



VI Международный вентиляционный конгресс AIRVent 2023

Обеспечение безопасного микроклимата
в меняющемся мире

В рамках международной выставки AIRVent Moscow 2023



14 февраля

10:30–18:00

Москва, Крокус Экспо,
Павильон 3, Зал 15,
Конференц-зал С

Организаторы:



Информационные партнеры:



Конгресс объединит два формата: офлайн на территории выставки и онлайн
Рабочие языки: русский и английский с синхронным переводом.

Приглашаем к участию специалистов по широкому кругу вопросов, относящихся к основной теме AirVent 2023 «**Обеспечение безопасного микроклимата в меняющемся мире**», включая: новые технологии и стратегии вентиляции, отопления и теплоснабжения для зданий с низким энергопотреблением, зданий с нулевым уровнем выбросов, а также зданий высокого уровня комфорта и IAQ. Практикующие инженеры и ведущие производители инновационного оборудования получат прекрасную возможность выступить с высокоинформативными докладами перед заинтересованной аудиторией.



Модератор и руководитель конференции

Марианна Бродач, вице-президент НП «АВОК», профессор Московского Архитектурного института (Государственной Академии)

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

10:00–10:30

Регистрация

ЧАСТЬ 1

10:30–10:50

Экологическая безопасность объектов недвижимости – вызовы меняющегося мира.



Юрий Андреевич Табунщиков, президент НП «АВОК», профессор, доктор техн. наук, член-корр. РААСН, заведующий кафедрой «Инженерное оборудование зданий и сооружений» МАрХИ

10:50 – 11:10

Качество воздуха в помещении и энергетические затраты: конфликт или координация? / IAQ versus energy needs: Conflict or coordination?



Frank Novorka, независимый эксперт

11:10 – 11:30

Соотношение давлений в сверхвысоких и мега-высотных зданиях / Pressure relationships in Supertall and MegaTall buildings.



Peter Simmonds, Ph.D., FIBPSA

11:30 – 11:50

Переосмысление стратегии создания внутренней среды для достижения углеродной нейтральности / Rethinking the Strategy of Building Indoor Environment for Carbon Neutralization.



Yingxin ZHU, School of Architecture, Tsinghua University, Beijing 100084, China

11:50 – 12:10



Экодизайн и новые стратегии в области энергоэффективности.
Süleyman KAVAS, TTMD Turkish Society of HVAC and Sanitary Engineers, Marketing and Business Development Manager, Üntes Air Conditioning Systems

ЧАСТЬ 2

13:30 – 14:00



Куда податься проектировщику? О последних постановлениях правительства.

Александр Николаевич Колубков, вице-президент НП «АВОК», директор ППФ «АК», член НП «АВОК» категории «Премиум»

14:00 – 14:20



«Чёрные дыры» в проектировании вентиляции для помещений с высокой звукоизоляцией.

Александр Боганик, канд. техн. наук, технический директор Акустик Групп, член НП «АВОК» категории «Премиум»

14:20 – 14:40



Нестандартные решения систем вентиляции.

Алексей Милованов, технический директор ООО «ЮНК ИНЖИНИРИНГ», член президиума НП «АВОК»

14:40 – 15:10



Ситуация на рынке промышленного климатического оборудования.

Георгий Литвинчук, генеральный директор маркетингового агентства «Литвинчук-Маркетинг»

15:10 – 15:30



Производство климатического оборудования в новых условиях.

Артем Серегин, член Президиума НП «АВОК», генеральный директор ООО «Климатек Инжиниринг», член НП «АВОК» категории Премиум

15:30 – 15:45



Мультикатегорийный маркетплейс как драйвер роста продаж для производителей климатических систем.

Елена Савчик, руководитель направления «Бытовая техника» СберМегаМаркет

15:45 – 16:05



Инновационные технологии естественной вентиляции.

Олег Игонин, соучредитель GERVENT Group, член НП «АВОК»

16:05 – 16:25



Быстрые электроприводы NOIZZLESS для обеспечения безопасного воздухообмена.

Роман Митронов, генеральный директор ООО «Вентарт Групп», член НП «АВОК» категории «Премиум»

16:25 – 16:45



Применение цифровых информационных моделей здания для оптимизации энергопотребления с целью снижения нагрузки на окружающую среду.

Евгений Криницкий, канд. техн. наук, технический директор ООО «ГК ВентСофт», член НП «АВОК»

16:45 – 17:05



Роль микроклимата в развитии отечественной микроэлектроники для обеспечения устойчивого развития в меняющемся мире.

Антон Шалимов, коммерческий директор ООО «ДЕАКСО»

17:05 – 17:25



Системы противодымной вентиляции. Пример обеспечения расчетных параметров противодымной вентиляции.

Георгий Савенко, инженер ООО ППФ «АК», аттестованный специалист НП «АВОК»

ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ КОНГРЕССА НП «АВОК»

М. М. Бродач, вице-президент НП «АВОК» – председатель оргкомитета

М.Н. Ефремов – efremov@abok.ru +7 (495) 621–8048

В. В. Потапов – potapov@abok.ru +7 (495) 984–9972

Полная программа: <http://events.abok.ru/airvent/>

