



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.28445/23

Серия **RU** № **0451742**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УГЛИЧКАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 152616, Россия, область Ярославская, угличский Район, город Углич, шоссе Камышевское, Дом 10
ОГРН 1027710003529.
Телефон: +7(48532)91300 Адрес электронной почты: info@uglichcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УГЛИЧКАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152616, Российская Федерация, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, или огнестойкие (предел огнестойкости 180 мин), с медными жилами, сечением от 0,75 кв.мм до 6 кв.мм, с числом жил до 61, с изоляцией и наружной оболочкой из полимерной композиции не содержащей галогенов, в том числе экранированные, в том числе бронированные, в том числе маслостойкие, в том числе холодостойкого исполнения, марок: (согласно приложению бланк №0957193, всего 192 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32-58727764-059-2020 «Кабели контрольные».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 400390-23, 400391-23, 400392-23 от 21.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230310-017/290 от 20.03.2023

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0957193, всего 2 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.32-58727764-059-2020 «Кабели контрольные».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.03.2023

ПО 21.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

(Ф.И.О.)

Коровин Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)

