

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

1. Заявитель (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «Элтекс» (ООО «Предприятие «Элтекс»),
зарегистрирован Министерством Российской Федерации по налогам и сборам 15 декабря 2002 г. за основным государственным номером 1025403911818

адрес места нахождения: 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29в

Телефон: +7 383 274-10-01

Факс: +7 383 272-10-01

E-mail: eltex@eltex.nsk.ru

в лице директора Черникова Алексея Николаевича

заявляет, что Абонентский шлюз RG-1404G

соответствует:

приказу Мининформсвязи России № 1 от 10-01-2007 «Об утверждении Правил применения средств связи для передачи голосовой и видео информации по сетям передачи данных»,

приказу Мининформсвязи России Приказ № 158 07-12-2006 «Об утверждении Правил применения оборудования, реализующего технологии коммутации кадров»

и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации

2. Назначение и техническое описание Абонентского шлюза RG-1404G

2.1. Наименование и номер версии программного обеспечения: По версиям программного обеспечения не классифицируется

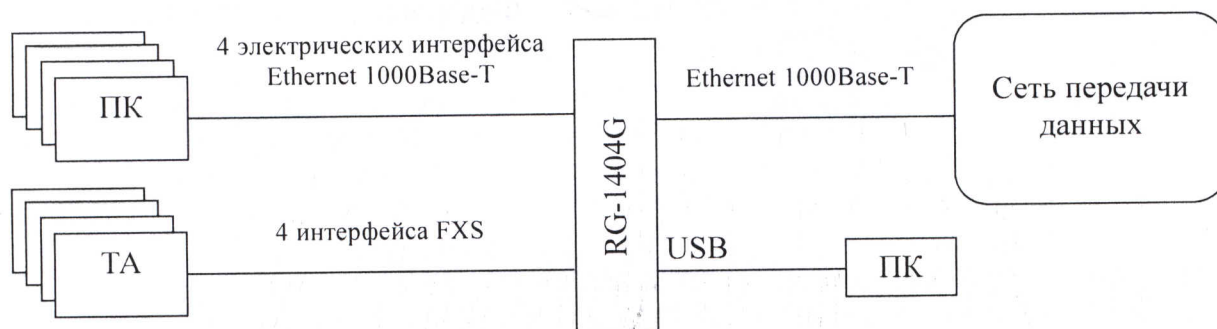
2.2. Комплектность: Абонентский шлюз RG-1404G, руководство по эксплуатации, формуляр, упаковка

2.2. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации: В качестве устройства сопряжения/транзитного устройства сопряжения с сетью передачи данных по протоколу IP, с поддержкой протоколов SIP/MEGACO/H.248/MGCP, оборудования, реализующего технологии коммутации кадров


2.4. Выполняемые функции: функции преобразования голосовой информации в пакеты IP, маршрутизации, приема и передачи пакетов IP в соответствии с используемым стандартом кодирования и управлением сигнализацией и обеспечивающее идентификацию пользователей; функции оборудования, реализующего технологии коммутации кадров. Обеспечивается подключение телефонных аппаратов ТА (оконечных абонентских устройств телефонной сети) и персональных компьютеров ПК. Поддерживаются протоколы SIP/MEGACO/H.248/MGCP

2.5. Емкость коммутационного поля: Не содержит элементов коммутационного поля

2.6. Схемы подключения к сети связи общего пользования



2.7. Электрические (оптические) характеристики: Параметры электрического интерфейса Ethernet: линейная скорость до 1000 Мбит/с, максимальная длина сегмента 100 м. Параметры интерфейсов FXS: напряжение постоянного тока при разомкнутом шлейфе линии подключения телефонного аппарата минус 48 В, ток питания в шлейфе линии подключения телефонного аппарата 30 ± 5 мА, прием импульсного (декадного) и тонального (DTMF) набора номера.

 Черников А. Н.

2.8. Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи): Нет интерфейсов с радиоизлучением

2.9. Реализуемые интерфейсы: Электрические интерфейсы с контролем несущей и обнаружением коллизий (Ethernet); двухпроводные аналоговые интерфейсы к оконечному абонентскому оборудованию (FXS); интерфейс стандарта USB

2.10. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: Оборудование предназначено для эксплуатации в отапливаемых помещениях при следующих климатических условиях: окружающая температура от +5°C до +40°C; влажность воздуха до 80% при температуре +25°C; пониженное атмосферное давление до 60 кПа (450 мм рт. ст.). Режим работы – круглосуточный.

Электропитание от сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В и частотой 50 Гц через адаптер электропитания, входящий в комплект поставки

2.11. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем: Оборудование не содержит встроенные средства криптографии (шифрования), приемники глобальных спутниковых навигационных систем

3. Декларация принята на основании протокола испытаний, проведенных ГОУ ВПО «СибГУТИ»

Протокол № 50/10-02 от 11 ноября 2010 г.

Декларация составлена на одном листе (двух страницах)

4. Дата принятия декларации 12 ноября 2010 г.

Декларация действительна до 12 ноября 2015 г.

Директор ООО «Предприятие «Элтекс» _____ Черников А. Н.



5. Сведения о регистрации декларации в Федеральном агентстве связи

Уполномоченный представитель
Федерального агентства связи _____



С.А. Мальянов

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

