



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00056/20

Серия **RU** № **0206556**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПХ01 срок действия с 01.09.2017
 Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОКАБЕЛЬ"

Место нахождения: 180502, Россия, область Псковская, псковский Район, деревня Моглино, зона Особая Экономическая Зона Плт Моглино, Дом 18, Кабинет 112
 ОГРН 1126027003838
 Телефон: 29-22-36 Адрес электронной почты: info@ecocable.info

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОКАБЕЛЬ"

Место нахождения: 180502, Россия, область Псковская, псковский Район, деревня Моглино, зона Особая Экономическая Зона Плт Моглино, Дом 18, Кабинет 112

ПРОДУКЦИЯ Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно марок: ПуВ, ПуГВ с количеством жил 1, сечением от 0,5 до 400 мм² (согласно приложению бланк №0708714). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-004-38844338-2018 Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно», ГОСТ 31947-2012 «Провода и кабели для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно»
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 141-ЭП от

21.01.2020 года, выданного ИЦ ТОО «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0102)

Акта о результатах анализа состояния производства № 53-19 от 13.12.2019г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2020 **ПО** 20.01.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)

Татарьян Вячеслав Вячеславович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.11X01.B.00056/20

Серия **RU** № **0708714**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8544	Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна
(Ф.И.О.)

Татарьян Вячеслав Вячеславович
(Ф.И.О.)