

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель): ЗАО «Самарская Кабельная Компания»

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрировано постановлением Администрации
Советского района г. Самара № 1775

за основным регистрационным номером № 1026301512027 от 28 июня 2002 года,

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя
(наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

юридический адрес: 443020, г. Самара, ул. Самарская/Пионерская, 8/108,

почтовый адрес: 443022, г. Самара, ул. Кабельная, 9,

тел. (846) 228-23-73, факс (846) 228-24-06,

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице генерального директора Губанова Романа Валерьевича,
действующего на основании Устава, утвержденного общим Собранием Акционеров
ЗАО «Самарская Кабельная Компания», протокол №11 от 11.06.2003г,
заявляет, что кабель телефонный парной скрутки с трехслойной полиэтиленовой
изоляция жил в пластмассовой оболочке марки ТПппП по ТУ 16.К17-042-2002

наименование, тип, марка средства связи

соответствует требованиям «Правил применения кабелей связи с металлическими
жилами», утвержденных Приказом Мининформсвязи России от 19.04.2006 г. № 46
(зарегистрированным в Минюсте России 28.04.2006 г., регистрационный №7771)

Обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов,
содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость
функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание

Версия программного обеспечения: нет.

Комплектность: в комплект поставки входят кабель телефонный парной скрутки с
трехслойной полиэтиленовой изоляцией жил в пластмассовой оболочке марки ТПппП по
ТУ 16.К17-042-2002 (далее – кабель марки ТПппП), намотанный на барабан, и протокол с
результатами испытаний.

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:
применяется в качестве телефонного кабеля в сети связи общего пользования,
технологических сетях связи и сетях связи специального назначения в случае их
присоединения к сети связи общего пользования для прокладки в телефонной канализации,
в коллекторах, шахтах, по стенам зданий и подвески на воздушных линиях связи.

Выполняемые функции: передача низкочастотных сигналов в местных первичных сетях
связи и дистанционное электропитание оборудования связи до 145 В переменного тока
частотой 50 Гц или напряжением до 200 В постоянного тока.

Схемы подключения к сети общего пользования с обозначением реализуемых
интерфейсов, протоколов сигнализации: кабель марки ТПппП подсоединяется к
оборудованию сети связи общего пользования через соединительные разъемы.

Конструкция: токопроводящие жилы изготовлены из медной мягкой проволоки. На
токопроводящие жилы наложена пленко-пористо-пленочная изоляция из полиэтилена.
Изолированные жилы разного цвета скручены в пары. Пары скручены в пучки или
сердечник. Поверх скрученного сердечника наложена с перекрытием поясная изоляция из
полиамидных, полиэтиленовых, полиэтилентерефталатных или полипропиленовых лент,
затем продольно экран из алюмополимерной ленты, оболочка из полиэтилена.

Номинальный диаметр токопроводящей жилы: 0,40; 0,50; 0,64; 0,7 мм.

