|  |  |
| --- | --- |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ЭРГ»197183, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Полевая Сабировская, 46 А Тел./факс: (812) 331-21-25 E-mail: ergspb@mail.ru Сайт: [**www.ergspb.ru**](http://www.ergspb.ru) |

***О предприятии***

Предприятие ООО "ЭРГ" (г. Санкт-Петербург) 25 лет разрабатывает, производит и поставляет термоусаживаемые муфты длясоединения, ответвления и оконцевания одно-, трех-, четырех- и пятижильных кабелей на напряжение 1, 6 и 10 кВ.

Более 60 крупнейших энергетических компаний и проектных институтов являются нашими постоянными клиентами и считают "ЭРГ" надежным поставщиком и производителем высококачественной продукции.

Продукция изгопрошла испытания по ГОСТ 13781.0-86 на базе АНОЦ «Секаб», ОАО «ВНИИКП». Деятельность компании [сертифицирована](http://gas-granat.ru/about.php) по ГОСТ Р ИСО 9001 - 2015 (ISO 9001:2015). Имеет соответствующие сертификаты и ТУ. ТУ согласованы с технической политикой ПАО «РОССЕТИ».

***Основные виды выпускаемой продукции.***

**Концевые термоусаживаемые муфты до 10 кВ типа КНТп, КВТп -** предназначены для оконцевания трех, четырех и пятижильных силовых кабелей с бумажной пропитанной изоляцией на напряжение до 10 кВ.

**Соединительные термоусаживаемые муфты до 10 кВ типа СТП -** предназначены для соединения многожильных силовых кабелей с бумажной пропитанной изоляцией на напряжение до 10 кВ.

**Концевые термоусаживаемые муфты до 1 кВ типа ПКНТп, ПКВТп с броней и без брони -** предназначены для оконцевания трех, четырех и пятижильный кабелей с пластмассовой изоляцией (ПВХ) на напряжение до 1 кВ.

**Соединительные термоусаживаемые муфты до 1 кВ типа ПСТп с броней и без брони -** предназначены для соединения многожильных силовых кабелей с пластмассовой изоляцией (ПВХ) на напряжение до 10 кВ.

**Концевые термоусаживаемые муфты до 10 кВ типа 3ПКВТпН, 3ПКНТпН, ПКВТ-О, ПКНТ-О -** предназначены для оконцевания одно и трехжильных кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена (СПЭ) на напряжение до 10 кВ.

**Соединительные термоусаживаемые муфты до 10 кВ типа 3ПСТ(с), ПСТ(с)-О -** предназначены для соединения многожильных силовых кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена (СПЭ) на напряжение до 10 кВ.

**Ответвительные муфты типа ПОтт, Потт-Б** – предназначены для ответвления многожильного кабеля от магистральной линии (к световым мачтам и т.п.).

***Программа импортозамещения***

При производстве продукции, наше предприятие ориентируется на качество мировых лидеров в производстве термоусаживаемых муфт, таких как TYCO Electronics. На сегодня можно с уверенностью заявить, что муфты «ЭРГ» по качеству не уступают зарубежным аналогам. В период с 2015 по 2017 гг энергетическими компаниями России и ближнего зарубежья внедрены в эксплуатацию сотни тысяч муфт «ЭРГ» взамен зарубежных аналогов. Нареканий по конструкции муфт и качеству не возникало.

Таким образом, мы готовы осуществлять импортозамещение, сохранив качество продукции и, выиграв в цене и сроках поставки. Производственные мощности ООО «ЭРГ» позволяют выпускать до 20 тысяч комплектов муфт в месяц.

|  |
| --- |
| Таблица эквивалентов термоусаживаемых муфт «ЭРГ» взамен «TYCO Electronics»  |
| Описание | Наименование термоусаживаемой муфты производства «ЭРГ» | Наименование термоусаживаемой муфты производства «Raychem» |
| Муфты термоусаживаемые концевые на кабель с бумажной изоляцией | КВТп(Н), КНТп(Н) | GUST |
| Муфты термоусаживаемые соединительные на кабель с бумажной изоляцией | СТп | GUSJ |
| Муфты термоусаживаемые концевые на кабель с изоляцией из ПВХ и СПЭ | ПКВТ(Н)-(Б), ПКНТ (Н)-(Б),ПКВТ(н)-О | POLT, EPKT |
| Муфты термоусаживаемые соединительные на кабель с изоляцией из ПВХ и СПЭ | ПСТ, ПСТ(с)-О | POLJ |
| Муфты ответвительные | ПОтт, ПОтт(Б) | BMHM, SMOE, BAV, EPKB |

**Основные узлы и детали муфт для реализации программы импортозамещения согласовываются с ПАО «РОССЕТИ» на базе ПАО «ЛЕНЭНЕРГО».**