

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.MA09.B.00107Серия RU № 0167475**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: gubaiko_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 силовые с пластмассовой изоляцией, на напряжение 0,66 и 1 кВ, марок: ПвВГ, АПвВГ, ПвВГЭ, АПвВГЭ, ПвБШв, АПвБШв, ПвБШвнг(В), АПвБШвнг(В), ПвБШп, АПвБШп, ПвВГ-П, АПвВГ-П. ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ». 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 № 39, № 40 от 25.04.2016, № 41, № 42 от 26.04.2016 испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ95 от 13.08.2015, протоколов сертификационных испытаний № 97 от 28.03.2016, № 96 от 29.03.2016, № 95 от 30.03.2016, № 105, № 106 от 15.04.2016, № 104 от 18.04.2016, № 108 от 20.04.2016, № 107, № 109 от 21.04.2016 Испытательного центра кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов Публичного акционерного общества "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 № 20 от 25.02.2016 органа по сертификации продукции 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 ОЖ2 по ГОСТ 15150.

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

Срок службы кабелей - 30 лет.



28.04.2016

ПО

27.04.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

О.Э.Рыбалко

(инициалы, фамилия)
Ю.А.МордвиновРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)