



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.01396/22

Серия **RU** № **0393340**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛКАБ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 308009, Россия, область Белгородская, город Белгород, улица Корочанская, Дом 132а, Корпус К9, офис 5.
Основной государственный регистрационный номер 1173123042290.
Телефон: 89511495084, Адрес электронной почты: 31belkab@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛКАБ"

Место нахождения: 308009, Россия, область Белгородская, город Белгород, улица Корочанская, Дом 132а, Корпус К9, офис 5
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 308009, Россия, область Белгородская, город Белгород, улица Корочанская, Дом 132а, Корпус К9.

ПРОДУКЦИЯ Кабели с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющие горение и с низким дымо- и газовыделением, с числом жил от 1 до 5, номинальным сечением от 1,5 до 6 мм² марки: ВВГмб, ВВГмб-П, ВВГмбнг(А), ВВГмб-Пнг(А), ВВГмбнг(А)-LS, ВВГмб-Пнг(А)-LS.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-006-20329133-2021
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 201-22 от 12.04.2022

года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский независимый испытательным центром", аттестат аккредитации RA.RU.21КБ26, акта анализа состояния производства от 25.03.2022 года № 220325-01/Л

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". ГОСТ 17515-72 Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2022 ПО 12.04.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Петрунин
(подпись)

Петрунин Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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

Баранова
(подпись)

М.П.

Баранова Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)

