

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU С-НК.ТС02.В.00101

Серия RU № 0645654

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "ТЕСТСЕРТМАШ" Общества с ограниченной ответственностью «ТестСерТМаш». Место нахождения: 115477, Россия, город Москва, улица Бехтерева, дом 3, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: 121309, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 18/19, строение 2, помещение №15, Телефон: +74956798648, электронная почта: info@testsertmash.ru, Аттестат аккредитации № RA.RU.11TC02, выдан 08.09.2017 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Промсервер», Адрес: 117556, РОССИЯ, город Москва, Чонгарский бульвар, дом 1, корпус 2, этаж 1, помещение 61, комната 3, Фактический адрес: 117556, РОССИЯ, город Москва, Чонгарский бульвар, дом 1, корпус 2, этаж 1, помещение 61, комната 3, ОГРН: 5177746125079, Телефон: +74956610123, E-mail: sales@prom-server.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Negorack LTD», Адрес: ГОНКОНГ, RM1003, Witty commercial BLD, 1A-1L, Tung Choi St, Mongkok, Адреса филиалов: КИТАЙ, A2, Zhigu Technology Park, Hengli, Dongguan, Guangdong, China

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: блоки розеток с функцией сетевой фильтрации, марка Negorack, модели NR-PDU8, NR-PDU8-U, NR-PDU12H, NR-PDU12H-SP, NR-PDU16H, NR-PDU16H-SP, NR-PDU8IPRH, NR-PDU8IPH, NR-PDU16IPV-A, NR-PDU16-IPV-B, NR-PDU16IPV-C, NR-PDU24IPV-A, NR-PDU24IPV-B, NR-PDU24IPV-C, NR-PDU8-18, NR-PDU8-18U, NR-PDU8-30, NR-PDU8-30U, NR-PDU8-50, NR-PDU8-50U, NR-PDU8C13, NR-PDU8C13-18, NR-PDU8C13-18U, NR-PDU8C13-30, NR-PDU8C13-30U, NR-PDU8C13-50, NR-PDU8C13-50U, NR-PDU-16C13-8000-AV, NR-PDU-16C13-8000-SP, NR-PDU12-20, NR-PDU12-30, NR-PDU12-50, NR-PDU24-8000-AV-SP, NR-PDU4U, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с Европейской Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

КОД ТН ВЭД ТС 8536699008

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №196Э от 20.04.2018 года, выданный испытательной лабораторией Астанинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" город Астана, аттестат аккредитации № KZ.И.01.0210; Акт о результатах анализа состояния производства №С8-0703/АА от 15.03.2018 года, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ГОСТ 30849.1-2002 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.04.2018 **ПО** 19.04.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)

Юсипов Юлий Наилевич
(инициалы, фамилия)

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

Комиссаров Виктор Владимирович
(инициалы, фамилия)

