



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ССБК RU.ПБ10.Н00409

№ \_\_\_\_\_

№ ПС **004555**

код ОК 034-2014: 27.12.31.000  
код ТН ВЭД России:

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Место нахождения и место осуществления деятельности: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул.Бочкина, д. 15. ОГРН: 1026900516390. Телефон: +7(4822) 33-28-81.  
Адрес электронной почты: [tver@dkc.ru](mailto:tver@dkc.ru).

(наименование и местонахождение заявителя)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Система 5». Место нахождения и место осуществления деятельности: 170017, Россия, Тверская область, г. Тверь проезд Мелиораторов, д.15.  
Телефон: +7 (4822) 74-44-35. Адрес электронной почты: [tver@dkc.ru](mailto:tver@dkc.ru).

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ССБК RU.ПБ10 до 16.04.2022, Орган по сертификации продукции «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-1026.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Сварные навесные телекоммуникационные металлические корпуса для низковольтных комплектных устройств распределения и управления серии STI для IT оборудования, изготовленные по ТУ 27.12.31-063-4702248-2018. Серийный выпуск.

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № М028 от 17.06.2019. ИЦ «Полиitest» АНО «Электросерт», № ССБК RU.21ПБ10 до 16.04.2022 г. Акт о результатах анализа состояния производства №425/АО от 23.11.2018г. ОС «Пожполиisert» АНО «Электросерт», №ССБК RU.ПБ10 до 25.12.2020 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 29.07.2019 г. ПО 28.07.2022**

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
Органа по сертификации

И.И. Далбинш

(подпись)

Эксперт (эксперты)

Е.О. Варлаков

(подпись)

