



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.87449

Серия RU № 0729001

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 пер. № 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 для стационарной прокладки, не распространяющий горение при одиночной прокладке, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена и наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), сечением жил от 1,5 мм кв. до 1000 мм кв., на номинальное напряжение переменного тока 0,66; 1 кВ включительно, марок: ПвВГ, ПвВГЭ, ПвБШв, АПвВГ, АПвВГЭ, АПвБШв. ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией н 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 № 2023-262 от 03.09.2018 Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "Ростест-Москва") (рег. № RA.RU.21А365). Акт о результатах анализа состояния производства № 995-290 от 05.09.2018 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 № 0546685). ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией н напряжение 0,66, 1 и 3 кВ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.09.2018 ПО 06.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Гриценко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.87449

Серия RU № 0546685

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)

Гриценко Альмира Ахтямовна
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Круглова Ольга Николаевна
подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия