизация производительности оборудования и контроля за его
13:00	использованием с целью снижения затрат и повышения эффективности»
13.00	«ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ СИНГЕНТА В РОССИИ: ПЛАТФОРМА CROPIO» Спикер:
	POMAH MAPTЫHOB, Руководитель направления цифровых сервисов в России, Syngenta
13:20	«ВНЕДРЕНИЕ ВЫСОКОТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» Спикер:
	ООО «Большой Морец»*
13:40	«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-METOK» Спикер:
	Представитель компании Агросила*
	«УМНЫЕ МАШИНЫ И АГРОЛОГИСТИКА»
14:00	«УМНЫЕ МАШИНЫ: КАК ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПОЗВОЛЯЕТ АГРАРИЯМ ЭКОНОМИТЬ, А ОПЕРАТОРАМ ТЕХНИКИ — ИЗБАВИТЬСЯ ОТ РУТИНЫ»
14:40	«АГРОЛОГИСТИКА КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ПРИБЫЛЬНОСТИ ХОЗЯЙСТВА. ОПЫТ ОПТИМИЗАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ» Спикер: АРМЕН НАЛБАНДЯН, Генеральный директор, ООО «Лилиани»
	«ПРОДВИНУТОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО И УМНЫЕ СИСТЕМЫ
	УПРАВЛЕНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВОМ: СИСТЕМЫ
	ОПТИМИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ СТАДОМ И СЕЛЕКЦИЕЙ»
15:00	«ИНСТРУМЕНТЫ РАБОТЫ С ДАННЫМИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В СВИНОВОДСТВЕ»
	Спикер: TOH BAH ДЕН АККЕР, Менеджер по развитию компании Nedap Livestock Management в Восточной Европе и России
15:30	«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
	«ЦИФРОВЫЕ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК»
16:00	«ЦИФРОВЫЕ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК» Как создание заказа от клиента на производство и планирование полностью

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



	улучшить качество и производительность труда, сократить количество ошибок, увеличить скорость и точность работы. Спикеры: ГК НМЖК* и SAP*:
16:20	«ПОСТРОЕНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕРТИКАЛЬНО ИНТЕГРИРОВАННОГО ХОЛДИНГА: ЦИФРОВЫЕ СЛУЖБЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАКУПКАМИ, КАЗНАЧЕЙСТВОМ, СКЛАДСКОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКОЙ»
16:40	«ОНЛАЙН СЕРВИС ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЯМИ С ПОСТАВЩИКАМИ» Спикер: АНДРЕЙ БАЛАЧИХИН*, Директор по закупкам Сахарного бизнеснаправления ГК «Русагро»
17:00	Дискуссия «ИНВЕСТИЦИИ В АСТЕСН» • Актуальные направления инноваций: что нужно рынку? • Какие стартапы интересны инвесторам? • Конкурентоспособность российских технологических проектов • Инструменты поддержки и ускорения инноваций • Success stories
	Модератор: СЕРГЕЙ КОСОГОР*, Руководитель проекта, Центр технологического трансфера НИУ ВШЭ
	Спикеры: ИГОРЬ ЯРУНОВ, Инвестиционный менеджер, ПАО «Кировский завод» СЕРГЕЙ СОБОЛЕВ, Инвестиционный менеджер венчурного фонда Skolkovo Ventures КОНСТАНТИН УТОЛИН, ех-Заместитель директора «Останкино» по технологиям
18:00	Закрытие дня

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