

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00057/20

Серия **RU** № **0206555**

**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** Кабели, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением марок: ВВГнг(A)-LS, : ВВГЭнг(A)-LS, ВВГ-Пнг(A) -LS, ВБШнг(A) -LS с количеством жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 300 мм<sup>2</sup> и КВББШнг(A) -LS, КВВГнг(A) -LS, КВВГЭнг(A) -LS с количеством жил от 4 до 61, сечением от 1 до 6 мм<sup>2</sup> (согласно приложению бланк №0708713).  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-002-38844338-2018 «Кабели, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением», 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ», и ГОСТ 26411-85 «Кабели контрольные. Общие технические условия»  
 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 № 275П 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 № 52-19 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  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 20.01.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Дронова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Гатарьян Вячеслав Вячеславович (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00057/20

Серия **RU** № **0708713**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8544	Кабели, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением

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.)