

**Исх. № РЭН2022 от 16 августа 2021 г.**Приглашение на XIV Всероссийскую конференцию
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2022»
(г. Москва, ГК «ИЗМАЙЛОВО», 7 июня 2022 г.)**Генеральному директору****Уважаемые господа!**

7 июня 2022 года в ГК «ИЗМАЙЛОВО» (г. Москва) состоится XIV Всероссийская конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2022», посвященная технологиям и оборудованию электростанций.

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

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

Конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ» ежегодно проводится с 2009 года и охватывает широкий круг вопросов проектирования и реконструкции ТЭЦ, ТЭС, ГРЭС, АЭС и ГЭС, примеры модернизации турбин, котлов, горелок, градирен и другого технологического оборудования электростанций, системы автоматизации и контрольно-измерительные приборы, оборудование систем вентиляции и газоочистки, водоподготовки и водоочистки, эффективное вспомогательное оборудование - насосы, конвейеры, трубы, компенсаторы, арматура, теплообменники, средства защиты персонала, материалы для огнезащиты и антикоррозионной защиты зданий, сооружений и оборудования.

Участники могут выбрать очный или заочный формат участия в конференции:

- заочные участники получают на эл.почту ссылки на материалы конференции: эл. сборник докладов и каталог, архив с презентациями, журналами, брошюрами и другими информационными файлами, ссылки на заранее записанные видео для отдельных докладов, эл. диплом участника.
- очные участники также получают ссылки на материалы и диплом, могут присутствовать в конференц-зале, слушать очные доклады, посетить кофе-брейки и выставку при конференции.

Для очных участников предусмотрены защитные маски, термометрия и другие меры безопасности.

Для заочных участников онлайн трансляции нет. Очные доклады слушают только очные участники.

На конференции ведется видеозапись и после обработки видео оргкомитет высылает всем участникам (очным и заочным) ссылки на видео очных докладов и видео с выставки при конференции.

Приглашаем все заинтересованные компании принять участие в работе конференции:

Регистрационный взнос - НДС не облагается:	
Участник от компаний РФ и СНГ (очно или заочно) получение ссылок на материалы + посещение конференции и выставки при очном участии	15 000 рублей
Специальные условия для участников от электростанций, электрогенерирующих, теплосетевых и электросетевых компаний – ТЭЦ, ГРЭС, АЭС, ТЭС, ГЭС, ОГК, ТГК – при подаче заявки до 27 мая 2022 г. (очно или заочно)	1 бесплатный участник
Докладчик от компаний РФ и СНГ (очно или заочно) - получение ссылок на материалы и эл. диплома, публикация статьи в эл. сборнике докладов, текста в каталоге, презентации, файлов и ссылки на видео в эл. архиве + выступление с 20 минутным докладом при очном участии	25 000 рублей
Спонсор конференции (1 докладчик, логотип на сайте, логотип в программе и на обложке эл.сборника докладов конференции, приоритетное время на доклад – доклад в сборнике и программе - среди первых 6) (очно или заочно)	50 000 рублей
Дополнительно к стандартному регистрационному взносу при очном участии можно заказать:	
Место для мобильного стенда на выставке при конференции	25 000 рублей
Место для мобильного стенда типа «Roll up» рядом с трибуной докладчика	50 000 рублей
Вложение рекламной продукции в пакеты очных участников	20 000 рублей

Для регистрации участия - отправьте заявку (форма №1) на эл.почту: admin@intecheco.ru

Для публикации модуля, аренды места для стенда и др. рекламы – заполните также форму №2.

Подробную информацию, все условия участия, формы заявок, фотографии, видеоотчеты, программы и сборники конференций ООО «ИНТЕХЭКО» с 2008 г. - см. на сайте <http://www.intecheco.ru/>

С уважением,

Председатель Оргкомитета**Ермаков А.В.**



Главная цель конференции - представить актуальную информацию об инновационных технологиях, инженерных решениях и современном оборудовании для электростанций.



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



- более 10 лет опыта организации конференций;
- более 80 организованных мероприятий;
- более 10 000 делегатов конференций;
- свыше 30 стран - география компаний участников.



Тематика докладов конференции:



- Проектирование и строительство различных объектов электроэнергетики.
- Модернизация турбин, котлов, горелок, турбогенераторов, градирен и другого технологического оборудования электростанций, ТЭЦ, ГРЭС, АЭС, ГЭС.
- Электрофильтры, рукавные фильтры, скрубберы, циклоны для установок газоочистки.
- Технологии и оборудование водоподготовки, водоочистки и водоснабжения электростанций.
- АСУТП электростанций - автоматизированные системы управления, учета и контроля.
- Технологический и экологический мониторинг: приборы вибродиагностики, расходомеры, уровнемеры, газоанализаторы, пылемеры, спектрофотометры и другие приборы учета и контроля.
- Восстановление, усиление и ремонт энергетического оборудования, зданий и сооружений.
- Антикоррозионная защита. Технологии и материалы для защиты от коррозии и огнезащиты.
- Современные теплообменники, компенсаторы, насосы, конвейеры, ремонтные муфты, арматура, средства защиты персонала и другое оборудование электростанций.

Место и план проведения конференции:

XIV Всероссийская конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2022» состоится 7 июня 2022 г. в конференц-зале, расположенном в одном из корпусов ГК «ИЗМАЙЛОВО»: 105613, г. Москва, Измайловское шоссе, д. 71 (ближайшая станция метро - «Партизанская»):

09.00 - Регистрация участников, термометрия, выдача раздаточных материалов, масок и перчаток. Начало работы выставки при конференции. Приветственный кофе-брейк.

09.40 - Официальное открытие, начало работы конференции, выступления спонсоров и докладчиков.

Все темы, план и программа будут опубликованы на сайте: <http://www.intecheco.ru/energo/topics.html>



ГК «ИЗМАЙЛОВО» расположен в 20 минутах езды от центра Москвы. Рядом с гостиничным комплексом расположены: «Кремль в Измайлово», «Царская усадьба Измайлово», «Измайловский парк», «Вернисаж в Измайлово», станция МЦК «Измайлово» и станция метро «Партизанская».



Варианты участия в конференции:



Спонсор конференции:

логотип на сайте, в программе и обложке сборника, включен взнос за 1 докладчика - публикация в эл. сборнике докладов, каталоге и архиве, при очном формате - приоритетное время на доклад, участие в конференции - очно или заочно



Докладчик:

участие в конференции - очно или заочно, публикация в эл. сборнике докладов и каталоге, публикация презентаций и файлов в эл. архиве, доступ к материалам, а при очном формате + выступление с 20 минутным очным докладом



Участник:

доступ к материалам – эл. сборнику докладов и каталогу, программе и списку участников, эл. архиву с презентациями и другими информационными материалами, участие в конференции - очно или заочно

При очном участии доступны дополнительные способы рекламы:



Место для стенда на выставке

в холле конференц-зала (за каждого стендиста дополнительно оплачивается взнос как за участника)



Стенд рядом с трибуной:

размещение мобильного стенда с логотипом компании рядом с трибуной докладчика.



Вложение рекламы в пакеты

очных участников:
1 вложение в каждый пакет - буклет, листовка, CD, сувенир или тонкая папка с материалами

Все формы заявок и дополнительную информацию см. на сайте: <http://www.intecheco.ru/energo/condition.html>

С 2021 года делегаты могут выбрать очный или заочный формат участия в конференции.

Стоимость очного и заочного формата участия одинаковая - все зарегистрированные участники получают на указанную в заявке эл. почту ссылки на материалы и Диплом. Для очных участников предусмотрены защитные маски, бесконтактная термометрия и другие меры безопасности. Очные участники могут слушать очные доклады, посетить выставку и кофе-брейки.

Докладчикам необходимо заранее (до 27 мая) прислать тексты в формате «doc» для каталога и сборника докладов, а также презентации и файлы «pdf» для публикации в электронном архиве конференции.

Всем докладчикам (очным и заочным) желательно заранее (до 30 мая 2022 г.) записать видео доклада или видео о компании, опубликовать его на YouTube и прислать ссылку на это видео организаторам - для включения ссылки в эл. архив конференции (продолжительность видео - от 5 до 20 минут).

Примеры заранее записанных видео для эл. архива «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021»:

Ссылка на видео ООО «ИНТЕХЭКО»: <https://youtu.be/WYE8m7IpKsg>

Ссылка на видео ЗАО «ЭМИС»: <https://youtu.be/9T6STyCSBuI>

Ссылка на видео ООО «ПК БОЙЛЕР»: <https://youtu.be/VN09wTUiyFY>

Для заочных участников онлайн трансляции нет. Очные доклады слушают только очные участники.

Время на очный доклад 20 минут. На конференции ведется видеозапись и после обработки видео оргкомитет высылает всем участникам (очным и заочным) ссылки на видео очных докладов и видео с выставки.

Примеры видеозаписи очных докладов конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021»:

видео доклада ГК «СервисСофт»: https://youtu.be/6KiFh_uVrRE

видео доклада ООО «Флюитен»: <https://youtu.be/bUpwpXq2ueg>

видео доклада «ЭЛСИБ» ПАО: <https://youtu.be/TyM6UIARVnM>

примеры видео со стендов на выставке: <https://youtu.be/zB5AS0719-M> <https://youtu.be/Vww0FVZNPae>



Темы докладов предыдущей – XIII конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021»:



В программе конференции 2021 года были представлены 19 очных докладов и 7 заочных. Полную программу 2021 года см. по ссылке: http://www.intecheco.ru/energo/doc/program_energo2021.pdf

- **Приветственное слово участникам XIII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021».** ООО «ИНТЕХЭКО»
- **Торцовые уплотнения Fluiten для применения в энергетике.** ООО «Флюитен»
- **Системы автоматического контроля выбросов/сбросов загрязняющих веществ для промышленных предприятий.** ГК «СервисСофт», ООО «СервисСофт Инжиниринг»
- **Системы газоснабжения котлоагрегатов различных типов.** ГК «АМАКС», ООО ИК «АМАКС»
- **Новые и модернизированные теплообменные аппараты для электростанций и мощных котельных.** ООО «ПК Бойлер»
- **Опыт внедрения технологии ДИКЛАР для очистки природных и сточных вод, а также для подпитки теплосети, котлов и водооборотных циклов.** ГК «Миррико», ООО «Миррико менеджмент»
- **Турбогенераторы для паровых и газовых турбин теплоэлектростанций.** НПО «ЭЛСИБ» ПАО
- **Актуальные задачи комплектации энергетических объектов и методы их решения на примере ООО «КОТ». О компании, проблемы отрасли, инструменты решения.** ООО «Котельное оборудование и трубопроводы» (ООО «КОТ»)
- **Опыт применения противокоррозионных покрытий на промышленных объектах.** ООО «Антикоррозионные защитные покрытия СПб»
- **Внедрение цифровых узлов учета на водоводах системы ТВС тепловых электростанций как основа программ цифровизации энергетических предприятий.** ООО НКФ «Волга»
- **Консолидация технологических данных на предприятиях электроэнергетики. Опыт и перспективы развития.** ООО «НТЦ «Комплексные Системы»
- **Применение продукции ТМ «ЭМИС» в теплоэнергетике.** ЗАО «ЭМИС»
- **Современные решения ЭлМетро в области автоматизации и метрологии. Комплексное внедрение системы управления метрологической службой.** ООО «ЭлМетро-Инжиниринг»
- **Обзор решений АО УТЗ при конструировании паровых турбин с осевым выхлопным патрубком для мусоросжигательных заводов и ТЭС.** АО «Уральский турбинный завод»
- **О применении горелок типа ГМПВ «ЭКОТОП» на мощных котлах.** ООО «НТО «ЭКОТОП»
- **Практическое применение винтовых насосов в энергетике.** Leistrizt Pumpen GmbH (Германия)
- **Производство насосного оборудования для электроэнергетики. Услуги по модернизации и ремонту.** ООО «Термомеханика Рус»
- **Краткий обзор оборудования, поставляемого ООО «ТИ-СИСТЕМС» для электростанций: компенсаторы, аварийные души и фонтаны, оборудование для фильтрации, промышленные печи и инсинераторы, градирни и теплообменники, ремонтные и соединительные муфты, промышленные насосы, системы электроподогрева, трубы и арматура.** ООО «ТИ-СИСТЕМС»
- **Системы прогнозирования для роторного оборудования энергетических станций. Данные обеспечивающие результат.** АО «Технические Системы и Технологии» (АО «ТСТ»)
- **Газовая арматура завода «ТЕРМОБРЕСТ».** СП «ТермоБрест» ООО (заочно)
- **ООО «ТМИМ»: высокие технологии строительства градирен.** ООО «ТМИМ» (заочно)
- **и другие темы - см. сайт:** <http://www.intecheco.ru/energo/topics.html>



Выставка при конференции:

Для очных участников в холле конференц-зала проводится небольшая выставка для демонстрации новых решений, приборов и оборудования. Выставка при конференции – это возможность задать все интересующие вопросы, обменяться мнениями с коллегами, получить консультации ведущих экспертов, найти новые подходы и решения, наладить деловые контакты и обсудить проблемы отрасли.

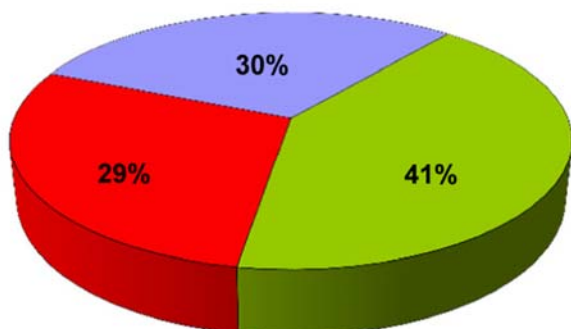


На выставке в 2021 году были представлены стенды: ООО «ПК Бойлер», ООО «КОТ», ООО «Флюитен», ООО «ИНТЕХЭКО», ГК «АМАКС», ООО НТФ «БАКС», ООО «Финго-Комплекс», ООО НКФ «Волга», ООО «ТИ-СИСТЕМС» и стенд СМИ.

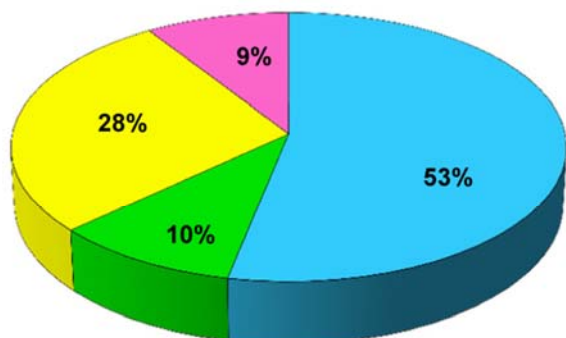
Участники конференции:

1. Руководители и главные специалисты предприятий электроэнергетики (технические директора, главные инженеры ТЭЦ, ГРЭС, ТЭС, ГЭС, АЭС, ОГК и ТГК, начальники конструкторских и производственно технических отделов, ПКО, ПТО, начальники отделов охраны окружающей среды, начальники котельных и турбинных цехов, начальники отделов развития, энергоэффективности и инноваций, ответственные за техническое перевооружение, эксплуатацию различного оборудования, модернизацию и капитальные ремонты, экологию, автоматизацию, эффективность и промышленную безопасность электростанций).
2. Эксперты, руководители, главные и ведущие специалисты инжиниринговых, проектных, научно-исследовательских, сервисных и монтажных организаций.
3. Представители отечественных и зарубежных компаний, производящих современное основное и вспомогательное оборудование для предприятий электроэнергетики.
4. Главные энергетики предприятий металлургии, нефтегазовой, химической и других отраслей.
5. Журналисты профильных СМИ.

Примерное распределение участников 2021 года по должностям и отраслям промышленности:



- Руководители компаний, Генеральные директора, Главные инженеры, Главные энергетики, Директора направлений, Зам. Директора
- Зам. Главного инженера, Зам. Главного энергетика, Начальники и зам. отделов, подразделений, цехов и служб
- Главные, ведущие и простые специалисты



- Электростанции, электрогенерирующие, теплосетевые и электросетевые компании – ТЭЦ, ГРЭС, АЭС, ТЭС, ГЭС, ОГК, ТГК
- Промышленные предприятия металлургии, нефтегазовой, химической и других отраслей
- Инжиниринговые компании, производители и поставщики оборудования, приборов и материалов для электростанций
- СМИ



С 2021 года делегаты могут выбрать очный или заочный формат участия.

На XIII Всероссийскую конференцию «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2021» зарегистрировались 165 участников от более 120 компаний России, Германии, Финляндии, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Республики Узбекистан:

- АО «3-Энергоорталык» (Республика Казахстан)
- LAITEX OY (Финляндия) ООО «Лайтекс Раша»
- Leistriz Pumpen GmbH (Германия)
- ООО «Абинский ЭлектроМеталлургический Завод»
- журнал «Автоматизация и ИТ в энергетике»
- Филиал ПАО «ОГК-2» - Адлерская ТЭС
- Аксуский завод ферросплавов - филиал АО «ТНК «Казхром» (Республика Казахстан)
- АО «Алматинские электрические станции» ТЭЦ-1 (Республика Казахстан)
- ООО «Антикоррозионные защитные покрытия СПБ»
- АО «Атомстройэкспорт»
- АО «Атомтехэнерго»
- ТОО «АЭС Усть-Каменогорская ГЭС» (Республика Казахстан)
- ТОО «АЭС Шульбинская ГЭС» (Республика Казахстан)
- Балхашская ТЭЦ ТОО «Казахмыс Энерджи» (Республика Казахстан)
- ООО «Башкирская генерирующая компания» Кармановская ГРЭС
- ООО «Башкирская генерирующая компания» Приуфимская ТЭЦ
- ООО «Башнефть-Добыча»
- ОАО «Беларуськалий» (Республика Беларусь)
- РУП «Белнипиэнергопром» (Республика Беларусь)
- ОАО «Белорусский металлургический завод - УК холдинга «Белорусская металлургическая компания» (Республика Беларусь)
- ОАО «Белэнергоремналадка» (Республика Беларусь)
- Филиал «Бобруйские тепловые сети» РУП «Могилевэнерго» (Республика Беларусь)
- РУП «Брестэнерго» (Республика Беларусь)
- Филиал «Верхнетагильская ГРЭС» АО «Интер РАО - Электрогенерация»
- Владимирский филиал ПАО «Т Плюс» Владимирская ТЭЦ-2
- ООО «ВМП» (Научно-производственный холдинг «ВМП»)
- ООО «Газпромнефть-Битумные материалы»
- ГК «АМАКС» ООО ИК «АМАКС»
- ГК «Миррико» ООО «Миррико менеджмент»
- ГК «СервисСофт» ООО «СервисСофт Инжиниринг»
- ПАО «ГМК «Норильский никель»
- Филиал «Гродненская ТЭЦ-2» РУП «Гродноэнерго» (Республика Беларусь)
- Филиал «Гусиноозерская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация»
- АО «Дальневосточная генерирующая компания»
- Ижевская ТЭЦ-1 Филиал «Удмуртский» ПАО «Т Плюс»
- АО «Институт «КазНИПИЭнергопром» (Республика Казахстан)
- ООО «ИНТЕХЭКО»
- ТОО «Казцинк» (Республика Казахстан)
- АО «Казахстанский электролизный завод» (Республика Казахстан)
- Калининская АЭС (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская атомная станция»)
- ПАО «Квадра»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» ПП «Белгородская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» ПП «Губкинская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Курская генерация» ПП «Курская ТЭЦ-1»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Курская генерация» ПП «ТЭЦ СЗР» (ТЭЦ Северо-Западного района)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Курская генерация» ПП «ТЭЦ-4»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация» ПП «ДТЭЦ» (Данковская ТЭЦ)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация» ПП «ЕТЭЦ» (Елецкая ТЭЦ)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация» ПП ЛТЭЦ-2 (Липецкая ТЭЦ-2)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация» ПП «ЛТЭС» (Липецкие тепловые сети)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Липецкая генерация» ПП «СВТС» (Северо-Восточные тепловые сети)
- Филиал ПАО «Квадра» - «Орловская генерация»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Орловская генерация» ПП «Ливенская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Орловская генерация» ПП «Орловская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация» ПП «Смоленская ТЭЦ-2»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» ПП «Алексинская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» ПП «Дягилевская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» ПП «Ефремовская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» ПП «Калужская ТЭЦ»
- Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» ПП «Новомосковская ГРЭС»
- Киришская ГРЭС филиал ПАО «ОГК-2»
- Кольская АЭС (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция»)
- журнал «Коммунальный комплекс России»
- ООО «Котельное оборудование и трубопроводы» (ООО «КОТ»)
- Красноярский филиал ООО «Сибирская генерирующая компания»
- ГУП РК «Крымэнерго»
- Курская АЭС (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»)
- ООО «Мечел-Энерго»



- РУП «Минскэнерго» филиал Минская ТЭЦ-3 (Республика Беларусь)
- РУП «Минскэнерго» филиал «Молодечненские электрические сети» (Республика Беларусь)
- РУП «Минскэнерго» (Республика Беларусь)
- РУП «Минскэнерго» филиал «Слуцкие электрические сети» (Республика Беларусь)
- РУП «Минскэнерго» филиал «ТЭЦ-5» (Республика Беларусь)
- ПАО «Мосэнерго»
- ТОО «НИИЦ ERG» (Республика Казахстан)
- ООО НКФ «Волга»
- филиал «Новополоцкая ТЭЦ» РУП «Витебскэнерго» (Республика Беларусь)
- Новосибирская ТЭЦ-2 ОП АО «СИБЭКО»
- Новосибирская ТЭЦ-3 ОП АО «СИБЭКО»
- АО «Норильскгазпром»
- НПО «ЭЛСИБ» ПАО
- АО «НПП «Компенсатор»
- ООО «НТО «ЭКТОП»
- ООО НТФ «БАКС»
- ООО «НТЦ «Комплексные Системы»
- Филиал «Пермская ГРЭС» АО «Интер РАО-Электрогенерация»
- Петропавловская ТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» (Республика Казахстан)
- ООО «ПК Бойлер»
- ООО «ПКЦ «Бийскэнергопроект»
- портал Proatom.ru журнал «Атомная стратегия»
- Прегольская ТЭС филиала «Калининградская ТЭЦ-2» АО «Интер РАО - Электрогенерация»
- журнал «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА»
- журнал «Релейная защита и автоматизация»
- НП «Российское теплоснабжение»
- АО «Силовые машины»
- Филиал «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»
- ТОО «Согринская ТЭЦ» (Республика Казахстан)
- ООО «Соликамская ТЭЦ»
- СП «ТермоБрест» ООО (Республика Беларусь)
- АО «Сызранский НПЗ»
- АО «ТАИФ-НК»
- АО «Татэнерго»
- Филиал АО «Татэнерго» - Заинская ГРЭС
- Филиал АО «Татэнерго» - Казанская ТЭЦ-2
- Филиал АО «Татэнерго» Казанские тепловые сети
- Филиал АО «Татэнерго» - Набережночелнинская ТЭЦ
- ПАО «ТГК-1» филиал «Невский»
- ПАО «ТГК-2»
- ПАО «ТГК-2» Костромские тепловые сети
- ПАО «ТГК-14» филиал «Улан-Удэнский энергетический комплекс»
- ПАО «ТГК-14» филиал «Читинская генерация»
- АО «Технические Системы и Технологии» (АО «ТСТ»)
- АО «Тепловые электрические станции» (Республика Узбекистан)
- АО «Теплоэлектропроект» (Республика Узбекистан)
- ООО «Термомеханика Рус»
- журнал «Теплоэнергетика»
- Журнал «ТехСовет премиум»
- ООО «ТИ-СИСТЕМС»
- ООО «ТМИМ»
- Журнал «ТОЧКА ОПОРЫ»
- АО «Узметкомбинат» (Республика Узбекистан)
- АО «Уральский турбинный завод»
- ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» (Республика Казахстан)
- ООО «Флюитен»
- ООО «Финго-Комплекс»
- журнал «Химическое и нефтегазовое машиностроение»
- АО «ЭКОН»
- журнал «Электрические станции»
- ОАО «Электрические станции» ТЭЦ г. Бишкек (Кыргызская Республика)
- ООО «ЭлМетро-Инжиниринг»
- ЗАО «ЭМИС»
- ООО «ЭМИС-Прибор»
- журнал «Энергетик»
- газета «Энергетика и промышленность России»
- журнал «Энергобезопасность и энергосбережение»
- портал «Энергосовет»
- ООО «Якутская генерирующая компания»
- и другие компании и электростанции

Даты ближайших промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»:



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

30 марта 2022 г. - XIII Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2022

7 июня 2022 г. - XIV Всероссийская конференция РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРGETИКИ-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

28 марта 2023 г. - XV Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2023
29 марта 2023 г. - XIV Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2023
6 июня 2023 г. - XV Всероссийская конференция РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2023
26 сентября 2023 г. - XVI Международная конференция ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2023
31 октября 2023 г. - XIV Межотраслевая конференция ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2023
28 ноября 2023 г. - XIV Межотраслевая конференция АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2023

Участие в конференциях ООО «ИНТЕХЭКО» – это возможность познакомиться с новыми технологиями и современным оборудованием, примерами решений различных проблем модернизации промышленных предприятий, возможность найти новых партнеров, заказчиков, проектировщиков и поставщиков.

Участники могут выбрать очный или заочный формат участия.

Для регистрации участия отправьте скан подписанной заявки на эл.почту: admin@intecheco.ru

С учетом сложной эпидемиологической обстановки для очных участников предусмотрены: бесконтактная термометрия, защитные маски, автоматические антисептики в холле, специальная разметка, возможность шахматной рассадки в зале и другие меры безопасности.



По всем вопросам обращайтесь к организатору конференции - ООО «ИНТЕХЭКО»:

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 всех конференций ООО «ИНТЕХЭКО»: http://www.intecheco.ru/doc/plan_intecheco.pdf

Страница в Instagram: <https://www.instagram.com/intecheco/>

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

Архив конференций ООО «ИНТЕХЭКО» с 2008 года: <http://www.intecheco.ru/catalog/sbornik.html>

Сайт промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»: <http://www.intecheco.ru/>



ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ*

на каждого участника заполняется отдельная заявка

Название компании:			
Юридический адрес:			
ИНН:		КПП:	
Эл. почта компании:		Сайт:	
Контактное лицо (ФИО, должность, тел., эл.почта):			

- Участник от компаний РФ и СНГ** (очно или заочно) – 15 000 рублей, НДС не облагается (получение ссылок на материалы, а при очном участии + посещение конференции и выставки)
- Спец. условия для электростанций и генерирующих компаний** – 1 участник **БЕСПЛАТНО** от ТЭЦ, ГРЭС, АЭС, ТЭС, ГЭС, ОГК, ТГК, электрогенерирующих, теплосетевых и электросетевых компаний – при подаче заявки до 27 мая 2022 г. (очно или заочно)
- Докладчик** (очно или заочно) – 25 000 рублей, НДС не облагается (публикация в сборнике докладов, каталоге и в эл. архиве, а при очном участии + очный доклад на 20 минут)
- Спонсор конференции** (очно или заочно) – 50 000 рублей, НДС не облагается (включен 1 докладчик, логотип на сайте, в программе и на обложке эл. сборника, **приоритетное время на доклад - доклад в сборнике и в программе среди первых 6 докладов**)

Для публикации рекламного модуля, аренды места для стенда, вложения рекламы в пакеты – дополнительно заполните форму №2**

полные Ф.И.О. участника	должность участника, контактный телефон, электронная почта	форма участия	
		очно	заочно

Для докладчиков требуется указать предварительное название доклада:

До 30 мая всем докладчикам (очным и заочным) желательно записать видео доклада или видео о компании, опубликовать его на YouTube и прислать текстовую ссылку на это видео организаторам - для включения ссылки в эл. архив конференции.

* Отправляя заявку, контактное лицо и участник конференции дают согласие на обработку указанных выше персональных данных и получение на указанную электронную почту информации о конференциях ООО «ИНТЕХЭКО». Участник также дает свое согласие на фото и видеосъемку на конференции для дальнейшей публикации на безвозмездной основе на сайте конференции, в рекламных материалах, YouTube-канале и интернет-ресурсах, выпускаемых ООО «ИНТЕХЭКО». Компания-участник конференции и докладчик подтверждают, что передают ООО «ИНТЕХЭКО» неисключительные права на публикацию видео доклада и распространение материалов, переданных для сборника докладов, каталога и электронного архива конференции, во всех газетах, журналах, сайтах, каталогах и сборниках, издаваемых ООО «ИНТЕХЭКО». Неисключительные права на публикацию и распространение материалов передаются на безгонорарной основе. Компания-участник и докладчик подтверждают, что в передаваемых для публикации материалах - нет информации, составляющей государственную или коммерческую тайну.

** Все формы заявок, условия участия и сборники конференций ООО «ИНТЕХЭКО» с 2008 по 2020 гг. - см. на сайте www.intecheco.ru

Заявки, тексты для сборника докладов и файлы для эл. архива принимаются до 27 мая 2022 г.

Подпись участника _____ *** Дата заполнения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись руководителя _____
М.П. _____ Ф.И.О., должность _____

*** Для регистрации участия в конференции отправьте заявку на эл.почту: admin@intecheco.ru в двух форматах: 1. Текстовый (редактируемый) формат «doc» и 2. Отсканированный формат с подписью участника и руководителя, и датой. Заявки только в текстовом варианте - без подписи участника и руководителя не регистрируются.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РЕКЛАМА КОМПАНИИ НА КОНФЕРЕНЦИИ *

Название компании:		
Наименование дополнительного рекламного пакета услуг	Стоимость, рубли	Отметка о заказе
Место для рекламного стенда рядом с трибуной докладчика: предоставление места для стенда типа "Solo" или "Roll up" рядом с трибуной докладчика в конференц-зале, стенд предоставляется участником (ширина стенда у трибуны - не более 1 м).	50 000	
Место для стенда на выставке при конференции: предоставление места для мобильных рекламных стендов типа "Solo" или "Roll up" - общей шириной не более 2 м, стол и два стула на выставке при конференции, проводимой в конференц-зале или в холле конференц-зала (за каждого стендиста оплачивается взнос как за участника).	30 000	
Вложение рекламной продукции в пакеты очных участников: 1 вложение в каждый пакет – каталог или листовка компании-участника (размер в сложенном виде - не более А4, вес - не более 400 грамм).	25 000	
Рекламный модуль в электронном сборнике докладов: возможность разместить готовый рекламный модуль (1 полоса А4 «pdf»).	10 000	
Возможность публикации статьи в эл. сборнике докладов: текст до 5 страниц формата А4 «doc», включая иллюстрации (включено в рег. взнос для докладчиков и спонсоров конференции).	5 000	
Публикация файлов в электронном архиве конференции: возможность разместить презентации, рекламные и информационные файлы в формате «pdf» общим объемом до 15 Mb (включено в рег. взнос для докладчиков и спонсоров конференции).	4 000	
Размещение логотипа и расширенной информации в эл. каталоге: возможность разместить логотип и текст о компании в эл. каталоге конференции - до 200 слов о направлениях деятельности (включено в регистрационный взнос для спонсоров конференции).	3 000	
Размещение информации в электронном каталоге конференции: возможность разместить текст о компании в электронном каталоге конференции - до 120 слов о направлениях деятельности (включено в регистрационный взнос для докладчиков и участников, заказавших место для стенда или рекламный модуль).	1 000	
Размещение логотипа спонсора на сайте конференции (на период организации и проведения), на обложке сборника докладов и в программе.	включено для спонсоров	
Приоритетное время доклада - доклад в сборнике и в программе среди первых 6 докладов.	включено для спонсоров	

*** Для всех участников требуется заполнить форму №1**

(в форме №1 нужно выбрать регистрационный взнос: участник, докладчик или спонсор)

Дата заполнения: «___» _____ 20__ г. Подпись руководителя _____

М.П.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РЕКЛАМА КОМПАНИИ НА КОНФЕРЕНЦИИ ***

Название компании:		
Наименование дополнительного рекламного пакета услуг	Стоимость, рубли	Отметка о заказе
Место для рекламного стенда рядом с трибуной докладчика: предоставление места для стенда типа "Solo" или "Roll up" рядом с трибуной докладчика в конференц-зале, стенд предоставляется участником (ширина стенда у трибуны - не более 1 м).	50 000	
Место для стенда на выставке при конференции: предоставление места для мобильных рекламных стендов типа "Solo" или "Roll up" - общей шириной не более 2 м, стол и два стула на выставке при конференции, проводимой в конференц-зале или в холле конференц-зала (за каждого стендиста оплачивается взнос как за участника).	30 000	
Вложение рекламной продукции в пакеты очных участников: 1 вложение в каждый пакет – каталог или листовка компании-участника (размер в сложенном виде - не более А4, вес - не более 400 грамм).	25 000	
Рекламный модуль в электронном сборнике докладов: возможность разместить готовый рекламный модуль (1 полоса А4 «pdf»).	10 000	
Возможность публикации статьи в эл. сборнике докладов: текст до 5 страниц формата А4 «doc», включая иллюстрации (включено в рег. взнос для докладчиков и спонсоров конференции).	5 000	
Публикация файлов в электронном архиве конференции: возможность разместить презентации, рекламные и информационные файлы в формате «pdf» общим объемом до 15 Mb (включено в рег. взнос для докладчиков и спонсоров конференции).	4 000	
Размещение логотипа и расширенной информации в эл. каталоге: возможность разместить логотип и текст о компании в эл. каталоге конференции - до 200 слов о направлениях деятельности (включено в регистрационный взнос для спонсоров конференции).	3 000	
Размещение информации в электронном каталоге конференции: возможность разместить текст о компании в электронном каталоге конференции - до 120 слов о направлениях деятельности (включено в регистрационный взнос для докладчиков и участников, заказавших место для стенда или рекламный модуль).	1 000	
Размещение логотипа спонсора на сайте конференции (на период организации и проведения), на обложке сборника докладов и в программе.	включено для спонсоров	
Приоритетное время доклада - доклад в сборнике и в программе среди первых 6 докладов.	включено для спонсоров	

*** Для всех участников требуется заполнить форму №1**

(в форме №1 нужно выбрать регистрационный взнос: участник, докладчик или спонсор)

Дата заполнения: «___» _____ 20__ г. Подпись руководителя _____

М.П.