

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ME05.H00371

Срок действия с 20.06.2017 по 19.06.2020

№ 0060435

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов АНО "Научно-Технический Центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов", юридический и фактический адрес: 196105, Россия, город Санкт-Петербург, улица Благодатная, дом 2, телефон: +7(812)3699167, факс: +7(812)3699167, адрес электронной почты: elmatep@mail.wplus.net, аттестат аккредитации № RA.RU.11ME05 выдан 27.01.2015 Федеральной службой по аккредитации

ПРОДУКЦИЯ

Ограничители перенапряжений нелинейные серии ОПНп классов напряжения 6-330 кВ, климатического исполнения и категории размещения УХЛ1, ток взрывобезопасности 65 кА, выпускаемых по техническим условиям ТУ 3414-003-15207362-2003
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

27.12.10.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52725-2007, ТУ 3414-003-15207362-2003

код ТН ВЭД России:

8535400000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое Акционерное Общество "Полимер-Аппарат", место нахождения и адрес места осуществления деятельности 190068, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъяческая, дом 1/3, литер А

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Закрытое Акционерное Общество "Полимер-Аппарат", место нахождения и адрес места осуществления деятельности 190068, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъяческая, дом 1/3, литер А. Основной государственный регистрационный номер: 1037861005401, телефон: (812)3314040, факс (812)3314040, адрес электронной почты: orn@polymer-apparat.ru
НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 853 от 18.06.2014, выданного Испытательным центром высоковольтной аппаратуры Акционерного общества «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт высоковольтного аппаратостроения» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MB01 от 06.06.2012 до 06.06.2017. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) СТ/СМК/ОС01 RU № 02/16-00521 от 22.11.2016. Схема сертификации 3С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 с надписью "Добровольная сертификация" на изделии и в сопроводительной документации.



Руководитель органа

подпись

Соколов Олег Владимирович

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Пузырева Ирина Алексеевна

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации