



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС TW.AG13.B03107

Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2016

№ 0477184

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AG13 ОСП "РСТ - Групп". Московское ш. д. 20 а, г. Сергиев Посад, Московская обл. Телефон (985)-220-65-69.

ПРОДУКЦИЯ Кабели электрические, оснащенные соединительными приспособлениями, артикулы по приложению (бланк № 0849962).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 6886

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р МЭК 60799-2002, ГОСТ Р 51322.1-99

код ТН ВЭД России:

8544 42 900 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Galaxy Technology Co., Ltd."
Адрес: 4F., No.506-4, Yuan Shan Rd., Jung He Oistr., New Taipei City, Taiwan, Тайвань (Китай).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Galaxy Technology Co., Ltd."
Адрес: 4F., No.506-4, Yuan Shan Rd., Jung He Oistr., New Taipei City, Taiwan, Тайвань (Китай).

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 374-32-13/Р от 11.02.2013 года Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011 до 21.10.2016, адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Маркирование знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 производится на потребительской упаковке или в товаросопроводительной документации.

Схема сертификации: 3.



М.П.

Руководитель органа

А.В. Беляков

инициалы, фамилия

Эксперт

А.Н. Хитров

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0849962

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ТW.АГ13.В03107

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "Galaxy Technology Co., Ltd." 4F., No.506-4, Yuan Shan Rd., Jung He Oistr., New Taipei City, Taiwan, Тайвань (Китай)	
34 6886 8544 42 900 9	Кабели электрические, оснащенные соединительными приспособлениями, артикулы: Hyperilne PWC-IEC13 IEC14-0.5-8K, Hyperilne PWC-IEC13-IEC14-1.0-8K, Hyperline PWCIEC13IEC14-1.8-8K, Hyperilne PWC-IEC13 IEC14-10 BK, Hyperilne PWC-IEC13-JEC14-3.0-8X, Hyperilne PWCIEC13-IEC14-5.0-BK, Hyperilne PWC-IEC13-SHM-0.5B», Hyperilne PWC-IEC13 SHM-1.0 BK, Hyperilne PWCIEC13-SHM-1.8BK, Hyperilne PWC-EEC13SHM-10BK, Hyperilne PWCIEC13-SHM-3.0-8K, Hyperilne PWC IEC13 SHM-5.0 BK, Hyperilne PWCIEC19-IEC201.8BK, Hyperilne PWC-IEC19 IEC20-10-BK, Hyperilne PWC-IEC19IEC20-3.0-8K, Hyperilne PWC-IEC19 IEC20-5.0-BK, Hyperilne PWC-IEC19SHM1.8-BK. Hyperilne PWC-IEC19-SHM-3.0-BK, Hyperilne PWC-IEC19SHM-5.0BK.	



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Беляков

инициалы, фамилия

А.Н. Хитров

инициалы, фамилия