



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

RU C-RU.ПБ74.В.00413/23

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛАЙТ" (ООО "ТЕХНОЛАЙТ"),
Место нахождения: 410005, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. САРАТОВ, УЛ. БОЛЬШАЯ ГОРНАЯ, Д. 324, ОФИС 204 (2-й ЭТАЖ),
ОГРН: 1166451061369, ИНН: 6454107010, Телефон: +7 8452392171, E-mail: simakovsa@layta.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКМ ГРУПП" (ООО " АКМ ГРУПП "),
Место нахождения: 603073, РОССИЯ, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ. АДМИРАЛА НАХИМОВА, Д. 13, ОФИС 2, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603073, РОССИЯ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Адмирала Нахимова, дом. 13.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, ОГРН: 1117847160640, ИНН: 7817322760, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ74.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабель связи (витая пара), предназначенный для внутренней прокладки в зданиях и сооружениях, не распространяющий горение при групповой прокладке, с 4 парами медных токопроводящих жил, номинальным диаметром жил 0,51 мм, на номинальное напряжение до 50 В, с изоляцией полиэтилена код ОКПД 2 27.32.13.150 высокой плотности, в оболочке из ПВХ пластика пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения (LSLTx), незкранированный, категории 5е, типа U/UTP, марки РТК, выпускаемый по ТУ 27.32.13-001-49375579-2023 «Кабели связи типа код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 200 0 UTP, FTP марки Пожтехкабель СКС». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний: № НМ93-249/10-2023 от 25.10.2023 г., выданным испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», №РА.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 096-СС/07-2023, выданного 28.07.2023 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74,
Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 5.4. Показатели пожарной опасности согласно Приложению № 1.

Продукция в упаковке для транспортирования должна выдерживать воздействие температуры окружающего воздуха от минус 45 °С до плюс 60 °С и воздействия относительной влажности 98 %.

Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы – 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 30.10.2023 по 29.10.2028



М.П. Руководитель
М.П. Заместитель руководителя
М.П. Эксперт-аудитор
М.П. Эксперты-аудиторы

М.П. Руководитель
М.П. Заместитель руководителя
М.П. Эксперт-аудитор
М.П. Эксперты-аудиторы

(подпись)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Савоськин Александр Владимирович
(фамилия, имя, отчество)