

**18-20 сентября
2024 года**



г. Минск,
пр-т Победителей, 14

наш дом

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА



UTILITYEXPO.BY



ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ



- Широкомасштабный показ высокотехнологичных, инновационных разработок и готовых решений для сферы ЖКХ
- Демонстрация новых (модернизированных) образцов коммунальной техники и навесного оборудования
- Повышение интереса к белорусским разработкам в сфере ЖКХ и, соответственно, привлечения зарубежных покупателей
- Содействие техническому переоснащению компаний, оказывающих коммунальные услуги
- Ознакомление с современными способами утилизации отходов
- Внедрение решений по уборке и модернизации придомовых территорий

СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ



Экспозиция разместится на территории более 5 000 м²,
на открытой и закрытой выставочных площадях



Сроки проведения:

18-20 сентября 2024

Место проведения:

г. Минск,
пр-т Победителей, 14

ОСНОВНЫЕ ВЕКТОРЫ ВЫСТАВКИ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ЖИЛИЩНОГО ФОНДА



БЛАГОУСТРОЙСТВО



ИННОВАЦИИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ



ЭНЕРГЕТИКА



АВТОМАТИЗАЦИЯ,
БЕЗОПАСНОСТЬ
И КОНТРОЛЬ

КОММУНАЛЬНАЯ
ТЕХНИКА

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ
(КАНАЛИЗАЦИЯ), ВОДОПОДГОТОВКА
И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД

ОБРАЩЕНИЕ С ТВЕРДЫМИ
КОММУНАЛЬНЫМИ
ОТХОДАМИ

НАУКА
И ОБРАЗОВАНИЕ

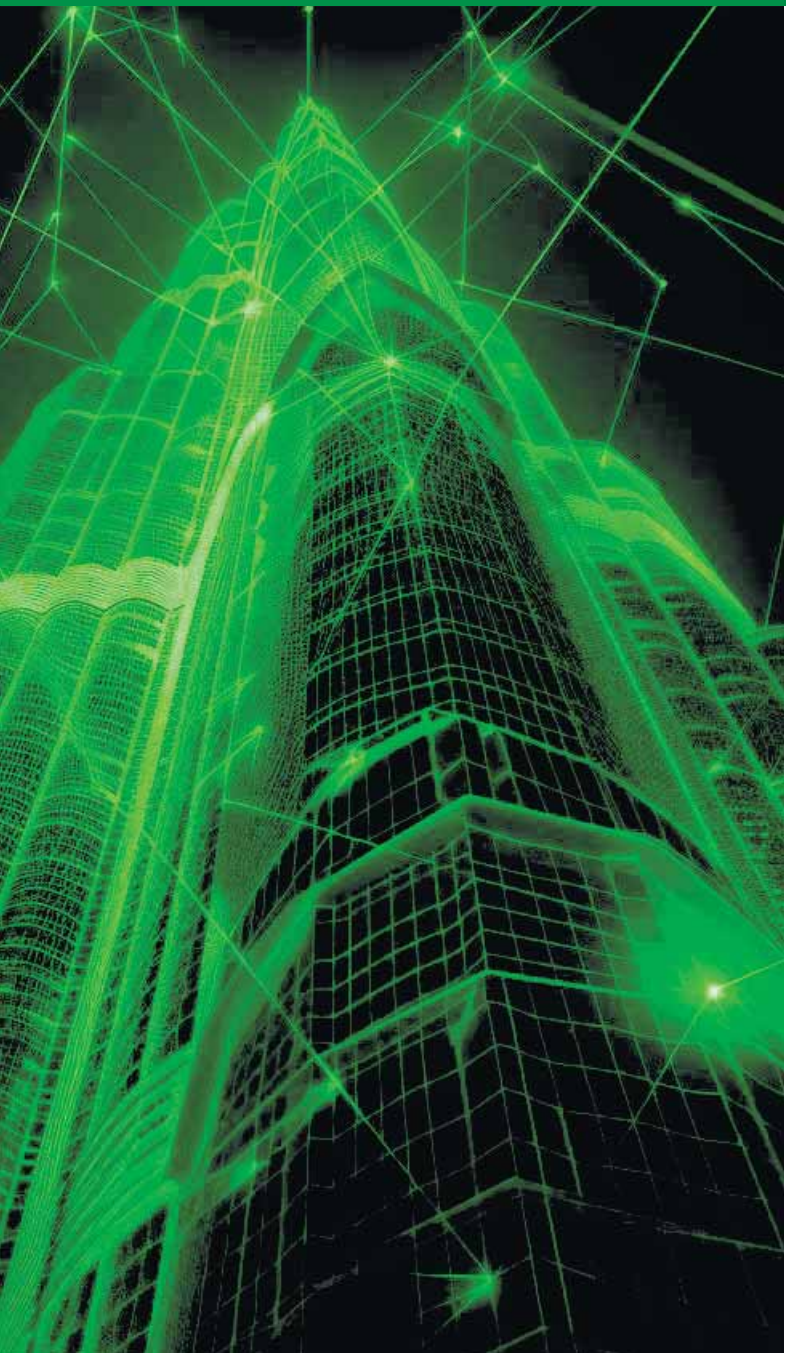


- Органы исполнительной власти в сфере ЖКХ
- Подведомственные организации Министерства жилищно-коммунального хозяйства, Мингорисполкома и областных исполкомов
- Жилищно-эксплуатационные службы и жилищные ремонтно-эксплуатационные объединения, товарищества собственников
- Застройщики, проектировщики
- Строительно-подрядные организации, предприятия дорожного строительства
- Предприятия благоустройства и озеленения
- Предприятия, оказывающие услуги по водо-, тепло-, электроснабжению



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

- > современные технологии и оборудование для проведения текущего и капитального ремонта жилого дома
- > строительно-подрядные организации
- > современные технологии и оборудование для санитарного содержания жилого дома
- > проектирование, обследование, монтаж и наладка инженерных систем в домах
- > оборудование и комплектующие для системы электроснабжения жилого дома
- > оборудование и комплектующие для системы теплоснабжения жилого дома
- > оборудование и комплектующие для системы газоснабжения жилого дома
- > оборудование и комплектующие для системы водоснабжения жилого дома
- > оборудование и комплектующие для системы водоотведения жилого дома
- > современные технологии и оборудование для ремонта и проверки вентиляционных и дымовых каналов жилого дома
- > системы автоматизации и диспетчеризации индивидуальных тепловых пунктов (тепловых узлов) жилых домов
- > современные технологии и оборудование для проведения гидравлических испытаний, промывки, прочистки инженерных систем жилого дома
- > групповые и индивидуальные приборы учета расхода энергоресурсов с дистанционным съемом показаний
- > запорно-переговорные устройства
- > светильники для ЖКХ
- > профессиональный и бытовой строительный инструмент
- > специализированная рабочая одежда



ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- > «Зеленое» строительство
 - > Экологические материалы и конструкции
- > BIM (Технология информационного моделирования)
- > Интернет вещей (IoT) в строительстве
 - > умные датчики, технологии «умного дома», системы управления освещением, отоплением и кондиционированием
- > Виртуальная и дополненная реальность
- > Облачные сервисы и мобильные технологии
- > ПО для управления строительством
- > Строительная робототехника и дроны
- > Аддитивные технологии (3D печать)
- > Современные строительные технологии и материалы
 - > лифтовое оборудование
 - > кровельные, отделочные и изоляционные материалы
 - > шумопоглощающие, тепло-, электро-, гидроизоляционные материалы
 - > стекло, стеклопакеты, окна, двери



АВТОМАТИЗАЦИЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И КОНТРОЛЬ

- > средства и системы видеонаблюдения, контроля и ограничения доступа для жилых домов
- > охранные и пожарные системы для жилых домов
- > программы для автоматизации ЖСК, ЖСПК, управляющих компаний
- > системы удаленного сбора показаний приборов учета и системы диспетчеризации для ЖКХ
- > комплексные программные решения для организаций сферы ЖКХ
- > сайты для ЖКХ, ЖСПК, ЖСК



ЭНЕРГЕТИКА

- > использование возобновляемых источников энергии, в том числе внедрение гелиоколлекторов для нужд горячего водоснабжения
- > современные технологии и оборудование для автоматизации процесса выработки тепловой энергии, перевод теплоисточников в автоматический режим работы, дистанционное управление и диспетчеризация работы оборудования на объектах энергетики
- > модернизация тепловых сетей с использованием современных материалов и оборудования, оборудование для поиска течей (порывов) в тепловых сетях
- > ликвидация центральных тепловых пунктов и устройство индивидуальных тепловых пунктов в комплексе с тепловой модернизацией жилищного фонда с установкой терmostатических и балансировочных устройств системы тепловой энергии, устройств систем рекуперации
- > системы коммерческого учета тепловой энергии и газа
- > общепромышленные контроллеры и SCADA-системы
- > тепловые насосы, теплоутилизаторы и экономайзеры, установки очистки образующегося в теплоутилизаторах конденсата, оборудование для замены труб в жаротрубных котлах
- > услуги по проектированию и строительству объектов энергетики и систем теплоснабжения.



БЛАГОУСТРОЙСТВО

- > материалы и технологии для содержания дорог и внутридомовых территорий
- > озеленение и ландшафтные услуги
- > обустройство парковок/велопарковок
- > детские и спортивные площадки
- > обустройство контейнерных площадок
- > сбор и вывоз ТБО
- > осветительные и иные коммуникации
- > малые архитектурные формы, ограждения, скамейки, урны
- > городские туалеты, мобильные туалеты, биотуалеты



КОММУНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

- > уборочные, подметально-уборочные, вакуумные уборочные машины
- > снегоуборочная техника
- > многофункциональные коммунальные машины
- > мультикары
- > мусоровозы, мусорные контейнеры, уплотнители мусора
- > самосвалы
- > погрузчики
- > буровые установки
- > минитракторы, моноблоки
- > передвижные насосные установки
- > передвижные электростанции
- > дробилки древесных и строительных отходов
- > роботизированная техника для ЖКХ
- > сменное (навесное) оборудование
- > техника и инструмент для благоустройства территорий



ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ (КАНАЛИЗАЦИЯ), ВОДОПОДГОТОВКА И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД

- > бурение водозаборных скважин, буровые агрегаты и машины, скважинные фильтры
- > водоподготовка, обезжелезивание и обеззараживание воды, сооружения и системы для очистки воды, лабораторное оборудование
- > технологии и оборудование для очистки сточных вод, технологии обезвоживания и утилизации осадков сточных вод, локальные очистные сооружения, оборудование для очистки производственных сточных вод, приборы контроля и учета сточных вод
- > автоматизация технологических процессов и дистанционное управление на объектах водопроводно-канализационного хозяйства
- > насосные станции, сети и элементы систем водоснабжения и водоотведения (канализации)
- > услуги по проектированию и строительству, монтажу оборудования, инжинирингу, подбор и поставка оборудования, сервисное обслуживание



ОБРАЩЕНИЕ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

- > система обращения с твердыми коммунальными отходами (сбор, вывоз, сортировка, хранение, использование твердых коммунальных отходов)
- > изделия (продукция) из вторсырья
- > оборудование и технологии для переработки отходов
- > захоронение отходов, оборудование для полигонов



ТЕМАТИЧЕСКИЕ РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ

наш  дом



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ

- > система подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников отрасли
- > оборудование и технологии для подготовки и переподготовки кадров
- > инновационные достижения в образовательной сфере
- > направления научных прикладных исследований в отрасли



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ

наш  дом



- Обмен информацией о производственно-технологических достижениях и научно-практических разработках
- Прямой диалог с представителями исполнительной власти, министерства ЖКХ и ведомств для обсуждения наиболее актуальных вопросов в рамках Пленарного заседания
- Мастер-классы по применению новейших разработок в сфере ЖКХ, инженерного оборудования
- Круглые столы, научно-практические конференции, семинары, презентации и рабочие встречи на тему «Совершенствования системы обращения с ТКО», «Водоснабжения и водоотведения», «Благоприятная среда проживания» и иные.

ДЛЯ РЕЗИДЕНТОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТАРИФЫ НА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ*:

*Приведены ориентировочные цены на основные виды услуг в белорусских рублях без учета НДС

**РЕГИСТРАЦИОННЫЙ
СБОР*:
654,45 BYN + НДС**

*обязателен для всех экспонентов и субэкспонентов

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ СБОР ВКЛЮЧАЕТ:

- услуги информационного стенда
- аккредитацию двух представителей компании с предоставлением постоянных пропусков на выставку
- 10 пригласительных билетов
- 1 экземпляр каталога
- общее рекламное обслуживание выставки
- внесение информации об участнике в каталог
- два приглашения на бизнес-коктейль в рамках презентации выставки

ВЫСТАВОЧНАЯ ПЛОЩАДЬ НА ВЕСЬ ПЕРИОД МЕРОПРИЯТИЯ:

для резидентов Республики Беларусь

ЗАКРЫТАЯ
ОБОРУДОВАННАЯ
ПЛОЩАДЬ

242,81 BYN
+ НДС (за 1 м²)

ЗАКРЫТАЯ
НЕОБОРУДОВАННАЯ
ПЛОЩАДЬ

164,34 BYN
+ НДС (за 1 м²)

ОТКРЫТАЯ
ВЫСТАВОЧНАЯ
ПЛОЩАДЬ

82,50 BYN
+ НДС (за 1 м²)

ЗАЧОТНОЕ
УЧАСТИЕ

453,28 BYN
+ НДС

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ПАРТНЕР

15 000 BYN

ПАРТНЕР

12 000 BYN

ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ
ПРОГРАММЫ

5 000 BYN

*Перечень рекламных услуг, оказываемых в рамках партнерских пакетов выставки, предоставляется по запросу

ДЛЯ НЕРЕЗИДЕНТОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТАРИФЫ НА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ*:

*Приведены ориентировочные цены на основные виды услуг в белорусских рублях без учета НДС

**РЕГИСТРАЦИОННЫЙ
СБОР*:
654,45 BYN + НДС**

*обязателен для всех экспонентов и субэкспонентов

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ СБОР ВКЛЮЧАЕТ:

- услуги информационного стенда
- аккредитацию двух представителей компании с предоставлением постоянных пропусков на выставку
- 10 пригласительных билетов
- 1 экземпляр каталога
- общее рекламное обслуживание выставки
- внесение информации об участнике в каталог
- два приглашения на бизнес-коктейль в рамках презентации выставки

ВЫСТАВОЧНАЯ ПЛОЩАДЬ НА ВЕСЬ ПЕРИОД МЕРОПРИЯТИЯ:

для нерезидентов Республики Беларусь

ЗАКРЫТАЯ ОБОРУДОВАННАЯ ПЛОЩАДЬ	319,21 BYN + НДС (за 1 м ²)	ЗАКРЫТАЯ НЕОБОРУДОВАННАЯ ПЛОЩАДЬ	176,71 BYN + НДС (за 1 м ²)	ОТКРЫТАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ ПЛОЩАДЬ	82,50 BYN + НДС (за 1 м ²)	ЗАЧОТНОЕ УЧАСТИЕ	453,28 BYN + НДС
--------------------------------------	---	--	---	------------------------------------	--	---------------------	----------------------------

ПАРТНЕРСКИЕ ПАКЕТЫ И РЕКЛАМА

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ПАРТНЕР

15 000 BYN

ПАРТНЕР

12 000 BYN

ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ
ПРОГРАММЫ

5 000 BYN

*Перечень рекламных услуг, оказываемых в рамках партнерских пакетов выставки, предоставляется по запросу

«НАШ ДОМ» ДАЕТ ПОЛЕЗНЫЕ КОНТАКТЫ И ЗНАКОМСТВА — МНЕНИЯ УЧАСТИКОВ ВЫСТАВКИ



По мнению многочисленных участников выставки, она позволяет не только презентовать свою продукцию, но и получить ощущимый коммерческий эффект. Надеется, что подобное мероприятие станет регулярным **представитель УП «Минскводоканал» Дмитрий Илларионов.**

— Безусловно, подобные площадки — это не только демонстрация наших наработок, но и возможности для их продвижения. Такие выставки нужны для общения, мы приобретаем новые знания, умения и контакты, которые, уверен, будут полезны с точки зрения развития потенциала предприятия. Накануне наш стенд посещал министр жилищно-коммунального хозяйства Андрей Хмель. И очень приятно было услышать, что такое мероприятие планируется сделать ежегодным, — отметил Дмитрий Илларионов.



О возможностях выхода на белорусский рынок порассуждала **менеджер коммерческого отдела компании ECOPARTNERS Полина Спарроу.** По словам представителя организации, сейчас готовится pilotный проект, согласно которому в одной из белорусских торговых сетей будет установлено от 40 до 80 фандоматов по приему использованной тары.

— Один фандомат уже установлен в столичном гипермаркете, — уточнила специалист. — Пока на вашем рынке эта ниша не занята — в Беларуси, как и в Российской Федерации, отсутствует депозитная система, которая успешно работает в европейских государствах. Мы подготовили первый проект с торговой сетью «Евроопт», и, надеюсь, вскоре приступим к его реализации. Выставка формата «НАШ ДОМ» дает перспективы дальнейшего развития на белорусском рынке.



О выходе на белорусского потребителя также говорили **представители ООО «Курганский приборостроительный завод».**

— Пока с вашей страной мы не работаем. Именно поэтому приняли решение поучаствовать в выставке «НАШ ДОМ», так как рассматриваем Беларусь как перспективное направление, как с точки зрения обычных поставок, так и возможности организации крупноузловой сборки или даже производства полного цикла. Форум крайне представительный и большой. Мы пообщались с большим количеством коллег, изучили их опыт. А на наш стенд даже заглянул ваш министр жилищно-коммунального хозяйства, что говорит об интересе белорусской стороны к нашей продукции, — рассказал представитель ООО «Курганский приборостроительный завод» Владимир Колесников.

«НАШ ДОМ» ДАЕТ ПОЛЕЗНЫЕ КОНТАКТЫ И ЗНАКОМСТВА — МНЕНИЯ УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ

БЕЛТЕЛЕКОМ

Важность очных встреч с потенциальными потребителями отметил **специалист по работе с клиентами РУП «Белтелефонхолдинг» Вадим Бондаренко**. По словам менеджера, большие форумы предоставляют компании большие возможности.

— Мы очень рады принять участие в выставке «НАШ ДОМ». За эти дни нашим стендом интересовались многие крупные компании, которые высказывали неподдельный интерес к нашим продуктам. Мероприятие позволило завести новые знакомства, а также поддержать контакты с нашими постоянными клиентами. Очные встречи всегда дают большую отдачу и укрепляют существующие контакты, — подчеркнул представитель компании.

DUBAI PROPERTY MANAGEMENT

Не было отбоя от посетителей и потенциальных клиентов у стенда **компании DUBAI PROPERTY MANAGEMENT**. Как отметил **коммерческий директор компании Игорь Курик**, возможностью установки системы бесключевого доступа интересуется большое количество клиентов.

— На самом деле, желающих ознакомиться с нашей новинкой было очень много. Я уже исписал целый блокнот с контактами потенциальных клиентов. И в этом есть заслуга организаторов выставки, так как здесь собраны все основные профильные предприятия и заинтересованные клиенты. Подобное мероприятие в сфере жилищно-коммунального хозяйства напрашивалось довольно давно. И оно проходит в отличной обстановке.

ОМТС

Об интересе со стороны других компаний рассказала **специалист по продаже интегрированных продуктов СООО «Мобильные ТелеСистемы» Елена Кузей**.

— Учитывая специфику нашего продукта, им интересуются различные разработчики и производители оборудования. То есть те, для кого наше предложение может быть особенно полезным. У выставки «НАШ ДОМ» — большой потенциал и хорошие перспективы, — отметила представитель компании.

> 2 500

КОЛИЧЕСТВО
ПОСЕЩЕНИЙ

90%
ПОСЕТИТЕЛЕЙ

ПРОФЕССИОНАЛЫ
ОТРАСЛИ

Посетители «НАШ ДОМ» 2022 по должностям:

- Директора
- Главные инженеры
- Маркетологи
- Мастера участка
- Научные сотрудники
- Начальники ВКХ

- Председатели правления ЖСПК
- Энергетики
- Инженеры-проектировщики
- Заместители директора по техническим вопросам
- Главные специалисты



Государственное предприятие «БелЭкспо» входит в структуру Управления делами Президента Республики Беларусь и является крупнейшей в стране выставочной организацией с большим опытом проведения деловых мероприятий, соорганизаторами и партнерами которых выступают отраслевые министерства и ведомства. Среди проектов — такие масштабные выставки, как **MILEX, Лесдревтех, ПРОДЭКСПО, Ecology Expo, BelTexIndustry, BUDEXPO, ОТДЫХ** и другие.

ИННОВАЦИОННОСТЬ

КОМПЕТЕНТНОСТЬ

ПРЕДАННОСТЬ ДЕЛУ



Артюшевская Елена Геннадьевна
руководитель проекта

+375 (29) 886 15 13, +375 (17) 399 48 17
e-mail: utility@belexpo.by

Республиканское унитарное предприятие
«Национальный выставочный центр «БелЭкспо»
220029 г. Минск, ул. Коммунистическая, 11, каб. 613
тел. +375 (17) 334-25-97
e-mail: office@belexpo.by



МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА



BELEXPO.BY

UTILITYEXPO.BY

