

ООО «Кибер-Инструмент»

129343, г.Москва, проезд Серебрякова, д.2, корп.1, комната №100а
Тел/факс: (499) 707-7463
ОГРН 1167746204856, ИНН 7716817974, КПП 771601001
P/C 40702810087080000222 К/С 30101810000000000256 БИК 044525256
МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ПАО РОСБАНК Г. МОСКВА

Отказное письмо

Уважаемые партнеры!

С 15 февраля 2013г. (согласно Решению Комиссии Таможенного союза №823 от 18.10.2011г.) вступил в силу технический регламент таможенного союза «О безопасности машин и оборудования», который содержит перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия в форме сертификации и перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия в форме декларирования. Следующая продукция:

№ п/п	Наименование	Код ОКП
1.	Глубиномеры микрометрические	393440
2.	Индикаторы рычажно-пружинные	394130
3.	Индикаторы рычажно-зубчатые	394210
4.	Индикаторы рычажно-зубчатые многооборотные	394214
5.	Индикаторы часового типа	394215
6.	Линейки измерительные	393631
7.	Микрометры рычажные	394230
8.	Микрометры	393410
9.	Нутромеры индикаторные	394250
10.	Нутромеры микрометрические	393450
11.	Рулетки (Ленты измерительные металлические)	393633
12.	Стойки и штативы для измерительных головок	394350
13.	Стойки универсальные для микрометров	393461
14.	Угольники поверочные 90 град.	393560
15.	Уровни (в т.ч. рамные и брусковые)	394420
16.	Шаблоны (наборы радиусных и резьбовых шаблонов, шаблоны прочие)	393610
17.	Штангенглубиномеры	393330
18.	Штангенрейсмасы	393320
19.	Штангенциркули	393310
20.	Циркули разметочные, кронциркули	392613

не включена ни в один из этих перечней и, соответственно, не подлежит обязательному подтверждению соответствия ни в форме сертификации, ни в форме декларирования.

Настоящее разъяснение действительно до момента внесения изменений в правовые и подзаконные акты РФ, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Генеральный директор
ООО «Кибер-Инструмент»



/Филимонов П.А./