



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.КР.ПБ24.Н00354

№ ПС 005695

Срок действия с 17.07.2020 г. по 16.07.2025 г.

ОКПД 2: 27.32.13.136  
код ЕКПС  
код ТН ВЭД: 8516 80 800 0

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Фирма «LavitaElectronicsCo., Ltd». Адрес: 6, Dasan-ro, Saha-gu, Busan,  
Республика Корея. Телефон: +82512612396

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Фирма «LavitaElectronicsCo., Ltd». Адрес: 6, Dasan-ro, Saha-gu, Busan, Республика  
Корея. Телефон: +82512612396

**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**

ССБК RU.ПБ24, Орган по сертификации «НТЦ «СТАРТ», 129281, город  
Москва, Олонецкий проезд, дом 18, корпус 1, Э 1, ПОМ III, К 4, офис 24.,  
тел. +7(495)125-24-74, e-mail: ntc.start@bk.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Кабели электрические нагревательные, не распространяющие горение при одиночной  
прокладке, с двумя медными жилами, номинальным сечением от 0,8 до 3,0 мм<sup>2</sup>, с  
изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, оболочкой из  
поливинилхлоридного пластика, оболочкой из сшитого этиленвинилацетата, на  
номинальное переменное напряжение 220В, т.м. «Lavita», типов GWS, HPI, TMS, RGS,  
SMS, VMS, ISR, ISR(T2), ISR(T3), ITS, IMS, IHS, CPH, FMS, PTS, HMS, WHS, SH, SHR,  
CHL, SHC, выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
РЕГЛАМЕНТА**

ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.  
Класс пожарной опасности – О1.8.2.5.4.  
(См. Приложение №1 на бланке № ПС 003333)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 0361/СТ-  
20 от 02.07.2020 г., Испытательная лаборатория  
«Научно-технический центр «СТАРТ» аттестат  
аккредитации № ССБК RU.21ПБ22 до 16.04.2021 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Техническая документация изготовителя.

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

С.В. Смолич

Д.В. Поленов





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.КР.ПБ24.Н00354

№ ПС 003333

Приложение №1  
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной  
основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-2. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытания при воздействии пламенем газовой горелки мощностью 1 кВт с предварительным смешением газов	Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке (ПРГО) – О1
ГОСТ ИЕС 60332-1-3-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-3. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытания на образование горящих капелек/частиц	

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

С.В. Смолич

Д.В. Поленов

