

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ22.В.22073  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0626831  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО НПП "Спецкабель". Адрес: 107082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 7, стр. 1.  
(наименование и место нахождения заявителя) ОГРН: 1027739312281. Телефон (499) 268-08-55, факс (499) 268-08-55.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО НПП "Спецкабель". Адрес: 107082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 7, стр. 1.  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) ОГРН: 1027739312281. Телефон (499) 268-08-55, факс (499) 268-08-55.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ "РОСТЕСТ-МОСКВА". Почт.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации) адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский просп., д. 31, тел. (499) 129-26-00. ОГРН: 1027706009814. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ22 выдан 23.04.2009г. МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Кабели симметричные для интерфейса RS-485, марки:  
(наименование об объекте сертификации) КИПЭВ, КИПЭВг, КИПЭВм, КИПвЭВ, КИПвЭВм, КИПЭВКГ, КИПЭВКГм, КИПЭВКГт, КИПвЭВКГ, КИПвЭВКГм, КИПЭВКВ, КИПЭВКВм, КИПЭВКВг, КИПвЭВКВ, КИПвЭВКВм, КИПЭВБВ, КИПЭВБВм, КИПЭВБВг, КИПвЭВБВ, КИПвЭВБВм (см. приложение бланки №№ 0068574, 0068575). ТУ 16.К99-008-2001. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
35 7400

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

код ЕКПС

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ТН ВЭД России  
8544

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № П-10-пб от 15.03.2010г. ИЛ КП ООО НПП "Спецкабель" (Аттестат рег. № ССПБ.RU.ИК.117 от 26.04.2009, 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 7, стр. 1)  
Акт о результатах анализа состояния производства № 23 от 17.08.2009г. ОС ЛП "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № ССПБ.RU.ПБ22 от 23.04.2009г., 117418, г. Москва, Нахимовский пр-т, д. 31)

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ИСО 9001:2000) рег. № РОСС RU.ИСО4.К00203 от 14.12.2007г., выданный ОССК "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № РОСС RU.0001.13ИСО4).


**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 18.03.2010 по 17.03.2013



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

 А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 Н.А. Голышева

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ22.В.22073**  
(обязательная сертификация)

ТР **0068575**  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента


Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53315-2009	"Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"	Класс пожарной опасности ПРГО1
ГОСТ Р МЭК 60332-1-2-2007	"Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1 – 2. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытаний при воздействии пламенем газовой горелки мощностью 1 кВт с предварительным смещением газов"	Нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного кабеля



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

 А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 Н.А. Голышева

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ22.В.22073**  
(обязательная сертификация)

ТР **0068574**  
(учетный номер бланка)

Перечень 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
35 7400 8544	Кабели симметричные для интерфейса RS-485, марки: КИПЭВ, КИПЭВт, КИПЭВм, КИПвЭВ, КИПвЭВм, КИПЭВКГ, КИПЭВКГм, КИПЭВКГт, КИПвЭВКГ, КИПвЭВКГм, КИПЭВКВ, КИПЭВКВм, КИПЭВКВт, КИПвЭВКВ, КИПвЭВКВм, КИПЭВБВ, КИПЭВБВм, КИПЭВБВт, КИПвЭВБВ, КИПвЭВБВм, с медными лужеными жилами, с изоляцией из полиэтилена, экранированные, с оболочкой и шлангом из поливинилхлоридного пластиката, в том числе с броней, с числом пар от 1 до 10, с номинальным диаметром жил 0,60 и 0,78 мм, на напряжение переменного тока частотой 50 Гц до 300 В	ТУ 16.К99-008-2001



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

А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Н.А. Голышева