

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-GB.ПБ54.В.00075
(номер сертификата соответствия)

ТР 0646308
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ CQR Fire & Security CO., LTD. Адрес: 125 Pasture Road, Moreton, Wirral, Merseyside, CH46 4TH, UK, Великобритания. Телефон +44 (0)151 606 1000
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ CQR Fire & Security CO., LTD. Адрес: 125 Pasture Road, Moreton, Wirral, Merseyside, CH46 4TH, UK, Великобритания. Телефон +44 (0)151 606 1000
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ". 119991, г. Москва, ул. Губкина, д.3, (495) 364-27-68, (499)390-12-85, assert-pb54@mail.ru. ОГРН: 1107746449491. Аттестат рег. №ТРПБ.RU.ПБ54 выдан 07.10.2010. МЧС России
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели для систем сигнализации производства CQR, не распространяющие горение при испытании в пучке по категории А, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением (нг - LS), с жилами из луженой меди, с белым или красным (RD) цветом оболочки, с артукулами по приложениям (см. бланки №№ 0161043, 0161044)
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
35 6000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ Р 53315-2009 (класс пожарной опасности ПРГП 16, ПД 2)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8544 49 930 1

Испытания кабелей в условиях воздействия пламени ГОСТ Р МЭК 60332-3-22-2005. Категория А. Измерение плотности дыма при горении кабелей заданных условиях ГОСТ Р МЭК 61034-2-2005.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ "АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ" Протоколы сертификационных испытаний № 0193/ТР от 06.07.2012 г., № 0194/ТР от 09.07.2012 г. ИЦ "АСТЕСТ" ООО аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН30 от 07.10.2010

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2008 № СДСГК RU.OC05.K01008 от 10.08.2012 г., выдан ОС АНО "Калуга-Тест", рег. № СДСГК RU.3608.OC05.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.09.2012 по 16.08.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Котожекова Е.В.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Синицин Г. Н.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-GB.ПБ54.В.00075
(обязательная сертификация)

ТР **0161043**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|--|--|
| | Кабели для систем сигнализации производства CQR, не распространяющие горение при испытании в пучке по категории А, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением (нг - LS), с жилами из луженой меди, с белым или красным (/RD) цветом оболочки, с артикулами | |
| 35 6000 8544 49 930 1 | <ul style="list-style-type: none"> - CAB 2/100 нг - LS - сечением 2*0.22 мм²; - CAB 4/100 нг - LS - сечением 4*0.22 мм²; - CAB 6/100 нг - LS - сечением 6*0.22 мм²; - CAB 8/100 нг - LS - сечением 8*0.22 мм²; - CAB 12/100 нг - LS - сечением 12*0.22 мм²; - CAB 20/100 нг - LS - сечением 20*0.22 мм²; - CAB 4/100/14S нг - LS - сечением 4*0.5 мм²; - CAB 6/100/14S нг - LS - сечением 6*0.5 мм²; - CAB 8/100/14S нг - LS - сечением сечение 8*0.5 мм²; - CABF 2/100 нг - LS - сечением 2*0.75 мм²; - CABF 4/100 нг - LS - сечением 4*0.75 мм²; - CABS 4/100 нг - LS - сечением 4*0.22 мм², в экране из алюминиевой фольги; - CABS 6/100 нг - LS - сечением 6*0.22 мм², в экране из алюминиевой фольги; - CABS 8/100 нг - LS - сечением 8*0.22 мм², в экране из алюминиевой фольги; - CABS 12/100 нг - LS - сечением 12*0.22 мм², в экране из алюминиевой фольги; - CABS 6/100/PD нг - LS - сечениями 4*0.22 мм², 2*0.5 мм², в экране из алюминиевой фольги. | |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Euf

Котожекова Е.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

[Signature]

Синицин Г. Н.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-GB.ПБ54.В.00075

(обязательная сертификация)

ТР 0161044

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|--|
| | Кабели для систем сигнализации производства СQR, не распространяющие горение при испытании в пучке по категории А, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением (нг - LS), с жилами из луженой меди, с белым или красным (RD) цветом оболочки, с артикулами | |
| 35 6000 8544 49 930 1 | - СABS 8/100/PD нг - LS - сечениями 6*0.22 мм ² , 2*0.5 мм ² , в экране из алюминиевой фольги; - СAB 4/100/TP нг - LS - сечением 2*2*0,75 мм ² , в экране из алюминиевой фольги; - СABS 4/050WHO/100/TP нг - LS - сечением 2*2*0,5 мм ² , в экране из алюминиевой фольги, с дренажной жилой (жилой заземления) | |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Котожекова Е.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Синицин Г. Н.