



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00402/22

Серия **RU** № **0417270**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1; 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАПП Россия». Место нахождения и место осуществления деятельности: 443028, Россия, Самарская область, г. Самара, микрорайон Крутые ключи, ул. Мира, д. 7. ОГРН: 1056317004480. Телефон: +7846374-2882. Адрес электронной почты: technic.ru.lru@lapp.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАПП Россия» (ООО «ЛАПП Россия»). Место нахождения: 443028, Россия, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, микрорайон Крутые ключи, улица Мира, дом 7. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Общество с ограниченной ответственностью «Саранскабель» (ООО «Саранскабель»). 430001, Россия, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые низкой емкости, с гибкими медными жилами, количеством жил от 4 до 6, номинальным сечением жил от 0,25 мм² до 240 мм², на номинальное напряжение переменного тока 600/1000 В, с изоляцией жил из полиэтилена и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, с двойным экраном, не распространяющие горение при одиночной прокладке, марок: FLEXICORE® SERVO 2YSLCY-JB, FLEXICORE® SERVO 2YSLCY-JB BK, FLEXICORE® SERVO 2YSLCYK-JB BK, изготовленные в соответствии с ТУ 3550 – 016 – 75175160 – 2022 «Кабели силовые гибкие с двойным экраном на номинальное напряжение 600/1000 В Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№1/0080 от 19.12.2022, 1/0081 от 20.12.2022, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

Протокола испытаний № 740-2022 от 22.12.2022, Центральная заводская лаборатория ООО «Камский кабель», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22КБ25.

Акта о результатах анализа состояния производства № 2648/АА от 09.11.2022 Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Программа испытаний № 2648/ПИ от 08.11.2022. Условия хранения: в открытых складах, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и пыли. Срок службы 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2022 **ПО** 27.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Чесноков Сергей Борисович (Ф.И.О.)

Афанасьев Олег Геннадьевич (Ф.И.О.)