



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.HB10.B.04625/24

Серия **RU** № **0520905**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет» (ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»). Место нахождения: Республика Беларусь, 210002, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А, адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 210002, г. Витебск, ул. Академика Павлова, д. 48А, учетный номер плательщика: 300541279, номер телефона: +375212366632, адрес электронной почты: svet@vitebsk.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет» (ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»). Место нахождения: Республика Беларусь, 210002, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 210002, г. Витебск, ул. Академика Павлова, д. 48А

ПРОДУКЦИЯ Удлинитель типов: УХ6-1-5 УХЛ2, УХ6-1-10 УХЛ2, УХ6-1-20 УХЛ2, УХ6-1-30 УХЛ2, УХ6-1-40 УХЛ2, УХ6-1-50 УХЛ2, УХ6-1-10-Р УХЛ2, УХ6-1-20-Р УХЛ2, УХ6-1-30-Р УХЛ2, УХ6-1-40-Р УХЛ2, УХ6-1-50-Р УХЛ2, УХ36-1-5 УХЛ2, УХ36-1-10 УХЛ2, УХ36-1-20 УХЛ2, УХ36-1-30 УХЛ2, УХ36-1-40 УХЛ2, УХ36-1-50 УХЛ2, УХ36-1-10-Р УХЛ2, УХ36-1-20-Р УХЛ2, УХ36-1-30-Р УХЛ2, УХ36-1-40-Р УХЛ2, УХ36-1-50-Р УХЛ2, УХ10-1-10 УХЛ2, УХ10-1-20 УХЛ2, УХ10-1-30 УХЛ2, УХ10-1-40 УХЛ2, УХ10-1-50 УХЛ2, УХ10-1-10-Р УХЛ2, УХ10-1-20-Р УХЛ2, УХ10-1-30-Р УХЛ2, УХ10-1-40-Р УХЛ2, УХ10-1-50-Р УХЛ2, УХ310-1-10 УХЛ2, УХ310-1-20 УХЛ2, УХ310-1-30 УХЛ2, УХ310-1-40-Р УХЛ2, УХ310-1-50-Р УХЛ2, УХ16-1-10 УХЛ2, УХ16-1-20 УХЛ2, УХ16-1-30 УХЛ2, УХ16-1-40 УХЛ2, УХ16-1-50 УХЛ2, УХ16-1-10-Р УХЛ2, УХ16-1-20-Р УХЛ2, УХ16-1-30-Р УХЛ2, УХ16-1-40-Р УХЛ2, УХ16-1-50-Р УХЛ2, УХ316-1-10 УХЛ2, УХ316-1-20 УХЛ2, УХ316-1-30 УХЛ2, УХ316-1-40-Р УХЛ2, УХ316-1-50-Р УХЛ2

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ BY 300541279.030-2024 «Соединители электрические хозяйственного и бытового назначения». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 854442

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 21032024-07, 21032024-08 от 04.04.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05, паспортов, технических условий № ТУ BY 300541279.030-2024 от 04.03.2024 года, акта анализа состояния производства № С-20240313-006 от 18.03.2024 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом Захаровой Екатериной Юрьевной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30988.1-2020 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогового назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60884-2-7:2016 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогового назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.03.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.04.2024 ПО 08.04.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аляшетдинов Ренат Тахирович (Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич (Ф.И.О.)