

Радиофизические Тестовые Технологии

Орган по сертификации продукции
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МЛО4

107258, Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, к. 17, офис 10
тел.: +7 (495) 748 7861, e-mail: mail@certific.ru

№ 082/2008 от 10 сентября 2008 г.

Главе представительства
«CAS Corporation Ltd»
М.С. Ким

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательной сертификации следующей продукции:

1. Весы магазинные (ОКП 427400, ТН ВЭД8423815000)
2. Весы складские до 5000 кг (ОКП 427400, ТН ВЭД 8423829000)
3. Весы складские более 5000 кг (ОКП 427400, ТН ВЭД 8423890000)
4. Весы для взвешивания людей (ОКП 427400, ТН ВЭД8423109000)
5. Весы лабораторные (ОКП 427400, ТН ВЭД 9016001000)

Вышеуказанная продукция может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к следующим позициям: «Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения» (код ОКП 420000).

В соответствии с официальной информацией Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии об объектах обязательной сертификации "Номенклатура продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация" (введена постановлением Госстандарта РФ от 30 июля 2002 г. N 64) (в ред. Постановлений Госстандарта РФ от 08.01.2003 N 3, от 13.01.2003 N 6, Поправок (ИУС N 2, 2003), Постановлений Госстандарта РФ от 31.12.2002 N 127, от 12.05.2003 N 41, от 05.06.2003 N 51, от 26.06.2003 N 61, от 08.10.2003 N 111, Приказов Ростехрегулирования от 22.07.2004 N 7, от 13.10.2004 N 57, Уточнений (ИУС N 4, 2005), Приказа Ростехрегулирования от 08.02.2006 N 267, Уточнений (ИУС N 7, 2006), Уточнений (ИУС N 1, 2007), Приказа Ростехрегулирования от 18.12.2007 N 3589), указанная в настоящей справке продукция не относится к объектам обязательной сертификации ГОСТ Р, и ее обязательная сертификация в Системе сертификации ГОСТ Р не предусмотрена.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация».

А.А. Чижов
Зам. руководителя
«Радиофизические Тестовые Технологии»

