

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ЗАО "АМ ТЕЛЕКОМ"

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

**Свидетельство о государственной регистрации № 418.233 от 22 марта 1995 г., выдано Московской регистрационной палатой**

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

**111024, г. Москва, 2-ая ул. Энтузиастов, д. 5, корп. 41  
тел./факс: +7 (495) 644-04-20**

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице

**Генерального директора А.В.Карнюхина**

должность, Ф.И.О. руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что

**Система регистрации переговоров "РЕГИОН-DXE-LANEAR"**

Наименование, тип, марка средства связи

**Изготовитель: ЗАО "АМ ТЕЛЕКОМ" 111024, г. Москва, 2-ая ул. Энтузиастов, д. 5, корп. 41**

соответствует

**«Правилам применения оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 24.08.2006г. №113 (зарегистрирован Минюстом России 04.09.2006 г., регистрационный №8196)**

обозначение требований, 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

**Система регистрации переговоров "РЕГИОН-DXE-LANEAR" (далее – система регистрации)**

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

предназначена для применения на единой сети электросвязи Российской Федерации в качестве оконечного оборудования, выполняющего функции систем коммутации, подключаемого к телефонной сети связи общего пользования по двухпроводным аналоговым интерфейсам, по одному интерфейсу первичного (30В+D) доступа с реализацией протокола EDSS1, по интерфейсам доступа к сети передачи данных с реализацией протоколов H.323, SIP.

Система регистрации выполнена на базе учрежденческой автоматической телефонной станции "РЕГИОН-DXE" и используется для регистрации переговоров, ведущихся по разговорным трактам учрежденческой автоматической телефонной станции "РЕГИОН-DXE". Регистрация переговоров обеспечивается с помощью персонального компьютера, входящего в состав системы регистрации.

Версия программного обеспечения: DXE-SLBF-K (для платы двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения оконечного оборудования), DXE-COBF-K (для платы двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения к сети связи общего пользования), DXE-E1BF-K (для платы интерфейса первичного (30В+D) доступа), DXE-GWBF-K (для платы интерфейсов доступа к сети передачи Данных), DXE-GWSL-K (для комбинированной платы интерфейсов доступа к сети передачи данных и двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения оконечного оборудования).

Электропитание осуществляется от сети переменного тока напряжением 220 В с частотой 50 Гц

Климатические условия эксплуатации:

эксплуатируется при температуре от 10 до 35°С и относительной влажности воздуха до 65% при температуре 25° С.

Система регистрации поставляется в следующей комплектации:

- персональный компьютер;
- контейнер с кассетой для размещения плат;



- носитель с программным обеспечением «DXE- LANEAR» для персонального компьютера;
- носитель с программным обеспечением «DXE-COMMANDER» для персонального компьютера;
- плата блока питания;
- платы двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения к сети связи общего пользования COBF-04;
- платы двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения оконечного оборудования SLBF-08;
- плата интерфейса первичного (30B+D) доступа E1BF;
- комбинированная плата интерфейсов доступа к сети передачи данных и двухпроводных аналоговых интерфейсов для подключения оконечного оборудования GWSL;
- платы интерфейсов доступа к сети передачи данных GWBF;
- комплект ЗИП;
- инструкция по установке и эксплуатации, паспорт, формуляр;
- инструкция по программированию.

В оборудовании отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании: протоколов испытаний ИЦ 3182/2008-01 от 27.06.2008,

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

ИЦ 3182/2008-02 от 27.06.2008, ИЦ 3182/2008-03 от 27.06.2008, ИЦ 3182/2008-04 от 27.06.2008,

ИЦ 3182/2008-06 от 27.06.2008, ИЦ 3182/2008-09 от 27.06.2008

выданных ОАО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации №ИЦ-05-05).

Декларация составлена на 1 листе

4. Дата принятия декларации 21 июля 2008 г.

число, месяц, год

Декларация действительна до 21 июля 2018 г.

число, месяц, год



*А. Карюхин*

Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

**А.В.Карюхин**

И.О.Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



Подпись уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

**Л.В. Юрасова**

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи

