

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.00225

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0005570

Общество с ограниченной ответственностью «БРАЙТНЕТ ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ».  
Адрес: 115516, г. Москва, ул. Промышленная, д.11, стр.3. ОГРН: 1147746625476. Телефон: (495) 231-27-02, факс: (495) 231-27-02, адрес электронной почты: support@brightnet.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Адрес: 170017, г. Тверь, ул. Бочкина, д.15. ОГРН: 1026900516390. Тел.: (4822) 33-28-81, факс: (4822) 33-28-84, адрес электронной почты: tver@dkc.ru. .  
Закрытое акционерное общество «СПКБ Техно», 142103, Московская обл., г. Подольск, ул. Бронницкая, д.5  
ОГРН: 1035007202097, тел.: (495) 505-68-50, факс: (499) 929-86-75, адрес электронной почты: spkb@spkb.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355 Телефон: +7 (495) 995-10-26. Факс: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнестойкая кабельная линия, выполненная по Техническому регламенту ТРМ 0101-2015, состоящая из труб гибких гофрированных из ПВХ и/или труб жёстких из электроизоляционного материала с аксессуарами, системы крепежа М5 COMBITECH, держателей оцинкованных производства АО «ДКС», и огнестойких кабелей производства ЗАО «СПКБ Техно». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 35 0000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 42 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Фед. законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ, от 23.06.2014 №160-ФЗ, от 13.07.2015 №234-ФЗ). ГОСТ Р 53316-2009 «Кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара» (см. приложение, бланк №. 0006012)

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 2/К108-ФЗ от 29.10.2015 Испытательный центр «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. Сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 на систему менеджмента качества применительно к проектированию, разработке, производству и поставке кабельной продукции № РОСС RU.ИТ19.00104 от 27.04.2015г., выданный ОС СМ "Ростест-Москва", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.13ИТ19. Акт о результатах анализа состояния производства № 7077-АП от 13.10.2015 г. ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 5с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.11.2015 по 08.11.2020



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

Г.С. Габриэлян  
инициалы, фамилия

подпись

А.В. Трошин  
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.АЮ64.В.00225

(обязательная сертификация)

№ 0006012

Огнестойкая кабельная линия, выполненная по Техническому регламенту ТРМ 0101-2015, состоящая из труб гибких гофрированных из ПВХ (ТУ 2247-008-47022248-2002) с аксессуарами (ТУ 2248-012-47022248-2009), системы крепежа M5 COMBITECH (производства АО «ДКС»), держателей оцинкованных производства АО «ДКС» (ТУ 2248-012-47022248-2009) и огнестойких кабелей производства ЗАО «СПКБ Техно» (ТУ 3581-006-53930360-2010) - сохраняет работоспособность 60 минут.

Огнестойкая кабельная линия, выполненная по Техническому регламенту ТРМ 0101-2015, состоящая из труб жёстких из электроизоляционного материала с аксессуарами (ТУ 2248-012-47022248-2009), системы крепежа M5 COMBITECH (производства АО «ДКС»), держателей оцинкованных производства АО «ДКС» (ТУ 2248-012-47022248-2009) и огнестойких кабелей производства ЗАО «СПКБ Техно» (ТУ 3581-006-53930360-2010) - сохраняет работоспособность 45 минут.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

  
подпись

  
подпись

Г.С. Габриэлян

инициалы, фамилия

А.В. Трошин

инициалы, фамилия