

AIRVent 2024: новинки климатического оборудования и тренды развития отрасли

6 – 9 февраля 2024 года в Москве, МВЦ «Крокус Экспо», состоится [AIRVent](#) – 2-я Международная выставка оборудования и технологий для вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения бытовых, коммерческих и промышленных объектов.

Уже во 2-й раз выставка AIRVent выступит в роли ведущей площадки для коммуникации всех участников климатического рынка. Российские и зарубежные производители и поставщики представят новинки своей продукции и проверенные временем решения. AIRVent 2024 представит участникам стимул для развития их бизнеса, а посетителям – возможность найти необходимое оборудование в пределах одной площадки.

100+ компаний из России, Турции, Китая и Узбекистана принимают участие в выставке. Для 70% из них участие в AIRVent станет дебютным. По сравнению с 2023 годом количество участников увеличилось **в два раза**.

[Список участников выставки](#)

[Продукция участников выставки](#)

[Интерактивный план](#)

Более того, значительно расширилась и экспозиция AIRVent 2024 – она **выросла в три раза**. Свою продукцию участники продемонстрируют на **8 000 кв м**.

[Посетить выставку](#)

Лидеры отрасли и перспективные компании продемонстрируют **передовые технологии** как для промышленных, так и для жилых помещений. В рамках экспозиции посетители смогут увидеть и оценить в работе:

- Эффективные и экономичные инверторные компрессоры с компактным дизайном, сочетающим в себе стиль и функциональность (Haier)
- Современное вентиляционное оборудование для различных объектов: промышленные вентиляторы, климатические установки, автоматика и комплектующие. (Ветран)
- Умные насосы серии NMT, с помощью которых можно реализовать распределение тепла в комнатах (IMP Pumps)
- V – образный драйкулер с адиабатическим орошением, конденсатор Prima, тепловентилятор T-Heat, воздушная завеса T-Wall и др. (Terma)
- Приточно-вытяжные установки, оборудование для климатизации бассейнов, канальные охладители, новинки и опытные образцы (TURKOV)
- Серия частотных преобразователей INNOVERT VENT, отвечающая всем требованиям производителей систем вентиляции (Промситех).
- Бытовые инверторные системы с уникальной способностью стабильно работать при напряжении в электросети от 120 до 260 В (Centek AIR)
- Уникальные в СНГ прямоугольные воздуховоды и фасонные элементы, изготовленные по технологии интегрированного фланца TDC III (Неватом)
- «Живая» техническая экспозиция с оборудованием в работе (Вертро)
- Новая модификация безконденсаторного чиллера в корпусе, моноблочный чиллер с фрикулингом, а также геотермальный насос серии Compact (Thermex Energy).

Среди участников выставки: *Веза, Благовест, Неватом, Ровен, Вертро, Thermex, Blizzard, Breezart, Империя Климата, БРИЗ-Климатические системы, Buhler-AHS, Clivet, ГалВент, ERA, Dunham-Bush, Hooson, Korf, Simecs, TURKOV, Aer Group, Аэро Иксия, Гротикс, Антарес, Унисплит, Вентарт, Вентмашина, Вентмодерн, РостоПласт, Хоум Электро Системс* и др.

2-я Международная выставка оборудования, технологий и услуг для вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения бытовых, промышленных и коммерческих объектов

6–9 февраля 2024

Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»

airventmoscow.ru



Пресс-служба

ITE GROUP:

pr@ite.group

+7 (495) 799 55 85

www.ite.group

В семи продуктовых группах будет представлен весь **спектр климатического оборудования и технологий**:

- Вентиляционное оборудование
- Оборудование для кондиционирования
- Комплекты для кондиционирования и вентиляции
- Системы коммерческого и промышленного холода
- Автоматизация зданий / программное обеспечение
- Системы контроля качества воздуха
- Инструменты
- Услуги

Ольга Егорова, директор выставок AIRVent и Aquatherm Moscow:

«В текущей ситуации импортозамещение обрело новое прочтение и стало жизненной необходимостью. Российским производителям и поставщикам климатической продукции нужны все существующие инструменты для развития бизнеса. Поэтому большой упор мы делаем на поддержку российских компаний и активно развиваем российскую часть экспозиции. Уверена, нам это удалось. Для наших отечественных производителей AIRVent – это возможность усилить позиции бренда, выйти на новые экспортные рынки.

AIRVent стабильно растет и расширяется. В этом году новинки и лучшие решения участники презентуют на 8 000 кв м выставочной площади – рост в три раза по сравнению с 2023 годом. В два раза увеличилось количество экспонентов – с 52 до 120. Подтверждая Международный статус выставки, инновационными разработками поделятся коллеги из Китая и Турции.

Интерес к выставке только растет среди профессионалов климатической отрасли. Это подтверждают и предварительные данные по числу полученных билетов. Оно увеличилось на 29% по сравнению с аналогичным периодом 2023 года. Большое внимание мы уделяем именно целевым посетителям, обеспечивая тем самым максимальное совпадение по целям с участниками выставки. Выставка AIRVent 2024 заслуживает внимание специалистов климатического и холодильного рынков. Приглашаем в Крокус Экспо 6-9 февраля и желаем всем успехов на выставке».

10+ мероприятий состоится в рамках **деловой программы выставки AIRVent**. Более **50** экспертов представят актуальную отраслевую информацию, расскажут о тенденциях развития систем вентиляции и кондиционирования, а также поделятся опытом реализации нестандартных проектов с применением систем инженерного оборудования последнего поколения.

В течение 4-х дней гости выставки смогут бесплатно посетить ряд мероприятий:

- **VII Международный вентиляционный конгресс**
- **Аналитическая пленарная сессия «Инженерия комфорта: формируя новую реальность»**
- **Дискуссия «Практика маркетинга и продаж в климатическом бизнесе»**
- **Дискуссия «Рынок промышленного и коммерческого холода: обзор, тенденции, современные решения»**
- **V ежегодная конференция гильдии инженеров газового оборудования**
- **Конференция «BIM-модели оборудования и материалов, реализованные на основе отечественных тим-платформ и цифровые библиотеки компонентов: сегодня и завтра»**
- **День проектировщика**
- **Отраслевой день проекта Минстроя России «Умный город». особенности взаимодействия заказчика и подрядчика на стадии проектирования строительных объектов**



2-я Международная выставка оборудования, технологий и услуг для вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения бытовых, промышленных и коммерческих объектов

6–9 февраля 2024

Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»

airventmoscow.ru



Пресс-служба

ITE GROUP:

pr@ite.group

+7 (495) 799 55 85

www.ite.group

- **Конференция «Энергия инноваций: решения для современного энергоэффективного строительства»**



Центральным событием деловой программы AIRVent станет **VII Международный вентиляционный конгресс**. В фокусе экспертов – изменение климата и переход к углеродной нейтральности, а также роль строительного сектора в достижении этих целей. Особый акцент будет сделан на климатическом оборудовании и вентиляции, как ключевом инструменте в решении задачи декарбонизации строительной отрасли.

Среди **спикеров VII Международного вентиляционного конгресса** – признанные российские и зарубежные специалисты.

- **Профессор Сяньтин Ли**, заведующий кафедрой строительных наук Школы архитектуры Университета Цинхуа (Пекин, Китай), представит новые способы улучшения качества воздуха внутри помещений и энергоэффективности зданий.
- **Юрий Табунщиков**, профессор, доктор технических наук, член-корреспондент Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), выступит с докладом на тему «Экологическая среда обитания человека: реальность, которую игнорировать бесконечно опасно».
- **Георгий Литвинчук**, генеральный директор «Литвинчук-Маркетинг», расскажет все о ситуации на рынке промышленного климатического оборудования.
- **Фрэнк Ховорка**, президент Французской HVAC-Ассоциации AICVF, поделится способами оценки энергетических характеристик и выбросов углерода.
- **Питер Симмондс**, PhD, научный сотрудник и член ASHRAE/ IBPSA (Международная ассоциация моделирования эксплуатационных характеристик зданий), расскажет об управлении термоактивной конструкцией пола для кондиционирования помещений.
- **Марианна Бродач**, вице-президент НП «АВОК», профессор Московского Архитектурного института (Государственной Академии) выступит в качестве модератора дискуссий.

2-я Международная выставка оборудования, технологий и услуг для вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения бытовых, промышленных и коммерческих объектов

6–9 февраля 2024

Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»

airventmoscow.ru

В деловой программе также примут участие: **Алексей Бусахин**, генеральный партнер Конгресса, научный консультант ООО «Аэрдин», **Николай Шилкин**, к.т.н, ответственный секретарь ТК 474, профессор Московского архитектурного института, **Александр Боганик**, к.т.н, технический директор Акустик Групп, член НП «АВОК» категории «Премиум», **Александр Колубков**, вице-президент НП «АВОК», директор ППФ «АК», член НП «АВОК» категории «Премиум», **Евгений Бахарев**, директор по развитию Buhler-AHS Russia, член НП «АВОК» категории «Премиум», **Роман Митронов**, генеральный директор ООО «НОИЗЗЛЕСС», член НП «АВОК» категории «Премиум».

Аналитическая пленарная сессия **«Инженерия комфорта: формируя новую реальность»** станет открывающим событием для выставок Aquatherm Moscow и AIRVent. Эксперты обсудят различные аспекты, начиная от доли несостоявшихся закупок и востребованных инженерных технологий, до анализа государственных закупок и конкурентной среды в данной отрасли. Слушателей познакомят с детальным обзором инвестиционной активности в России от 2024 до 2030 года с фокусом на крупные проекты в инфраструктуре, промышленности и гражданском строительстве.

В ходе **отраслевого дня проекта Минстроя России «Умный город»** эксперты разберут вопросы эффективного взаимодействия между директорами по проектированию крупнейших строительных организаций России и поставщиками вентиляционного и климатического оборудования.

В рамках **V ежегодной конференции гильдии инженеров газового оборудования** будут рассмотрены вопросы, связанные с изменениями законодательства в области обслуживания и ремонта бытового газоиспользующего оборудования, проблемы переходного периода после вступления в силу ФЗ-71, а также вопросы, отхватывающие деятельность



Пресс-служба
ITE GROUP:
pr@ite.group
+7 (495) 799 55 85
www.ite.group

иных участников рынка в области ремонта и обслуживания бытового газового оборудования.

Дискуссия «**Практика маркетинга и продаж в климатическом бизнесе**» позволит обсудить методы и способы продвижения в социальных сетях, выявить основные задачи и компетенции продавца инженерных систем и многое другое.

На конференции «**BIM-модели оборудования и материалов, реализованные на основе отечественных тим-платформ и цифровые библиотеки компонентов: сегодня и завтра**» эксперты поднимут к обсуждению следующие темы: потребности и ожидания пользователей – проектировщиков; создание и использование BIM-моделей оборудования и материалов от производителей; государство, отраслевые объединения и вендоры.

В рамках **Дня проектировщика** эксперты разберут последние нововведения в сфере технического регулирования, изменения Сводов правил с поступившими замечаниями от пользователей.

Конференция «**Энергия инноваций: решения для современного энергоэффективного строительства**» будет посвящена разбору наиболее энергоэффективных технологий в строительстве и быту.

Дискуссия «**Рынок промышленного и коммерческого холода: обзор, тенденции, современные решения**» будет посвящена обсуждению вопросов производства и продвижения продукции для систем промышленного и коммерческого холодоснабжения российского производства, а также вопросов подготовки высококвалифицированных кадров.

[Полное расписание деловой программы](#)

Команда AIRVent выражает благодарность за поддержку выставки 2024

Выставка AIRVent благодарит за официальную поддержку Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы.

Генеральный партнер выставки и деловой программы: НП «АВОК»

Генеральный информационный партнер: Журнал «С.О.К.»

Отраслевые инфопартнеры выставки: Журнал / Портал HeatClub

Свою информационную поддержку оказывают: Ассоциация «АВОК СЕВЕРО-ЗАПАД», Академия Криофрост, Журнал / Портал «Мастер-форум. Потребитель», Портал «Холодильная индустрия», Журнал «Холодильная техника», Журнал / Портал «Империя холода», Портал «Сектор-медиа», Журнал «Архитектура и строительство», Журнал / Портал «Точка опоры», Журнал / Портал «ВашДом», Журнал «Оборудование. Разработки. Технологии», Портал «КИПИА Инфо», Отраслевое информационное агентство «Новости энергетики», Журнал «Рынок Электротехники», Специализированный отраслевой интернет-портал «Marketelectro.ru», Международный портал «Открой новую Россию!» и [другие](#).

[Список участников выставки](#)

[Посетить выставку](#)

В 2023 году выставка AIRVent состоялась впервые, ее посетили **5 068 человек** из 73 регионов РФ и 11 стран мира. Ранее AIRVent была специализированным разделом внутри экспозиции Aquatherm Moscow – самой крупной в России международной выставки комплексных инженерных решений. С 2023 года AIRVent стала новой и самостоятельной выставкой по вентиляции, кондиционированию и холодоснабжению.

Контакты для СМИ:

Юлия Зубкова
+79154364180
julia.zubkova@ite.group



2-я Международная выставка оборудования, технологий и услуг для вентиляции, кондиционирования и холодоснабжения бытовых, промышленных и коммерческих объектов

6–9 февраля 2024

Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»

airventmoscow.ru



Пресс-служба

ITE GROUP:

pr@ite.group
+7 (495) 799 55 85
www.ite.group