



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00097/25

Серия **RU** № **0577690**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Россия, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, этаж 2, офис 206, кабинет 1. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 25А, помещение 1, комната №26. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД38. Дата решения об аккредитации: 07.11.2016. Номер телефона: +7 (495) 274-01-01. Адрес электронной почты: info@serconsrus.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НИЖЕГОРОДСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ НН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 607675, Россия, Нижегородская область, Кстовский муниципальный округ, село Безводное, улица Гоголя, здание 55/1  
Основной государственный регистрационный номер 1025201991264.  
Телефон: 88314557632. Адрес электронной почты: nkz-nn@nkz-nn.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НИЖЕГОРОДСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ НН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607675, Россия, Нижегородская область, Кстовский муниципальный округ, село Безводное, улица Гоголя, здание 55/1

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые торговой марки TOKOV ELECTRIC, не распространяющие горение, в том числе с пониженным дымо- и газовыделением, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с токопроводящими медными жилами из ряда 1, 2, 3, 4, 5, номинальным сечением от 1,5 до 95 мм<sup>2</sup> включительно, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика или из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика или из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести или из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с поперечным сечением круглой или плоской формы, бронированный или небронированный, в том числе огнестойкий, предназначенные для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ номинальной частотой 50 Гц, марок: TOKOV ELECTRIC ВВГ, TOKOV ELECTRIC ВВГнг(А), TOKOV ELECTRIC ВВГнг(А)-LS, TOKOV ELECTRIC ППГнг(А)-HF, TOKOV ELECTRIC ВВШв, TOKOV ELECTRIC ВВШвнг(А), TOKOV ELECTRIC ВВШвнг(А)-LS, TOKOV ELECTRIC ППнг(А)-HF, TOKOV ELECTRIC ВВГ-П, TOKOV ELECTRIC ВВГ-Пнг(А), TOKOV ELECTRIC ВВГ-Пнг(А)-LS, TOKOV ELECTRIC ППГ-Пнг(А)-HF, TOKOV ELECTRIC ВВГнг(А)-FRLS, TOKOV ELECTRIC ВВГ-Пнг(А)-FRLS, TOKOV ELECTRIC ППГнг(А)-FRHF, TOKOV ELECTRIC ППГ-Пнг(А)-FRHF. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 273213-025-55085101-2025 «Кабели силовые, торговой марки TOKOV ELECTRIC, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением и из композиций не содержащих галогенов на номинальное напряжение 0,66 и 1,0 кВ. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 381591ЛНВО, 381601ЛНВО, 381611ЛНВО, 381621ЛНВО от 16.04.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05), Протокола испытаний № ППБ-475/04-2025 от 16.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90).

Акта о результатах анализа состояния производства №03.03.25.2 от 05.03.2025, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД38), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Блохин Владимир Геннадьевич  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия" разделы 1-6 и 9-11, ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8. Срок службы кабелей - не менее 25 лет. Срок хранения кабелей на открытых площадках - не более двух лет, под навесом - не более пяти лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет. Условия хранения кабелей в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды в соответствии с группой ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Для поставки в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Русский Свет». Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2025 ПО 16.04.2030

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Перцева  
(подпись)  
Башутина  
(подпись)

СЕРКОНС  
М.П.

Перцева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Башутина Марина Павловна  
(Ф.И.О.)