

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MA09.B.00102

Серия RU № 0167470

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью

"Томский центр сертификации и менеджмента",

Адрес: 634003, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Пушкина, дом 44,

Фактический адрес: 634003, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Пушкина, дом 44, Телефон: 83822700900 (доп. 13010),

Факс: 83822700900 (доп. 13034), E-mail: rybalko_o@niki.ru,

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10MA09, 28.05.2013 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Холдинг Кабельный Альянс",

ОГРН: 1116658014032, Адрес: 620028, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Владимира

Мельникова, дом 2, Фактический адрес: 620028, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул.

Владимира Мельникова, дом 2, Телефон: 83433555858, Факс: 83433555858, E-mail: office@holdcable.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Электрокабель "Кольчугинский завод", адрес местонахождения и

фактический адрес: 601785, Россия, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, дом 3; Акционерное

общество "Уралкабель", адрес местонахождения и фактический адрес: 620028, Россия, Свердловская область,

г. Екатеринбург, ул. Мельникова, дом 2; Акционерное общество "Сибкабель", адрес местонахождения и фактический

адрес: 634003, Россия, Томская область, г. Томск, ул. Пушкина, дом 46.

ПРОДУКЦИЯ

Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией, марок:

АКВВГнг(A)-LS-ХЛ, АКВВГЭнг(A)-LS-ХЛ, АКВБбШвнг(A)-LS-ХЛ, КВВГнг(A)-LS-ХЛ,

КВВГЭнг(A)-LS-ХЛ, КВБбШвнг(A)-LS-ХЛ, АКВКбШвнг(A)-LS-ХЛ, АКВЭБбШвнг(A)-LS-ХЛ,

АКВЭКбШвнг(A)-LS-ХЛ, КВКбШвнг(A)-LS-ХЛ, КВЭБбШвнг(A)-LS-ХЛ, КВЭКбШвнг(A)-LS-ХЛ.

ТУ 16.К73.079-2007 «Кабели силовые, контрольные с пластмассовой изоляцией». Серийный

выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС

8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования", утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768.



СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 36 от 28.12.2015,

№ 2 от 26.01.2016 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации

и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG95 от 13.08.2015; протоколов сертификационных испытаний № 66

от 22.01.2016, № 78, № 79, № 81 от 28.01.2016, № 65, № 80 от 29.01.2016 Испытательного центра кабельных,

электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов ПАО "Научно-исследовательский, проектно-

конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ) с опытным производством", аттестат аккредитации

№ RA.RU.22ME94 от 02.03.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 18 от 25.12.2015 органа по

сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат

аккредитации № РОСС RU.0001.10MA09 от 28.05.2013 по 28.05.2018

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения кабелей ОЖ4 по ГОСТ 15150.

Срок хранения кабелей под навесом – не более 5 лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет.

Срок службы кабелей - 15 лет, а при прокладке в помещениях, туннелях, каналах – 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

29.01.2016

ПО

28.01.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.Э.Рыбалко

(инициалы, фамилия)

Ю.А.Мордвинов

(инициалы, фамилия)