

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ  
«КОМПРЕССОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 2021»

Внимание: в программе возможны незначительные изменения.

**Среда, 26 мая**

| <b>Время*</b>        | <b>Мероприятие</b>  |
|----------------------|---|
| <b>9:00 – 9:50</b>   | <b>Регистрация участников. Кофе-брейк</b>   |
|                      | <b>Основное заседание</b>   |
| 9:50 – 10:00         | Приветственное слово участникам Конференции   |
|                      | <b>Заседание 1</b>  |
| 10:00 – 10:25        | <b>1. Филиал ООО «Газпром инвест» «Газпром ремонт»</b><br>Нестационарные процессы в центробежных компрессорах   |
| 10:25 – 10:50        | <b>2. ОАО «НПО «ГЕЛИЙМАШ»</b><br>Турбодетандерные агрегаты ОАО «НПО «ГЕЛИЙМАШ» для газовой промышленности   |
| 10:50 – 11:15        | <b>3. АО «Далгакыран-М»</b><br>Компрессорное оборудование Далгакыран. Решения для нефтегазовой отрасли  |
| 11:15 – 11:40        | <b>4. Baker Hughes</b><br>Турбодетандер-компрессорный агрегат с электроприводом   |
| 11:40 – 12:05        | <b>5. АО «РУМО»</b><br>Перспективы развития поршневого компрессоростроения на АО «РУМО»   |
| 12:05 – 12:30        | <b>6. ООО «Газпром ВНИИГАЗ»</b><br>Сравнительный анализ функциональной надежности различных вариантов обустройства дожимных компрессорных станций газовых промыслов |
| 12:30 – 12:40        | <i>Общее фотографирование в конференц-зале</i>  |
| <b>12:40 – 13:55</b> | <b>Обед (1 ч 15 мин)</b>  |
|                      | <b>Основное заседание</b>   |
|                      | <b>Заседание 2</b>  |

|                      |   |
|----------------------|---|
| 13:55 – 14:20        | <b>1. ООО «Сименс Энергетика»</b><br>Электроприводные компрессорные решения Сименс Энергетика для средне и крупнотоннажного СПГ   |
| 14:20 – 14:45        | <b>2. АО «НИИтурбокомпрессор им. В.Б. Шнеппа»</b><br>Совершенствование конструкции аппарата воздушного охлаждения масла модульной конструкции   |
| 14:45 – 15:10        | <b>3. АО «Зульцер Насосы»</b><br>Технология HSR от компании SULZER и безмасляные винтовые компрессоры. Сравнение эксплуатационных характеристик, стоимости обслуживания и возможности диагностики |
| 15:10 – 15:35        | <b>4. ПАО НПО «Искра»</b><br>Компрессорная техника НПО «Искра»  |
| <b>15:35 – 16:05</b> | <b>Кофе-брейк</b>   |
|                      | <b>Заседание 3</b>  |
| 16:05 – 16:30        | <b>1. АО «Атлас Копко»</b><br>Воздуходувки и компрессоры низкого давления для нужд предприятий нефтегазовой отрасли   |
| 16:30 – 16:55        | <b>2. Краснодарский Компрессорный Завод (ККЗ)</b><br>Технологии компримирования газов и мембранного газоразделения  |
| 16:55 – 17:20        | <b>3. ООО НПФ «ЭНТЕХМАШ»</b><br>Оптимизация классической ступени ЦК с помощью нейронных сетей и генетических алгоритмов   |
| 17:40                | Выезд на автобусах к теплоходу  |
| 18:30 – 22:30        | Банкет на теплоходе по р. Нева  |
| 22:40                | Выезд на автобусах к метро пл. Восстания  |

\*Время выступления включает ответы на вопросы

**Четверг, 27 мая**

| <b>Время*</b> | <b>Мероприятие</b>   |
|---------------|--|
| 9:30 – 10:00  | <b>Регистрация участников. Кофе-брейк</b>  |
|               | <b>Основное заседание</b>  |
|               | <b>Заседание 4</b>   |
| 10:00 – 10:25 | <b>1. ПАО НПО «Искра»</b><br>Многокритериальная оптимизация лопатки обратного направляющего аппарата   |
| 10:25 – 10:50 | <b>2. ООО «Кынско-Часельское нефтегаз»</b><br>Формирование подходов к подбору компрессорного оборудования в рамках обустройства газовых месторождений                                      |
| 10:50 – 11:15 | <b>3. ООО «БАУЭР Компрессоры»</b><br>Серия SP от BAUER и локализация BAUER в России  |
| 11:15 – 11:40 | <b>4. ООО «Сименс Энергетика»</b><br>Возможности «Сименс Энергетика» в области сервиса компрессоров  |
| 11:40 – 12:05 | <b>5. АО «НПФ «Невинтермаш»</b><br>Критические замечания к газодинамической части технических заданий Заказчиков на поставку новых центробежных компрессоров или модернизацию существующих |
| 12:05 – 12:30 | <b>6. АО «Атлас Копко»</b><br>Инновационное компрессорное оборудование компании Атлас Копко  |
| 12:30 – 14:00 | <b>Обед (1 ч 30 мин)</b>   |
|               | <b>Основное заседание</b>  |
|               | <b>Заседание 5</b>   |
| 14:00 – 14:25 | <b>1. NTN-SNR</b><br>Обеспечение надёжной работы подшипников компрессоров и опыт корпорации NTN  |
| 14:25 – 14:50 | <b>2. АО «НИИ турбокомпрессор им. В.Б.Шнеппа»</b><br>Современные винтовые модульные компрессорные установки тип ТАКАТ для повышения отдачи на малодебитных скважинах                       |

|                      |  |
|----------------------|--|
| 14:50 – 15:15        | <b>3. ОАО «Пензкомпрессормаш»</b><br>Новые разработки ОАО Пензкомпрессормаш:<br>Быстроходный поршневой компрессор М18.<br>Предварительные результаты испытаний. Паровинтовые<br>машины |
| 15:15 – 15:40        | <b>4. ООО «АвиагазЦентр»</b><br>Производственно-инжиниринговый холдинг ООО<br>«АВИАГАЗЦЕНТР»   |
| <b>15:40 – 16:10</b> | <b>Кофе-брейк</b>  |
|                      | <b>Заседание 6</b>   |
| 16:10 – 16:35        | <b>1. ООО «Компрессор-Газ»</b><br>Разработка компрессорной установки сухого сжатия газа в<br>рамках реализации программы импортозамещения  |
| 16:35 – 17:00        | <b>2. ООО «Поволжская научно-производственная<br/>компания»</b><br>Исследование вибрации динамического оборудования. Его<br>влияние на качество и сроки ремонта                        |
| 17:00 – 17:25        | <b>3. ООО «РТГ»</b><br>Модернизация компрессоров газообразного аммиака.<br>Переход на систему СГУ  |
| 17:25 – 17:50        | <b>4. ООО «Джон Крейн – Искра»</b><br>Особенности проектирования систем сухих<br>газодинамических уплотнений   |
| 18:00 – 22:00        | Фуршет в ресторане отеля «Эмеральд»  |

\*Время выступления включает ответы на вопросы

**Пятница, 28 мая**

| <b>Время*</b> | <b>Мероприятие</b>  |
|---------------|---|
| 10:00         | Выезд от отеля «Эмеральд» на автобусе до производственной площадки «Сименс технологии газовых турбин» |
| 11:00 – 13:00 | Экскурсия на предприятии  |
| 13:00         | Выезд на автобусе до метро пл. Восстания  |