

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС JP.ME96.H01219

Срок действия с 13.09.2005 по 12.09.2008

0520236

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 (095) 781-27-23, тел. (095) 781-27-24
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

РАДИОСТАНЦИЯ СТАЦИОНАРНАЯ VX-1700
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

65 7110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12252-86, ГОСТ 30429-96, ГОСТ Р 50829-95, Норм ГКРЧ 22-86

код ТН ВЭД:

8525 20 990 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «VERTEX STANDARD CO., LTD»
4-8-8 Nakameguro, Meguro-ku, Tokyo 153-8644, Япония

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «VERTEX STANDARD CO., LTD»
4-8-8 Nakameguro, Meguro-ku, Tokyo 153-8644, Япония
Тел. 81-(0)3-5725-6122 факс 81-(0)3-5725-6205

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 44/2005 от 12.09.2005 г. Испытательной лаборатории АНО
«Научно-технический центр «НОРМА» (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21MЭ60)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Зам. Руководитель органа

Эксперт

А.С. Осташев
инициалы, фамилия

В.В. Новиков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации