

Декларация о соответствии

1 Заявитель (изготовитель) ООО «НСГейт»,

зарегистрированное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 26 августа 2003г.,

основной государственный регистрационный номер 1037718038819,

находящееся по адресу : 105187, г.Москва, ул. Кирпичная, д. 39,

телефон/факс (495) 363-6317,

E-mail: sales@nsgate.ru

в лице Генерального директора Чернова Александра Николаевича

заявляет, что шлюз IP-телефонии **NSGate-3930** соответствует «Правилам применения средств связи для передачи голосовой и видео информации по сетям передачи данных», утвержденным Приказом Мининформсвязи России № 1 от 10.01.2007 г. (зарегистрированы Минюстом России 19.01.2007 г., регистрационный № 8809) (далее по тексту - Правила)

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

2 Назначение и техническое описание

2.1. Шлюз IP-телефонии **NSGate-3930** (далее шлюз) предназначен для применения на сети передачи данных с протоколом IP сети связи общего пользования в качестве устройства сопряжения, поддерживающего протоколы SIP и H.323.

2.2. Конструктивно шлюз выполнен в виде отдельного блока для установки в 19" стойку.

2.3. Комплект поставки включает:

- блок шлюза с 24-ю аналоговыми портами (FXS или FXO), 2-мя портами Fast Ethernet 10/100;
- эксплуатационную документацию и гарантийный талон;
- интерфейсные кабели.

2.4. В шлюзе реализованы следующие интерфейсы:

- двухпроводный аналоговый стык для подключения телефонного аппарата (FXS);
- двухпроводный аналоговый стык для подключения к телефонной сети связи общего пользования (FXO);
- интерфейсы сети передачи данных с использованием контроля несущей и обнаружения коллизий (Fast Ethernet 10/100 BASE-TX).

2.5. В шлюзе реализованы следующие протоколы:

- протокол реального времени RTP/RTCP;
- протокол SIP;
- протокол H.323.

2.6. Шлюз выполняет обязательные требования к:

- параметрам двухпроводного аналогового стыка для подключения телефонного аппарата в соответствии с п.13 Правил;
- параметрам двухпроводного аналогового стыка с телефонной сетью общего пользования в соответствии с п. 15 Правил;
- параметрам интерфейсов к сети передачи данных с использованием контроля несущей и обнаружением коллизий (параметры интерфейса Fast Ethernet 10/100 Base-TX) в соответствии с п. 19 Правил;
- протоколу реального времени RTP/RTCP в соответствии с приложением 2 к Правилам;
- протоколу SIP в соответствии с п. 17 Правил;
- протоколу H.323 в соответствии с пп. 9,10,11 Правил.



А. Н. Чернов

2.7. Электропитание осуществляется от сети переменного тока (220 В).

2.8. Условия эксплуатации

Предназначен для работы в следующих климатических условиях:

- температура окружающей среды от 5°C до 50 °C;
- относительная влажность воздуха до 95% при температуре 25°C.

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

3 Декларация принята на основании протокола испытаний № 51/ИЦ-07 от 29 июня 2007г. Испытания проводились в испытательном центре «ЦКБ связи» (аттестат аккредитации № ИЦ-20-04)

Декларация составлена на 2 (двух) страницах одного листа

4 Дата принятия декларации 23 июля 2007 года

число, месяц, год

Декларация действительна до

23 июля 2014 года

число, месяц, год

М.П.



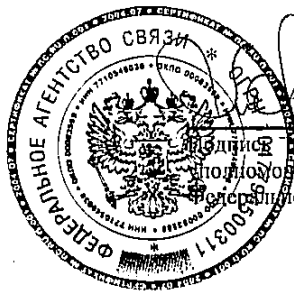
Генеральный директор
ООО «НСГейт» (Россия)

А.Н. Чернов
Подпись

А. Н. Чернов
И.О.Фамилия

5 Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Л.В. Юрасова
Полномоченного представителя
Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова
И.О.Фамилия
Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

