

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ04.В07061

Срок действия с 27.07.2010г.

по 26.07.2013 г.

№ 0329722

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11МЛ04

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО «РАДИОФИЗИЧЕСКИЕ ТЕСТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Юридический адрес: 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1.

Фактический адрес: 107258, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, корп.17, офис 10.

тел./факс: +7 (495) 748 7861, e-mail: mail@certific.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства питания моделей: БАЛУ-12/24, БАЛУ-12/48 для радиостанций GM340, GM360.

ТУ 658900-007-62837180-10.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

65 8900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60065-2005,

ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (Разд. 4),

ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7),

ГОСТ Р 51317.3.3-2008.

код ТН ВЭД России:

8504402009

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Лаборатория радиосвязи", ИНН: 7721673238,

адрес: 109431, г. Москва, ул. Авиаконструктора Миля, д.4, корп.1.

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "Лаборатория радиосвязи", ОКПО: 62837180, ИНН: 7721673238,

адрес: 109431, г. Москва, ул. Авиаконструктора Миля, д.4, корп.1, тел. +7 495 679 8361.

### НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний:

№100-ГР/10 от 12.07.10 г., ИЛ ССВ МТУСИ, пер. №РОСС RU.0001.21РС35.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92. Схема сертификации №3.



Руководитель органа

подпись

А.В. Шелудченков  
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Чижов  
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации