



Министерство
по инвестициям и
развитию РК



Министерство
национальной
экономики РК



Министерство
энергетики РК



Акимат
города Астана



Партия
«Нұр Отан»



Коалиция
за «зеленую экономику»
и развитие G-Global»



Национальная Палата
ЖКХ и строительства
Республики Казахстан



Выставочная
компания «Fair Expo»



Казахстанский
центр модернизации и
развития ЖКХ



Empowered lives
Resilient nations
ПРООН
в Казахстане

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «ЖКХ-ЭКСПО-2014»

ПОСТ-РЕЛИЗ

**«Энергоэффективное строительство и ЖКХ
– провайдеры «зеленой» экономики»**

В Республике Казахстан, г. Астана, 18-19 ноября, 2014 года, состоялся Международный Форум «ЖКХ-Экспо-2014»

Организаторы:

Выставочные компании «Fair Expo» и «Expo Service»
Национальная палата ЖКХ и строительства Республики Казахстан

Официальная поддержка:

- Министерство по инвестициям и развития РК
- Министерство национальной экономики РК
- Министерство энергетики РК
- Акимат г. Астана
- Партия «Нұр Отан»

Официальные партнеры:

АО «Казахстанский центр модернизации и развития ЖКХ»
Коалиция за «зеленую экономику» и развитие G-Global
Союз строителей Казахстана

С приветственным словом на открытии Форума выступили

Депутат Мажилиса Парламента Республики Казахстан

- БЕГЕНЕЕВ АНДРЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ

Вице-Министр национальной экономики Республики Казахстан

- УСКЕНБАЕВ КАЙЫРБЕК АЙТБАЕВИЧ

ФОРУМ охватил наиболее значимые отраслевые направления жилищно-коммунального и строительного комплекса. **В рамках ФОРУМА состоялась:**

VII Международная выставка «ЖКХ – Экспо-2014»

В выставке в качестве участников-экспонентов, приняли участие предприятия и организации Казахстана (Астана, Алматы, Степногорск, Павлодар, Караганда, Курчатов, Шымкент, Уральск, Актобе, Темиртау, Экибастуз, Петропавловск, Атырау, Усть-Каменогорск), многие из которых включены в реестры отечественных производителей. Также экспоненты представляющие Россию, Беларусь, Германию, Литву, Турцию, Польшу, Италию, Корею

В роли посетителей приняли участие, руководители и специалисты центральных и местных исполнительных органов, институтов развития, финансовых институтов, бизнес-структур (коммунальные предприятия, управляющие, сервисные, инжиниринговые, консалтинговые, проектные, строительные компании), НПО, некоммерческие организации, союзы, ассоциации, представители международных, общественных организаций, науки и образования. Слушатели конференции и посетители выставки (специальный состав: депутаты, акиматы регионов, ведомственные, подведомственные структуры, коммунальные предприятия, проектные, управляющие и др.- 630 человек). Посетители выставки: специалисты и руководители - 2 575 человек.

Наша выставочная площадка собрала ведущие предприятия, которые представляли новые технические и технологические решения, многообразие проектов и предложений.

НАШИ УЧАСТНИКИ!!!

- казахстанское научно-производственное предприятие по внедрению комплексных решений и реализаций энергоэффективных, энергосберегающих мероприятий на объектах ЖКХ
- российская инжиниринговая компания, специализирующаяся на решении комплексных задач в области инфраструктуры, разработки, реализации проектов и программ по модернизации инженерной инфраструктуры и ЖКХ
- российский холдинг по производству оборудования для учета энергоресурсов и энергосбережения в ЖКХ и промышленности, реализует технические решения и комплексные энергосберегающие программы
- компания в Казахстане, представляющая технологии на основе возобновляемых источников, системы экологической чистой - «зеленой» энергии и установки на альтернативных источниках энергии и оборудование для ее создания
- казахстанская компания, внедряющая инновационные технологии в области энергосбережения, энергоэффективности и экологической безопасности
- казахстанско-российское совместное предприятие, объединяющее потенциал и компетенции в сфере энергоэффективности и энергосбережения
- лидирующая группа компаний в Литве, создающая эффективные инженерные решения для промышленности и энергетики
- предприятие Казахстана по внедрению энергосберегающих технологий на промышленных и гражданских объектах, комплексный подход к решению вопроса снижения электропотребления
- российская компания, выпускающая инновационные решения для автоматизации технологических процессов, разработка оборудования, представляют несколько сотен товаров от разнообразных OEM-модулей до укомплектованных автоматизированных систем
- казахстанская компания, разработчик программного обеспечения, внедрение информационной системы, полный цикл обслуживания и сопровождения ИТ – решений, ИТ - аудит и многое др.
- компания в Казахстане, представляющая технологии по гидрохимической очистке промышленных котлов, теплообменного оборудования и систем отопления МЖД
- эксклюзивные представители Турции в Казахстане - производители пластинчатых теплообменников
- эксклюзивная инжиниринговая компания, представители Италии в Казахстане по производству запорно-регулирующей арматуры, проектирование, производство, установка и обслуживанием отопительного оборудования
- единственный казахстанский производитель запорной арматуры и канализационных люков с полным циклом производства
- казахстанское предприятие, специализирующееся на проектировании инженерных сетей
- российское многопрофильное предприятие, специализирующееся на проектировании и производстве теплообменного оборудования
- российский производитель разборных пластинчатых теплообменников
- совместное предприятие, казахстанские, российские и белорусские производители высококачественных полиэтиленовых изделий и трубопроводов, предварительно изолированных трубопроводов и напорных труб из полиэтилена
- казахстанское предприятие, реализующее экологические проекты по водоснабжению и водоотведению
- российский завод – производитель изделий из ПВХ, ПП и ПЭ продукция, весь перечень продукции в ППУ изоляции
- казахстанский производитель предварительно изолированных стальных труб и фасонных изделий для централизованного теплоснабжения и промышленных предприятий
- единственный казахстанский производитель предварительно изолированных труб для применения в системах теплоснабжения
- российский производитель изделий из полимерных материалов применяемые в коммунальном хозяйстве и промышленности
- казахстанский завод по производству трубопроводной арматуры
- российский крупнейший поставщик трубной продукции, для питьевого водоснабжения и водоотведения труб из чугуна с шаровидным графитом, для инженерных коммуникаций в сфере ЖКХ

- завод – производитель в Казахстане оборудования для очистки воды, обессоливания и обеззараживания природных и сточных вод любой производительности
- производитель в Казахстане промышленного оборудования и развития новых технологий насосного и электротехнического оборудования
- казахстанская региональная компания, внедряющая энергосберегающее оборудование, поставка блочных тепловых пунктов, геотермальных тепловых насосов и др.
- казахстанский завод по производству стальных панельных радиаторов, термо-гидро-изолированных труб
- казахстанский производитель полимерных труб для систем водоснабжения, водоотведения
- ведущий производитель Казахстана и поставщик оборудования для систем теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования зданий: блочные тепловые пункты, клапана, регуляторы, терморегуляторы и др.
- казахстанский производитель современного оборудования по водоподготовке и очистке сточных вод, поставка, монтаж, пуско-наладочные работы, гарантийное и сервисное обслуживание
- российский ведущий разработчик, крупнейший в РФ и восточной Европе, представляющий трубную полимерную отрасль
- российский производитель и поставщик оборудования для систем теплоснабжения и вентиляции
- официальный казахстанский представитель белорусского завода тепловых пунктов, немецкого завода по производству гидравлической увязки и оборудования для систем напольного отопления, польского завода производителя запорной арматуры
- казахстанская компания, представляющие промышленные и бытовые установки для очистки, опреснения и обеззараживания природных и сточных вод
- официальный представитель в Казахстане, ведущих производителей насосного оборудования
- российская трубная компания, крупнейший поставщик трубной продукции для сектора питьевого водоснабжения и водоотведения и единственный производитель труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом
- лидирующий казахстанский производитель котлов водогрейных, блочных модульных котельных, пластинчатых теплообменников
- торгово-производственная компания в Казахстане, специализирующаяся на изготовлении разборных пластинчатых теплообменников для систем отопления, ГВС и вентиляции
- казахстанско-российское совместное производственное предприятие по производству, установке общедомовых приборов учета, ремонту, настройке и поверке расходомеров
- казахстанский представитель одной из мировых лидирующих компаний в отрасли насосного оборудования для отопления, кондиционирования, вентиляции, водоснабжения и водоотведения
- казахстанско - итальянское совместное предприятие по выпуску стальных панельных радиаторов, стальных пластинчатых теплообменников
- отечественный производитель котлов на газе и жидком топливе, блочно-модульных котельных, теплообменников, насосных станций, генераторов, общедомовых приборов учета и их установка, представлены технологии по снижению потребления электропотребления
- казахстанский завод производства изделий из ПВХ, ПП и ПЭ, комплектующие для пластиковых окон, материалы для внутренней отделки
- казахстанский изготовитель качественных, современных изделий из полимерного материала, продукция широко используется в коммунальном хозяйстве и промышленности
- производитель в Казахстане ультразвуковых расходомеров, контрольно-измерительного оборудования, пленочной системы отопления, отопление без газа и дров, труб и котлов, аварийно-откачивающих насосов, оборудования по очистке трубопроводов и устранения засоров канализации, строительство зданий и сооружений
- производитель в Казахстане контрольно-измерительных приборов (КИПиА)
- российский холдинг, научно-производственное объединение, специализирующееся на производстве теплотехнического оборудования, предоставляет услуги по автоматизации инженерных систем
- ведущий российский разработчик и производитель контрольно-измерительных приборов и средств автоматизации для различных отраслей промышленности

- российской компанией представлены ультразвуковые расходомеры, контрольно-измерительное оборудование, аварийно-откачивающие насосы, оборудование по очистке трубопроводов, пленочная система отопления, без газа, дров, труб и котлов
- российский научно-производственный холдинг специализирующиеся на разработке и производстве приборов учета расхода воды, пара, газа, теплосчетчиков, расходомеров
- казахстанское предприятие, занимающееся технологическими решениями в области строительства и ЖКХ: энергосберегающее напольное отопление, энергосберегающие материалы для фасадов, крыш
- единственное казахстанское предприятие производящее экологически чистый звуко-тепло- и гидроизоляционный материал
- казахстанские передовые, современные технологии гидроизоляции жидкой резиной, теплоизоляция пенополиуретаном и пеноизолом, огне-био-защитных эмалей
- единственная казахстанская компания, оказывающая услуги по устройству бесшовной гидроизоляции
- единственное предприятие в Казахстане, производящее физически сшитый вспененный полиэтилен
- первая казахстанская компания, оказывающая услуги по устройству бесшовной гидроизоляции сооружения современными материалами, которая является прямым представителем ведущих мировых компаний
- отечественный производитель гидроизоляционных материалов, лидеры проникающей гидроизоляции
- эксклюзивный российский представитель жидкой теплоизоляции по РК и Средней Азии
- российская компания, занимающиеся внедрением энергосберегающего оборудования, на основе базальтовых пород, эффективная теплоизоляция
- предприятие в Казахстане, представляющая уникальный материал, являющийся эффективным теплоизолятором,
- казахстанский представитель уникальной финской технологии быстровозводимых теплых домов
- российский завод, производитель высокотехнологических фасадных термо-панелей
- казахстанская компания, представляющая отечественные технология гидроизоляции кровли, фундамента железобетонных конструкций
- казахстанский проектировщик и представитель европейского производителя объектов модульного типа: био-туалетов, автоматических и классических, контейнерных комплексов
- казахстанский эксклюзивный представитель заводов-производителей Беларусь, которые предлагают готовые решения по переходу на энергоэффективные системы освещения
- крупнейшее предприятие в России оптико-электронной отрасли, специализирующиеся на производстве энергосберегающего светотехнического оборудования
- казахстанский производитель, разработчик энергосберегающих, инновационных светодиодных систем освещения, иллюминации и подсветки
- казахстанский производитель светодиодного осветительного оборудования
- отечественная компания, представляющая светотехнику на солнечных батареях, инновационные технологии и их внедрение в области энергосбережения, энергоэффективности и экологической безопасности
- научно-производственная компания в Казахстане, занимающаяся разработкой, проектированием и производством светодиодного освещения
- казахстанский производитель светодиодных систем освещения 5-го поколения
- немецкий производитель оборудования и современных систем экологического и экономического сбора коммунальных отходов, а также сортировки и утилизации ТБО, технология переработки отходов в энергию
- казахстанская компания, оказывающая полный комплекс услуг по вывозу ТБО
- казахстанский официальный представитель, российского завода по производству спецтехники для городского и коммунального хозяйства, техника для водно-коммунального хозяйства и вывоза сбора и транспортировки ТБО
- российский завод по производству тротуароуборочных машин, мусоровозов, каналопромывочных машин, производство и продажа техники для городского и коммунального хозяйства
- первый Акмолинский лифтовой строительный завод по производству лифтов

и другие не маловажные направления по модернизации сектора ЖКХ и строительной индустрии.

В рамках ФОРУМА состоялась:

**IV Международная конференция:
«Энергоэффективное ЖКХ и инновационная строительная индустрия Казахстана»**

НАШИ ДОКЛАДЧИКИ!!

Интересные темы докладов-презентаций

Секция 1. «Эффективное управление сферой ЖКХ и строительства»

- 1.«Эффективное управление ЖКХ – ключ к энергосбережению: опыт и рекомендации ПРООН в Казахстане».
- 2.«Автоматизация на базе оборудования ОВЕН как средство сокращения затрат ЖКХ».
- 3.«Системы учета, диспетчеризация, энергоэффективные технологии для ЖКХ, альтернативная энергетика».
- 4.«Преимущества собственного расчетно-кассового центра управляющей компании».
5. «Комплексная система учета - энергоресурсов АИСТ»
- 6.«Опыт Германии в повышении энергоэффективности в ЖКХ и строительстве».
7. «АО «Фонд развития ЖКХ» - основа внедрения возвратного финансирования отрасли».

Секция 2. «Энергоэффективные технологии и материалы для ЖКХ и строительства»

1. «Совершенствование процесса энергоэффективного проектирования и строительства, как необходимое условие для трансферта и внедрения энергоэффективных технологий и материалов: опыт и рекомендации ПРООН/ГЭФ в Казахстане».
1. «Эффективная техническая изоляция ISOTEC».
2. «Бесшовная гидроизоляция - Жидкая резина».
3. «Энергосбережение в ЖКХ».
5. «Финская технология строительства – FINNBLOCK».
- 6.«Технологии 21 века полистиролбетон ТЕПЛОБЛОК. Эффективное и экономичное строительство»
7. Пенетрон – гидроизоляция №1.

Секция 3. «Модернизация инженерных систем ЖКХ и строительства» (водо-, газо-, тепло-, освещение и водоотведение).

1. «Вопросы автоматизации и диспетчеризации теплоснабжения: причины неудач и задачи на будущее. Рекомендации ПРООН в Казахстане».
2. «Политика энергосбережения: как стимул развития светотехнической области в РК».
3. «Модернизация инженерных систем водоснабжения и водоотведения в Казахстане с использованием труб из высокопрочного чугуна (ВЧШГ)».
4. «Комплексные энергосберегающие решения «Данфосс» для систем теплоснабжения в ЖКХ».

5. «Применение новых технологий в сфере теплоснабжения».

6.«Применение новых материалов в системе ЖКХ».

В рамках ФОРУМА состоялись:

1. ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ

Награждения победителей Республиканского конкурса «Лучшая организация по управлению объектами кондоминиума»

2. СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ

«Модернизация и повышение надёжности тепловых распределительных сетей с применением армированных полимерных теплоизолированных труб».

Организатор секции - ООО «Группа ПОЛИМЕРТЕПЛО», г. Москва.

3. ВЫЕЗДНАЯ ЭКСКУРСИЯ

Посещение завода гидроизоляционных материалов «Пенетрон-Казахстан», а также объектов, где использовалась продукция «ПЕНЕТРОН»: ЖК «Северное сияние», ЖК «Триумфальная арка», БЦ «Изумрудный», Музей истории Казахстана, ТОО «Solar» Завод фотоэлементов».

4. СЕМИНАР

«Автоматизированный приборный учет энергоресурсов»

Организатор семинара - НПО «КАРАТ»

5. ДЕМОНСТРАЦИЯ

Инновация в сфере очистки отопительного оборудования и систем - гидрохимическая промывка. Демонстрация процесса растворения различного характера отложений, образующихся в отопительных системах и оборудовании с помощью **реагента AquaCon**. Консультация специалиста и персональный подбор реагента.

6. ДЕМОНСТРАЦИЯ

Технологий бесшовной гидроизоляции-Жидкая резина

Итоги проведенного в 2014 году ФОРУМА показали целесообразность ежегодного проведения выставки ЖКХ-Экспо и Международной конференции для повышения инвестиционной привлекательности данных секторов экономики, содействия применению современных энерго- и ресурсосберегающих технологий и создания благоприятных условий для внедрения инноваций и трансферта новых технологий.

Демонстрация на выставке новых технических и технологических решений, многообразие проектов и предложений от производителей новейших технологий, оборудования и материалов для сферы жилищно-коммунального хозяйства, дорожного и строительного комплекса позволило создать диалоговую площадку для всех участников рынка ЖКХ, строительной отрасли Казахстана, международных компаний и институтов развития.

Ежегодное проведение данного ФОРУМА станет практическим шагом демонстрации наилучших энергосберегающих технологий и материалов ЖКХ и строительства для проведения международной специализированной выставки «ЭКСПО-2017» в Астане, лозунгом которой является «Энергия будущего!».

ФОРУМ охватил наиболее значимые отраслевые направления жилищно-коммунального и строительного комплекса. В ФОРУМЕ примут участие ведущие предприятия и организации Казахстана, России, Украины, Белоруссии, Польши, Германии, Италии, Австрии, Голландии, Литвы, Кореи, Турции.

Церемония официального открытия Международного Форума «ЖКХ-Экспо-2014» состоялась 18 ноября 2014 года в 09.30 часов.