

В ООО «Инфоком-М»

(наименование органа по сертификации)

125375, Москва, ул. Тверская, д. 7

(адрес места нахождения органа по сертификации)

**ЗАЯВКА
на проведение обязательной сертификации средства связи**

1. Заявитель _____

(полное наименование заявителя и адрес места нахождения)

в лице _____

(должность, Ф. И. О. руководителя)

просит провести сертификацию _____

(наименование средства связи)

изготовленного _____

(наименование изготовителя средства связи и адрес места нахождения)

на предприятии (заводе) _____

(наименование предприятия (завода)-изготовителя средства связи и адрес места нахождения)

на соответствие установленным требованиям по правилам организации и проведения работ по обязательному подтверждению соответствия средств связи.

2. Заявитель является:

- Изготовителем Продавцом Лицом, обеспечивающим на основании договора с изготовителем соответствие поставляемых средств связи установленным требованиям

3. Контактная информация:

почтовый адрес: _____

телефон: _____

факс: _____

e-mail: _____

4. К Заявке прилагаются _____ Приложений всего на _____ листах.

5. Заявитель обязуется выполнять правила организации и проведения работ по обязательному подтверждению соответствия средств связи.

« ____ » _____ 20 ____ г.

(подпись)

(Ф. И. О. руководителя)

М. П.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ К ЗАЯВКЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВА СВЯЗИ^{*)}

1. Техническое описание средства связи на русском языке, содержащее:
 - 1.1. Наименование, назначение, комплектность средства связи и выполняемые им функции.
 - 1.2. Версию программного обеспечения (при наличии).
 - 1.3. Электрические (оптические) характеристики.
 - 1.4. Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи).
 - 1.5. Условия применения на сети связи общего пользования.
 - 1.6. Емкость коммутационного поля (для средств связи, выполняющих функции систем коммутации).
 - 1.7. Схемы подключения к сети связи общего пользования с указанием реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации.
 - 1.8. Сведения о наличии (отсутствии) встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем.
 - 1.9. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания.
2. Документ изготовителя, подтверждающий факт производства им заявляемого для проведения обязательной сертификации средства связи (в случае, если заявитель является продавцом).

^{*)} При необходимости, заявитель предоставляет органу по сертификации дополнительную информацию, например:

1. Копию решения ГКРЧ о выделении полос радиочастот.
2. Сведения о габаритных размерах (ВхШхГ) и весе средства связи.
3. Цветную фотографию средства связи размером 10x15 см.