



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-KR.AЮ64.B.01585

Серия RU № 0316687

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Интер Энерджи»-лицо, уполномоченное изготовителем (фирма «DAEWON CABLE CO.,LTD», Республика Корея). ОГРН: 1096501004346. Место нахождения: 693000, Российская Федерация, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Коммунистический проспект, д.31/Б1, офис 104. Фактический адрес: 693000, Российская Федерация, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Коммунистический проспект, д.31/Б1, офис 104. Телефон: +7(4242)497-121. Факс: +7(4242)497-121. Адрес электронной почты: info@inter-energy.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

фирма «DAEWON CABLE CO.,LTD». Место нахождения: 134 – 7 IOchu – ri, Godeok – myeon, Yesan – gun, Chungcheongnam – do, Korea, Корея, Республика. Фактический адрес: 134 – 7 IOchu – ri, Godeok – myeon, Yesan – gun, Chungcheongnam – do, Korea, Корея, Республика.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели управления, не распространяющие горение, с пониженным дымо и газовойделением, не содержащие галогенов, с медными жилами, на напряжение 300/500 В. С количеством жил от 2 до 90, сечением жил от 0,5 мм<sup>2</sup> до 2,5 мм<sup>2</sup>. С изоляцией из сшитого полиэтилена. Экранированные, с коллективным, или индивидуально – коллективным, экранами. В оболочке из компаунда, тип: LSZH/ST 8, марок: 300/500 V CU/XLPE/AMS/LSZH; 300/500V CU/XLPE/AMS/LSZH/SWA/LSZH; 300/500 V CU/XLPE/AMS/LSZH/LC/LSZH/SWA/LSZH; 300/500 V CU/XLPE/L&C-AMS/LSZH; 300/500V CU/XLPE/L&C-AMS/LSZH/SWA/LSZH; 300/500 V CU/XLPE/L&C-AMS/LSZH/LC/LSZH/SWA/LSZH.

Серийный выпуск.

Продукция изготовлена в соответствии с BS 5308, IEC 60502-1.

КОД ТН ВЭД ТС 8544499108

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Акт проверки состояния производства № 1562/тртс от 27.10.2015г. Органа по сертификации продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA RU.10AЮ64 от 21.07.2015г. Протоколы испытаний: №№ 1/50-ТС от 15.03.2016г., 2/М552-ТС от 22.03.2016г. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Срок хранения при температуре от минус 50 °С до плюс 90 °С под навесом не более 5 лет. Условия эксплуатации от минус 50 °С до плюс 90 °С. Условия прокладки кабеля от минус 20 °С до плюс 50 °С. Срок службы более 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.03.2016 ПО 30.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.И. Мальцев  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Н.Г. Сахарова  
(инициалы, фамилия)