



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.04808/22

Серия **RU** № **0332666**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОСТКАБЕЛЬ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 620146, Россия, Свердловская область, городской округ Екатеринбург, город Екатеринбург, улица Волгоградская, дом 18
 Адрес места осуществления деятельности: 623284, Россия, Свердловская область, город Ревда, переулоч Медный, дом 3
 Основной государственный регистрационный номер 1156658022751.
 Телефон: +73433140404 Адрес электронной почты: info@gostcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОСТКАБЕЛЬ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 620146, Россия, Свердловская область, городской округ Екатеринбург, город Екатеринбург, улица Волгоградская, дом 18
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623284, Россия, Свердловская область, город Ревда, переулоч Медный, дом 3

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, с низким дымо и газовойделением, с медными или алюминиевыми жилами в количестве от 1 до 5, на номинальное сечение от 1,5 до 400 мм², с изоляцией из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, круглой или плоской формы, в том числе бронированные, на номинальное напряжение 0,66 и 1кВ, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, ВБШВнг(А)-LS, АВВГнг(А)-LS, АВВГ-Пнг(А)-LS, АВБШВнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-002-52303750-2016 «Кабели не распространяющие горение с низким дымо и газовойделением. Технические условия».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499509, 8544499900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 20994ИЛНВО, 20995ИЛНВО от 16.06.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протокола испытаний № НМ93-194/06-2022 от 16.06.2022 года, выданного испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НМ93) (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НМ93) акта анализа состояния производства от 28.04.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.3, 5.4, 5.6. Срок службы, условия и срок хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.06.2022 **ПО** 16.06.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иван Векшин
 (подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Векшин Иван Владимирович (Ф.И.О.)