

КОНФЕРЕНЦИЯ «Искусственный интеллект в регулировании и диагностике холодильных систем: текущие достижения и перспективы»



5 февраля 2026
15:00-17:30



Крокус Экспо
павильон 3
зал 15

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Модератор:

*Баранов Игорь Владимирович
Президент Международной академии холода, доктор
технических наук, профессор, директор образовательного
центра «Энергоэффективные инженерные системы»*



15.00–15.05
Вступительное слово

Баранов Игорь Владимирович
Президент Международной
академии холода, д.т.н.,
профессор, директор
образовательного центра
«Энергоэффективные
инженерные системы»



15.05–15.10
Приветственное слово

Дубровин Юрий Николаевич
Председатель Правления
Российского союза предприятий
холодильной промышленности,
Почетный машиностроитель,
академик Международной
академии холода



15.10–15.30
Перспективы развития
технологий и научных
исследований в области
холодильных систем с
применением искусственного
интеллекта

Никитин Андрей Алексеевич
Генеральный директор
Международной академии
холода



15.30–15.50

Интеллектуальные методы диагностики холодильных систем

Талызин Максим Сергеевич
ООО «Энжетерра»
технический директор, к.т.н.,
академик Международной
академии холода



15.50–16.10

Цифровой двойник холодильного контура: как виртуальная модель раскрывает потенциал природных хладагентов и российских холодильных компрессоров от Челябинского компрессорного завода

Хабиров Константин Борисович
Руководитель департамента
ООО «Челябинский
компрессорный завод»,
Почетный машиностроитель



16.10–16.30

Экспресс-диагностика неисправностей холодильных установок и чиллеров

Семенов Юрий Владимирович
ТГК «Искусство хладотехники»
инженер-администратор



16.30–16.50

Опыт применения ИИ в проектах оптимизации работы холодильного оборудования российских продуктовых сетей

Высоцкий Максим Владимирович
ООО «Ридан Трейд»
директор отдела холодильной
техники



16.50–17.10

От реактивного обслуживания к предиктивной устойчивости: Интеграция искусственного интеллекта в управление рисками портовых рефрижераторных комплексов

Кухаренко Андрей Вадимович
ООО «Технологии Холодовой Цепи»
директор по развитию, к.э.н.

17.10–17.30

Подведение итогов.
Открытый микрофон
