



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.86016

Серия RU № 0696596

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Угличкабель», Адрес: 152616, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10, ОГРН: 1027710003529, Телефон: 74853291300, E-mail: info@uglichcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Угличкабель», Адрес: 152616, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10

ПРОДУКЦИЯ Кабель силовой, не распространяющий горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена и наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), сечением жил от 1,5 до 1000 кв.мм, на номинальное напряжение переменного тока 0,66 и 1 кВ включительно, марок: ПвВГнг(А)-LS, ПвВГ-Пнг(В)-LS, ПвВГЭнг(А)-LS, ПвБШнг(А)-LS, ПвБЭШнг(А)-LS, ПвКШнг(А)-LS, ПвКЭШнг(А)-LS, ПвБаШнг(А)-LS, ПвБаЭШнг(А)-LS, ПвКаШнг(А)-LS, ПвКаЭШнг(А)-LS, ПвВГнг(А)-LS, ПвВГ-Пнг(В)-LS, ПвВГЭнг(А)-LS, ПвБШнг(А)-LS, ПвБЭШнг(А)-LS, ПвКШнг(А)-LS, ПвКЭШнг(А)-LS, ПвБаШнг(А)-LS, ПвБаЭШнг(А)-LS, ПвКаШнг(А)-LS, ПвКаЭШнг(А)-LS.
ТУ 3530-012-58727764-2012 «Кабели силовые, не распространяющие горение, на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1402-262 от 28.06.2018 Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21А365), Акт о результатах анализа состояния производства № 612-290 от 04.07.2018 Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение бланк № 0510800). ТУ 3530-012-58727764-2012 «Кабели силовые, не распространяющие горение, на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2018 ПО 04.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна
(инициалы, фамилия)

Гольшева Наталья Афанасьевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.86016

Серия RU № 0510800

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31996-2012	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия	разделы 1 – 6 и 9 – 11
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

Иванова Ольга Владимировна
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

Голышева Наталья Афанасьевна
инициалы, фамилия