



Программа XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

г. Москва, ООО «ИНТЕХЭКО», 2 июня 2020 г.

2 июня 2020 г. состоялась XII Всероссийская конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020».

В 2020 году с учетом сложной эпидемиологической обстановки во всем мире XII Всероссийская конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020» проводилась в новом (заочном) формате – в день проведения конференции все зарегистрированные участники получили на указанную в заявке эл.почту ссылки на электронный сборник докладов и каталог конференции (38 докладов, 196 стр.), и архив с презентациями и дополнительными информационными материалами (более 200 файлов).

Организатор конференции - ООО «ИНТЕХЭКО» при поддержке отраслевых СМИ, заочное участие заявили 234 участника от 131 организации.

Темы докладов XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»:



- **Новое и модернизируемое оборудование ОАО «ТКЗ Красный котельщик»: реализуемые проекты.** ОАО «ТКЗ Красный котельщик», Иваненко Владимир Витальевич, Главный конструктор
- **Предложения АО «УТЗ» по модернизациям основных типов турбин, эксплуатируемых на ТЭЦ РФ.** АО «Уральский турбинный завод», Беляев Андрей Михайлович, Начальник отдела инженерного сопровождения сервиса
- **Стратегическое целеполагание программ инновационного развития в энергетике в условиях ограниченности финансовых ресурсов на научно-техническое развитие.** Министерство энергетики Российской Федерации, Грабчак Евгений Петрович, Заместитель Министра энергетики, Директор департамента, ФГБУ «Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России», Логинов Евгений Леонидович, Начальник экспертно-аналитической службы
- **Продукция ПАО «ЧТПЗ» для объектов энергетики.** ПАО «Челябинский трубопрокатный завод», Титкин Алексей Александрович, Начальник отдела промышленных труб ДТПиПП
- **Достижение требований Гетеборгского протокола (NOx=83 мг/м³ при 6% O₂) одними горелочными устройствами без применения рециркуляции дымовых газов на энергетическом котле городской ТЭЦ.** ООО «ЭКОГОР», Григорьев Дмитрий Рюрикович, Генеральный директор
- **Высоковольтные электродвигатели для привода механизмов собственных нужд теплоэлектростанций. Опыт и возможности по проведению капитального ремонта и модернизации электродвигателей.** НПО «ЭЛСИБ» ПАО, Артемов Александр Владимирович, Заместитель директора по продажам
- **Результаты проведения пароводокислородной обработки внутренних поверхностей нагрева котлов утилизаторов энергоблока ПГУ-800 Пермской ГРЭС.** ОАО «ВТИ», Овечкина Ольга Владимировна, Заведующая лабораторией, к.т.н.
- **Организация производства товарной двуокиси углерода из отходящих дымовых газов ТЭС.** ОАО «ВТИ», Строков Андрей Александрович, Зам. заведующего отделением защиты атмосферы
- **Применение на ТЭЦ термоэлектрической установки с органическим теплоносителем.** Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», Даминов Айрат Заудатович, Ведущий научный сотрудник



Программа XII Всероссийской конференции
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

г. Москва, ООО «ИНТЕХЭКО», 2 июня 2020 г.

- **Концепция экспертной системы предиктивного анализа работоспособности энергогенерирующего оборудования.** АО «НПО ВЭИ Электроизоляция», Крупенин Владимир Николаевич, Заместитель генерального директора по информационным технологиям
- **Обзор решений для комплексного мониторинга состояния механического и электротехнического оборудования электростанций и управления их эффективностью.** ООО «Диагност», Яковлев Константин Юрьевич, Директор по развитию, Чередеев Георгий Станиславович, Инженер
- **Современные решения НПП «ТИК» для контроля вибрации.** ООО НПП «ТИК», Пушкарев Арнольд Эдуардович, Специалист по продвижению
- **Практическое применение автоматических измерительных систем для оптимизации технологических процессов в энергетике.** Ассоциация Производителей Автоматических Измерительных Систем (АПАИС), Сулима Михаил Валентинович, Директор
- **Система автоматического мониторинга выбросов предприятий и контроля технологических процессов SEMS-2000.** ООО «Группа Ай-Эм-Си», Панков Евгений Алексеевич, Генеральный директор
- **Поддержка предприятий энергетики в обеспечении аналитического химического контроля: готовые решения от компании «Крисмас+».** ЗАО «Крисмас+», Муравьев Александр Григорьевич, Директор производственно-лабораторного комплекса, к.х.н.
- **Ультразвуковой расходомер сточных вод LT-US: простая эксплуатация, точность и надежность.** ООО «Аква-тэк СП», Федотовских Вячеслав Павлович, Управляющий
- **Высокоточное измерение расхода циркуляционной воды на ТЭЦ и АЭС в сложных гидравлических условиях. Акустический расходомер Волга МЛ.** ООО НКФ «Волга», Бирюков Вячеслав Владимирович, Технический директор
- **Повышение КПД гидроагрегатов гидроэлектростанций, увеличение эффективности выработки электрической энергии на ГЭС, ГАЭС и каскадах ГЭС с использованием ультразвуковых акустических времяимпульсных многолучевых расходомеров.** ООО НКФ «Волга», Панкратов Сергей Александрович, Заместитель генерального директора
- **Платформа предиктивной аналитики SAFE PLANT для эффективного управления активами современного цифрового предприятия.** ООО НПО «ДИАТЕХ», Сушко Андрей Евгеньевич, Генеральный директор, к.т.н.
- **Комплекс интеллектуальных систем, решающих проблемы эффективного ТОиР, в терминах Четвёртой промышленной революции.** АО «Промсервис», Мынцов Анатолий Алексеевич, Директор по вибродиагностике
- **Кибербезопасность АСУТП: как устоять под натиском угроз и выполнить требования 239 Приказа ФСТЭК в условиях удаленной работы.** ГК InfoWatch, ООО «ИНФОВОТЧ АРМА», Душа Игорь, Директор по развитию продуктов по защите АСУТП InfoWatch ARMA
- **Инновационные отечественные электрофильтры для теплоэнергетики.** АО «Кондор-Эко», Смирнов Михаил Евгеньевич, Исполнительный директор, к.т.н.
- **Системы фильтрации газов компании Begg Cousland & Co. Ltd (Великобритания). Демистеры, туманоулавители, скрубберы для эффективной очистки газов.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Ермаков Илья Владимирович, Генеральный директор
- **Термоизносостойкие трубопроводы с алюмотермическим покрытием на основе корунда.** ООО «Энергохимкомплект», Ильин Евгений Николаевич, Главный инженер, Прокопьев Алексей Сергеевич, Начальник производства
- **Эффективные решения для конвейерных систем топливоподачи и золошлакоудаления АО «КМЗ конвейерного оборудования».** АО «КМЗ конвейерного оборудования», Вязмятинин Максим Витальевич, Начальник отдела развития
- **Компенсаторы и компенсационные устройства для основных отраслей промышленности.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Хомутская Наталия Андреевна, Менеджер проектов
- **Соединительные и ремонтные муфты ТЕЕКАУ для различных труб, магистральных сетей, морских судов и платформ.** ООО «ТИ-СИСТЕМС», Хомутская Наталия Андреевна, Менеджер проектов



Программа XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

г. Москва, ООО «ИНТЕХЭКО», 2 июня 2020 г.

- **Торцевые уплотнения Fluiten для насосно-компрессорного оборудования.** ООО «Флюитен», Игнатьев Олег Александрович, Менеджер проекта
- **Применение оборудования Grundfos в теплоэнергетике и аудит насосных систем.** ООО «Грундфос», Малашин Илья Сергеевич, Инженер систем водоснабжения Департамента по реализации проектов
- **Современный взгляд на осветление воды.** АО «ЭКОХОЛДИНГ», Жёлтиков Иван Евгеньевич, Ведущий технолог
- **Установки термического обессоливания Exerger™ - альтернатива установок обратного осмоса.** ООО «Реиннольдс Лаб», Василевский Никита Сергеевич, Младший научный сотрудник
- **Опыт использования ингибиторов накипеобразования на объектах теплоэнергетики АО «Татэнерго».** ООО ИЦ «Энергопрогресс», Голубчиков Максим Алексеевич, Ведущий инженер химической службы
- **Решения Текнос для топливно-энергетического комплекса.** ООО «Текнос», Иванов Александр Валерьевич, Менеджер по промышленным и антикоррозионным краскам
- **Использование материалов «Ремохлор» и «Унитек» в энергетике.** ООО «Ремохлор», Иванов Александр Михайлович, Главный химик
- **Применение аварийных душей и фонтанов для глаз для защиты персонала при авариях и ЧС на промышленных предприятиях.** ООО «ГИ-СИСТЕМС», Хегай Елена Олеговна, Менеджер проектов
- **Применение модулей газового пожаротушения «Заря» на объектах энергетического сектора.** ООО «Инновационные Системы Пожаробезопасности», Лустин Илья Сергеевич, Руководитель коммерческого департамента
- **Презентация каталога «ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ» и журнала «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА».** ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу
- **Обзор сборников докладов промышленных конференций: «МЕТАЛЛУРГИЯ-ИНТЕХЭКО», «АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА», «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ», «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА», «ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ», «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА».** ООО «ИНТЕХЭКО», Ермаков Алексей Владимирович, Директор по маркетингу

Организатор конференции - ООО «ИНТЕХЭКО»:



- более 10 лет опыта организации выставок и конференций;
- более 70 организованных мероприятий;
- более 9000 делегатов конференций;
- свыше 30 стран - география компаний участников.



Информационные партнеры конференции:

Проведение XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020» поддержали - журналы: Экологический вестник России, Автоматизация и IT в энергетике, ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА, Химическое и нефтегазовое машиностроение, Вести в электроэнергетике, ТОЧКА ОПОРЫ, Релейная защита и автоматизация, ЭнергоЭксперт, ТехСовет премиум, Коммунальный комплекс России, Теплоэнергетика, Энергобезопасность и энергосбережение, Энергетик, интернет-порталы: PRoAtom.ru, Rosteplo.ru, Energosovet.ru, EEnergy.Media, газета: ЭНЕРГО-ПРЕСС.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ВЕСТНИК
РОССИИ



ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА
МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ



Информационное агентство
ЭНЕРГО-ПРЕСС





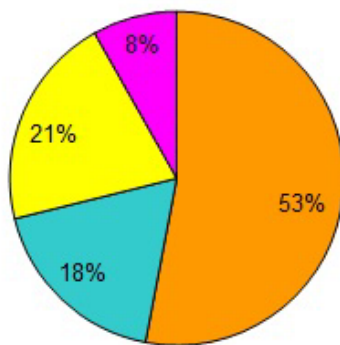
Программа XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

г. Москва, ООО «ИНТЕХЭКО», 2 июня 2020 г.

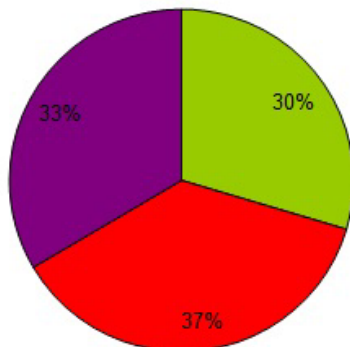
Участники конференции:



Ориентировочное распределение по типам организаций и должностям участников XII конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»:



- электростанции - ТЭЦ, ГРЭС, ГЭС, ОГК, ТГК, промышленные предприятия
- Проектные и инженеринговые компании
- Производители и поставщики оборудования
- СМИ



- Руководители компаний, Генеральные директора, Главные инженеры, Директора направлений
- Заместители Директоров, Начальники подразделений, цехов, служб и отделов
- Главные, ведущие и простые специалисты

Заочное участие в XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020» заявили 234 участника от 131 организации: АО «З-Энергоорталык» (Республика Казахстан), портал «EEnergy.Media», ТОО «ERG Capital Projects» (Республика Казахстан), портал «Proatom.ru», ТОО «Tau-Ken Temir» (Республика Казахстан), журнал «Автоматизация и ИТ в энергетике», «Адлерская ТЭС» филиал ПАО «ОГК-2», ООО «Аква-тэк СП», АО «Алтай-Кокс», Ассоциация Производителей Автоматических Измерительных Систем (АПАИС), АО «Астана-Энергия» (Республика Казахстан), ТОО «АЭС Усть-Каменогорская ГЭС» (Республика Казахстан), ТОО «АЭС Шульбинская ГЭС» (Республика Казахстан), ООО «Башкирская генерирующая компания», АО «Башкирская содовая компания», ОАО «Беларуськалий» (Республика Беларусь), «Белоярская АЭС» филиал АО «Концерн Росэнергоатом», АО «Боровичский комбинат огнеупоров», журнал «Вести в электроэнергетике», ОАО «ВТИ», АО «Выксунский металлургический завод», ГК «InfoWatch», ООО «ИНФОВОТЧ АРМА», ООО «Грундфос», ООО «Группа Ай-Эм-Си», «Гусиноозерская ГРЭС» филиал АО «Интер РАО-Электрогенерация», ООО «Диагност», АО «ЕВРАЗ ЗСМК», ТОО «Евразийская Группа» (Республика Казахстан), АО «Зарубежэнергопроект», АО ИК «АСЭ», ООО «Инновационные Системы Пожаробезопасности», ООО «Интер РАО - Инжиниринг», ООО «Интерэнерго», ООО «ИНТЕХЭКО», «Ириклинская ГРЭС» филиал АО «Интер РАО – Электрогенерация», ООО ИЦ «Энергопрогресс», «Казанская ТЭЦ-2» филиал АО «Татэнерго», ОАО «Калужский Турбинный Завод», «Кармановская ГРЭС» филиал ООО «БГК», АО «КМЗ конвейерного оборудования», журнал «Коммунальный комплекс России», ООО «КомплектЭнерго», АО «Кондор–Эко», ОГКП «Корпорация развития коммунального комплекса Ульяновской области», «Красноярская ГРЭС-2» филиал ПАО «ОГК-2», АО «Красноярская ТЭЦ-1», АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-3», ЗАО «Крисмас+», «Курская генерация» филиал ПАО «Квадра», «Липецкая генерация» филиал ПАО «Квадра», ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», ООО «Мечел-Энерго», ОАО «Молдавский металлургический завод» (Республика Молдова), ПАО «МОЭК», АО «НАК «Казатомпром» (Республика Казахстан), ТОО «Научно-



Программа XII Всероссийской конференции «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

г. Москва, ООО «ИНТЕХЭКО», 2 июня 2020 г.

исследовательский инжиниринговый центр ERG» (Республика Казахстан), «Нижекамская ТЭЦ (ПТК-1)» филиал АО «ТГК-16», АО «НИКИЭТ», ООО НИПИ «ЭлеСи», ООО НКФ «Волга», АО «НПО ВЭИ Электроизоляция», ООО НПО «ДИАТЕХ», ООО НПО «Лакокраспокрытие», НПО «ЭЛСИБ» ПАО, ООО НПП «ВМП-Нева», ООО НПП «ТИК», АО «Объединённая теплоэнергетическая компания», ООО «Пауэрз», «Пермская ГРЭС» филиал АО «Интер РАО-Электрогенерация», ООО «ПК Бойлер», ООО «ПРИВОДЫ АУМА», ООО «Промавтоматика», АО «Промсервис», журнал «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА», ООО «Реиннольд Лаб», журнал «Релейная защита и автоматизация», ООО «Ремохлор», НП «РОССИЙСКОЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ», интернет-портал «РосТепло.ru», АО «РЭП Холдинг», ООО «СВЕЙ», Свердловский филиал ПАО «Т Плюс», АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» (Республика Казахстан), АО «СибВАМИ», ПАО «Силовые машины – ЗТЛ, ЛМЗ, Электросила, Энергомашэкспорт», ФГБУ «Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России», ТОО «Согринская ТЭЦ» (Республика Казахстан), АО «Спецремэнерго», ООО «СК «СЕРВИС-СТРОЙ», ПАО «ТГК-1», ПАО «ТГК-2», ООО «Текнос», журнал «Теплоэнергетика», ООО «Технопроект-Ст», Журнал «ТехСовет премиум», ООО «ТИ-СИСТЕМС», ОАО «ТКЗ Красный котельщик», журнал «ТОЧКА ОПОРЫ», АО «Ульбинский металлургический завод» (Республика Казахстан), АО «Уральский турбинный завод», Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», ООО «Финго-Комплекс», ООО «Флюитен», Фонд «Энергия без границ», ПАО «Фортум», журнал «Химическое и нефтегазовое машиностроение», АО «Церс Дизайн», ПАО «Челябинский металлургический комбинат», АО «Челябэнергоремонт», «Шатурская ГРЭС» филиал ПАО «Юнипро», ТОО «Экибастузтеплоэнерго» (Республика Казахстан), «Экибастузская ТЭЦ» ТОО «Экибастузтеплоэнерго» (Республика Казахстан), ООО «ЭКОГОР», журнал «Экологический вестник России», АО «ЭКОХОЛДИНГ», ОАО «Электрические станции» (Кыргызская Республика), Ат-Башинская ГЭС, Камбар-Атинская ГЭС, Каскад Токтогульских ГЭС, Курпсайская ГЭС, ТЭЦ г. Бишкек, ТЭЦ г. Ош ОАО «Электрические станции» (Кыргызская Республика), ПАО «Энел Россия», журнал «Энергетик», журнал «Энергобезопасность и энергосбережение», газета «ЭНЕРГО-ПРЕСС», портал «Energosovet.ru», ООО «Энергохимкомплект», журнал «ЭнергоЭксперт», ООО «Энерго-Юг» представительство в г. Москва, «Яйвинская ГРЭС» Филиал ПАО «Юнипро».

График промышленных конференций ООО «ИНТЕХЭКО»:



2 июня 2020 г. – XII Всероссийская конференция «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ-2020»

29 сентября 2020 г. - XIII Международная конференция «ПЫЛЕГАЗООЧИСТКА-2020»

27 октября 2020 г. – XI Межотраслевая конференция «ВОДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ-2020»

24 ноября 2020 г. - XI Межотраслевая конференция «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА-2020»

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»

Форматы проведения конференций – заочный, очный или очно/заочный будут определяться исходя из требований законодательства РФ и эпидемиологической обстановки.

Подробную информацию, условия участия, бланки заявок, фотографии, программы и сборники докладов конференций ООО «ИНТЕХЭКО» за период с 2008 по 2020 гг. - см. на сайте www.intecheco.ru

График следующих конференций см. по ссылке: http://www.intecheco.ru/doc/plan_intecheco.pdf

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

Видеоканал «ИНТЕХЭКО» на YOUTUBE: <https://www.youtube.com/channel/UCde33kZ9M1jgMj4Spn7b4fg>

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