



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ40.В.00311/19

Серия **RU** № **0167233**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СамараТест".
Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samaraset.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДИПОЛЬ – Производство».
Основной государственный регистрационный номер: 1144703000254.
Место нахождения: 197101, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Монетная, дом 16, корпус 45, литер Я, помещение 157
Адрес места осуществления деятельности: 197706, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, город Сестрорецк, улица Воскова, дом 2
Телефон: 8127021266, адрес электронной почты: info@dipaul.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ДИПОЛЬ – Производство».
Место нахождения: 197101, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Монетная, дом 16, корпус 45, литер Я, помещение 157
Адрес места осуществления деятельности: 197706, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, город Сестрорецк, улица Воскова, дом 2

ПРОДУКЦИЯ

Панели электромонтажные, типа ЭПА, марки VIKING, АЛФ-ЭПА, АЛФ-О-ЭПА, АЛФ-О-ЭПА-Л, АЛФ-ЭПА-П, АЛФ-ЭПА-Л, АЛФ-ЭПА/Б, АЛ-ЭПА, ½АЛ-ЭПА, АЛ-О-ЭПА, АЛ-О-ЭПА-Л, ГМ-ЭПА, ½ГМ-ЭПА, ЭПА, ½ЭПА, ЭПА-СК, ЭПА-О, ЭПА-О-П, ЭПА-О-Л, ВР-ЭПА, ВР-ЭПА-П, ВР-ЭПА-Л, ЭПА/ВТ, ЭПА-АЛФ-У, ЭПА-П, ЭПА-Л, АЛ-ЭПА-П, АЛ-ЭПА-Л, ЭПК.
Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 273313-001-34313986-2017 Панели электромонтажные, типа ЭПА. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 850 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 4415-5221-19 от 03.07.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛ31, акта анализа состояния производства от 26.06.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест», руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 18 000 часов согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ 30851.2.2-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к вилкам и розеткам для взаимного соединения в приборах и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2019 ПО 04.07.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Штырь Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)