

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.МБ32.В.00683

Серия RU № 0701128

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Закрытое акционерное общество "Центр сертификации "Техно Тест". Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 9, строение 2, адрес места осуществления деятельности: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Фрезерная 1-я, дом 2/1, корпус 2, телефон: +79773105640, адрес электронной почты: info@test-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МБ32, дата регистрации 10.07.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Балтийское электромеханическое предприятие». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ленинградская Область, 187650, город Бокситогорск, улица Заводская, дом 20, основной государственный регистрационный номер: 1024700508249, номер телефона: +78136621090, адрес электронной почты: zavod@bemp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Балтийское электромеханическое предприятие». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ленинградская Область, 187650, город Бокситогорск, улица Заводская, дом 20

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства «Ольха», типы: НКУ, ГРЩ, КШ, РУНН, РЩ, ШАВР, ШВА, ЩАО, ЩИБП, ЩМО, ЩСН, ЩСУ, ЩУВ, ЩУО, ЯО
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 27.12.31-026-41801232-2018 «Низковольтные комплектные устройства «Ольха». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 22-138/1/5-2018 от 29.05.2018 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21KC01; Акта анализа состояния производства № 313-КС от 05.04.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2018

ПО 28.05.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Анашкина Ольга Алексеевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кирюшин Игорь Юрьевич
(инициалы, фамилия)

