

ШЕСТАЯ ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ
ПРОМЫШЛЕННАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

"КОМПРЕССОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" 2024

Пост-релиз

WWW.CONF.KVIHT.RU



@COMPRESSORS_CONFERENCE

ШЕСТАЯ ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

"КОМПРЕССОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" 2024

В Санкт-Петербурге с 22 по 24 мая прошла шестая ежегодная международная промышленная конференция «Компрессорные технологии» 2024. В этом году конференция собрала на своей площадке более 130-ти руководителей и специалистов компаний производителей и потребителей компрессорной техники, отраслевых институтов. В конференции приняли участие профильные специалисты многих компаний, включая АО «КМПО», АО «НИИтурбокомпрессор им. В.Б. Шнеппа», ПАО НПО «Искра», ООО «АРСМАШ», ОАО «НПО «ГЕЛИЙМАШ», ПАО «Пензкомпрессормаш», АО «Турбохолод», ООО «Краснодарский компрессорный завод», ООО «ИНГК», АО «УЗГА» и др., а также таких крупных потребителей компрессорной техники как: ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть», ПАО «НОВАТЭК», ПАО «СИБУР Холдинг», ПАО «НК «Роснефть», ПАО «ЛУКОЙЛ», Socar, ПАО «Северсталь» и др. Генеральным партнером конференции выступил Национальный исследовательский университет ИТМО, партнерами конференции выступили Совет главных механиков нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий России и стран СНГ и Международная академия холода.



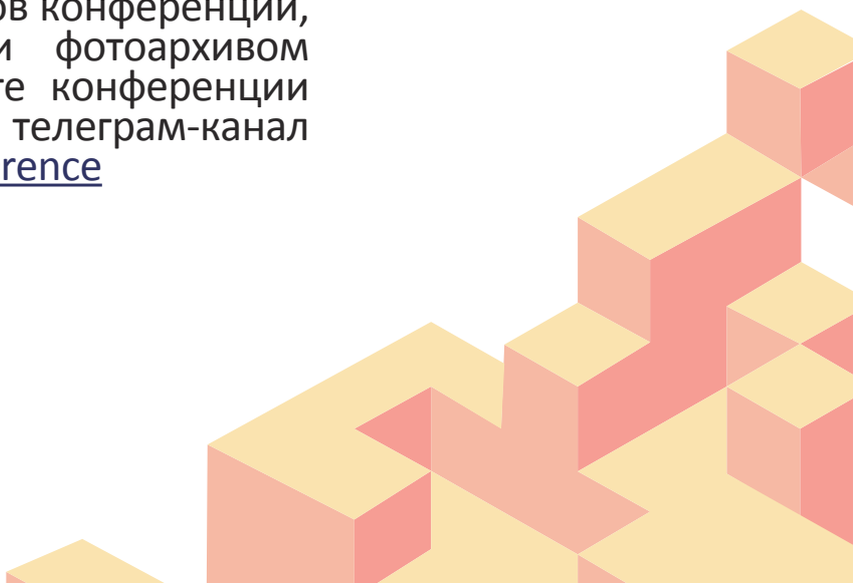
Всего на конференции было представлено 42 доклада участников по направлениям проектирования, производства, поставки, эксплуатации и обслуживания компрессорной техники. Значительное количество тематик докладов были связаны с импортозамещением компрессорного оборудования.



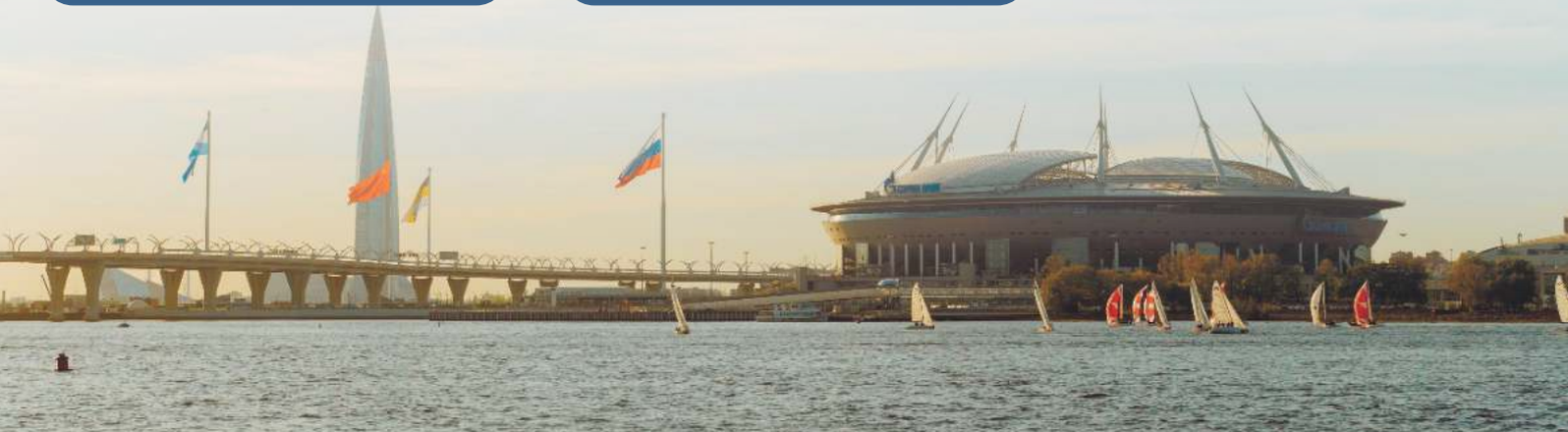
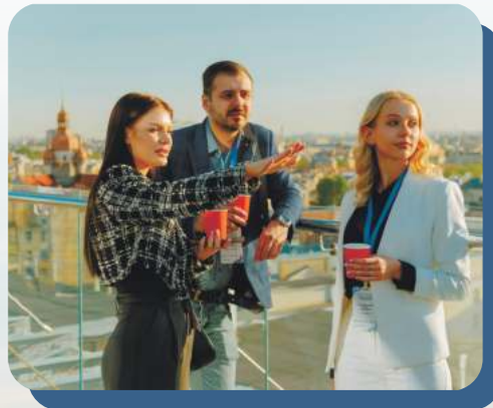
С полным списком участников конференции, программой конференции и фотоархивом можно ознакомиться на сайте конференции WWW.CONF.KVIHT.RU или в телеграм-канал https://t.me/compressors_conference



@COMPRESSOR
S_CONFERENCE



Помимо официальной части в конце первых двух дней конференции для участников была предусмотрена и неофициальная часть: фуршет в панорамном ресторане в центре Санкт-Петербурга в первый день, и торжественный ужин на теплоходе по реке Неве с выходом в Финский залив во второй день, где участники смогли не только насладиться видами Санкт-Петербурга, но и обсудить рабочие вопросы вне рамок регламента выступлений официальной части конференции.





В третий день конференции для участников была организована экскурсия в АО «Инжиниринговый центр «Кронштадт» – предприятие, специализирующееся на обратном инжиниринге оборудования для нефтегазовых компаний РФ. Участники конференции посетили инжиниринговую и производственные площадки ИЦ «Кронштадт». После экскурсии на предприятие у участников было свободное время для ознакомления с туристическими достопримечательностями города Кронштадта.



По результатам конференции участники в очередной раз отметили высокий уровень организации мероприятия.

Оргкомитет конференции выражает особую благодарность компании ООО «Мономакс» за выполнение на высоком уровне профессионального секретариата конференции, и руководству и специалистам АО «Инжиниринговый центр «Кронштадт» за предоставленную возможность посещения предприятия с экскурсией и помощь в её организации.



Очередная седьмая конференция «Компрессорные технологии» 2025 запланирована к проведению 21-23 мая 2025 г. Подробности будут опубликованы на сайте конференции WWW.CONF.KVIHT.RU и в телеграм-канале конференции https://t.me/compressors_conference.

Будем рады видеть вас среди участников конференции «Компрессорные технологии» 21-23 мая 2025!



@COMPRESSOR
S_CONFERENCE



Участники конференции "Компрессорные технологии" 2024

№ Компании-производители

- 1 ООО "Поволжская научно-производственная компания"
- 2 ООО «Тобол», Обособленное подразделение
- 3 ОАО «НПО «ГЕЛИЙМАШ»
- 4 АО "УЗГА"
- 5 ООО "ИНГК"
- 6 ООО "ТурбоРеф Инжиниринг"
- 7 ООО "Краснодарский компрессорный завод"
- 8 ООО "Новая Сервисная Компания"
- 9 АО «КМПО»
- 10 АО "ОКБМ Африкантов"
- 11 ООО "АвиагазЦентр"
- 12 АО "ГМС Нефтемаш"
- 13 Мицубиси Корпорейшн (Рус)
- 14 Национальный исследовательский университет ИТМО
- 15 Международная академия холода
- 16 ООО "Завод промышленного оборудования"
- 17 ООО "АРСМАШ"
- 18 ПАО «Пензкомпрессормаш»
- 19 Tewatt
- 20 АО «НИИтурбокомпрессор им. В.Б. Шнеппа»
- 21 ПАО НПО "Искра"
- 22 АО «Турбохолод»
- 23 ООО "Инженерный центр "Энергосервис"
- 24 ОАО "Сибнефтетранспроект"
- 25 Shanghai Electric Co., Ltd.
- 26 АО "АГВ"
- 27 ООО "НПК "ЛЕНПРОМАВТОМАТИКА"
- 28 Научно-инжиниринговая группа "Компрессорная, вакуумная, холодильная техника и системы транспорта и переработки газа"
- 29 ООО НПФ "ЭНТЕХМАШ"
- 30 ООО «Деплай»
- 31 ООО «ТД «Технекон»
- 32 ООО «Компрессорные Технологии»
- 33 ООО "РК-Трейд"
- 34 АО "НПФ "НевИнтерМаш"
- 35 ООО "ПМК"
- 36 ООО «СПЕЦДЕТАЛЬ»

37 ООО «ХИМПРОМПРОЕКТ»

38 ООО «ПромМаш Тест»

39 ООО «ЭНЕРГАЗ»

№ Компании-потребители и их дочерние общества

40 ПАО "СИБУР Холдинг"

41 ООО "Газпром добыча Уренгой"

42 ООО "Кынско-Часельское нефтегаз" (ГК Роснефть)

43 ООО "Газпром проектирование"

44 ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург"

45 ПАО "Газпром нефть"

46 ООО "Газпромнефть НТЦ"

47 ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»

48 АНО "ИНТИ"

49 ООО "Единый Оператор Испытаний" (ГК ИНТИ)

50 АО "ТомскНИПИНефть" (ГК Роснефть)

51 ООО "Газпром ВНИИГАЗ"

52 ПАО "Газпром"

53 ПАО "НОВАТЭК"

54 АО "Инжиниринговый центр "Кронштадт"

55 ООО "СИБУР"

56 ООО "СИБУР-Инновации"

57 АО "СИБУР-РТ"

58 АО "ПОЛИЭФ" (ГК Сибур)

59 ООО "Газпром СПГ Портовая"

60 ООО "Газпром инвест"

61 ПАО «НК «Роснефть»

62 АО «ВНИКТИнефтехимоборудование» (ГК Роснефть)

63 ПАО «Северсталь»

64 NGCO New Gas Company

65 Socar