

Исх. № АП2020 от 23 ноября 2020 г.

Приглашение на XI конференцию «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020» (24 ноября 2020г, заочный формат)

Генеральному директору

Уважаемые господа!

24 ноября 2020 г. состоится XI Межотраслевая конференция «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020», посвященная решениям для автоматизации промышленных предприятий, современным информационным технологиям, ІТ, АСУТП, АСКУЭ, ПАЗ, SCADA, CRM, ERP, MES-системам, контрольно-измерительной технике, газоанализаторам, расходомерам, лабораторному оборудованию, приборам и системам мониторинга, учета и контроля технологических процессов.

Организатор конференции - ООО «ИНТЕХЭКО» при поддержке отраслевых СМИ.

С 2008 года ООО «ИНТЕХЭКО» организовало более 80 конференций - более 10 000 делегатов из 33 стран мира.

Конференция «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА» ежегодно проводится с 2010 года.

<u>В 2020 году</u> с учетом сложной эпидемиологической обстановки конференция состоится <u>в новом</u> заочном формате и бесплатно для промышленных предприятий.

Основные темы докладов:

- Актуальные задачи, программные и технические средства для автоматизации предприятий.
- Информационно-управляющие системы промышленной автоматизации: ACУ ТП, CRM, ERP, MES, ACKУЭ, AИИСКУЭ, ПАЗ, РЗА, ACOДУ, SCADA и смежные направления.
- Практический опыт автоматизации предприятий энергетики, металлургии, машиностроения, нефтегазовой, химической, оборонной и других отраслей промышленности.
- Автоматизированные системы мониторинга, учета и контроля технологических процессов.
- Внедрение информационных технологий, приборов КИП и систем диспетчерского контроля и управления для повышения эффективности заводов, комбинатов, водоканалов и электростанций.
- Отечественные и зарубежные контрольно-измерительные приборы: расходомеры, газоанализаторы, пылемеры, спектрометры, дефектоскопы, толщиномеры, системы вибродиагностики.
- Системы экологического мониторинга. Автоматизированные системы контроля и учёта выбросов.
- Автоматизация электроснабжения предприятий. Системы энергоменеджмента.
- Программные средства поддержки проектирования, измерений и испытаний.
- Теория и практика управления информационной безопасностью.
- и другие темы см. сайт конференции: http://www.intecheco.ru/asutp/topics.html

Новый заочный формат: все материалы готовятся заранее, а в день проведения конференции зарегистрированные участники получат на указанную в заявке эл. почту ссылки на сборник докладов и каталог, ссылки на видео отдельных докладов, список участников и программу, а также электронный архив с презентациями, брошюрами и другими информационными файлами.

Заочное участие в XI конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020» заявили 230 делегатов. Приглашаем Вашу компанию принять участие в работе конференции:

Заочный участник получение ссылок на материалы конференции: эл. сборник докладов и каталог, программу и список участников, архив с презентациями и инф. файлами, ссылок на видео отдельных докладов	БЕСПЛАТНО для заводов, комбинатов, электростанций, водоканалов
Заочный участник с публикацией в электронном каталоге публикация в каталоге (до 120 слов) - заполните форму 4, эл. диплом участника (на компанию), получение ссылок на материалы конференции	5 000 рублей, НДС не облагается
Заочный докладчик публикация статьи в эл. сборнике докладов (текст до 5 стр. «doc»), в каталоге (до 120 слов) и файлов в эл. архиве (презентации и рекламные файлы «pdf» общим объемом до 15 Мb), эл. диплом докладчика (на компанию), получение ссылок на материалы конференции	15 000 рублей, НДС не облагается

Для регистрации участия отправьте заявку на электронную почту: admin@intecheco.ru

Заявки докладчиков и материалы для публикации принимаются до 12 ноября 2020 г.

Заявки заочных участников принимаются до 18 ноября 2020 г.

Подробную информацию, все варианты участия, формы заявок, видеоотчеты, программы и сборники конференций ООО «ИНТЕХЭКО» за период с 2008 по 2020 гг. - см. на сайте www.intecheco.ru

С уважением,

Председатель Оргкомитета



Ермаков А.В.



Цель конференции - способствовать внедрению новейших программ, информационных технологий, эффективных решений, систем и приборов для автоматизации промышленных предприятий.



Ежегодная Межотраслевая конференция «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА» помогает сделать правильный выбор современных контрольно-измерительных приборов и информационно-управляющих систем, которые способствуют повышению эффективности предприятий, росту производительности труда, экономии затрат, своевременному выполнению заказов, снижению уровня брака.

Темы XI Межотраслевой конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020»:



- Приветственное слово участникам XI Межотраслевой конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020». ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу, Председатель оргкомитета промышленных конференций (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- **Автоматизированная система непрерывного контроля и учёта выбросов на базе СПУРТ-Р для Берёзовской ГРЭС ПАО «ЮНИПРО».** АО «АтлантикТрансгазСистема», Хадеев Антон Сергеевич, Главный специалист сектора ППО отдела ИУС, к.т.н. (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация в электронном архиве конференции)
- Импортозамещающие контроллеры Компании «ЭМИКОН». АО «ЭМИКОН», Алексеев Алексей Александрович, Генеральный директор, к.т.н. (публикация в сборнике докладов и каталоге, рекламный модуль в сборнике докладов, презентация, каталоги продукции и услуг, референс-листы и рекламные материалы в электронном архиве конференции)
- Бережливое управление трудовыми ресурсами на производстве. Задачи оптимального распределения трудовых ресурсов. Использование комбинаторики и эвристики в этом процессе. Взаимосвязь мотивации и положительного опыта сотрудников с процессом управления трудовыми ресурсами. ALFA System, Чернов Георгий, Ведущий эксперт-консультант ALFA HRMs (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- **Как автоматизировать работу производственной компании: технологии, которые работают.** ГК «КОРУС Консалтинг», Абрашин Олег, Директор по развитию направления «Промышленность» (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентации в электронном архиве конференции)
- Функциональное ядро производственного APS планирования и диспетчирования на данных любой ERP или учетной системы (1C, SAP, Контур, и т.д.). ООО «ФРОНТСТЕП СНГ», Емельянов Константин Константинович, Директор по консалтингу (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Компьютерные тренажерные комплексы эффективный инструмент подготовки персонала электростанций. ООО НПФ «КРУГ», Молянов Роман Валентинович, Главный инженер проекта Департамента АСУ ТП (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, буклеты, статьи, перечень внедрений и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Средства и системы для промышленной автоматизации производства AO «Нефтеавтоматика». АО «Нефтеавтоматика», Гилёв Константин Евгеньевич, Заместитель директора по продажам (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, буклет, каталог и ссылка на видео в электронном архиве конференции)

тел.: +7 (905) 567-8767, e-mail: admin@intecheco.ru, intecheco@yandex.ru сайт: www.intecheco.ru стр.2 из 6



- Новый подход к разработке систем диспетчерского контроля и управления со SCADA/ПоТ платформой SmartICS. ООО «Элком+», Куринов Александр Владимирович, Менеджер продукта (публикация в сборнике докладов и каталоге, брошюры, информационные материалы и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Отечественный контроллер «ERGON» в системах телемеханики и его коммуникационные возможности. ООО «АСУ ПРО», Тимонов Евгений Сергеевич, Начальник отдела разработки микропроцессорной техники (ОРМТ) (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, референс-лист и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Внутренняя автоматизация. Обеспечение комплексного контроля качества на производстве на примере искробезопасных измерительных преобразователей серии SCA. ООО «Синтек», Симонов Денис Александрович, Начальник департамента электронных приборов (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, каталоги и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- **OCR и OCV:** распознавание и верификация символов для производств. ООО «Малленом Системс», Мишин Виталий Геннадьевич, Старший менеджер (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентации, референс-лист, ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Технологическое обеспечение производства средств измерений для коррозионных, высокотемпературных сред и в условиях сверхдавлений. ООО «Поинт» (Республика Беларусь), Балыш Алексей Сергеевич, Заместитель исполнительного директора (публикация в сборнике докладов и каталоге, рекламный модуль и ссылка на видео в электронном архиве конференции)
- Примеры докладов по автоматизации предприятий, системам управления и мониторинга, различным контрольно-измерительным приборам, представленных в сборниках конференций, организованных ООО «ИНТЕХЭКО» в 2018-2020 годах. ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу (публикация в сборнике докладов)
- Экологические каталоги и журналы, выпускаемые OOO «ИНТЕХЭКО». OOO «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу (публикация в сборнике докладов, примеры журналов ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА, каталог Промышленная экология-2020, указатель статей в сборниках докладов конференций 2008-2020 гг. в электронном архиве конференции)
- Оборудование, датчики, приборы и системы, поставляемые ООО «ТИ-СИСТЕМС». Датчики температуры JSP для энергетики и промышленности. Интегрированный датчик пламени ProFlame ZEECO. ООО «ТИ-СИСТЕМС», Ермаков Илья Владимирович, Генеральный директор (публикация в сборнике докладов и каталоге, презентации, брошюры, ссылки на видео и информационные материалы в электронном архиве конференции)











При заочном формате онлайн трансляции не предусмотрено – видео докладов будут записаны заранее. Сборник докладов и каталог конференции, презентации и информационные файлы также будут подготовлены заранее. В день конференции участники получат ссылки для скачивания всех материалов. ООО «ИНТЕХЭКО» считает, что даже заочный формат конференции предоставит эффективную возможность презентации новых технологий и разработок в области АСУТП и КИП, обеспечит участников полезной информацией об отраслевых событиях и ведущих проектах, различных вариантах решений задач автоматизации промышленных предприятий.

Участники XI конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020»:

Состав участников конференции: Главные метрологи, Главные инженеры, Главные энергетики, Технические директора, Директора по информационным технологиям, руководители и ведущие специалисты отделов автоматизации предприятий энергетики, машиностроения, металлургии, химической, нефтегазовой, цементной и других отраслей промышленности, эксперты в области информационной безопасности и разработки АСУТП, руководители и ведущие специалисты ІТ компаний, производителей контрольно-измерительных приборов, сервисных и инжиниринговых компаний.

тел.: +7 (905) 567-8767, e-mail: admin@intecheco.ru, intecheco@yandex.ru сайт: www.intecheco.ru











Заочное участие в XI Межотраслевой конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020» заявили 230 делегатов от промышленных предприятий - заводов, фабрик, комбинатов, электростанций, водоканалов и других компаний России, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Узбекистан и Украины: ALFA System, TOO «Kazakhmys Energy» (Казахмыс Энерджи) (Республика Казахстан), TOO «Kazakhmys Smelting (Казахмыс Смэлтинг)» (Республика Казахстан), ТОО KAZPROM AVTOMATIKA (Республика Казахстан), ТОО «Таu-Ken Temir» (Республика Казахстан), СП ООО «Toshkent metallurgiya zavodi» (Республика Узбекистан), журнал «Автоматизация и IT в энергетике», ТОО «Актюбинский рельсобалочный завод» (Республика Казахстан), АО «АК Алтыналмас» (Республика Казахстан), Астраханский ГПЗ филиал ООО «Газпром ГКП «Астана су арнасы» (Республика Казахстан), переработка», 000АО «АтлантикТрансгазСистема», ООО «Ачинский Цемент», ТОО «АЭС Усть-Каменогорская ГЭС» (Республика Казахстан), АО «Балтийский завод», АО «Башкирская содовая компания», «Башнефть-Уфанефтехим» филиал ПАО АНК «Башнефть», ОАО «Беларуськалий» (Республика Беларусь), ОАО «Белорусский цементный завод» (Республика Беларусь), АО «Бийскэнерго», ОАО «Буйский химический завод», ООО «Бухарский НПЗ» (Республика Узбекистан), АО «Волжский трубный завод», АО «Выксунский металлургический завод», АО «Газпром газораспределение Черкесск», ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», ООО «Газпромнефть-Автоматизация», ООО «Газпромнефть-Восток», «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегазгеофизика», «Газпромнефть-Заполярье», 000 000 АО «Газпромнефть-Омский НПЗ», ООО «Газпромнефть-Оренбург», ООО «Газпромнефть-Ямал», ГК «КОРУС Консалтинг», МУП г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ», АО «Группа «Илим», АО «Группа «Илим» филиал в г.Братск, АО «Группа «Илим» филиал в г.Коряжма, АО «Группа «Илим» филиал в г.Усть-Илимск, Филиал «Гусиноозерская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация», ООО «Донкарб Графит», ООО «ДТЭК ЭНЕРГО» (Украина), АО «Евроазиатская энергетическая корпорация» (Республика Казахстан), «Жигулевская ГЭС» филиал ПАО «РусГидро», ЗАО «Завод Минплита», «Западно-Сибирская ТЭЦ» филиал АО «ЕВРАЗ ЗСМК», ПАО «Запорожсталь» (Украина), ООО «ИНТЕХЭКО», ПАО «Казаньоргсинтез», АО «Канская ТЭЦ», Кемеровская ГРЭС АО «Кемеровская генерация», ООО «КИНЕФ», ЗАО «КОМПАНИЯ ИНФОРМКОНТАКТ», ПАО «Компания «Сухой», ООО «Краснодар Водоканал», Курская АЭС филиал АО «Концерн «Курскводоканал», ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез», ΜУΠ Росэнергоатом», «Малленом Системс», АО «Марийский машиностроительный завод», АО «Мелеузовские минеральные удобрения», АО «Металлургический завод «Петросталь», УП «Минскводоканал» (Республика Беларусь), РУП «Минскэнерго» (Республика Беларусь), АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева», ГП «Навоийский Горно-Металлургический Комбинат» (Республика Узбекистан), АО «НАК «Казатомпром» (Республика Казахстан), Нововоронежская АЭС филиал АО «Концерн Росэнергоатом», АО «НПК «Уралвагонзавод», АО «Нефтеавтоматика», АО «Новгородский металлургический завод», ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат», ООО НПП «ЭКРА», ООО НПФ «КРУГ», журнал «Оборудование Разработки Технологии», АО «ОмскВодоканал», АО «Оренбургнефть», АО «Оскольский электрометаллургический комбинат», АО «ПКС-Водоканал», АО «ПО «Бежицкая сталь», ФГУП «ПО «Маяк», ООО «Поинт» (Республика Беларусь), ООО «Полиом», ОАО «Полоцк-Стекловолокно» (Республика Беларусь), ПСДТУ филиал РУП «Гродноэнерго» (Республика Беларусь), журнал «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА», ООО «РВК-Воронеж», АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания», Саратовский филиал ПАО «Т Плюс», Свердловский филиал ПАО «Т Плюс», «Светлогорская ТЭЦ» филиал РУП «Гомельэнерго» (Республика Беларусь), АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» (Республика Казахстан). AO «Сибур-Нефтехим», AO «Сибур-ПЭТФ», 000 ПАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «ТГК-1», ПАО «ТГК-2», ООО «ТИ-СИСТЕМС», ПАО «Транснефть», АО «Трубодеталь», АО «Узтрансгаз» (Республика Узбекистан), АО «Ульбинский металлургический завод» (Республика Казахстан), ГП «УКХ Белорусская цементная компания» (Республика Беларусь), ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» (Республика Казахстан), ООО «Ферганский НПЗ» (Республика Узбекистан), Филиал ООО «УГМК-Сталь» в г. Тюмени «МЗ «Электросталь Тюмени», ООО «ФРОНТСТЕП СНГ», журнал «Химическое и нефтегазовое машиностроение», «Шатурская ГРЭС» филиал ПАО «Юнипро», ОАО «Щекиноазот», журнал



«Экологический вестник России», ООО «Элком+», АО «Эмбамунайгаз» (Республика Казахстан), АО «ЭМИКОН», газета «ЭНЕРГО-ПРЕСС» и другие.

Организатор конференции – ООО «ИНТЕХЭКО» (www.intecheco.ru):



- более 10 лет опыта организации конференций;
- более 70 организованных мероприятий;
- более 10 000 делегатов конференций;
- свыше 30 стран география компаний участников.



Информационные спонсоры конференции:

Проведение XI Межотраслевой конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020» поддержали - журналы: Автоматизация и IT в энергетике, Химическое и нефтегазовое машиностроение, ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА, Экологический вестник России, Оборудование Разработки Технологии, газета: Энерго-Пресс.









График промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»:













24 ноября 2020 г. - XI Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020 (заочно)

30 марта 2021 г. - XIII Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021 31 марта 2021 г. - XII Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2021 8 июня 2021 г. - XIII Всероссийская конференция РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021 28 сентября 2021 г. - XIV Международная конференция ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2021 26 октября 2021 г. - XII Межотраслевая конференция ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2021 30 ноября 2021 г. - XII Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2021 29 марта 2022 г. - XIV Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2022

29 марта 2022 г. - XIV Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2022 30 марта 2022 г. - XIII Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2022 7 июня 2022 г. - XIV Всероссийская конференция РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2022 27 сентября 2022 г. - XV Международная конференция ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2022 25 октября 2022 г. - XIII Межотраслевая конференция ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2022

29 ноября 2022 г. - XIII Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2022

Видеоролик о промышленных конференциях ООО «ИНТЕХЭКО»: https://youtu.be/2MqITNQ1oWs

Для регистрации участия отправьте скан подписанной заявки на эл.почту: admin@intecheco.ru Подробную информацию, все варианты участия, бланки заявок, фотографии, программы и сборники конференций ООО «ИНТЕХЭКО» с 2008 года - см. на сайте www.intecheco.ru

По всем вопросам обращайтесь в оргкомитет конференции:

105613, г. Москва, Измайловское шоссе, д. 71, к. 4Г-Д, ООО «ИНТЕХЭКО» Ермаков Алексей Владимирович, т.: +7 (905) 567-8767, e-mail: admin@intecheco.ru, intecheco@yandex.ru График конференций: http://www.intecheco.ru/doc/plan_intecheco.pdf Архив конференций, проведенных с 2008 года: http://www.intecheco.ru/catalog/sbornik.html Сайт промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»: http://www.intecheco.ru/

тел.: +7 (905) 567-8767, e-mail: admin@intecheco.ru, intecheco@yandex.ru сайт: www.intecheco.ru



Форма №1-2020

в оргкомитет XI конференции «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020»

эл. почта: admin@intecheco.ru, intecheco@yandex.ru

ЗАЯВКА НА ЗАОЧНОЕ УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ*

Название компании:			
Юридический адрес:			
инн:		кпп:	
Эл. почта компании:		Сайт:	
Контактное лицо (ФИО, должность, тел., эл.почта):		·	
	ты: эл. сборник докладов и	каталог конференции, сп	бинатов, электростанций, водоканалов исок участников и программу, архив с отдельных докладов
			000 рублей, НДС не облагается мпанию), получение ссылок на материалы
	•		— 10 000 рублей, НДС не облагается а, получение ссылок на материалы
Рекламный модуль в э 1 полоса размера А4 - модул	•		НДС не облагается
	нике докладов (текст до райлы «pdf» общим объег	5 стр. «doc»), в каталоге	(до 120 слов) и файлов в архиве м докладчика (на компанию), получение
на сайте на период организа	ии с указанием статуса и ции конференции, расши	і логотипа в формате «jp peнная публикация в эл	eg» в программе, на обложке сборника и каталоге, в сборнике докладов (до 10
стр. «аос») и в ол. архиве (д	0 30 Mb), 31. Annilom choi	нсора, получение ссылог	к на материалы конференции
Ф.И.О. участ		Должность уча	к на материалы конференции стника, контактный телефон, ектронная почта
		Должность уча	стника, контактный телефон,
	· ника	Должность уча эл	стника, контактный телефон, ектронная почта
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1	я указать предварит 6 ноября) самостоятель	Должность уча эл	стника, контактный телефон, ектронная почта оклада: пада, опубликовать его на YouTube и
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1 прислать текстовую ссылку на з Согласие на публикацию -	ника я указать предварит 6 ноября) самостоятельто видео организаторам	Должность уча эл	стника, контактный телефон, ектронная почта оклада: пада, опубликовать его на YouTube и ки в архив конференции.
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1 прислать текстовую ссылку на з Согласие на публикацию - (если у доклада несколько автор * Отправляя заявку, контактное л	ника я указать предварит 6 ноября) самостоятельто видео организаторам подпись докладчика ров – требуются подпис	Должность уча эл	оклада: пада, опубликовать его на YouTube и ки в архив конференции. пфровкой Ф.И.О) бработку указанных выше персональных
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1 прислать текстовую ссылку на з Согласие на публикацию - (если у доклада несколько авторанных и получение на указаннук Компания-участник конференции на публикацию и распространени во всех газетах, журналах, сайта публикацию и распространение коммерческую тайну, и нет сведен формы заявок, условия участия и с	ника я указать предварит б ноября) самостоятельто видео организаторам подпись докладчиков — требуются подписы и участник конференов организаторам и докладчик подтвержда е материалов, переданнов, каталогах и сборниках натериалов передаются ных для публикации мателий о товарах и технолога борники конференций ОО	Должность уча эл	стника, контактный телефон, ектронная почта оклада: пада, опубликовать его на YouTube и ки в архив конференции. пфровкой Ф.И.О) бработку указанных выше персональных к ООО «ИНТЕХЭКО». «ИНТЕХЭКО» неисключительные права ога и электронного архива конференции, НТЕХЭКО». Неисключительные права на е. Также компания-участник и докладчик ции, составляющей государственную или тролируется.
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1 прислать текстовую ссылку на э Согласие на публикацию - (если у доклада несколько автој * Отправляя заявку, контактное л данных и получение на указаннук Компания-участник конференции на публикацию и распространени во всех газетах, журналах, сайта публикацию и распространение м подтверждают, что в передаваем коммерческую тайну, и нет сведен	ника б ноября) самостоятель то видео организаторам подпись докладчик подпись и участник конферен и докладчик подтвержда е материалов, переданнях, каталогах и сборниках для публикации материй о товарах и технолого борники конференций Оогиалы для публикации материалы для публикации остоварах и технолого порники конференций Оогиалы для публикаци	Должность уча эл	стника, контактный телефон, ектронная почта оклада: пада, опубликовать его на YouTube и ки в архив конференции. пфровкой Ф.И.О) бработку указанных выше персональных к ООО «ИНТЕХЭКО». «ИНТЕХЭКО» неисключительные права ога и электронного архива конференции, НТЕХЭКО». Неисключительные права на е. Также компания-участник и докладчик ции, составляющей государственную или тролируется.
Ф.И.О. участ Для докладчиков требуетс Докладчики могут заранее (до 1 прислать текстовую ссылку на э Согласие на публикацию - (если у доклада несколько автор * Отправляя заявку, контактное л данных и получение на указанную Компания-участник конференции на публикацию и распространени во всех газетах, журналах, сайта публикацию и распространение м подтверждают, что в передаваем коммерческую тайну, и нет сведен формы заявок, условия участия и с Заявки докладчиков и матер	я указать предварит б ноября) самостоятель то видео организаторам подпись докладчик ров – требуются подпис ицо и участник конферен о электронную почту инф и докладчик подтвержда е материалов, переданна к, каталогах и сборника натериалов передаются вых для публикации мати ний о товарах и технологи борники конференций Оогориалы для публикаци принимаются до 18 в принимаются до 18 в	Должность уча эл	оклада: пада, опубликовать его на YouTube и ки в архив конференции. пфровкой Ф.И.О) бработку указанных выше персональных х ООО «ИНТЕХЭКО». «ИНТЕХЭКО» неисключительные права ога и электронного архива конференции, нТЕХЭКО». Неисключительные права на е. Также компания-участник и докладчик ции, составляющей государственную или тролируется. 2 2020 гг см. на сайте www.intecheco.ru 2 ноября 2020 г.