

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПОДОЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО





142115, Московская область, г. Подольск, ул. Правды, дом 31 Секретарь: т. (4967) 53-04-86, ф. (499) 400-50-83 http://www.pzemi.ru

Заказ электрощитового оборудования: т/ф (499) 400-57-63, e-mail: larisa.korolevskaya@pzemi.ru Заказ кабельной арматуры: т/ф (499) 400-50-82, (499) 400-52-15, e-mail: fso@pzemi.ru Производственный отдел: т. (4967) 53-04-83. Снабжение: т/ф (499) 400-36-01. Маркетинг: т. (499) 400-61-87 Р/С 40702810700310020014, КОР. СЧЕТ 3010181070000000187 в ОАО «Банк ВТБ»

г. Москва, БИК 044525187, ИНН 5036003332, КПП 503601001

09.09.2019

Генеральному директору Акционерного общества «ЮНИТ МАРК ПРО» г-ну А.Г Найшуллеру.

Уважаемый Александр Григорьевич!

Поздравляем Вас с 20-летним юбилеем компании «ЮНИТ МАРК ПРО» и выражаем Вам признательность за многолетнее плодотворное сотрудничество между нашими предприятиями. Благодаря эффективной и слаженной работе компании «ЮНИТ МАРК ПРО» как официального российского поставщика продукции KLAUKE, мы всегда можем рассчитывать на оперативное и точное реагирование на наши запросы на приобретение продукции этой марки.

Хотелось бы отметить, что АО «Подольский завод электромонтажных иизделий» (ПЗЭМИ) является крупнейшим производителем концевых кабельных муфт, высокое качество которых позволяет применять их в том числе и на объектах атомной энергетики, где действуют самые высокие критерии надёжности и качества для комплектующих электротехнических изделий. Мы стремимся использовать только проверенные решения и комплектующие,. поэтому для уже больше десяти лет применяем кабельные наконечники производства компании KLAUKE. Имеющаяся статистика эксплуатации концевых муфт ПЗЭМИ подтверждает правильность выбора кабельных наконечников данного производителя. Они отличаются точностью заявленных геометрических размеров, электротехнической медью особой чистоты и пластичности, что позволяет создавать контактные соединения, имеющие повышенный срок службы. А высокая стабильность получаемых соединений на протяжении многих лет их эксплуатации позволяет использовать наконечники KLAUKE в составе электрических устройств, к которым предъявляются особые требования по надёжности и стабильности их работы.

Мы надеемся, что сотрудничество наших компаний будет развиваться и расширяться и в будущем. Желаем Вашей организации успехов, экономической стабильности и достижения поставленных целей!

тву АО «ПЗЭМИ»