

№ _____

На _____ от _____

Уважаемые Господа!

Информируем Вас, что компания ООО «НЕПА» примет участие в выставке «Электрические сети России – 2010», которая будет проходить в Москве во Всероссийском Выставочном Центре (ВВЦ) со 30 ноября по 3 декабря 2010 года. Приглашаем Вас посетить стенд **D19-1** в Павильоне № 69 и ознакомиться с экспозицией нашей компании.

Компания ООО «НЕПА» является официальным представителем в России и странах СНГ ряда ведущих производителей высоковольтного электротехнического оборудования, таких как «**Brugg Cables**», «**PFIFFNER Instrument Transformers**», «**MGC Moser Glaser**», «**Coelme-Egic**» и «**Landis+Gyr**». Наша компания имеет многолетний опыт поставок высоковольтного и измерительного оборудования и качественного выполнения монтажных и пуско-наладочных работ в установленные договорными обязательствами сроки.

Компания «**Brugg Cables**», Швейцария, по праву считается одним из мировых лидеров в области высоковольтных кабельных систем. Компания выпускает высоковольтные кабели из сшитого полиэтилена и маслонаполненные на классы напряжений от 35 до 500 кВ включительно, кабельную арматуру (соединительные и концевые муфты различных типов), оборудование для прокладки кабельных линий, а также оптоволоконные кабели и аксессуары к ним.

Компания «**PFIFFNER Instrument Transformers**», Швейцария, разрабатывает и изготавливает комбинированные измерительные трансформаторы, трансформаторы тока и напряжения высокой точности и надёжности на широкий спектр напряжений от 10 до 750 кВ.

Компания «**MGC Moser Glaser**», Швейцария, проектирует и производит высококачественные высоковольтные токопроводящие системы (шинопроводы) на классы напряжения от 6кВ до 170 кВ и высоковольтные вводы (линейные, проходные и трансформаторные) на классы напряжений от 10 до 245 кВ с использованием RIP технологии собственной разработки на напряжения от 72кВ до 245 кВ.

Компания «**Coelme-Egic**», Италия, изготавливает высоковольтные разъединители различных типов на классы напряжений от 35 до 750 кВ с максимальным значением номинального тока до 6300 кА, приводы разъединителей (ручные и с электроприводом), силовые выключатели на напряжение до 245 кВ и независимые заземлители до 550кВ.

Группа компаний «**Landis+Gyr**» с центральным офисом в Швейцарии, завоевала репутацию мирового технологического лидера в области интеллектуальных методов измерений и учёта энергоресурсов, а также управления электрической нагрузкой в коммунальном хозяйстве и энергетических отраслях. В область компетенции компании «**Landis+Gyr**» входят счётчики электрической энергии, тепла/холода, воды, газа, информационно-измерительные системы комплексного учёта энергоресурсов и системы регулирования и управления нагрузкой.

Компания «**SERD**», Швейцария, является изготовителем современных трансформаторных вводов с 12 до 52 кВ с силиконовой изоляцией на номинальные токи до 6500А и высокий температурный режим до 120°C, а также специальных генераторных вводов типа SG на номинальные напряжения от 14,5 до 41,5 кВ с возможностью присоединения к проводникам диаметром от 80 до 150мм.

Во время проведения выставки Вы сможете подробно ознакомиться с оборудованием, предлагаемым нашей фирмой энергетическим и сетевым электрическим компаниям, и получить необходимую консультацию наших ведущих специалистов и партнеров.

Более подробную информацию о продукции, предлагаемой нашей компанией, вы можете получить на нашем Интернет-сайте: www.nepa-ru.com или обращайтесь по телефону +7 (499) 252-34-27, (495) 545 32 67, 926 600 78 75

С дополнительной информацией о выставке Вы можете ознакомиться на официальном Интернет-сайте по адресу: www.expoelectroseti.ru.

Будем рады видеть Вас на выставке «Электрические сети России – 2010».

С уважением,

С уважением,

Генеральный директор



Н.В. Лысенко

Москва, 123022, Россия, Рочдельская ул., 15, стр. 8

Тел.: +7 (495) 545 32 67, +7 (499) 252 34 27 Факс: +7 (499) 252 18 59 Моб.: +7 (926) 600 78 75

E-mail: neparu@nepa-ru.com Web: www.nepa-ru.com