

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.07029/23

Серия **RU** № **0455087**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение П, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 152900, Ярославская область, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом 68, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077610006440. Телефон: +7 (485) 520-26-00, адрес электронной почты: info@gemz.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152900, Ярославская область, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом 68, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Провода монтажно-бытовые, не распространяющие горение при одиночной или групповой прокладке, с медными жилами сечением от 1,5 до 16 мм кв, с количеством жил от 1 до 5, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, марок: ВВГмб, ВВГмб-П; с изоляцией, внутренней и внешней оболочкой из поливинилхлоридного пластика марок: НУМмб-О, НУМмб-Ж; с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, марок: ВВГмбнг(А), ВВГмб-Пнг(А); с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, марок: ВВГмбнг(А)-LS, ВВГмб-Пнг(А)-LS, на номинальное переменное напряжение 220/380В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3594-024-83901686-2016 "Провода монтажно-бытовые с пластмассовой изоляцией на напряжение до 220/380 В, в том числе не распространяющие горение". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД БАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 6Х/Н-11.05/23, 7Х/Н-11.05/23 от 11.05.2023 года; № 49Х/Н-25.05/23 от 25.05.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 231804-03 от 20.04.2023 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "ПРОФИТ" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11ПФ02), проведенного экспертом Дмитриевой Риммой Валентиновной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие продукции обеспечивается непосредственным выполнением требований безопасности Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Климатическое исполнение проводов УХЛ категории размещения 1,5 по ГОСТ 15150-69. Срок службы проводов не менее 15 лет. Условия хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: марка ВВГмб-П 3x10 - 12.2022 года, марка ВВГмб-Пнг(А)-LS 3x2,5 - 02.2023, марка НУМмб-О 2x4 - 12.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович
(Ф.И.О.)