



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНКОРД", Место нахождения: 214031, РОССИЯ, Смоленская область, Г. СМОЛЕНСК, УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, Д. 9А, ЗД. АКБ 1, Адрес места осуществления деятельности: 214031, РОССИЯ, обл Смоленская, г Смоленск, ул Индустриальная, дом 9А, здание АКБ1, ОГРН: 1026701430623, Номер телефона: +7 4812311423, Адрес электронной почты: mail@num.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ШАХОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ

заявляет, что Кабели силовые гибкие, с медными многопроволочными жилами, с изоляцией и оболочкой из резины общего назначения или из термопластичного эластомера, в том числе исполнения ХЛ, на номинальное напряжение переменного тока 220/380 В – с числом основных жил 1 сечением 2,5-95 мм², с числом основных жил 2-5 сечением 0,75-95 мм²; на номинальное напряжение переменного тока 380/660 В – с числом основных жил 1 сечением 2,5-400 мм², с числом основных жил 2-5 сечением 0,75-240 мм², марок, КГ, КГ-ХЛ, КГТП, КГТП-ХЛ
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНКОРД", Место нахождения: 214031, РОССИЯ, Смоленская область, Г. СМОЛЕНСК, УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, Д. 9А, ЗД. АКБ 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 214031, РОССИЯ, обл Смоленская, г Смоленск, ул Индустриальная, дом 9А, здание АКБ1
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.32.13-021-12350648-2021 "Кабели силовые гибкие с медными многопроволочными жилами на номинальное напряжение до 660 В включительно", от 01.01.2022
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8544499108
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 11060/РД выдан 30.09.2024 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28; 11061/РД выдан 30.09.2024 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28; 11062/РД выдан 30.09.2024 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28; 11063/РД выдан 30.09.2024 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии»; Условия и сроки хранения: Хранение кабелей должно соответствовать ГОСТ 18690-2012. Условия хранения должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150-69, Срок службы кабелей не менее 4 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2029 включительно

(подпись)



М.П.

ШАХОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА09.В.45857/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

22.10.2024