



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.85423

Серия RU № 0696201

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, 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

Провод самонесущий, с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, с числом основных жил 1-4, номинальным сечением жил (16-240) кв.мм, с нулевой несущей жилой из алюминиевого сплава номинальным сечением (25-95) кв.мм, с числом вспомогательных токопроводящих жил 1-3, номинальным сечением жил (16-35) кв.мм, с жилами для цепей контроля номинальным сечением 1,5; 2,5; 4 кв.мм, на номинальное напряжение переменного тока до 0,6/1 кВ включительно, марок: СИП-1, СИП-2, СИП-4, СИПг-1, СИПг-2, СИПг-4. ТУ 16-705.500-2006 «Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
оборудования"

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1076-262 от 18.05.2018 Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365), Акт о результатах анализа состояния производства № 222-290 от 23.05.2018 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 № 0510168). ТУ 16-705.500-2006 «Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.05.2018

ПО 23.05.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

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

[Signature]
(подпись)

Гольшева Наталья Афанасьевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.85423

Серия RU № **0510168**

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 31946-2012	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Общие технические условия	разделы 4 – 6 и 9 – 11



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

Грищенко
 подпись
Гольшева
 подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия
 Гольшева Наталья Афанасьевна
инициалы, фамилия