

№ 288845

ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ВВ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № **UA1.030.0089696-04**

Зарегистрировано в Реестре

Термін дії з **03 грудня 2004 р. до 02 грудня 2005 р.**

Срок действия с

Продукція **Радіостанція стандарту TETRA торговельної марки "SERURA"
моделі SRP 2000 (носивна)**

Продукция

8525 20 99

код УКТ ЗЕД ТН ЗЕД

код ДКПТ ОКП

Відповідає вимогам
Соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ 16600-72, ГОСТ 23511-79, ГОСТ 29191-91, ГОСТ 30318-95,
ГОСТ 30429-96, Норм 18-85, EN 300 394-1

Виробник продукції **фірма "Serura Limited Radio House", Великобританія**

Изготовитель продукции

Сертифікат видано **АТЗТ "НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ", Україна,
04080, м. Київ, вул. Новокостянтинівська, 2а** Код ЄДРПОУ 23534098

Сертификат выдан

Додаткова інформація **Радіостанції моделі SRM 2000 в кількості 30 (тридцять) одиниць.
Дополнительная информация** Галузь застосування та умови використання наведені в Додатку

Ввезення в Україну здійснюється за дозволом Центру "Укрчастотнагляд"

Сертифікат видано органом сертифікації **продукції УНДІРТ, 65026, м. Одеса, вул. Буніна, 31**

Сертификат выдан органом сертификации

Тел. (+380) 482-222868. Ат. акред. № **UA4.001.030** від 27.06.2002 р.

На підставі **випробувань, що проведені акредитованими ВЛ(АВЛ)**

На основании

Назва ВЛ	Номер протоколу	Реєстраційний номер АВЛ
ВЛ "Укрчастотнагляд" м. Київ	ТЕСТ 608-04 від 12.11.2004 р.	UA 6.002.H.721 від 09.10.2003 р.
ВЦ РІТ УНДІРТ, Одеса	897/3 від 15.11.2004 р.	UA 6.002.H.194 від 24.12.2003 р.

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа сертификации

підпис

М. К. Михайлов
ініціали, прізвище



Узгоджено
Заступник Голови ТКС
В. І. Вознюк

Чинність сертифікату відповідності можна перевірити в **181533** системі УкрСЕПРО за тел. (044) 459-5102, 424-3471



№ 462109

ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГД

ДОДАТОК

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання
Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

№ UA1.030.0089696-04

03 грудня 2004 р.

1	Галузь застосування: Радіостанція стандарту TETRA торговельної марки "SEPURA" моделі SRP 2000 (портативна) в комплекті з зарядним пристроєм моделі SEPURA SPU12C-104 може використовуватись в Україні у сухолюбивій рухомій службі як абонентський термінал системи транкінгового зв'язку стандарту TETRA
2	Умови використання:
2.1	Діапазон робочих частот, МГц: передача 413,0 ... 418,0; прийом 423,0 ... 428,0;
2.2	Максимальна вихідна потужність передавача, Вт 1;
2.3	Міжканальне рознесення, кГц 25;
2.4	Контрольна ширина смуги частот випромінювання на рівні мінус двох Б, кГц 25;
2.5	Клас випромінювання 18K00D7W;
2.6	Експлуатація здійснюється при відповідних дозволах Центру "Україна-обтнагляд".
3	Продукція випробувана і відповідає вимогам, як встановлено нормативними документами:
3.1	ГОСТ 12.2.006-87 Безопасность аппаратуры сетевой и сходных с ней устройств, предназначенных для бытового и аналогичного общего применения. Общие требования и методы испытаний (крім п.п. 14, 18, 20);
3.2	ГОСТ 16600-72 Передача речи по трактам радиотелефонной связи. Требования к разборчивости речи и методы артикуляционных измерений;
3.3	ГОСТ 23511-79 Радиопомехи промышленные от электромагнитных устройств, эксплуатируемых в жилых домах или подключаемых к их электрическим сетям. Нормы и методы измерений;
3.4	ГОСТ 29191-91 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Технические требования и методы испытаний;
3.5	ГОСТ 30318-95 Совместимость технических средств электромагнитная. Требования к ширине полосы радиочастот и внеполосным излучением передатчиков. Методы измерений и контроля;
3.6	ГОСТ 30429-96 Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от оборудования и аппаратуры устанавливаемых совместно со служебными радиоприемными устройствами гражданского назначения. Нормы и методы испытаний;
3.7	Нормы 18-85 Общесоюзные нормы на побочные излучения радиопередающих устройств гражданского назначения;
3.8	EN 300 394-1 Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Conformance testing specification; Part 1: Radio (Наземний транкінговий радіозв'язок; Випробування відповідності технічним вимогам; Частина 1: Радіо).
4	Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює ООО "Компас+Радио" за адресою: 111250, Росія, м. Москва, ул. Красноказарменная, 12, тел./факс 7 (095) 751-1394 / 56-1521. Пункт приймання продукції для проведення гарантійного і післягарантійного обслуговування на території України за адресою: АТЗТ "НОВІ ТЕХНОЛОГІЇ" за адресою: 04080, м. Київ, 80, вул. Богдана Хмельницького, 2а, тел./факс: (044) 451-13-60, 41-87-70.

Керівник органу з сертифікації
Рубрикація органу з сертифікації

М.П.
Узгоджено
Заступник Голови ТКС
В. Л. Вознюк

підпис

М. К. Михайлов
ініціали, прізвище

