

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель:

ОАО «Юрьев-Польский завод «Промсвязь»
наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Постановление Главы Юрьев-Польского района 15.10.1992 №349; 28.06.1996 №247; 07.05.2002 №271 регистрационный № 94/120

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

в лице

генерального директора Макеева Николая Викторовича
должность, Ф.И.О. представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

действующего на основании

Устава ОАО «Юрьев-Польский завод «Промсвязь», утвержденного
Протоколом №1 Общего собрания акционеров от 07.06.2006 г.
наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что

коробка распределительная телефонная КРТ-10М
технические условия ба4.880.016 ТУ
наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

соответствует требованиям:

«Правил применения кроссового оборудования», утвержденные Приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24.04.2006 г. № 52 (зарегистрирован в Минюсте России 15.05.2006 г., регистрационный № 7817)

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, 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:

Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Коробка распределительная телефонная КРТ-10М (далее – кросс) предназначена для применения на единой сети электросвязи Российской Федерации в качестве кроссового оборудования.

Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:

Кросс применяется для концевой заделки симметричных кабелей связи с металлическими жилами, коммутации, проведения измерений электрических параметров абонентских и соединительных линий связи.

Версия программного обеспечения:

Программное обеспечение отсутствует.

Комплектность:

Кросс комплектуется 10-парными плинтами типа LSA PROFIL.

Конструкция:

Конструктивно кросс представляет собой металлическую коробку, имеющую откидную крышку для удобства монтажа. Кросс оснащен замком, предотвращающим несанкционированный доступ. Ввод кабелей осуществляется снизу. В кроссе устанавливаются 10-парные плинты с врезными контактами типа LSA PROFIL. Максимальная емкость кросса 10 пар. Контактные элементы плинтов обеспечивают подключение токопроводящих жил диаметром (0,40-0,90) мм. На корпусе кросса установлен болт для заземления.

Электрические характеристики:

Сопротивление изоляции кросса в нормальных климатических условиях не менее 50000 МОм.

Электрическая изоляция кросса в нормальных климатических условиях выдерживает без пробоя и поверхностного перекрытия в течение 1 минуты напряжение переменного тока частотой 50 Гц не менее 2000 В.

Проходное контактное сопротивление не более 0,01 Ом.

Переходное сопротивление между элементом заземления и любой металлической нетоковедущей частью кросса не более 0,1 Ом.

Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования:

Температура окружающей среды при эксплуатации кросса от минус 40 до плюс 40°C.

Количество безопасных подключений медных жил симметричных кабелей к плинту не менее 200.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

В кроссе отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании протокола испытаний № ИЦ 3074/2008 от 19.02.2008 г., выданного ОАО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации № ИЦ-05-05, выдан 29.01.2008 г. Федеральным агентством связи, срок действия до 29.01.2013 г.)

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на 1 (одном) листе

4. Дата принятия декларации

07.05.2013 г.
число, месяц, год

Декларация действительна до

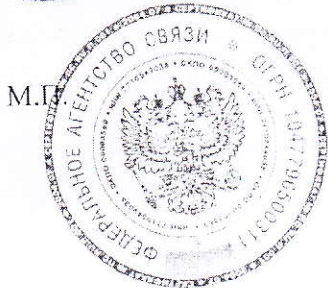
07.05.2023 г.
число, месяц, год



Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

Н.В. Makeev
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи



Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

В.В. Shelikhov

И.О. Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

