

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель):

ООО «НТЦ ПРОТЕЙ», являющееся изготовителем, зарегистрированное инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по Центральному району Санкт-Петербурга. Свидетельство о регистрации: серия 78 № 004012625, ОГРН 1027809185227 от 25.09.2002 г. ИНН 7825483961

Адрес: 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Липовая аллея, д. 9, лит. А, комн. 523, пом. 21Н, тел: (812) 449-47-27, факс: (812) 449-47-29, e-mail: dc@protei.ru

В лице Генерального директора ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» Апостоловой Н.А., действующей на основании Устава от 03.04.2017 г., Протокола № 1 от 24.09.2002 г. и Протокола № 03/16 от 01.09.2016 г.

заявляет, что:

Терминал видеоконференцсвязи Гранат
Технические условия № ПАМР.465684.008 ТУ

производства ООО «НТЦ ПРОТЕЙ»

194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 60, лит. А

соответствует: «Правилам применения средств связи для передачи голосовой и видеoinформации по сетям передачи данных», утвержденным приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 10.01.2007 г. № 1, и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание изделия

2.1. Версия программного обеспечения: 1.2; предустановленное ПО отсутствует.

2.2. Комплектность оборудования

В комплект поставки оборудования входят:

- терминал видеоконференцсвязи Гранат - 1 шт.
- технический паспорт - 1 шт.
- комплект кабелей - 1 шт.
- упаковочная тара - 1 шт.

2.3. Условия применения на сети связи общего пользования РФ

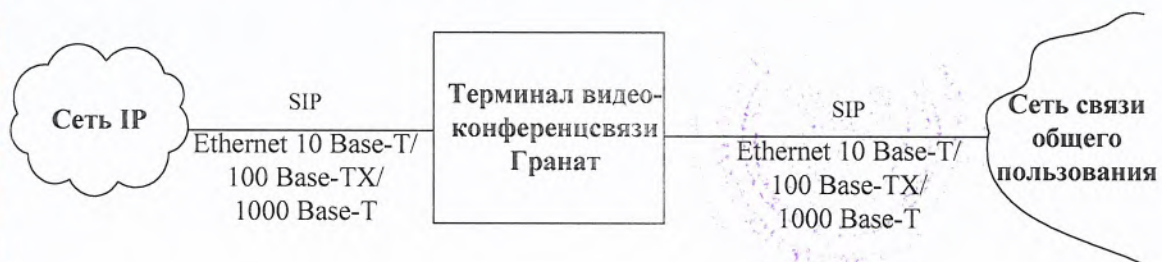
Применяется в качестве устройства сопряжения, транзитного устройства сопряжения, поддерживающего протокол SIP.

2.4. Выполняемые функции.

Терминал видеоконференцсвязи Гранат является составной частью комплекса видеоконференцсвязи. Терминал видеоконференцсвязи Гранат позволяет подключать один или несколько внешних экранов, камеру, аудио-систему и средства взаимодействия с пользователем, обеспечивая информационный обмен абонентов.

2.5. Емкость коммутационного поля, для средств связи, выполняющих функции систем коммутации: не выполняет функции систем коммутации.

2.6. Схема подключения к сети связи общего пользования



Заявитель

2.7. Реализуемые интерфейсы, поддерживаемые протоколы и сигнализации

Интерфейсы: Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T

Протоколы и сигнализации: SIP

2.8. Электрические (оптические) характеристики, характеристики радиоизлучения терминала видеоконференцсвязи Гранат.

Интерфейс Ethernet 10 Base-T: скорость передачи данных – 10 Мбит/с, среда передачи – неэкранированная симметричная пара категории 3, максимальная длина сегмента – 100 м;
Интерфейс Ethernet 100 Base-TX: скорость передачи данных – 125 Мбит/с, среда передачи – 2 симметричные пары (STP или UTP) категории 5, максимальная длина сегмента – 100 м;
Интерфейс Ethernet 1000 Base-T: скорость передачи данных – 1000 Мбит/с, код – 4D-PAM5, среда передачи – 4 симметричные пары категории 5.

2.9. Условия эксплуатации, способы размещения, типы электропитания

Условия эксплуатации терминала видеоконференцсвязи Гранат:

- диапазон рабочих температур: от +5 °С до +40 °С при относительной влажности 80%.

Электропитание терминала видеоконференцсвязи Гранат осуществляется от первичного источника переменного тока 220 В или от источника питания постоянного тока 48 В.

Габаритные размеры (ВхШхГ): – 29х264х182 мм.

2.10. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования). В терминале видеоконференцсвязи Гранат встроенные средства криптографии (шифрования) отсутствуют.

2.11. Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем. Терминал видеоконференцсвязи Гранат не содержит встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. ДЕКЛАРАЦИЯ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:

Протокола испытаний ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» № 181220181 от 18.12.2018 г. на терминал видеоконференцсвязи Гранат (версия ПО: 1.2; предустановленное ПО отсутствует).

Протокола испытаний № 87118026 101 02/2019 ПТ от 15.01.2019 г. на терминал видеоконференцсвязи Гранат (версия ПО: 1.2; предустановленное ПО отсутствует).

Испытания проведены ООО «НТЦ СОТСБИ» (бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21NM12, выдан Росаккредитацией, дата выдачи 12.09.2018 г.).

Декларация составлена на:

одном

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
листе

4. Дата принятия декларации

16.01.2019

число, месяц, год

Декларация действительна до

16.01.2026

число, месяц, год

М.П.

Генеральный директор
ООО «НТЦ ПРОТЕЙ»

Н.А. Апостолова

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Заместитель руководителя Россыязи

Р.В. Шередин

И.О. Фамилия