



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



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

Телефон: (495) 253 70 06 Факс: (495) 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 10-70/14036 от 21.05.10.

факс: 449 78 12
Начальнику Управления
торговых ограничений, валютного и
экспортного контроля ФТС России

Генеральному директору
ЗАО «АНАЛИТИКА»
П.Г. Каленику
129343, г. Москва, пр-д Серебрякова, д. 2,
корп. 1

На № 120
от 13.05.2010 г.

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции для лабораторной диагностики *in vitro* – приборы и реагенты, указанные в приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982, и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Разъяснение подготовлено на основании документов, представленных заявителем: контракт № 14/2008 от 20.03.2008 г., проформа-инвойс № 121955 от 23.04.2010 г.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации.

Приложение: на 1л. в 1 экз.

Руководитель научного направления



Круглосуточный автоинформатор: 253 00 78,
тел. для справок: 253 03 68, 253 03 79,
факсы: 253 00 85, 253 68 55.

Приложение к письму № 101-70/14836
от 21.05. 2010 г.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

Приборы:

анализатор гематологический «HumaCount 5L»;
автоматический прободатчик «Automatic Sample Loader for HumaCount 5L».

Реагенты к анализатору «HumaCount 5L»:

изотонический разбавитель «HC 5L-Diluent»
лизирующий раствор «HC 5L-Lyse CF»
дифференцирующий раствор «HC 5L-Diff»
промывающий раствор «HC 5L Cleaner»
набор контролей «HC 5L Control»

Руководитель научного направления ВНИИС

