

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ME96.H02172

Срок действия с 09.08.2007 по 08.08.2010

0807092

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ME96

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ, СРЕДСТВ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, СВЯЗИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ АНО «СТАНДАРДСЕРТИС»
117463, г. Москва, проезд Карамзина, дом 5; тел/факс (495) 382 5465, тел. (495) 382 6710
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

РАДИОСТАНЦИИ НОСИМЫЕ типов GP140, GP160, GP240, GP280, GP320, GP340, GP344, GP360, GP380, GP388, GP580, GP640, GP644, GP660, GP680, GP688, GP900, LTS2000, MTH800, MTP700, MTS2000, P020, P030, XTS1500, XTS2500, XTS3000, XTS5000

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

65 7140

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12252-86, ГОСТ 30429-96, ГОСТ Р 50829-95,
Норм ГКРЧ 23-88

код ТН ВЭД:

8517 61 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «Motorola GmbH» (перечень заводов приведен в приложении, бл. 1600812, 5 позиций)
Henrich-Hertz-Str. 1, D-65232, Taunusstein; Германия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «Motorola GmbH»
Henrich-Hertz-Str. 1, D-65232, Taunusstein; Германия
Тел. Московского представительства (495) 785 0150, факс (495) 785 0160

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 134/2007 от 08.08.07 г. Испытательной лаборатории АНО «Научно-технический центр «НОРМА» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ60)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Зам. Руководитель органа

А.С.Осташев

инициалы, фамилия

Эксперт

В.В.Новиков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации