

ENERGY EXP

23-я Международная специализированная выставка "Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро"



XXIII БЕЛОРУССКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

9-12.10.2018

Минск, Беларусь



ЦИТАТЫ ФОРУМА



**Владимир Семашко,
Заместитель Премьер-министра Республики Беларусь:**

«За последние несколько лет выставка значительно расширилась не только территориально, но и тематически. Появляются новые разделы выставки и направления, которые обсуждаются в рамках Белорусского энергетического и экологического конгресса».



**Владимир Потупчик,
Министр энергетики Республики Беларусь:**

«Более 20 лет форум является уникальной площадкой для обсуждения актуальных вопросов развития энергетики и экологии, повышения энергоэффективности, изучения мирового опыта. Это мероприятие направлено на внедрение инновационных технологий, укрепление взаимовыгодного и долгосрочного сотрудничества белорусских и зарубежных предприятий и компаний, привлечение в страну инвестиций».



Александр Шумилин, Председатель Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь:

«Энерго- и ресурсосбережение включает широкий круг вопросов и затрагивает различные области деятельности. Максимальная реализация потенциала энергосбережения во всех видах деятельности, и, как следствие, снижение техногенной нагрузки на окружающую среду, будет обеспечена путем применения инновационных технологий и оборудования, которые представлены на выставке EnergyExpo».



**Ульрих Спиндлер,
Вице-президент Международной электротехнической комиссии:**

«Для меня честь быть на открытии такого форума в Минске, ведь это мероприятие играет очень важную роль. Надежный доступ к электричеству является стержнем всей нашей жизни».

ЦИФРЫ И ФАКТЫ ФОРУМА 2017

ВЫСТАВКИ

300+	Компании-экспоненты
28%	Зарубежные компании-экспоненты
25%	Новые компании-экспоненты
17	Страны-участницы
8	Отраслевые, коллективные и национальные выставочные стенды
8 500 m²	Площадь выставочной экспозиции
19	Информационные партнеры выставки
11,000+	Посетители форума

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

1400	Участники
22	Форумы, конференции, круглые столы, семинары-презентации
5	Страны-участницы

ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ:



Belarus



Russia



Ukraine



Lithuania



Latvia



Estonia



Poland



Czech Republic



Hungary



Germany



Austria



France



Italy



Switzerland



Denmark



Finland



China



USA

XXIII БЕЛОРУССКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

С 9 по 12 октября 2018 года в г. Минске пройдет XXIII Белорусский энергетический и экологический форум, который включает 23-ю международную специализированную выставку «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (EnergyExpo), специализированные тематические выставки: технологии для нефтехимической отрасли «Oil & Gas Technologies», светотехнического оборудования «ЭкспоСВЕТ», «Водные и воздушные технологии», «Атомэкспо-Беларусь», «ЭкспоГОРОД» и Белорусский энергетический и экологический конгресс.

Цель проведения форума – демонстрация новейших достижений науки, техники и технологий в сфере энергетики, энергосбережения, автоматизации, электроники, нефтепереработки, защиты окружающей среды, использования возобновляемых источников энергии.

Форум привлекает внимание ведущих белорусских и мировых производителей оборудования, технологий и материалов и является одним из самых крупных по данной тематике в странах СНГ и Балтии.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВЫСТАВКИ



Время работы: 9 – 11 октября 2018 г., 10.00 – 18.00,
12 октября 2018 г., 10.00 – 14.00

Место проведения: Футбольный манеж (пр. Победителей, 20/2,
Минск, Беларусь)



ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВЫСТАВОК

ЭНЕРГЕТИКА: энергообеспечение; котлы и отопительное оборудование; измерение, тестирование и управляющие системы; система трубопроводов; электротехническое оборудование.

ЭКОЛОГИЯ: защита от загрязнения воздуха; защита от загрязнения воды и почвы; обработка и утилизация отходов; измерительная техника для защиты окружающей среды.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ: нетрадиционные методы производства энергии; возобновляемые и альтернативные энергосистемы; вторичное использование энергии; энергосберегающее отопление; тепловые насосы; экологически чистая утилизация отходов; переработка отходов; оборудование для защиты окружающей среды; энергоэффективное оборудование и технологии в отраслях экономики; приборы учета и оборудование для регулирования тепла, воды, газа.

ЭЛЕКТРОНИКА: полупроводниковые устройства; электромеханические компоненты; датчики и микросхемы; источники питания; печатные платы; пассивные компоненты; программное обеспечение; узлы и подсистемы; материалы, инструменты для электронной промышленности.

ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: автоматизированные системы управления процессами добычи, сбора, транспортировки, хранения и переработки нефти и газа; оборудование и технологии для химической, нефтяной, нефтеперерабатывающей и газовой промышленности.

СВЕТОТЕХНИКА: светильники и осветительные системы; энергосберегающие технологии в промышленном и бытовом освещении; аварийное и эвакуационное освещение, сигнализация; электронные компоненты, светоизмерительные приборы, провода и кабель.

АТОМНАЯ ЭНЕРГИЯ: атомные электростанции – материалы и оборудование; пу-сконаладочные и монтажные работы, эксплуатационное оборудование; приборы контроля, управления и диагностики; оборудование и материалы; обеспечение безопасности на АЭС; удаление отходов, экология и ядерная безопасность.

ВОДНЫЕ И ВОЗДУШНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: водоснабжение, водоподготовка и водоотведение; водоочистка; насосы и насосное оборудование; ресурсосберегающие и природоохранные технологии; аналитические приборы и автоматизированные системы управления; кондиционеры; вентиляция и вентиляторы; обогреватели; холодильное оборудование.

ЭКСПОГОРОД: жилищно-коммунальное хозяйство, материалы, технологии; оборудование и транспорт; информационные технологии в городском хозяйстве.

ENERGY EXP







ЕЖР

ENERGY

Е

Е

ОРГАНИЗАТОРЫ:



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. К.Маркса, 14

Тел. +375 17 218 21 02

Факс: +375 17 218 24 68

e-mail: minenergo@min.energo.by

www.minenergo.gov.by



ЗАО «ТЕХНИКА И КОММУНИКАЦИИ»

Республика Беларусь, 220004, Минск, а/я 34

Тел. +375 17 306 06 06

Факс +375 17 203 33 86

e-mail: energy@tc.by

www.tc.by