



Нет предела: Мир Климата Экспо 2024 увеличится вдвое, представит рекордное количество новинок климатической техники в предстоящем сезоне и соберет самую масштабную китайскую экспозицию

С 27 февраля по 1 марта 2024 года в Москве, в ЦВК «Экспоцентр» состоится **19-я Международная специализированная выставка систем кондиционирования, вентиляции, отопления, промышленного и коммерческого холода «Мир Климата Экспо».**

За многолетнюю историю проведения выставка «Мир Климата Экспо» завоевала признание профессионального сообщества и по праву является главной отраслевой площадкой в России, консолидирующей лучшие практики и инновационные решения отечественных и зарубежных проектов климатической индустрии. Мероприятие поддерживает Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.



ЭКСПОЗИЦИЯ «МИР КЛИМАТА ЭКСПО 2024»

Более 250 компаний из 8 стран мира – производители и поставщики оборудования из Белоруссии, Италии, Казахстана, Китая, России, Словении, Турции, Узбекистана – продемонстрируют на выставке новинки климатического оборудования и технологий. Среди них: РОБЕН ГК, Вентарт Групп, TermoIndustry, TURKOV, СВОК, ГалВент, Виктория, TION, Breezart, ТЕРМОКУЛ, Рэдвент, Minibox, INVISILINE, Русский Холод, Комплект Айс, ICG, Русские медные трубы, Алюмика, Аэрдин, ФАХМАНН РУССЛАНД, Zilon, ERRECOM, Вингс-М, ИЭК Холдинг, Прайм Тех, ВТ-ОФФЕН, CULE и многие другие.

Экспозиция «Мир Климата Экспо 2024» **увеличилась в два раза** по сравнению с прошлогодними показателями. В этом году выставка развернется сразу в двух павильонах ЦВК «Экспоцентр» – Павильоне 1 (первый и второй этажи) и Павильоне 5. Площадь выставочной экспозиции превысит **15 000 кв.м.**

Лучшие образцы оборудования и технологий, представленные сегодня на рынке HVAC/R, будут демонстрироваться на выставке в течение четырех дней. Среди них: промышленные и полупромышленные системы кондиционирования, бытовые кондиционеры, вентиляторы, воздухопроводы, приточные установки, системы противопожарной защиты и дымоудаления, промышленные и бытовые увлажнители и очистители воздуха, отопительные системы, аксессуары, расходные материалы и многое другое.

Традиционно одним из ключевых разделов выставки станет «Промышленный и коммерческий холод». Свои новинки продемонстрируют компании: ВЕНТОКС, ЗИП24, МАРКОН-ХОЛОД, РЕФКУЛ, ТИКА ПРО, ТОБОЛ, ТОРГОВЫЙ ПУТЬ, ТРАНСКУЛ, КСК, ФАРМИНА, ЭЛЕМЕНТУМ, ЭНЕРГИЯ ХОЛОДА, ЭНТАЛЬПИЯ РУС и другие. На стендах участников можно будет протестировать в действии и изучить образцы компрессоров и теплообменников для промышленного холода, холодильную автоматику и системы управления, холодильные шкафы, инструмент для обслуживания холодильных машин.

Кроме того, в этом году расширился раздел «Системы кондиционирования». Российские и зарубежные компании представят системы для кондиционирования помещений, сплит-системы, дополнительное оборудование и расходные материалы для кондиционеров. Значительную часть раздела сформируют производители и поставщики из Китая, которые впервые представят свое оборудование на российском рынке.

МИР КЛИМАТА КОНГРЕСС 2024

Работу выставки традиционно сопровождает «**Мир Климата Конгресс**», который собирает на одной площадке широкую международную аудиторию профессионалов HVAC/R индустрии. **Более 100 спикеров** обсудят тренды и перспективы развития рынка HVAC/R в России и за рубежом. Кроме того, в рамках тематических сессий ведущие российские и зарубежные эксперты поделятся аналитикой, технологической экспертизой и знаниями о способах стимулирования продаж.

Среди ключевых тем этого года:

Пленарная сессия **«Климатическая повестка и перспективы развития HVAC/R индустрии. Ключевые стратегии и тенденции на 2024»**: **Сергей Рогинко**, заместитель Председателя Комитета ТПП РФ по энергетической стратегии и развитию ТЭК, руководитель Центра экологии и развития Института Европы РАН, профессор, заместитель директора Института глобальных исследований Финансового Университета при Правительстве РФ, разъяснит аспекты новой Климатической доктрины России.

Также в рамках Пленарной сессии выступит **Мелек Унал Тавукчуоглу**, президент Ассоциации производителей оборудования для кондиционирования и охлаждения воздуха ISKID (Турция), с докладом на тему: «Специфика турецкого HVAC/R рынка, экономические связи с Россией, импорт и экспорт в современных условиях».

Дискуссионная сессия **«Холодильное оборудование федеральных торговых сетей. Вопросы качества»**: **Василий Смирнов**, директор департамента аналитики и проектного управления Роскачества, расскажет о том, как соблюдение температурных режимов влияет на качество замороженной и охлажденной продукции, а также о результатах мониторинга соблюдения температурных режимов в торговых сетях Роскачеством в 2023 г.

Конференция **«Умные HVAC/R-системы: развитие интернета вещей (IoT) в разрезе инженерных систем для интеллектуальных зданий»**: **Илья Тищенко**, руководитель проектной мастерской Самолет-Проект, осветит специфику формирования девелоперского запроса на проектирование умных HVAC/R систем, возможности заинтересовать рынок жилья, тенденции перехода технологий, применяемых в зданиях премиум сегмента в массовое строительство.

Экспертный ликбез **«Кондиционирование воздуха для Data-центров (центров обработки данных). Что изменилось за последний год?»**. Ведущие эксперты рынка поделятся профессиональными инсайтами: **Алексей Солдатов**, советник «ДатаПро», расскажет о потенциале рынка ЦОД для HVAC/R индустрии, а также о его специфике и потребностях; **Кирилл Шадский**, руководитель отдела инфраструктуры ЦОД компании VK, поделится опытом создания сети собственных ЦОД, которые помогут VK уменьшить расходы и переложить их в капитальные затраты на строительство своих вычислительных мощностей.

Экспертная сессия **«Инженерные системы для специалистов. Обучение, нормативы, производство»**. В рамках сессии **Дмитрий Кузин**, исполнительный директор АПИК, директор УКЦ АПИК, расскажет работе Учебного центра АПИК «Университет Климата». **Андрей Галуша**, вице-президент НП «АВОК», осветит независимую оценку квалификации специалистов отрасли. **Алексей Бусахин**, заслуженный строитель РФ, доцент МГСУ, эксперт ТК 400, 465, 61, в своем выступлении затронет вопросы изменения отраслевых нормативов по системам отопления, вентиляции и кондиционирования СП 60,73, 282 в 2024 году.

Конференция **«Кигалийская поправка: вчера, сегодня, завтра»**. Мероприятие будет посвящено обсуждению предложений холодильной отрасли по изменению российского законодательства в сфере регулирования обращения гидрофторуглеродов (ГФУ). Организатор - РСХП.

Дискуссия «Партнерство университетского сообщества и холодильного бизнеса: системное развитие и инновации». В рамках встречи будут затронуты проблемы привлечения и подготовки кадров индустрии холода в современных реалиях. Организатор – РСХП.

[Деловая программа >>](#)

КТО ПОСЕЩАЕТ ВЫСТАВКУ?

«Мир Климата Экспо» считается самым ожидаемым отраслевым событием – ежегодно выставку посещают специалисты из самых разных сегментов: перерабатывающей промышленности, химической промышленности, недвижимости и девелопмента, строительства, сельского хозяйства, пищевой промышленности и продажи продуктов питания, спорта и искусства, проектирования и дизайнерской деятельности, фармацевтической промышленности и медицины, а также ИТ-инфраструктур и дата-центров.

На данный момент количество специалистов, прошедших регистрацию и заранее оформивших билет на выставку, превысило **8 000 человек**, что на **30% превышает** показатели прошлого года. Выставку планируют посетить представители **40 стран мира**.

Посетители смогут лично ознакомиться с самой передовой техникой, задать вопросы поставщикам и производителям, завязать полезные деловые знакомства и получить лучшие коммерческие предложения.

[Получить бесплатный билет >>](#)

Выставка «Мир Климата Экспо» проходит при поддержке отраслевых ассоциаций: Ассоциации предприятий индустрии климата (АПИК), Российского союза предприятий холодильной промышленности (РСХП), НП «АВОК», Турецкой ассоциации экспортеров HVAC/R — İSKİD, Союза Торговых Центров: Россия, Беларусь, Казахстан.

Генеральный партнер: VentArt

Официальные партнеры: «Комплект Айс», Корпорация «Экополис»

Партнер деловой программы: ТМ TermoIndustry