



Российский союз предприятий  
холодильной промышленности  
**РОССОЮЗХОЛОДПРОМ**

## ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА РОССОЮЗХОЛОДПРОМА

в рамках 20-й Международной специализированной выставки систем кондиционирования, вентиляции, отопления и холодоснабжения «Мир Климата 2025»

### СООРГАНИЗАТОРЫ

МОСКВА РОССИЯ  
**ЕВРОЭКСПО**



VIENNA AUSTRIA  
**EUROEXPO**  
Exhibitions and Congress Development GmbH



**МОСКОВСКИЙ  
ПОЛИТЕХ**



25 ФЕВРАЛЯ

### ЦВК «Экспоцентр», павильон №2, зал «Поток» (С 420)

#### НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РОССОЮЗХОЛОДПРОМА И МОСПОЛИТЕХА «РАЗВИТИЕ ИНДУСТРИИ ХОЛОДА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»

13:30

#### ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА И.М. КАЛНИНЯ

15:00

27 ФЕВРАЛЯ

### ЦВК «Экспоцентр», павильон №2, зал «Поток» (С 420)

#### 2-я ОТРАСЛЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РОССОЮЗХОЛОДПРОМА «КИГАЛИЙСКАЯ ПОПРАВКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

11:00

#### КРУГЛЫЙ СТОЛ «РОССИЙСКИЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ. МОДЕЛЬНЫЕ РЯДЫ, УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ВОЗМОЖНОСТИ СЕРИЙНОГО ВЫПУСКА»

13:30

#### ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ-ЧЛЕНОВ РОССОЮЗХОЛОДПРОМА

16:00

ГЛАВНЫЙ  
НАУЧНЫЙ ПАРТНЕР



СПОНСОР КОНФЕРЕНЦИИ  
«КИГАЛИЙСКАЯ ПОПРАВКА:  
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ  
ПАРТНЕРЫ

**PROSTOR**

**БЗХО**  
ИТОВСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ  
ПАРТНЕР



**ТЕХНО  
ФРОСТ**



СПОНСОР ШКОЛЫ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА  
И.М. КАЛНИНЯ

СПОНСОРЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ПОДДЕРЖКИ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ



**АЛЬФА · ХОЛОД**

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
СПОНСОР

**ФРИГОДИЗАЙН™**

ГЛАВНЫЙ  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



СПОНСОР КРУГЛОГО СТОЛА  
«РОССИЙСКИЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ  
КОМПРЕССОРЫ»



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ  
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР



**АКАДЕМИЯ  
КРИОФРОСТ**

**27 февраля 2025 г.**

**11.00–13.00**

ЦВК «Экспоцентр», Павильон № 2, зал «Поток» (С 420)

---

## **2-я ОТРАСЛЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «КИГАЛИЙСКАЯ ПОПРАВКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»**

**1**

### **Открытие конференции**

**Вопросы обеспечения хладагентами систем холодоснабжения эксплуатируемых и строящихся объектов в свете реализации Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу**

Дубровин Ю.Н., Председатель Правления Росоюзхолодпрома,  
Почетный машиностроитель, академик Международной академии холода

**2**

**Сообщение директора Департамента государственного регулирования в области водных ресурсов и гидрометеорологии Минприроды России Соловьевой Н.В. и начальника отдела нормативного регулирования в области гидрометеорологии Минприроды России Тарасовой Н.А.**

**3**

**Сообщение начальника отдела развития оборудования для нефтегазопереработки и водогазоочистки Департамента машиностроения для ТЭК Минпромторга России Саадулаева Х.С.**

**4**

**Возможные противодействия действию Кигалийской поправки. Подготовка кадров для реализации федеральных национальных проектов**

Баранов И.В., президент Международной академии холода, д.т.н., профессор

**5**

**О проблемах перевода российского ритейла на озоносберегающие технологии**

Великанов Е.Н., директор по социальным и экологическим проектам Ассоциация компаний розничной торговли (АКОРТ)

**6**

**Достижения компаний отрасли – крупные проекты холодоснабжения на природных хладагентах**

Пономарев В.Г., директор по техническому развитию ООО «Научно-производственное предприятие СИНТЕЗ»

## 2-я ОТРАСЛЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «КИГАЛИЙСКАЯ ПОПРАВКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

7

### Опыт ГК КриоФрост по созданию холодильных систем на природных хладагентах

Малафеев И.И., руководитель Академии КриоФрост, к.т.н.

8

### Реализация крупных проектов холодоснабжения на природных хладагентах: практический опыт и ключевые вызовы

Акчурин И.К., руководитель проектного отдела ООО «ОК»

9

### Крупные проекты холодоснабжения компании «ИНГЕНИУМ» на природных хладагентах

Батенкин Д.А., заместитель директора по коммерции ООО «Ингениум»

10

### Импортозамещающие технологии на природных хладагентах, анализ ситуации

Месяцин П.Л., коммерческий директор ООО «Научно-производственное предприятие СИНТЕЗ»

11

### Монреальский протокол и ГФУ. Как это происходит в других странах и чего нам ожидать?

Кушнерев А.В., советник Председателя Правления Россоюзхолодпрома по работе с международными организациями и объединениями, международный эксперт ЮНИДО и других организаций в сфере экологии

12

### Перспективы ГФУ в разрезе их потенциала глобального потепления

Скоренко А.В., исполнительный директор ООО «Альфа-Холод», руководитель рабочей группы Россоюзхолодпрома по хладагентам

# КРУГЛЫЙ СТОЛ РОССИЙСКИЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ. МОДЕЛЬНЫЕ РЯДЫ, УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ВОЗМОЖНОСТИ СЕРИЙНОГО ВЫПУСКА

**Организаторы: Россоюзхолодпром и Академия КриоФрост**

К участию в работе Круглого стола приглашены представители Департамента машиностроения для топливно-энергетического комплекса Минпромторга России и АНО «Агентство по технологическому развитию»



## **Перспективы импортозамещения хладоновых компрессоров в специальной технике**

Черкасов И.А., директор и главный конструктор ООО «Опытно-конструкторское бюро специального холодильного машиностроения Технатон», к.т.н.



## **Компрессоры «Брейзер»**

Карганов П.А., директор ООО «Фрост Трейд»



## **Возможность серийного выпуска, модельные ряды, условия поставки российских холодильных компрессоров**

Кудрявицкий М.А., технический руководитель проекта департамента компрессоров ООО «ТРАКС»



## **Винтовые холодильные компрессоры производства ПАО «Пензкомпрессормаш»**

Володин А.Е., генеральный директор ПАО «ПЕНЗКОМПРЕССОРМАШ»



## **Опыт постановки на производство поршневых холодильных компрессоров**

Лохманов В.В., генеральный директор АО «ХОЛОДМАШ»



## **Вклад ООО «ЧКЗ» в достижение технологического суверенитета в области производства компрессорного оборудования для холодильной индустрии**

Хабиров К.Б., руководитель департамента холодильного оборудования ООО «Челябинский компрессорный завод»



## **Инструменты расчета и подбора холодильных компрессоров на примере российского софта Ридан CoolConfig**

Балашов С., директор регионального развития отдела холодильной техники ООО «РИДАН ТРЕЙД»



## **Опыт разработки и продвижения холодильных полугерметичных компрессоров российского производства под брендом CoolTrust**

Михайлов Д.А., инженерный руководитель проекта ООО «КУЛТРАСТ»



**27 февраля 2025 г. 16.00–18.00**

ЦВК «Экспоцентр», Павильон № 2, зал «Поток» (С 420)

## **ЕЖЕГОДНОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОГО СОЮЗА ПРЕДПРИЯТИЙ ХОЛОДИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

На Общем собрании предприятий-членов Россоюзхолодпрома будут подведены итоги работы в 2024 году и приняты основные направления деятельности Союза на 2025 год.

**25 февраля – 28 февраля 2025 г**

ЦВК «Экспоцентр», Павильон № 2, стенд С 654

## **КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ СТЕНД ХОЛОДИЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ РОССОYUZHOLODПРОМА**

Опыт многолетнего участия Россоюзхолодпрома в подготовке и проведении выставки «Мир Климата» свидетельствует о востребованности оперативной информации о холодильных технологиях со стороны посетителей выставки. С этой целью Россоюзхолодпром организует на своем стенде работу Консультационного центра холодильных технологий. Эксперты Союза, исходя из потребностей и возможностей заказчика, предлагают современное оборудование и технологические решения для холодообеспечения всех отраслей промышленности





Российский союз предприятий  
холодильной промышленности  
**РОССОЮЗХОЛОДПРОМ**



Российский союз предприятий  
холодильной промышленности  
**РОССОЮЗХОЛОДПРОМ**

 Россия, 127422, Москва, ул. Костякова, д. 12

 [www.holodunion.ru](http://www.holodunion.ru)

 [holod@rshp.ru](mailto:holod@rshp.ru)

 +7 (495) 610-25-39



[www.holodunion.ru](http://www.holodunion.ru)

## Информационные спонсоры

**Холодильная  
Индустрия**

Империя  Empire of Cold  
**ХОЛОДА**  
аналитический  
отраслевой журнал

**ВЕСТНИК**  
МЕЖДУНАРОДНОЙ  
АКАДЕМИИ  
ХОЛОДА  
MAX IAR 

Т  
**ТВОЯ**  
ТИПОГРАФИЯ  
└