

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС JP.МЕ96.Н01954

Срок действия с 02.03.2007 по 01.03.2010

0576044

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11МЕ96
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 ВОЗИМЫЕ FT-817, VX-2000V/U,
VX-3000L/V/U, VX-4000L/V/U, VX-5500L/V/U
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

65 7150

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12252-86, ГОСТ 30428-96, ГОСТ Р 50829-95,
Норм ГКРЧ 22-86, Норм ГКРЧ 23-86

код ТН ВЭД:

8517 61 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «Vertex Standard Co., Ltd.»
4-8-8 Nakameguro, Meguro-ku, Токуо 153-8644; Япония

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «Vertex Standard Co., Ltd.»
4-8-8 Nakameguro, Meguro-ku, Токуо 153-8644; Япония
Тел. 81-(0)3-5725-6122 Факс 81-(0)-5625-6205

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 34/2007 от 01.03.2007 г. Испытательной лаборатории АНО
«Научно-технический центр «НОРМА» (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21МЭ60)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Руководитель органа

подпись

В.В.Новиков

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Н.Банков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации