

МЫ СОЗДАЕМ ОСНОВЫ ДЛЯ СТАБИЛЬНОГО И УСТОЙЧИВОГО ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ

ИЗОЛЯТОР

№1(1)

январь – декабрь,

2013

ВЕКОВЫЕ ТРАДИЦИИ – СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Корпоративное издание компании «Изолятор»

www.mosizolyator.ru

3 Мировое деловое турне



6 Победа в тендере для УЭТМ



10 Новые вводы 10–52 кВ



Компания сегодня



От первого лица



Совместный путь к успеху!

Начало нового года всегда является моментом, когда необходимо оглянуться назад, оценить результаты проделанной работы, запланировать цели и задачи на предстоящий период.

В целом для России, стран ближнего и дальнего зарубежья прошлый год был непростым, но непосредственно для компании «ИЗОЛЯТОР» он стал крайне насыщенным и продуктивным. В 2013 году компания не только успешно усовершенствовала процесс производства высоковольтных вводов путем закупки и запуска нового современного оборудования, но и укрепила взаимоотношения с потребителями и партнерами по всему миру.

В условиях стремительно развивающегося рынка энергетики основой благополучия компании «ИЗОЛЯТОР» всегда был и будет успех компаний, с которыми она сотрудничает. Мы искренне благодарим всех потребителей, поставщиков и партнеров за совместную продуктивную работу в 2013 году.

От лица всего коллектива компании «ИЗОЛЯТОР» в наступившем новом году желаю каждому успешного личностного и профессионального развития и достижения всех поставленных целей!

Александр Славинский,
председатель

совета директоров
компании «ИЗОЛЯТОР»

Вековые традиции – современные технологии

Компания «ИЗОЛЯТОР» – это стабильно развивающаяся инновационная компания, предлагающая самые передовые решения в области высоковольтной изоляции. Вектор развития компании целиком определяется нынешними и прогнозируемыми потребностями энергетики в надежном, долговечном и простом в эксплуатации изоляционном оборудовании.

Компания «ИЗОЛЯТОР» разрабатывает и производит высоковольтные вводы для энергетического оборудования систем производства, передачи, распределения и потребления электроэнергии. К таким системам относятся:

- атомные, тепловые и гидроэлектростанции;
- магистральные, распределительные и муниципальные электросети;
- подстанции крупнейших предприятий промышленности, транспорта и нефтегазового комплекса.

За всю историю компании, которая началась в 1896 году, были выпущены и поставлены в Россию и десятки стран мира сотни тысяч высоковольтных вводов, надежно работающих в разнообразных географических и климатических условиях. Сегодня около 20% продукции компании поставляется на экспорт. В России и СНГ «ИЗОЛЯТОР» традиционно лидирует с долей рынка на уровне 70–80%. Компания является официальным поставщиком ОАО «ФСК ЕЭС», ОАО «Интер РАО» и других, имеет лицензию Ростехнадзора на конструирование и производство вводов для АЭС.

В середине 2000-х годов компания «ИЗОЛЯТОР» развернула производство высоковольтных вводов на принципиально новом предприятии, специально спроектированном и построенном в ближайшем Подмосковье. Это мощный высокотехнологичный комплекс производственной площадью около 24 тыс. кв. м. Технологические линии оснащены самым совершенным оборудованием от ведущих мировых и российских производителей.

СЛОГАН:

ВЕКОВЫЕ ТРАДИЦИИ – СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

МИССИЯ:

МЫ СОЗДАЕМ ОСНОВЫ ДЛЯ СТАБИЛЬНОГО И УСТОЙЧИВОГО ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ ОБЩЕСТВА И КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА!

ВИДЕНИЕ:

МЫ СТРЕМИМСЯ БЫТЬ МИРОВЫМ ЛИДЕРОМ В РАЗРАБОТКЕ, ПРОИЗВОДСТВЕ И ВНЕДРЕНИИ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЭНЕРГЕТИКУ

БЫТЬ МИРОВЫМ ЛИДЕРОМ В РАЗРАБОТКЕ, ПРОИЗВОДСТВЕ И ВНЕДРЕНИИ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ

Прямая речь



Уважаемые партнеры, коллеги!

Благодарю вас всех за успешную и качественную работу в интересном, насыщенном событиями и изменениями 2013 году! Прошедший год ознаменовался не только многочисленными структурными изменениями на рынке энергетики России, но и значительным ростом числа международных проектов, которые ведет компания «ИЗОЛЯТОР».

В новом, 2014 году основной и неизменной целью компании останется развитие отношений с потребителями высоковольтных вводов на территории нашей страны. Основываясь на целях Министерства энергетики РФ по укреплению позиций российских компаний за рубежом, а также принимая во внимание рост спроса на высококачественную продукцию компании «ИЗОЛЯТОР» в странах ближнего и дальнего зарубежья, можно утверждать, что стратегически важным для нас является развитие присутствия за рубежом.

Я искренне благодарю всех партнеров, клиентов и сотрудников компании «ИЗОЛЯТОР» за проделанную работу и уверен, что только все вместе, в одной команде мы сможем добиться значительных результатов как для России в целом, так и для каждого из нас лично.



Иван Панфилов,
заместитель
генерального
директора,
коммерческий директор
компании «ИЗОЛЯТОР»

Панорама



ВЫПОЛНЕНА ПРОГРАММА ПОСТАВОК В ОАО «ФСК ЕЭС»



В 2013 году в полном объеме и точно в срок была выполнена программа поставок высоковольтных вводов в филиалы ОАО «ФСК ЕЭС» – дочерней компании ОАО «Россети». Данная программа ре-

ализована в рамках подписанных прямых многолетних и краткосрочных договоров поставок высоковольтных вводов на классы напряжения до 500 кВ включительно.



ВСТРЕЧА С ГИДРОЭНЕРГЕТИКАМИ РОССИИ

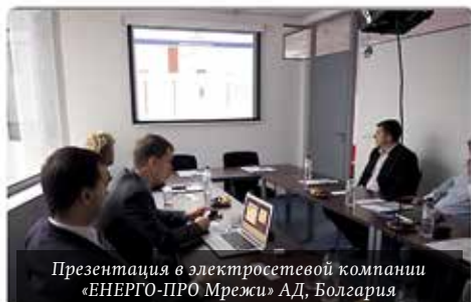
С 11 по 15 ноября 2013 года в Волжском учебном центре – филиале Корпоративного университета гидроэнергетики прошел семинар, организованный ОАО «РусГидро» для инженеров групп электротехнического оборудования производственно-технических служб ГЭС. Компания «ИЗОЛЯТОР» приняла активное участие в этом мероприятии. Благодарим ОАО «РусГидро» за приглашение на семинар, а также за активное и продуктивное обсуждение технических аспектов работы и вопросов развития взаимовыгодного сотрудничества.

«ИЗОЛЯТОР» – ПОСТАВЩИК ГРУППЫ ОАО «ИНТЕР РАО»

24 января 2013 года компания «ИЗОЛЯТОР» прошла аккредитацию в качестве поставщика ОАО «Интер РАО». Ее наличие является обязательным условием в данной энергетической компании при выборе партнеров по поставке оборудования для своих нужд.



СОБЫТИЙ



Презентация в электросетевой компании «ЕНЕРГО-ПРО Мрежи» АД, Болгария



Завод компании Crompton Greaves, Венгрия



Завод Kolektor Etra, Словения



Завод концерна Hyundai Heavy Industries Co., Болгария



Завод ETD Transformatory, Чехия



Завод корпорации Hyosung, Южная Корея

МИРОВОЕ ДЕЛОВОЕ ТУРНЕ

Представители компании «ИЗОЛЯТОР» провели мировое турне с 3 по 16 ноября 2013 года, посетив основных клиентов – трансформаторные заводы Crompton Greaves (Бельгия, Венгрия), Kolektor (Словения), Hyosung Corporation (Южная Корея), Cjin (Южная Корея), Hyundai Heavy Industries Co.

(Южная Корея, Болгария), Koncar (Хорватия), ETD Transformatory (Чехия), JST (Франция), а также компанию «ЕНЕРГО-ПРО» (Болгария) и выставку Electric, Power & Renewable Energy в Индонезии.

В ходе переговоров были достигнуты принципиальные соглашения о сотрудничестве как в России, так и на мировых рынках.

Благодарим всех наших партнеров за организацию встреч и надеемся на продолжение сотрудничества в 2014 году.

КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ ВВОДОВ ДЛЯ АЭС

10 апреля 2013 года компания «ИЗОЛЯТОР» в очередной раз подтвердила права на проектирование и изготовление оборудования для АЭС. Получены соответствующие лицензии Ростехнадзора Правительства Российской Федерации, что свидетельствует о высоком уровне качества и надежности высоковольтных вводов производства нашей компании.



Коммуникации

UPGRID-2013: СМОТР ИННОВАЦИЙ

С 29 по 31 октября ОАО «ФСК ЕЭС» организовало в Москве Международный электроэнергетический форум UPGrid «Электросетевой комплекс. Инновации. Развитие». Для компании «ИЗОЛЯТОР» этот форум имеет особое значение, поскольку ее высоковольтные вводы аттестованы и допущены к применению на объектах ОАО «ФСК ЕЭС». Главным результатом участия в форуме для нашей компании – подтверждение высокого качества выпускаемой продукции и наглядная демонстрация последних технологических достижений.



«ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ РОССИИ – 2013»: ПРЯМОЙ РАЗГОВОР С ПОТРЕБИТЕЛЕМ

С 3 по 6 декабря 2013 года в Москве состоялась XVI Международная специализированная выставка «Электрические сети России», активной участницей которой традиционно стала компания «ИЗОЛЯТОР». В рамках мероприятия прошло множество деловых встреч и обсуждений с представителями межрегиональных распределительных сетевых компаний, ведущих российских и зарубежных трансформаторных заводов.

Главным итогом выставки стало поддержание и установление новых деловых контактов с заинтересованными предприятиями электроэнергетического сектора, а также ознакомление специалистов с результатами работы и техническими достижениями компании «ИЗОЛЯТОР» за прошедший год.



Прямая речь



Уважаемые партнеры, коллеги!

Одно из обязательных правил нашей компании – открытость и прозрачность в отношениях с партнерами и потребителями. Об этом свидетельствуют проведенные в 2013 году многочисленные публичные мероприятия. В первую очередь, технические семинары, прошедшие как на нашей территории, так и на площадях, предоставленных потребителями. Кроме того, «ИЗОЛЯТОР» принял участие практически во всех ключевых выставках энергетического оборудования как в России, так и в ближнем и дальнем зарубежье.

В 2014 году компания не только продолжит, но и значительно усилит работу по информированию своих клиентов о возможностях завода и производимой им продукции. Мы всегда открыты для общения, всегда готовы ответить на ваши вопросы и предложения. Мы приложим все усилия для того, чтобы работа с компанией «ИЗОЛЯТОР» была полезной, легкой, быстрой, простой и взаимовыгодной.

Разрешите мне от всей души пожелать вам в 2014 году счастья, крепкого здоровья и безотказной работы эксплуатируемого оборудования!



Юрий Павлов,
заместитель
коммерческого директора
компании «ИЗОЛЯТОР»

Семинары



СОЮЗ С ОАО «РОСЭНЕРГООАТОМ» СТАЛ КРЕПЧЕ



С 15 по 17 октября 2013 г. компания «ИЗОЛЯТОР» приняла участие в техническом семинаре, организованном ОАО «Концерн «Росэнергоатом» Госкорпорации «Росатом». В последний день семинара делегация концерна в составе технических специалистов

атомных электростанций посетила завод компании «ИЗОЛЯТОР», где для гостей была организована экскурсия. Компания «ИЗОЛЯТОР» благодарит организаторов мероприятия, а также всех участников семинара.

СЕМИНАР В ОАО «КУБАНЬЭНЕРГО»



14 октября 2013 года в Краснодаре компания «ИЗОЛЯТОР» провела семинар для технических специалистов ОАО «Кубаньэнерго». Стороны отметили исключительную пользу подобных встреч, в будущем такие семинары будут проводиться регулярно. Компания «ИЗОЛЯТОР» благодарит организаторов семинара за теплый прием и предоставленную возможность непосредственного общения с техническими специалистами.

СЕМИНАР В ОАО «РОСТОВЭНЕРГО»



11 октября 2013 года в Ростове-на-Дону состоялся семинар для технических специалистов «Ростовэнерго» – филиала ОАО «МРСК Юга». Компания «ИЗОЛЯТОР» договорилась с организаторами о периодическом проведении подобных встреч в будущем.

Компания выражает признательность за радушный прием и плодотворную деловую атмосферу семинара.

ВСТРЕЧА С ЭНЕРГЕТИКАМИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ



Компания «ИЗОЛЯТОР» приняла участие в семинаре-совещании руководителей и специалистов энергетических служб предприятий металлургической промышленности, проведенном 20–21 ноября 2013 года ООО «Корпорация производителей черных металлов».

Это редкая возможность ознакомить энергетиков металлургических предприятий с новыми разработками «ИЗОЛЯТОРА», за что компания искренне благодарна организаторам.



СЕМИНАРЫ В ОАО «МРСК УРАЛА»



С 22 по 24 июля 2013 года по приглашению МРСК Урала компания «ИЗОЛЯТОР» провела в Екатеринбурге, Перми и Челябинске семинары по правилам эксплуатации высоковольтных вводов с RIP-изоляцией. Компания выражает благодарность организаторам семинара за возможность выступить перед техническими специалистами и надеется на проведение подобных мероприятий в будущем.

ПАНОРАМА

Форумы



XIII РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ, БАШКОРТОСТАН

С 21 по 24 октября 2013 года в Уфе состоялся XIII Российский энергетический форум «Энергетика Урала. Энергосбережение», принявший на своих площадях в том числе компанию «ИЗОЛЯТОР». Компания была награждена дипломами за активное участие и профессионализм, а также за оригинальное оформление выставочного стенда.

ВЫСТАВКА «АТОМЕКС-2013», МОСКВА

Компания «ИЗОЛЯТОР» приняла участие в V Международном форуме поставщиков атомной отрасли «Атомекс», организованном Госкорпорацией «Росатом» и прошедшем 2–4 декабря в Москве. «ИЗОЛЯТОР» является традиционным лицензированным поставщиком высоковольтных вводов для АЭС. На прошедшем форуме компания подтвердила свою способность создавать современное оборудование по самым высоким требованиям атомных энергетиков.



Выставки



ВЫСТАВКА «ЭНЕРГЕТИКА. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ», ЕКАТЕРИНБУРГ

С 12 по 14 ноября 2013 года в Екатеринбурге в МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО» прошла выставка «Энергетика. Электротехника. Энергоэффективность», где приняла участие компания «ИЗОЛЯТОР». На мероприятии были проведены переговоры с ОАО «ФСК ЕЭС», ООО «Эльмаш» (УЭТМ) и другими партнерами компании.

IV СИБИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ

Завод «ИЗОЛЯТОР» принял участие в IV Сибирском энергетическом форуме, состоявшемся 26–29 ноября 2013 года в Красноярске. Экспонентами выступили 209 отраслевых компаний. Специальным гостем форума стал заместитель министра энергетики РФ Антон Инюцин.



ВЫСТАВКА «ЭНЕРГО-2013», ТАТАРСТАН

С 9 по 11 апреля 2013 года в Казани прошла XVII специализированная межрегиональная выставка «Энерго-2013». Ее организаторами выступили Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ГАЛ «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при кабинете министров Республики Татарстан» и ОАО «Генерирующая компания». Из профильных предприятий на мероприятии экспонировались такие организации, как ЗАО «Энергомаш – Уралэлектротряжмаш», ОАО «Электрозавод» и др.

На стенде «ИЗОЛЯТОРА» были представлены высоковольтные вводы 35 кВ с основной RIN-изоляцией и полимерной внешней, а также 110 кВ с основной RIN-изоляцией и двумя типами внешней фарфоровой и полимерной.



Презентация

СЕМИНАР В ОАО «ТГК-9»

22 июля 2013 года для технических специалистов «Территориальной генерирующей компании № 9», входящей в состав

КЭС Холдинга, в Перми была проведена презентация компании «ИЗОЛЯТОР» и выпускаемой ею продукции. Компания отве-

тила на вопросы технических специалистов, возникающие в процессе эксплуатации высоковольтных вводов.



Прямая речь



Уважаемые партнеры, коллеги!

От себя лично и от всего коллектива продаж компании я хочу поблагодарить клиентов и партнеров «ИЗОЛЯТОРА» за успешную работу в 2013 году.

Мы всегда прикладываем максимальные усилия для развития как существующих, так и новых взаимовыгодных отношений со всеми игроками рынков генерации, передачи и распределения электроэнергии. Отдельно благодарю производителей трансформаторов РФ за открытый диалог. Хочу подчеркнуть, что работа с ними является для нас одним из наиболее приоритетных и стратегически важных направлений деятельности.

В 2014 году мы продолжим прикладывать максимум усилий для укрепления партнерских отношений со старыми клиентами и поиска новых.



Михаил Харитонов,
директор по продажам
компании «ИЗОЛЯТОР»

Тендеры

ПОБЕДА В ТЕНДЕРЕ ДЛЯ УЭТМ



В апреле 2013 года был проведен открытый тендер по выбору поставщика вводов 110 и 220 кВ для производственного комплекса трансформаторов ЗАО «Энергомаш (Екатеринбург) – Уралэлектротяжмаш». Компания «ИЗОЛЯТОР» заявила лучшие цены, условия и сроки поставки и 31 мая была объявлена победителем тендера.

Деловые



ВИЗИТ ДЕЛЕГАЦИИ ООО «БАШКИРЭНЕРГО»



Завод «ИЗОЛЯТОР» 12 декабря 2013 года посетила делегация ООО «Башкирэнерго» – дочернего общества ОАО «Башкирская электросетевая компания».

Состоялась экскурсия по предприятию, также были проведены консультации по испытаниям и эксплуатации высоковольтных вводов.



ЭКСПУРСИЯ ПО ПРЕДПРИЯТИЮ ДЛЯ МЭС ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Завод «ИЗОЛЯТОР» 11 июля 2013 года посетил первый заместитель генерального директора – главный инженер МЭС Западной Сибири – филиала ОАО «ФСК ЕЭС» Дмитрий Воденников. Для почетного гостя была устроена экскурсия по предприятию, в ходе которой он подробно ознакомился с технологическим циклом разработки и производства высоковольтных вводов.

Визиты



ВСТРЕЧИ С ОАО «МРСК СЕВЕРО- ЗАПАДА» СТАНУТ РЕГУЛЯРНЫМИ

12 ноября 2013 года завод «ИЗОЛЯТОР» посетила делегация технических специалистов ОАО «МРСК Северо-Запада» – дочерней компании ОАО «Россети». Достигнута договоренность о периодическом проведении подобных встреч в будущем.



ВСЕ ГРАНИ СОТРУДНИЧЕСТВА С ОАО «МОСЭНЕРГО»

В середине 2013 года делегация ОАО «Мосэнерго» Группы «Газпром» посетила завод «ИЗОЛЯТОР» для обсуждения перспектив развития партнерских отношений. В августе 2013 года Теплоэлектроцентраль № 22 – филиал ОАО «Мосэнерго» выразила благодарность

нашей компании за оперативную помощь и профессиональную работу. А уже в ноябре 2013 года «Мосэнерго» и «ИЗОЛЯТОР» подписали соглашение о намерениях. Мы готовы и дальше прилагать максимальные усилия для развития двухсторонних отношений.



КОМПАНИЯ «ИЗОЛЯТОР» – ЭНЕРГЕТИКАМ МОСКВЫ

Завод «ИЗОЛЯТОР» 10 декабря 2013 года посетила делегация Объединенной энергетической компании Департамента городского имущества Правительства Москвы. Состоялись экскурсия по заводу и круглый стол на тему «Особенности эксплуатации высоковольтных вводов с RIP-изоляции».



Прямая речь



Уважаемые партнеры, коллеги!

В 2013 году компания «ИЗОЛЯТОР» поставила перед собой долгосрочную цель активно развивать взаимовыгодные отношения с международными партнерами. В течение всего года было проведено большое количество встреч с основными клиентами в странах СНГ и Центральной Европе, в странах Азии и Северной Америки. Также мы приняли участие в наиболее значимых выставках по всему миру.

В результате проведенной работы мы в очередной раз убедились в правильности выбранного пути. Основным приоритетом для нас является увеличение нашего присутствия на международном рынке и развитие долгосрочных взаимоотношений с партнерами по всему миру.

Необходимо отметить, что усиление международной активности России, укрепление уровня доверия к нашей стране и усиление ее влияния на международном уровне оказало нам значительную поддержку в диалоге как с существующими, так и с новыми партнерами. Со своей стороны мы всегда прикладываем усилия для того, чтобы степень доверия к российским компаниям-производителям в мире росла.

В 2014 году в рамках стратегического плана развития мы будем укреплять партнерские отношения в странах Европы, Индии, Южной Кореи. В наших целях – представить продукцию компании в странах Восточной Европы и Скандинавии, а также увеличить свое присутствие в Китае и на Ближнем Востоке.

Со своей стороны хочу поблагодарить наших партнеров за интересное и плодотворное сотрудничество и очень надеюсь на развитие взаимовыгодных отношений в 2014 году.



Алексей Гаврилов,
начальник отдела
внешнеэкономической
деятельности компании
«ИЗОЛЯТОР»

Конгрессы

ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС INMR

Компания «ИЗОЛЯТОР» посетила Всемирный конгресс INMR, прошедший с 8 по 11 сентября 2013 года в канадском городе Ванкувер. Делегацию возглавил председатель совета директоров завода «ИЗОЛЯТОР» Александр Славинский.

Посещение конгресса, где были представлены все ведущие мировые производители электроизоляционной техники, позволило ознакомиться с последними достижениями и тенденциями в области электроизоляционных материалов.



Выставки

ГЛАВНАЯ ВЫСТАВКА ЭНЕРГЕТИКОВ ТУРКМЕНИСТАНА



Компания «ИЗОЛЯТОР» приняла участие в 6-й Международной выставке и научной конференции «Основные направления развития энергетической промышленности Туркменистана», прошедшей в Ашхабаде с 12 по 14 сентября 2013 года. Организатор выставки и конференции – Министерство энергетики и промышленности Туркменистана.

В ходе мероприятия состоялись переговоры с основным поставщиком Государственной электроэнергетической корпорации «Туркменэнерго» и другими участниками электротехнического рынка Туркменистана.

ВЫСТАВКА CWIEME BERLIN – 2013

Делегация компании «ИЗОЛЯТОР» посетила выставку CWIEME Berlin, прошедшую в Германии с 4 по 6 июня 2013 года.

CWIEME Berlin – крупнейшая в мире ежегодная выставка технологического обо-

дования и перспективных материалов для производства электротехнических изделий.

Посещение мероприятия позволило ознакомиться с последними достижениями и тенденциями в этой области производства.

ВЫСТАВКА POWER UZBEKISTAN – 2013

Компания «ИЗОЛЯТОР» приняла участие в 8-й Международной выставке и конференции Power Uzbekistan, прошедшей в Ташкенте с 13 по 15 мая 2013 года. Официальные спонсоры выставки: Государственная акционерная компания «Узбекэнерго», специализированное объединение «Узсувэнерго» при Министерстве сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, Торгово-промышленная палата Республики Узбекистан.

Выставочный стенд завода «ИЗОЛЯТОР» посетил первый заместитель председателя



правления ГАК «Узбекэнерго» Д. А. Исакулов. В ходе выставки в ГАК «Узбекэнерго» был проведен технический семинар.

МИРОВАЯ АРЕНА

Деловые визиты

ДЕЛЕГАЦИЯ ИЗ DNV KEMA ENERGY & SUSTAINABILITY

10 сентября 2013 года завод «ИЗОЛЯТОР» посетила делегация компании DNV KEMA Energy & Sustainability: директор по тестированию, экспертизе и сертификации Gerd D. Enoch и менеджер по продажам услуг тестирования, экспертизы и сертификации в России К. Н. Юношев. Состоялись переговоры, на которых обсуждались возможности совместных испытаний и дальнейшей сертификации высоковольтных вводов «ИЗОЛЯТОР» компанией DNV KEMA Energy & Sustainability.



На переговорах



В цехе изготовления изоляции



В сборочном цехе



АРМЕНИЯ ИЗУЧАЕТ РЫНОК



19 сентября 2013 года завод «ИЗОЛЯТОР» с ответным визитом посетил заместитель главного инженера – начальник департамента эксплуатации сетей ЗАО «Электрические сети Армении» А. А. Авагян. Эта компания входит

в структуру зарубежных сетевых активов группы «Интер РАО».

На встрече обсуждались особенности конструкции высоковольтных вводов всех классов напряжения.

СОТРУДНИЧЕСТВО С CROMPTON GREAVES РАСШИРИТСЯ



20 июня 2013 года компанию «ИЗОЛЯТОР» посетила делегация компании Crompton Greaves, входящей в корпорацию Avantha Group (Индия).

В составе делегации были представители двух европейских трансформаторных заводов компании Crompton Greaves.

За круглым столом стороны договорились о расширении взаимовыгодного сотрудничества.



Прямая речь



Уважаемые партнеры, коллеги!

Динамика производственной программы, интеллектуальные и технологические ресурсы компании «ИЗОЛЯТОР» подчинены главному – переходу на более надежную, долговечную и удобную в эксплуатации изоляцию. Приоритет пожеланий и требований наших потребителей будет только возрастать.



*Константин Сипилкин,
директор по науке
и перспективному развитию
компании «ИЗОЛЯТОР»*



КАБЕЛЬНАЯ АРМАТУРА НА ЗАКАЗ

По заказу НИИ «Севкабель» изготовлены стресс-конусы для концевых и соединительных кабельных муфт для кабелей из сшитого полиэтилена на напряжение 110 кВ. Приборы созданы по классической технологии из полимерного материала и имеют внутри элемент регулирования электрического поля. В настоящее время партия стресс-конусов в количестве 20 и 10 экземпляров соответственно проходит испытания в НИИ «Севкабель».



НОВЫЕ ВВОДЫ 10–52 КВ

Конструкторское бюро завода «ИЗОЛЯТОР» разработало серию вводов ВСТП на напряжения 10–52 кВ и токи 250–3150 А для замены вводов типа ВСТА и ВСТБ. Новые вводы имеют полимерную наружную изоляцию и металлический опорный фланец. По габаритным и установочным размерам они соответствуют требованиям российских и международных стандартов. Опытные образцы прошли приемочные испытания, готовится их аттестация в ОАО «Россети».

ИННОВАЦИИ



ПУСК УСТАНОВКИ HÜBERS

По техническому заданию компании «ИЗОЛЯТОР» фирма HÜBERS – признанный лидер мирового рынка в своей области – спроектировала и изготовила вакуумную смесительную дозировочную установку для изготовления твердой изоляции вводов 220–750 кВ. Она выбрала новейшие технологии компаундной заливки и пропитки. Установка осуществляет непрерывное приготовление электроизоляционного эпоксидного компаунда в точном соответствии с заданным соотношением исходных компонентов.

НАДЕЖНЫЙ
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ
ВЫВОД

Внедрен в производство измерительный вывод с новым принципом заземления, который позволяет проводить инструментальный и визуальный контроль надежности заземления. Оно осуществляется при помощи специальной перемычки с мультиконтактами, которая надевается на шпильку измерительного вывода. Колпак вывода предназначен только для герметизации полости вывода.

ПЕРВЫЕ
СЕРИЙНЫЕ ВВОДЫ
С RIN-ИЗОЛЯЦИЕЙ

В ноябре 2013 года была изготовлена партия вводов 35 кВ для выключателей с RIN-изоляцией. Применяемый при намотке изоляционного остова материал не содержит целлюлозы и не способен впитывать влагу. В остальном технология изготовления таких вводов не отличается от технологии производства вводов с RIP-изоляцией. Первая партия новых вводов предназначена для опытной эксплуатации на объектах ОАО «Мосэнерго».

УНИВЕРСАЛЬНАЯ
КАБЕЛЬНАЯ МУФТА

Разработана конструкция и изготовлен опытный образец кабельной муфты 110 кВ с емкостным регулированием поля с помощью обкладок, расположенных внутри RIP-изоляции. Особенность муфты состоит в том, что она подходит под все кабели 110 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена с наружным диаметром до 88 мм включительно. Опытный образец в настоящее время проходит приемочные испытания.





ИЗОЛЯТОР

2014

Я Н В А Р Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20 ^ф	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Ф Е В Р А Л Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11 ^ф	12	13	14	15	16
17	18 ^ф	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

М А Р Т

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24 ^{ф/31}	25	26	27	28	29	30

А П Р Е Л Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

М А Й

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

И Ю Н Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6 [★]	7	8
9	10	11	12	13 ^ф	14 ^ф	15
16	17	18	19	20	21	22
23 ^{ф/30}	24	25	26	27	28	29

И Ю Л Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10 ^ф	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

А В Г У С Т

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14 ^ф	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

С Е Н Т Я Б Р Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14 ^ф
15	16	17	18	19	20	21
22 ^ф	23	24	25	26	27	28
29	30					

О К Т Я Б Р Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Н О Я Б Р Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Д Е К А Б Р Ъ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22 ^ф	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



6 июня

118 лет компании «ИЗОЛЯТОР»



22 декабря

День энергетика



Даты рождения знаменитых электротехников

- 20 января 1775 – **Андре Мари Ампер**, один из основоположников электродинамики
- 11 февраля 1847 – **Томас Алва Эдисон**, изобретатель в различных областях электротехники
- 18 февраля 1745 – **Алессандро Вольты**, один из основателей учения об электричестве
- 14 июня 1736 – **Шарль Огюстен де Кулон**, один из основателей электростатики
- 10 июля 1856 – **Никола Тесла**, изобретатель в области электрических машин и трансформаторов
- 14 августа 1777 – **Ханс Кристиан Эрстед**, открыл магнитное действие электрического тока
- 14 сентября 1847 – **Павел Николаевич Яблочков**, положил начало первой практически применимой системе электрического освещения
- 22 сентября 1791 – **Майкл Фарадей**, основоположник учения об электромагнитном поле