

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.04191
(номер сертификата соответствия)

ТР 1380674
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленный дом Паритет». Адрес: 142111, Московская область, г. Подольск, Рязановское шоссе, д.9, тел.: (495) 926-22-69, факс: (4967) 65-05-25, фактический адрес: 142111, Московская область, г. Подольск, Рязановское шоссе, д.9. ОГРН: 1025007509570, ИНН: 5074008028.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Торгово-промышленный дом Паритет». Адрес: 142111, Московская область, г. Подольск, Рязановское шоссе, д.9, тел.: (495) 926-22-69, факс: (4967) 65-05-25, фактический адрес: 142111, Московская область, г. Подольск, Рязановское шоссе, д.9. E-mail: paritet@podolsk.ru. ОГРН: 1025007509570.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А. Телефон (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабель высокочастотный симметричный парной или четвёрочной скрутки категории 5е, 6, 6А или 7 для систем цифровой связи, торговой марки ParLan, с медными однопроволочными или многопроволочными жилами с числом пар от 1 до 10, числом четвёрок - 1, диаметром жил от 0,48 мм до 0,90 мм, изолированными полиолефином, изготовленный по ТУ 3574-010-39793330-2009, марок: см. приложение бланк №0393738. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, см. приложение бланк №0393737.

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

код ОК 005 (ОКП)
35 7400

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8544 49 910 9

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕНЕНИЯ Только протоколы испытаний № М05600-ТР, М05601-ТР от 20.08.2014, С114-ТР, С115-ТР от 20.08.2014, С116-ТР, С117-ТР от 21.08.2014, ИЦ ПБ "Пожполитест" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН12 ВЫДАН МЧС РОССИИ от 25.08.2010 до 24.08.2015, адрес: г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А. Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001:2008 (ИСО 9001:2008) № РОСС RU.0001.13ИК11.К00066 до 23.12.2014. Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001. Марка МММ. Длина 14, 11, 11 мм. Дата 20.08.2014. Место (наименование) производства на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (наименование представленных заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
при наличии бирки продукции установленного образца.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.08.2014 по 20.08.2019

М.П.



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш

А.В. Трошин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ05.В.04191

(обязательная сертификация)

ТР **0393738**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 7400 8544 49 910 9	<p>Кабель высокочастотный симметричный парной или четвёрочной скрутки категории 5е, 6, 6А или 7 для систем цифровой связи, торговой марки ParLan, с медными однопроволочными или многопроволочными жилами с числом пар от 1 до 10, числом четвёрок - 1, диаметром жил от 0,48 мм до 0,90 мм, изолированными полиолефином, в оболочке из поливинилхлоридного пластика, одиночной прокладки, марок: ParLan U/UTP Cat5e PVC, ParLan F/UTP Cat5e PVC, ParLan SF/UTP Cat5e PVC, ParLan U/UTP Cat6 PVC, ParLan F/UTP Cat6 PVC, ParLan SF/UTP Cat6 PVC, ParLan Patch U/UTP Cat5e PVC, ParLan Patch F/UTP Cat5e PVC, ParLan Patch SF/UTP Cat5e PVC, ParLan Patch SF/UTQ Cat5e PVC, ParLan S/FTP Cat6A PVC, ParLan S/FTP Cat7 PVC,</p> <p>или в оболочке из безгалогенной композиции, групповой прокладки, марок: ParLan U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan F/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan SF/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan U/UTP Cat6 ZH нг(А)-HF, ParLan F/UTP Cat6 ZH нг(А)-HF, ParLan SF/UTP Cat6 ZH нг(А)-HF, ParLan Patch U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan Patch F/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan Patch SF/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan Patch SF/UTQ Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan S/FTP Cat6A ZH нг(А)-HF, ParLan S/FTP Cat7 ZH нг(А)-HF,</p> <p>комбинированный кабель на основе кабеля категории 5е, содержащий дополнительно 2 жилы питания сечением от 0,50 мм² до 2,5 мм², в изоляции из поливинилхлоридного пластика, в общей оболочке из поливинилхлоридного пластика, одиночной прокладки, марок: ParLan combi U/UTP Cat5e PVC, ParLan combi F/UTP Cat5e PVC, ParLan compact U/UTP Cat5e PVC, ParLan compact F/UTP Cat5e PVC</p> <p>или жил питания в изоляции и в общей оболочке из безгалогенной композиции, групповой прокладки, марок: ParLan combi U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan combi F/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan compact U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF, ParLan compact F/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF.</p>	ТУ 3574-010-39793330-2009

Действительно только при наличии на продукции бирки установленного образца.

Сделано в России
ООО "ТПД Паритет"
 Система менеджмента качества
 сертифицирована на соответствие
 ГОСТ Р ИСО 9001

Марка _____ мм
 _____ м

Длина _____ мм
 _____ м

Дата _____

г.Подольск (495) 926-22-69
 (4967) 65-05-25, (495) 867-48-58
www.paritet-podolsk.ru
 E-mail: paritet@podolsk.ru

Руководитель
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

И.И. Далбинш

А.В. Трошин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ05.В.04191

(обязательная сертификация)

ТР **0393737**

(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 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012 (п.п. 5.2, 5.3, 5.5, 5.7)(показатели пожарной опасности: ПРГО 1- для кабеля в оболочке из поливинилхлоридного пластика, ПРГП 1б, ПД 1, ПКА 1 - для кабеля в оболочке из безгаллогенной композиции).
ГОСТ IEC 60332-1-2-2011.	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени ГОСТ IEC 60332-1-2-2011.	ГОСТ IEC 60332-1-2-2011. ПРГО 1.
ГОСТ IEC 60332-3-22-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени ГОСТ IEC 60332-3-22-2011	ГОСТ IEC 60332-3-22-2011. Категория А.
ГОСТ IEC 61034-2-2011.	Измерение плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях ГОСТ IEC 61034-2-2011.	ГОСТ IEC 61034-2-2011. ПД 1.
ГОСТ IEC 60754-2-2011.	Испытания материалов конструкции кабелей при горении ГОСТ IEC 60754-2-2011.	ГОСТ IEC 60754-2-2011. ПКА 1.

Действительно только при наличии на продукции бирки установленного образца.

Сделано в России
ООО "ТПД Паритет"
 Система менеджмента качества
 сертифицирована на соответствие
 ГОСТ Р ИСО 9001

Марка _____ мм
 _____ м

Длина _____
 Дата _____
 г.Подольск (495) 926-22-69
 (4967) 65-05-25, (495) 867-48-58
www.paritet-podolsk.ru
 E-mail: paritet@podolsk.ru

М.П.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш

А.В. Трошин