

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-TR.AL32.B.04197

Серия RU № 0318290

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".  
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.  
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.  
 Телефон: 8 (495) 268-06-77, факс: 8 (495) 668-12-79, адрес электронной почты: info@profeks.ru.  
 Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AЛ32 выдан 09.07.2013 года Федеральной службой по аккредитации

### ЗАЯВИТЕЛЬ «HCS KABLOLAMA SISTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»

Место нахождения: ТУРЦИЯ, TURGUT REİS MAH. BARBAROS CAD. GIYİMKENT KOOPERATİF İÇİ VADİ BULVARI NO:1 34235 ESENLER /İSTANBUL  
 Фактический адрес: ТУРЦИЯ, TURGUT REİS MAH. BARBAROS CAD. GIYİMKENT KOOPERATİF İÇİ VADİ BULVARI NO:1 34235 ESENLER /İSTANBUL  
 Телефон: 902124382575, факс: 902124382574, адрес электронной почты: info@hescs.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «BOYNES KABLOLAMA SISTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»

Место нахождения: ТУРЦИЯ, KAYSERİ SERBEST BÖLGESİ 8.CAD. NO:5 MELİKGAZI/ KAYSERİ  
 Фактический адрес: ТУРЦИЯ, KAYSERİ SERBEST BÖLGESİ 8.CAD. NO:5 MELİKGAZI/ KAYSERİ  
 Фидиал изготовителя: «HCS KABLOLAMA SISTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»  
 Место нахождения филиала изготовителя: ТУРЦИЯ, TURGUT REİS MAH. BARBAROS CAD. GIYİMKENT KOOPERATİF İÇİ VADİ BULVARI NO:1 34235 ESENLER /İSTANBUL  
 Фактический адрес филиала изготовителя: ТУРЦИЯ, TURGUT REİS MAH. BARBAROS CAD. GIYİMKENT KOOPERATİF İÇİ VADİ BULVARI NO:1 34235 ESENLER /İSTANBUL

### ПРОДУКЦИЯ

Шнуры-соединители низковольтные для телекоммуникационного оборудования торговой марки «HCS», типа: Datalink R45 J00, J5E, J6E, J6A, J7A, W5E, W6E, WMM, W00, P00-, P03-, P5E-, P6E, P6A-, P7A-Datalight ST, SC, SC/APC, FC, FC/APC, LC, LC/APC, MTRJ, VFO-XXXXX, KFO-0002X.  
 Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2011/65/EU.  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 850 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 14371-07-15 от 20.07.2015 года.

Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 04151 АП от 16.07.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс"; протокола сертификационных испытаний № ППБ-875/07-2015 от 23.07.2015 года, Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", регистрационный № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 года.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы согласно технической документации изготовителя.  
 Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2015 ПО 22.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Yes*  
(подпись)

Я.А. Козлова  
(инициалы, фамилия)

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

*Смирнов*  
(подпись)

К.А. Маслякова  
(инициалы, фамилия)