

## Декларация о соответствии

### 1 Заявитель (изготовитель) ООО "ЭН-ЭС-ДЖИ"

Зарегистрировано в межрайонной инспекции МНС России №39 по г. Москве 25 ноября 1999 года, основной государственный регистрационный номер 1027700102308.

Юридический адрес: 105187, г. Москва, ул. Кирпичная 41

Тел.: (495) 918-32-11, факс: (495) 918-27-39, E-mail: [info@nsg.ru](mailto:info@nsg.ru)

Реквизиты свидетельства о государственной регистрации:

25.06.2003 77 № 008016887

ИНН юридического лица 7719194358,

в лице Генерального директора ООО «ЭН-ЭС-ДЖИ» Коняева Георгия Борисовича заявляет, что оборудование проводных систем передачи абонентского доступа NSG-50/SHDSL.BIS modem соответствует требованиям НПА «Правила применения оборудования проводных и оптических систем передачи абонентского доступа», утвержденным приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации 24 августа 2006 г. № 112, зарегистрирован Минюстом за № 8194 от 4.09.2006 г.,

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

### 2 Назначение и техническое описание

2.1 Оборудование проводных систем передачи абонентского доступа NSG-50/SHDSL.BIS modem (далее изделие) предназначено для организации высокоскоростного абонентского доступа к сетям передачи данных по физическим линиям с использованием технологии SHDSL.BIS.

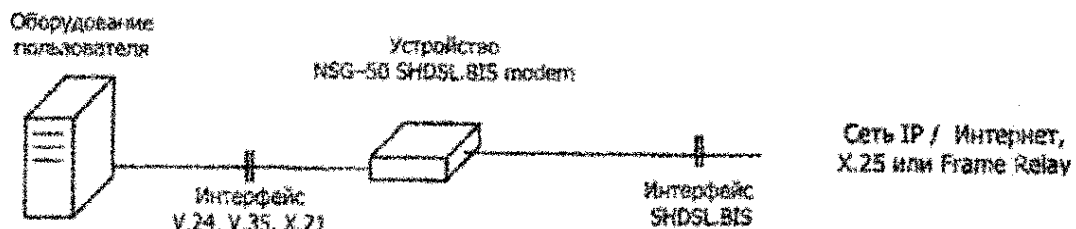


Схема подключения оборудования к сети общего пользования

2.2 Программное обеспечение в изделии не используется. Выбор скорости и режима работы производится с помощью микропереключателей.

2.3 Конструкция изделия и комплектность поставки.

2.3.1 Изделие выполнено в виде настольного блока с использованием питания от источника переменного тока напряжением 100 - 240 В и частотой 50/60 Гц или от источника постоянного тока с nominalным напряжением 60В.

Габариты изделия (В x Ш x Г): 220 x 184 x 45 мм, масса – 0,3 кг.

Генеральный директор ООО «ЭН-ЭС-ДЖИ»

Георгий Коняев

Коняев Г.Б.

### 2.3.2 Базовый комплект изделия включает:

- собственно NSG-50/SHDSL.BIS modem;
- блок питания 110-220 В;
- руководство пользователя;
- паспорт изделия.

### 2.3.3 В изделии реализованы следующие интерфейсы:

- 1 интерфейс V.24, V.35, X.21;
- 1/2/4 интерфейса SHDSL.BIS.

## 2.4 Параметры интерфейсов

### 2.4.1 Параметры интерфейсов удовлетворяют требованиям НПА:

- V.24, V.35, X.21
- SHDSL.BIS

Таблица 2.3 Приложения 7;  
Приложение 15.

## 2.5 Электропитание изделия

Электропитание осуществляется от источника питания переменного тока напряжением 100 - 240 В и частотой 50/60 Гц через адаптер 9 В. Параметры электропитания соответствуют

значениям, указанным в таблице 5 Приложения 33 НПА «Правила применения оборудования проводных и оптических систем передачи абонентского доступа».

## 2.6 Защита от опасных и мешающих влияний

Параметры изделия удовлетворяют требованиям Приложения 32 НПА.

## 2.7 Электромагнитная совместимость

2.7.1 Параметры изделия удовлетворяют требованиям, указанным в таблицах 1-3 Приложения 35 НПА.

## 2.8 Условия эксплуатации

2.8.1 Изделие по устойчивости к воздействию климатических факторов при эксплуатации удовлетворяет значениям температуры от +5 °C до +50 °C и относительной влажности 10 - 85%.

2.8.2 Изделие сохраняет свои параметры во всем диапазоне рабочих температур при изменении напряжения первичного источника электропитания в допустимых пределах.

## 2.9 Дополнительные сведения

В изделии отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования), а также приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

**3 Декларация принята на основании испытаний, проведенных испытательным центром ФГУП ЦНИИС № ИЦ-11-02, протокол испытаний № 694/06-403-567 от 04.12.2006 г.**

Генеральный директор ООО «ЭН-ЭС-ДЖИ»

Конюков Г.Б.

Декларация составлена на 3 листах.

4 Дата принятия декларации 25 декабря 2006 г.

Декларация действительна до 25 декабря 2016 г.

М.П. NSO Генеральный директор  
ООО «ЭН-ЭС-ДЖИ»

Г.Б. Коняев

5 Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи  
Российской Федерации

М.П. Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова

С702 0715  
8 февраля 2007 г.