

II-я Международная выставка-конференция по инновациям в электроэнергетике «IPNES 2011»

06.09.2011- 08.09.2011, ВВЦ, Москва.

Министерство энергетики РФ, НП «ИНВЭЛ», ОАО «Выставочный павильон «Электрификация» приглашают принять участие в выставке и конференции "IPNES 2011"

Инновации сегодня – это приоритет государственной энергетической политики.

Тематика выставки и конференции IPNES 2011 напрямую связана с вопросами повышения энергоэффективности отрасли, экономики России в целом и всех сфер жизнедеятельности общества.



Разделы выставки:

- релейная защита и автоматика, телемеханика
- научно-исследовательские проекты, выполняющие работы применительно к объектам распределительных электрических сетей
- перспективные технологии и технические решения
- компенсирующие устройства
- линии электропередач
- защита от перенапряжений
- контрольная и измерительная аппаратура, средства связи
- элементы управления и функции электрических систем и аппаратов
- средства защиты персонала и организационно-технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ при электрических сетях
- оборудование, приспособления, средства механизации и специальный транспорт для обслуживания электрических сетей
- экологическая безопасность в электрических сетях

Выставка IPNES 2011 – это содействие модернизации и техническому перевооружению электросетевого комплекса, демонстрация инновационных технологий и решений, обмен опытом, установление новых деловых контактов.

Конференция IPNES 2011 – современная площадка, объединяющая опыт и знание ведущих представителей энергетического сообщества. В рамках Конференции будет уделено большое внимание продвижению инвестиционных проектов, совершенствованию системы управления Единой национальной электрической сетью России, развитию тесных взаимодействий научно-исследовательских, конструкторских и проектных организаций с компаниями электросетевого комплекса на всех стадиях инновационного цикла.

На конференции выступят руководители ведущих международных и российских энергетических компаний, представители органов власти, государственных структур, финансовых институтов, научных и проектных организаций, производители оборудования и технологий и инвесторы.

Партнёры: ФГУ «Российское энергетическое агентство», НП «Агентство по прогнозированию балансов в электроэнергетике»