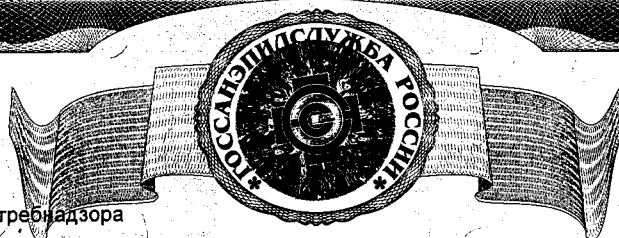


Министерство здравоохранения  
Российской Федерации

Наименование учреждения

Территориальное управление Роспотребнадзора



Код формы по ОКУД  
Код учреждения по ОКПО  
Медицинская документация  
Форма № 303-00-3/у  
Утверждено приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 27.10.2000 № 381

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
по г. МОСКВЕ**

(наименование территории, ведомства)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.09.650.П.11582.05.5 от 03.05.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Радиостанции носимые диапазона 401-490 МГц PG502/PP502 (СА, FA, HA, CB, FB, HB) RW502 (С, P, B, F, H, CA, HA, CB, HB); диапазона 380-430 МГц МТН 650, МТН 800 мощностью до 2 Вт. Модификации согласно приложению  
изготовленная в соответствии

Сертификат ISO 9001:2000 № 110046.000, 110048.000

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"

Организация — изготовитель  
Motorola Technology Sdn Bhd

Малайзия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
Московское представительство фирмы "Моторола ГмбХ", ул. Гашека, 7, стр. 1

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол ИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №262-С от 21.04.05, декларация идентичности

№ 1428055

# Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПин, МДУ, ПДК и т.д.)

Плотность потока  
СВЧ-энергии, мкВт/кв.см

200 (мкВт/см) x час

Область применения:

Для профессионального использования

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя на русском языке.

Безопасное время работы в режиме передачи - PG502/PP502 не более 4,5 часа в день; PW502 - не более 5 часов в день.

Информация, наносимая на этикетку:

Модель, завод, страна производитель

Заключение действительно до

29.04.2010г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



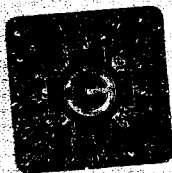


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.09.650.П.11582.05.5 от 03.05.05

Радиостанции носимые PG502/PP502 модификации  
CP040, CP140, CP160, CP180, CP340, CP360, CP380;  
PW502 модификации GP 140, GP 240, GP 280, GP 320, GP 340, GP 360, GP380, GP 540, GP 580  
GP 640, GP 660, GP 680, GP 1280  
Производства Motorola Technology Sdn Bhd, Малайзия



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

