

**9-11**  
**АПРЕЛЯ 2025**



МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
 **ЭНЕРГЕТИКА И  
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

### **РМЭФ-2025: инновации и ключевые решения для энергетической отрасли**

С 9 по 11 апреля в Санкт-Петербурге на площадке конгрессно-выставочного центра «Экспофорум» при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации и Правительства Санкт-Петербурга состоялся **Российский международный энергетический форум (РМЭФ)**. Это масштабное мероприятие объединило 8 000 участников из 11 стран, включая Китай, Иран, Индию, Беларусь, Республику Корею и Казахстан. В рамках экспозиционной части Форума свои разработки и услуги представили 140 компаний, в конгрессной программе приняли участие 490 делегатов. В Центре деловых контактов состоялись более 700 бизнес-встреч.

Церемония торжественного открытия Форума прошла с участием вице-губернатора Санкт-Петербурга Сергея Кропачева, заместителя генерального директора ПАО «Россети» Даниила Краинского, генерального директора Выставочного объединения «РЕСТЭК» Дмитрия Никитина и генерального директора компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл», президента Российского союза выставок и ярмарок Сергея Воронкова.

Сергей Кропачев выступил с приветственным обращением от имени губернатора Санкт-Петербурга Александра Беглова, который подчеркнул значимость Форума как незаменимой площадки для демонстрации передовых разработок. Губернатор отметил, что энергетический сектор Северной столицы играет ключевую роль в укреплении научно-технологического потенциала страны, и каждый год Петербург подтверждает лидерство в сфере бережливого производства и повышения ресурсонабжения.

Даниил Краинский сообщил, что российский энергетический сектор демонстрирует рост более чем на 5%, что свидетельствует о развитии экономики и превращении энергетики в драйвер подъема. Сергей Воронков, в свою очередь, отметил уникальность энергетического сектора Санкт-Петербурга, подчеркнув его исторические корни и современные достижения.

*«Санкт-Петербург – это не только газовая столица и Родина первого газового фонаря, это еще и энергетическая столица, где располагаются крупнейшие энергетические компании, а также Родина дуговой сварки. Все темы в рамках РМЭФ имеют непосредственное отношение к Санкт-Петербургу. Это и обеспечение независимости электрогенерации, и вопросы надежности и безопасности энергетических систем, вопросы сварки, защиты от коррозии, комфортной среды. Контакты и пребывание на площадке будут насыщены и деловым содержанием, и неформальным общением», –* сказал Воронков.

Одним из ключевых событий церемонии открытия РМЭФ-2025 стала презентация **исторической экспозиции «Энергия Победы. Восстановление»**, посвященной энергетике Ленинграда в годы Великой Отечественной войны. С приветственными словами и кратким рассказом о представленных экспонатах выступили председатель Архивного комитета Санкт-Петербурга Петр Тищенко и директор Центрального государственного архива научно-технической документации Санкт-Петербурга Фаина Недбай. Тематика Экспозиции была раскрыта через три ключевые линии: агитационные плакаты; образы людей, стоявших у истоков восстановления города; и уникальные документы, повествующие о героическом подвиге ленинградских энергетиков, возрождавших энергетическую инфраструктуру Ленинграда и его области.

**Международная выставка «Энергетика и электротехника»** объединила ведущих российских производителей и продемонстрировала новейшие разработки отрасли. Компания **«Росатом Инфраструктурные решения» (РИР)** представила на своем стенде программные продукты собственной разработки. Посетители смогли оценить IT-решение для цифровой трансформации ресурсоснабжающих предприятий – «Цифровое ресурсоснабжение», которое позволяет снизить потери и аварийность за счет интеллектуального анализа данных, оперативно выявлять и устранять нештатные ситуации. Московский производитель компрессорного и энергетического оборудования **«ИНГК»** представил образец газотурбинного двигателя радиального типа мощностью 2 МВт. **Красноярский амфибийный завод «Север»** вызвал интерес своей линейкой спецтранспорта, способного преодолевать любые препятствия и работать в сложных климатических условиях. Российский поставщик системных решений **«ПИК ПРОГРЕСС»** представил программное обеспечение «Интеграл-325», объединяющее учет, телемеханику и автоматизированное управление технологическими данными. **НИЦ «Инкомсистем»** презентовал решения для оптимизации производственных процессов и учета ресурсов, а **НПП «Радар ммс»** показало новый модуль для мониторинга кабельных линий. Компания **«Россети Ленэнерго»** организовала интерактивную площадку с оборудованием для аварийного отключения потребителей при превышении мощности. Компания **«НИИ ОЭП»** представила линейку приборов для контроля технического состояния и диагностики промышленного оборудования. Завод **«Спецкабель»** впечатлил посетителей своими оптоволоконными кабелями, включая самый тонкий в мире бортовой оптический кабель, пригодный для различных отраслей промышленности. **«РАДИУС Автоматика»** представила на выставке свои новейшие разработки УРЗА – обновленную линейку классической серии «Сириус» и устройство для быстродействующего автоматического ввода резерва «Сириус-БАВР». Компания **«ПромМаш Тест»**

**9-11**  
**АПРЕЛЯ 2025**



РОССИЙСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
**РМЭФ**  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ  
ФОРУМ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
 **ЭНЕРГЕТИКА И  
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

консультировала специалистов по вопросам сертификации промышленного оборудования, экспертизы промышленной безопасности и лабораторных испытаний. Компания «Парус электро» привезла на выставку линейку гелевых свинцово-кислотных аккумуляторов разного размера и мощности. Компания «ПрофКиП» дала возможность познакомиться с широким ассортиментом измерительных приборов, которые внесены в Госреестр средств измерений. Российский импортер китайского оборудования компания «РАЙВ-ИМПОРТ» представила на выставке новейшие системы резервного питания COWAY, JIEYO и NOVCELL для загородных домов, коммерческих объектов и промышленных предприятий.

Впервые в рамках РМЭФ была организована специализированная выставка **«Комплексные системы защиты объектов ТЭК»**, участники которой представили современные технологии охраны энергетических объектов от БПЛА и незаконного проникновения на территории критически важной инфраструктуры.

Ключевым событием конгрессной программы РМЭФ-2025 стала **Панельная сессия «Энергия мегаполиса: как соответствовать высоким ожиданиям потребителей»**. Участники обсудили влияние топливно-энергетического комплекса на развитие городской инфраструктуры, а также актуальные технологии и инновации для мегаполисов, приводя примеры из реальной практики. В сессии приняли участие представители «Россети Ленэнерго», «ТЭК СПб», ГУП «Водоканал Санкт-Петербург», СПб ГБУ «Ленсвет», СПбГБУ «Центр энергосбережения». Модератором выступил генеральный директор информационно-издательского центра Правительства Санкт-Петербурга «Петроцентр» Кирилл Смирнов.

В ходе конференции **«Надежное энерго- и теплоснабжение удаленных и изолированных территорий Крайнего Севера и Арктики»** обсуждались вопросы управления энергетической безопасностью в суровых условиях Крайнего Севера, реализации инвестиционных проектов в области локальной энергетики, импортозамещения и достижения технологического суверенитета.

Конференция **«Генсхема-2042: как сбалансировать запросы энергетики с возможностями экономики»** была посвящена долгосрочной стратегии развития отрасли до 2042 года.

«ТЭК-Торг» организовал на полях РМЭФ прикладное мероприятие – **День поставщика**, где эксперты отрасли рассказали, как стать лидером в сфере электроэнергетики. Основой мероприятия стал прямой диалог с заказчиками и демонстрация практических инструментов для повышения продаж. На площадке Форума был также презентован **новый проект компании по оцифровке отраслевых стандартов в электроэнергетике**.

Для участников Форума была организована выездная техническая экскурсия на первую в России станцию с парогазовым бинарным циклом – **«Северо-Западная ТЭЦ» АО «Интер РАО – Электрогенерация»**. Участники ознакомились с современными технологиями производства энергии, обеспечивающими высокую эффективность и экологичность.

В ходе работы **Центра деловых контактов** состоялось более 700 бизнес-встреч между поставщиками и заказчиками. Участие в переговорах приняли представители отраслевых компаний – «Силовые машины», «Россети Северо-Запад», ЕИРЦ Санкт-Петербурга, «ТЭК СПб» и других.

Одновременно с РМЭФ-2025 в Экспофоруме прошли еще несколько отраслевых проектов: Международная выставка-конгресс «Защита от коррозии», Международные выставки «ЖКХ России» и «Сварка/Welding». Проведение параллельных мероприятий позволило собрать на одной площадке максимальное количество специалистов из различных отраслей промышленности, создавая дополнительные возможности для обмена опытом и установления деловых связей.

Программа Форума была сформирована при участии ведущих отраслевых ассоциаций и ключевых игроков отрасли: НП «НТС ЕЭС», Ассоциации гарантирующих поставщиков и энергосбытовых компаний, Ассоциации «Сообщество потребителей энергии», НП «РУССОФТ», Ассоциации «Цифровая энергетика», ООО «ИНГК», НП «Национальное агентство по энергосбережению и возобновляемым источникам энергии» и других.

Генеральный информационный партнер – газета «Энергетика и промышленность России». Генеральный отраслевой информационный партнер – сетевой портал Neftegaz.ru. Официальный информационный партнер – электротехнический интернет-портал Elec.ru. Официальный отраслевой информационный партнер – общественно-деловой научный журнал «Энергетическая политика». Стратегический информационный партнер – Camelot Publishing. Специальный информационный партнер – Журнал «ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ. Передача и распределение». Издатель официальной новостной газеты «Show-daily» – «Объединенная промышленная редакция».

Организатор РМЭФ – компания «ЭкспоФорум-Интернэшнл». Соорганизаторы выставочной программы – ВО «РЕСТЭК» и ОВК «БИЗОН».