



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.ME05.B.00140

Серия RU № 0153044

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: elmater@mail.wplus.net, аттестат аккредитации № RA.RU.11ME05 выдан 27.01.2015 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЭМКОН", адрес места нахождения: 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 5, литер А, помещение 54-Н, фактический адрес: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, улица Некрасова, дом 14, литер В, помещение 25-Н/32-Н, ОГРН: 1057812659684, телефон: (812)3894114, факс: (812)3631367, адрес электронной почты: sale@emkon.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЭМКОН", адрес места нахождения, 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 5, литер А, помещение 54-Н, фактический адрес: 191014, Россия, город Санкт-Петербург, улица Некрасова, дом 14, литер В, помещение 25-Н/32-Н

ПРОДУКЦИЯ

Главные распределительные щиты типа ГРЩ
на номинальные токи от 2000 А до 4000 А
ТУ 3434-001-77752874-2015
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 1ТС/С-2016 от 25.01.2016, выданного Испытательным центром по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов Автономной некоммерческой организации «Научно - Технический Центр «Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ML03 от 30.01.2015). Акта анализа состояния производства от 10.06.2015, проведенного Органом по сертификации АНО «НТЦ «ОС ЭЛМАТЭП» (аттестат аккредитации № RA.RU.11ME05 от 27.01.2015)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы главных распределительных щитов типа ГРЩ - 25 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2016 ПО 28.01.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Краева
(подпись)
Басалкевич
(подпись)

Н.М. Краева
(инициалы, фамилия)
М.А. Басалкевич
(инициалы, фамилия)