



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: 253 70 06 Факс: 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-кз/1780 от 22.06.07

Генеральному директору
ООО «Новый век»
А.А. Ермакову
109240, г. Москва,
ул. В. Радищевская, д.4,
стр.3-4-5
Тел: (495) 231 49 89

На № 54
от 08.06.2007г.

СПРАВКА

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательной сертификации радио-электронных компонентов (согласно приложению), сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позиции: «Радиокомпоненты» (код ОКП 63 1000).

В соответствии с «Номенклатурой продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация» и «Номенклатурой продукции, подлежащей декларированию соответствия», указанная в приложении к настоящей справке продукция не относится к объектам обязательной сертификации Системы сертификации ГОСТ Р, и ее обязательная сертификация в Системе сертификации ГОСТ Р не предусмотрена, а также не относится к объектам, соответствие которых установленным требованиям осуществляется путем принятия изготовителем (продавцом) декларации о соответствии.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация» и «Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия» или до вступления в силу технических регламентов на указанную в приложении к справке продукцию.


Приложение: на 1л. в 1экз.


Заведующий отделом

Круглосуточный автоинформатор 253 00 78
телефоны для справок 253 03 68, 253 03 79
факсы 253 00 85, 253 68 55



И.З. Аронов

- 
- 1 Кварцевые резонаторы.
 - 2 Диоды, диодные мосты, диодные сборки.
 - 3 Светодиоды.
 - 4 Стабилитроны.
 - 5 Конденсаторы керамические.
 - 6 Конденсаторы электролитические.
 - 7 Конденсаторы полистирольные.
 - 8 Конденсаторы полипропиленовые.
 - 9 Конденсаторы металлопленочные.
 - 10 Конденсаторы танталовые.
 - 11 Резисторы, резисторные сборки.
 - 12 Терморезисторы.
 - 13 Варисторы.
 - 14 Потенциометры.
 - 15 Термисторы.
 - 16 Тиристоры.
 - 17 Транзисторы.
 - 18 Стабилизаторы напряжения.
 - 19 Оптопары.



Заведующий отделом ВНИИС

И.З. Аронов