

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ64.Н.08784

Срок действия с 28.12.2017 по 27.12.2020

№ 0241805

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 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.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПРОДУКЦИЯ Система кабельных лотков листовых для электропроводок, изготовленных по ТУ 3449-013-47022248-2004
Серийный выпуск

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008):
25.11.23.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3449-013-47022248-2004, ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) п.п. 6.5.2, 9.3, 10.3.3, 10.7, 10.9, 11.1

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Система 5». Адрес: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь, проезд Мелиораторов, д. 15. ИНН: 6901059040.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Адрес: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул. Вочкина, д. 15. Телефон: +7(4822) 33-28-81. Факс: +7(4822) 33-28-84. Адрес электронной почты: tver@dkc.ru. ИНН: 6905062011, ОКПО: 47022248.

НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 2087-2453-17, 2088-2454-17, 2089-2455-17, 2090-2456-17, 2091-2457-17, 2092-2458-17 от 27.12.2017 г. Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации № RA.RU.21МЛЗ1 от 04.04.2016 г. Сертификат соответствия ГОСТ Р № РОСС RU.АГ35.Н01100 от 23.11.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 3



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signatures)

И.И. Далбинш
инициалы, фамилия

Ю.С. Куликова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации