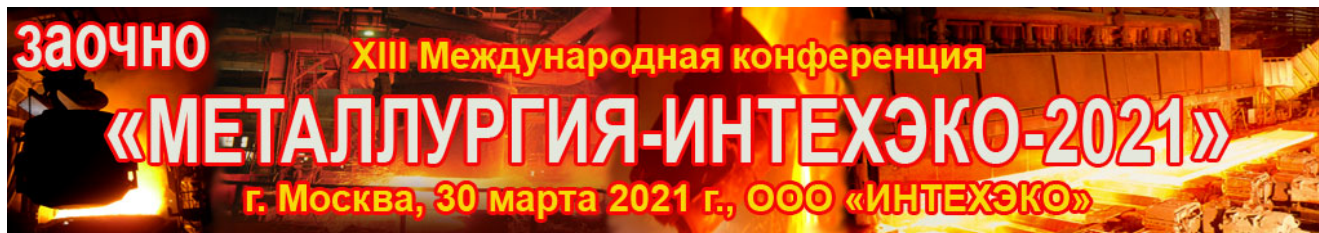




Международная конференция «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО» проводится с 2008 года.



С учетом сложной эпидемиологической обстановки XIII Международная конференция «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021» состоится **в новом заочном формате**: все материалы будут подготовлены заранее, а в день проведения конференции зарегистрированные участники получат на указанную в заявке эл.почту ссылки на сборник докладов и каталог, список участников и программу, архив с презентациями и дополнительными материалами, ссылки на видео отдельных докладов.

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.



Темы докладов XIII Международной конференции «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021»:



- **Приветственное слово участникам XIII Международной конференции «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021».** ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу, Председатель оргкомитета конференций (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, информационные файлы и ссылка на видео в электронном архиве конференции*)

- **Вторичное сырье для металлургической промышленности - технологии и оборудование.** ООО «ЭКОПРОМ», Головин Максим Александрович, Заместитель директора (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация в электронном архиве конференции*)

- **Инновационные комплексные решения по очистке высокотемпературных отходящих газов в черной металлургии.** ООО «НТЦ «Бакор», Серебрянский Дмитрий Александрович, Руководитель лаборатории газоочистки, к.т.н. (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на youtube канал в электронном архиве конференции*)

- **Экологически эффективная система промышленного пылеподавления.** ООО «ЕИМ инжиниринг», Марагаев Игорь Александрович, Генеральный директор (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции*)

- **Опыт применения абсорбционно-биохимических установок (АБХУ) для очистки вентиляционных выбросов в литейном производстве.** УП «Промышленные экологические системы» (Республика Беларусь), Прибылов Андрей Викторович, Директор (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции*)

- **Создание импортозамещающей экологически и энергетически эффективной конструкции «сухой» очистки отходящих газов при производстве алюминия.** АО «СибВАМИ», Шемет Алексей Дмитриевич, Руководитель группы проектирования газоочистных технологий отдела проектирования газоочистных сооружений и производства фтористых солей (*публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции*)



- **Рукавные фильтры, туманоуловители, скрубберы, горелки и другое оборудование установок газоочистки:** Begg Cousland & Co. Ltd. (Великобритания), GORCO S.A. (Испания), Duiker Combustion Engineers, Sulphurnet (Нидерланды). ООО «ТИ-СИСТЕМС», Ермаков Илья Владимирович, Генеральный директор *(публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, буклеты, листовки и ссылки на видео в электронном архиве конференции)*
- **Получение, обработка, регенерация серной кислоты на предприятиях горнодобывающей и металлургической промышленности.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Сайфулин Тимур Михайлович, Зам. Генерального директора *(публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Электрофильтры, рукавные фильтры, скрубберы и другое пылегазоочистное оборудование.** ООО «Финго-Комплекс», Давыдов Максим Алексеевич, Руководитель отдела маркетинга *(рекламный модуль в сборнике, публикация в каталоге, буклеты о компании и оборудовании в эл. архиве конференции)*
- **Иониты ФИБАН для оснащения фильтров очистки воды и воздуха.** ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларуси» (ИФОХ НАН Беларуси) (Республика Беларусь), Шункевич Александр Акимович, Ведущий научный сотрудник *(публикация в сборнике докладов и каталоге)*
- **Сравнительная характеристика фильтров Amiad Water Systems и щелевых фильтров с обратной промывкой противотоком.** Amiad Water Systems Ltd. (Израиль), Шраер Алекс, Региональный менеджер по продажам СНГ и Восточная Европа *(публикация в сборнике докладов и каталоге, каталог оборудования и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Примеры модернизации старых электрофильтров с помощью ремонта электродов и замены старых агрегатов питания и систем управления на современные модели марки KRAFT. Новый и уникальный агрегат питания - PulseKraft.** KraftPowercon Sweden AB (Швеция), Брандт Михаил Вадимович, Руководитель продаж *(публикация в сборнике докладов и каталоге, брошюра, референсы и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Типичные ошибки при выборе газоочистных установок (ГОУ).** ООО «Фабрика рукавных фильтров» (Украина), Барабаш Александр Вячеславович, Заместитель начальника отдела продаж *(публикация в сборнике докладов и каталоге, каталог оборудования и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Оценка вклада в загрязнение атмосферного воздуха многокомпонентными выбросами стационарных источников металлургических предприятий.** ФГБУ «ВНИИ Экология», Кочнов Юрий Михайлович, Ведущий научный сотрудник, к.т.н., доцент *(публикация в сборнике докладов и каталоге)*
- **Средства индивидуальной защиты персонала - аварийные души, фонтаны для глаз, кабины самопомощи и дезактивации.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Ермаков Илья Владимирович, Генеральный директор, Хегай Елена Олеговна, Менеджер проектов *(публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Соединительные и ремонтные муфты ТЕЕКАУ.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Хомутская Наталия Андреевна, Менеджер проектов *(публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация, листовки и ссылка на видео в электронном архиве конференции)*
- **Компенсаторы для основных отраслей промышленности.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Хомутская Наталия Андреевна, Менеджер проектов *(публикация в сборнике докладов и каталоге, презентация и ссылка на видео-галерею проектов в электронном архиве конференции)*
- **Экологические каталоги, журналы и сборники докладов, выпускаемые ООО «ИНТЕХЭКО».** ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу *(публикация в сборнике докладов, журналы «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА» за 2020 год, каталог «Промышленная экология-2020», указатели статей в сборниках докладов конференций, организованных ООО «ИНТЕХЭКО» с 2008 по 2020 гг., ссылка на видео в электронном архиве конференции.)*
- **Примеры докладов по газоочистке, водоочистке, переработке отходов и экологическому мониторингу, представленных в сборниках конференций, организованных ООО «ИНТЕХЭКО» в 2018-2020 годах.** ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу *(публикация в сборнике докладов)*



Особенности заочного формата конференции:

При заочном формате онлайн трансляции не предусмотрено – видео отдельных докладов будут записаны заранее. Сборник докладов и каталог, информационные файлы и презентации для электронного архива также будут подготовлены заранее.

В день конференции все зарегистрированные участники получают на указанную в заявке эл.почту ссылки на сборник докладов и каталог, список участников и программу, ссылки на видео отдельных докладов, ссылку на электронный архив с презентациями, буклетами, журналами и другими информационными файлами по тематике конференции.

Главное преимущество заочного формата для промышленных предприятий в том, что не нужно отрываться от производственного процесса - участники смогут ознакомиться с докладами, видео и презентациями по своему выбору и в удобное время.

Участники XIII конференции «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021»:

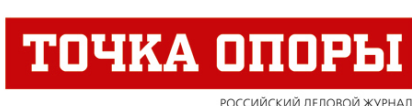
Заочное участие в XIII Международной конференции «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021» заявили металлургические предприятия и компании России, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Молдова, Республики Узбекистан, Украины, Израиля и Швеции: Amiad Water Systems Ltd. (Израиль), KraftPowercon Sweden AB (Швеция), ТОО «Таш-Кен Темір» (Республика Казахстан), ООО «Абинский ЭлектроМеталлургический Завод», ООО «АКРОС», ТОО «Актюбинский рельсобалочный завод» (Республика Казахстан), ПАО «Ашинский металлургический завод», ОАО «Белорусский металлургический завод – УКХ «Белорусская металлургическая компания» (Республика Беларусь), АО «Боровичский комбинат огнеупоров», ООО «ВИЗ-Сталь», ФГБУ «ВНИИ Экология», ООО «Воскресенский алюминиевый завод», ООО «ЕИМ инжиниринг», ООО «Западно-Сибирский электрометаллургический завод», ЧАО «Запорожжкокс» (Украина), ПАО «Запорожсталь» (Украина), ЧАО «Ингулецкий ГОК» (Украина), ЗАО «Инженерно-экологический центр «БЕЛИНЭКОМП» (Республика Беларусь), ГНУ «Институт физико-органической химии Национальной академии наук Беларуси» (ИФОХ НАН Беларуси) (Республика Беларусь), ООО «ИНТЕХЭКО», ТОО «Казцинк» (Республика Казахстан), ПАО «КАМАЗ» Литейный завод, АО «Карабашмедь», АО «Кировградский завод твердых сплавов», ПАО «Ключевский завод ферросплавов», АО «Ковдорский ГОК», АО «Кольская ГМК», ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», АО «Корпорация «Красный Октябрь», ОАО «Красцветмет», АО «Лебединский ГОК», ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат», АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева», ОАО «Молдавский металлургический завод» (Республика Молдова), ОАО «Мценский литейный завод», ТОО «НИИЦ ERG» (Республика Казахстан), АО «НЛМК-Урал», АО «Новгородский металлургический завод», ЧАО «Новокраматорский машиностроительный завод» (Украина), ООО «НТЦ «Бакор», АО «Омутнинский металлургический завод», АО «ОЭМК им. А.А. Угарова», АО «ПО «Бежицкая сталь», УП «Промышленные экологические системы» (Республика Беларусь), АО «Северский трубный завод», ПАО «Северсталь», АО «СибВМИ», ОАО «Соликамский магниевый завод», ПАО «Таганрогский металлургический завод», ООО «ТИ-СИСТЕМС», ООО «ТМК-ИНОКС», АО «Трубодеталь», АО «Узметкомбинат» (Республика Узбекистан), АО «Ульбинский металлургический завод» (Республика Казахстан), АО «Уральская Сталь», АО «Уральская фольга», ООО «Фабрика рукавных фильтров» (Украина), ООО «Финго-Комплекс», ПАО «Челябинский металлургический комбинат», АО «Челябинский цинковый завод», ООО «ЭКОПРОМ», ПАО «Энергомашспецсталь» (Украина).

Информационные спонсоры конференции:

Проведение XIII конференции «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021» поддержали журналы: Химическое и нефтегазовое машиностроение, ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА, ТехСовет премиум, Энергобезопасность и энергосбережение, ТОЧКА ОПОРЫ, интернет-ресурс: ПРОЕКТАНТ, ИД ООО Камелот Паблишинг, ИД Руда и Металлы.



ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА
МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ





ООО «ИНТЕХЭКО» - организатор конференций по новым технологиям и современному оборудованию, вопросам модернизации и реконструкции заводов, комбинатов, водоканалов, фабрик и электростанций, технологиям газоочистки и водоочистки, автоматизации, антикоррозионной защите, промышленной и экологической безопасности предприятий черной и цветной металлургии, машиностроения, энергетики, химической, нефтегазовой, целлюлозно-бумажной, цементной и других отраслей промышленности.

График промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»:



30 марта 2021 г. - XIII Международная конференция МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО-2021 (заочно)

31 марта 2021 г. - XII Межотраслевая конференция АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2021 (заочно)

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

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

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

Возобновление очного формата конференций планируется с июня 2021 года, но при этом делегаты также смогут выбрать очный или заочный формат участия в конференции. Для очных участников будут предусмотрены защитные маски, перчатки, бесконтактная термометрия и другие меры безопасности.

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



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

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/>