

**Итоги XIV международной специализированной выставки  
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ»**

**С 31 октября по 3 ноября 2023г.** в Санкт-Петербурге в КВЦ «ЭКСПОФОРУМ» состоялась международная выставка «Энергосбережение и энергоэффективность. Инновационные технологии и оборудование». Организатор - ВО «ФАРЭКСПО».

В рамках выставки специалистам были представлены отраслевые решения, обсуждались вопросы и задачи энергетики в промышленности и ЖКХ, поднимались вопросы рационального потребления ресурсов.



Выставку посетили делегации ГУП ТЭК Санкт-Петербург, ОАО «ТГК-1», ООО «Петербургтеплоэнерго», ООО «Международная Энергосберегающая Корпорация», SCHNEIDER ELECTRIC, представители группы компаний ОАО «Газпром», Управления делами Президента РФ, Государственной Думы РФ, Общественной палаты РФ, ТЭК регионов России, некоммерческих ассоциаций и объединений, проектных и инжиниринговых компаний, промышленных предприятий, инвестиционных компаний и банков, специалисты городских и региональных ТПП, научно-исследовательских институтов, центров и другие.

**XII Международный Конгресс «Энергосбережение и энергоэффективность. IT Технологии. Энергобезопасность. Экология»** стал главным мероприятием выставки «Энергосбережение и энергоэффективность».

Состоялось пленарное заседание «Наука и практика в энергетической отрасли: состояние, условия и направления устойчивого развития, альтернативные варианты». Прошёл круглый стол «Практика и особенности обоснования решений при разработке схем тепло-, газо, водоснабжения и водоотведения России». Также состоялся круглый стол «Безуглеродная энергетика в условиях энергоперехода». В рамках круглого стола «Цель – энергетическая безопасность» обсудили реализацию политики энергетической безопасности и приоритетные направления.

В рамках круглого стол «Современные подходы к проектированию, производству и эксплуатации энергоисточников в сложившихся реалиях» обсудили производство отечественного энергетического

оборудования, модернизацию оборудования в условиях ограничения импорта и усиление координации деятельности проектировщиков и производителей на современном этапе. Состоялся круглый стол **«Энергетическая безопасность. Дальний Восток и Артика»**.

Прошёл научно-практический семинар **«Энергоэффективные решения для сельского хозяйства»**. Во время семинара обсудили пути оптимизации энергозатрат, рассмотрение успешных решений снижения энергоёмкости посредством применения собственных микрогенераций в животноводческих и растениеводческих хозяйствах. Также состоялся круглый стол **«Государственная программа Российской Федерации «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» - пути реализации»**.

**С 31 октября по 3 ноября 2023г.** одновременно с выставкой **«Энергосбережение и энергоэффективность. Инновационные технологии и оборудование»** традиционно прошли международные выставки **«РОС-ГАЗ-ЭКСПО»** и **«КОТЛЫ И ГОРЕЛКИ»**.

В рамках выставок прошли профессиональные конкурсы. В 2023 году были объявлены конкурсы **«Энергосбережение. Оптимизация потребления ресурсов»** и **«Энергоэффективность. Лучшие решения и практики»** по нескольким номинациям:

- В номинации «За передовое решение в области контроля и учета ресурсов» в категории Электроснабжение победу одержала ООО «Электра».
- В номинации «Лучшее инновационное решение в области энергоэффективности» в категории Газоснабжение высшая награда была присвоена ООО «Микротех сенсор».
- В номинации «Лучшее инновационное решение в области энергоэффективности» в категории Теплоснабжение первое место было присвоено АО «Транснефть-Дружба».
- В номинации «За весомый вклад в реализацию программы импортозамещения» в категории Теплоснабжение победила компания АО «Транснефть-Верхняя Волга».
- В номинации «За успешную разработку программного обеспечения в помощь повышению энергоэффективности» в категории Газоснабжение первое место было присвоено ООО «Рустехнология».
- В номинации «За успешную разработку программного обеспечения в помощь повышению энергоэффективности» в категории Электроснабжение высшая награда была присвоена компании ООО «Лайтэн».