

Для решения по заявке привлечь Эксперта ОС:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
ф.и.о. эксперта

\_\_\_\_\_ /  
дата и подпись  
Руководителя ОС

**В ОС ООО «СертКом»**

\_\_\_\_\_ (наименование органа по сертификации)

305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск,  
ул Садовая, дом 10А, Литер В, офис  
206,207

\_\_\_\_\_ (адрес места нахождения органа по сертификации)

### ЗАЯВКА

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
на проведение обязательной сертификации средства связи

1. Заявитель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (полное наименование заявителя и адрес места нахождения)

в лице \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, ФИО руководителя)

просит провести сертификацию оборудования:

\_\_\_\_\_ (наименование средства связи)

изготовленного \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

на предприятии (заводе) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, 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:

– почт. адрес: \_\_\_\_\_

– телефон: \_\_\_\_\_

– факс: \_\_\_\_\_

– эл. почта: \_\_\_\_\_

4. К Заявке прилагаются \_\_\_\_\_ . Приложений всего на \_\_\_\_\_ листах.

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

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О руководителя)

М. П.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ К ЗАЯВКЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ  
СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВА СВЯЗИ<sup>\*)</sup>**

**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).**

---

<sup>\*)</sup> 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 10х15 см.