



**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-Тк/3621 от 24.03.05



Факс: 265 99 04
Начальнику Главного управления
товарной номенклатуры и торговых
ограничений ФТС России
А.О. Кудряшеву

General Manager
The Stanley Works Inc.
Steven Raedts
P.O. Box 7000, 1000 Stanley Drive, New
Britain, Connecticut, USA
Тел. (095) 730 54 00

На письмо б/н
от 16.02.2005 г.

В связи с запросом по поводу необходимости сертификации ручного инструмента, произведенного на заводах Stanley Works Inc. (согласно Приложению), сообщаем следующее.

Вышеуказанная продукция не является объектом обязательной сертификации в Системе сертификации ГОСТ Р, и представление сертификата соответствия не требуется.

Разъяснение подготовлено на основании документов, представленных заявителем: запрос.

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

Приложение: перечень ручного инструмента, произведенного на заводах Stanley Works Inc. на 2 л. в 1 экз.

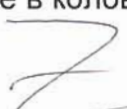
Руководитель научного направления

А.В. Раков



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

1. Адаптеры для треног (штативов)
2. Бородки
3. Брусок заточной
4. Валики малярные
5. Ванночки для краски
6. Верстаки
7. Визеры
8. Гвозди
9. Гвоздодеры
10. Дрели ручные неэлектрические
11. Заклепки диаметром более 8 мм
12. Затирки
13. Измерители расстояния без питания от сети
14. Кабель контроллера слаботочный для подсоединения электрического гайковерта
15. Карандаши
16. Кернеры
17. Кисти малярные
18. Киянки
19. Клещи кроме диэлектрических
20. Козлы складные
21. Колеса измерительные (одометры)
22. Коловороты
23. Контроллер электрического гайковерта
24. Круглогубцы кроме диэлектрических
25. Курвиметры
26. Кусачки кроме диэлектрических
27. Лезвия для ножей, рашпелей, рубанков и скребков
28. Линейки
29. Линейки телескопические
30. Ломы монтажные
31. Малки
32. Меловой порошок
33. Металлоискатели без питания от сети
34. Метры складные
35. Наборы кистей малярных
36. Наборы плоскогубцев и кусачек кроме диэлектрических
37. Наждачная бумага
38. Напильники
39. Насадки на дрель для размешивания краски
40. Ножницы ручные болторезные без электрического привода
41. Ножи строительные
42. Ножовки по металлу без питания от сети
43. Обнаружители стоек каркаса без питания от сети
44. Оптические нивелиры без питания от сети
45. Оптические призмы без питания от сети
46. Оптические уровни без питания от сети
47. Отвесы без питания от сети
48. Переходники, вставляемые в коловорот
49. Пилы ручные
50. Планиметры



Руководитель научного направления ВНИИС

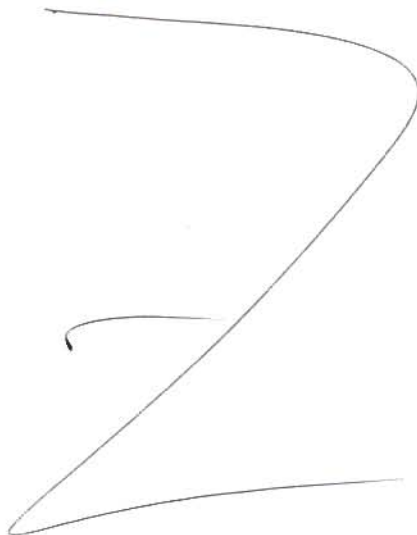


А.В. Раков

от 24.03.05

Приложение к письму № 101-тк/ 3621

51. Пленка полиэтиленовая не для пищевых продуктов
52. Плоскогубцы кроме диэлектрических
53. Подушечки для нанесения краски
54. Полки для инструментальных шкафов
55. Полотна для пил
56. Приспособление для заточки ручное
57. Присоски для переноски стекол
58. Рашпили
59. Рейсмусы
60. Ремни и пояса для ношения инструмента
61. Рулетки
62. Сверла
63. Скобы
64. Скребки
65. Стеклорезы ручные неэлектрические
66. Степлеры ручные неэлектрические
67. Струбцины
68. Стусла
69. Стусла с ножовкой
70. Сумки для инструмента
71. Теодолиты
72. Топоры
73. Треноги (штативы), вехи (вешки), геодезические рейки
74. Угольники
75. Уровни
76. Уровни лазерные без питания от сети
77. Устройства обнаружения лазерного луча
78. Циркуль
79. Чертилки
80. Шило
81. Шкафы инструментальные
82. Шнур меловой разметочный
83. Шпатели
84. Штангенциркули
85. Щетки
86. Ящики для инструмента



Руководитель научного направления ВНИИС



А.В. Раков