



Общество с ограниченной
ответственностью
**«ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ
СООТВЕТСТВИЯ»**
(ООО «ЦПС»)

Кирова ул., д. 113, Новосибирск, 630008
Телефон/факс: +7(383)363-38-63 (многоканальный)
E-mail: ZPS@ncspu.ru
<http://www.ncspu.ru>
ОКПО 14775124, ОГРН 1135476166980
ИНН/КПП 5405485497/540501001

«06» февраля 2015г. № 263/РП
На б/н от «06» февраля 2015г.

Открытое акционерное общество
"Новосибирский инструментальный
завод"

Новосибирская область, город Ново-
сибирск, улица Большевистская, дом
177, Российская Федерация, 630083

Генеральному директору Громову
Геннадью Енакентьевичу

[О сертификации продукции]

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия
продукции:

**I Ключи гаечные торцовые немеханизированные. Приводные и соединительные части,
в том числе в наборах**

1. Головки сменные торцовые S=10...32 ГОСТ 25604-83
2. Головки сменные торцовые S=8, 9 ТУ 3926-001-05797687-2006
3. Головки торцовые свечные с магнитом или резиновой втулкой S=16, 21
ТУ 3926-001-05797687-2006
4. Ключ для свечей зажигания S=21 ТУ 3926-001-05797687-2006
5. Ключ трещоточный ГОСТ 22402-77
6. Ключи с присоединительным квадратом изогнутые двусторонние L= 255, 330, 500 мм
ТУ 3926-001-05797687-2006
7. Ключи с присоединительным квадратом изогнутые L = 200, 230 мм ГОСТ 25601-83
8. Ключи с присоединительным квадратом L=210, 300 мм ГОСТ 25601-83
9. Ключ с присоединительным квадратом с шарниром ГОСТ 25601-83
10. Ключ с присоединительным квадратом с шарниром с рукояткой ГОСТ 25601-83
11. Удлинитель 250 мм в сборе с головкой ГОСТ 25600-83
12. Головка для удлинителя ТУ 3926-001-05797687-2006
13. Удлинители L= 125, 250 мм ГОСТ 25600-83
14. Удлинители с переходником L= 125, 250 мм ГОСТ 25600-83
15. Переходник ТУ 3926-001-05797687-2006
16. Шарнир ГОСТ 25603-83
17. Коловорот к сменным головкам ГОСТ 25602-83
18. Ключ моментный шкальный КМШ-140 ТУ 3926-019-05797687-2001

II Слесарно-монтажный инструмент, в том числе в наборах

1. Ключи гаечные двусторонние SxS=8x10, 9x11, 10x12, 12x13, 12x14, 13x15, 13x17, 14x17,
17x19, 19x22, 22x24, 24x27, 27x30 ГОСТ 2839-80
2. Ключи гаечные торцовые с внутренним шестигранником изогнутые S=13, 17, 19, 21, 22мм
ГОСТ 25788-83
3. Ключи гаечные разводные S=19, 24, 30, 36, 46мм ГОСТ Р 54488-2011
4. Ключи гаечные разводные S=19, 24, 30, 36, 46мм с декоративным пластизольным
покрытием ГОСТ Р 54488-2011, ТУ 3926-032-05797687-2014
5. Ключ трубный рычажный КТР-0 ТУ 2.035.0221532.017-2000
6. Ключи трубные рычажные КТР-1, 2, 3, 4, 5 ТУ 3926-033-05797687-2014

7. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм ГОСТ Р 53925-2010
8. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ГОСТ Р 53925-2010, ТУ 3926-032-05797687-2014
9. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм с декоративными рукоятками ГОСТ Р 53925-2010, ТУ 3926-032-05797687-2014
10. Плоскогубцы переставные L=150мм ТУ 3926-031-05797687-2012
11. Плоскогубцы переставные L=150мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 3926-031-05797687-2012, ТУ 3926-032-05797687-2014
12. Плоскогубцы регулируемые L=250мм ГОСТ Р 50072-92
13. Плоскогубцы регулируемые L=250мм с декоративным пластизольным покрытием ГОСТ Р 50072-92, ТУ 3926-032-05797687-2014
14. Кусачки торцовые L=200 мм ТУ 2.035.0221532.018-00
15. Кусачки торцовые L=200 мм с декоративными рукоятками ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014
16. Кусачки торцовые L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014
17. Кусачки боковые L=160 мм ТУ 2.035.0221532.018-00
18. Кусачки боковые L=160 мм с декоративными рукоятками ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014
19. Кусачки боковые L=160 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014
20. Кусачки боковые L=200 мм ТУ 2.035.0224638.1246-94
21. Кусачки боковые L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0224638.1246-94, ТУ 3926-032-05797687-2014
22. Зубила слесарные ВxL=16x160мм, 20x200мм, 25x240мм, 26x300мм ГОСТ 7211-86
23. Отвертки слесарно-монтажные с крестообразной рабочей частью №1, 2, 3 ГОСТ 17199-88
24. Отвертки слесарно-монтажные с плоской рабочей частью 160x0,6x4,0мм; 190x1,0x6,5мм; 250x1,0x6,5мм
25. Отвертка комбинированная 1,0x6,0 / №2 ТУ 3926-024-05797687-2005
26. Кувалды 3,0кг; 4,5кг; 6,0кг ГОСТ 11401-75
27. Молотки-кувалды 1,0кг; 1,8кг
28. Молотки слесарные стальные 0,2кг; 0,4кг; 0,5кг; 0,6кг; 0,8кг ГОСТ 2310-77
29. Молоток плотничный МПЛ-2 ГОСТ 11042-90
30. Стамески плоские В=10, 16, 25, 32 ГОСТ 1184-80
31. Ножницы арматурные ТУ 3926-030-05797687-2012
32. Чертилка ГОСТ 24473-80
33. Кернеры d=2,0мм; 3,2мм ГОСТ 7213-72
34. Бородки слесарные d=2,0мм; 3,2мм; 6,3мм; 8,0мм ГОСТ 7214-72, сообщаем следующее, что

Вышеуказанная продукция 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 01.12.09г. № 982 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182, от 04.10.2013 N 870, от 11.11.2013 N 1009, от 21.07.2014 N 677, от 31.07.2014 N 737, от 02.10.2014 N 1009, от 20.10.2014 N 1079), а также в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011г. № 620 (в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 N 767, от 09.12.2011 N 859, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 05.04.2012 N 17, от 13.06.2012 N 80, от 16.08.2012 N 125, от 13.11.2012 N 226, от 25.12.2012 N 303, от 31.01.2013 N 10, от 09.04.2013 N 77, от 11.06.2013 N 128, от 25.06.2013 N 140, от 10.12.2013 N 293, от 25.12.2013 N 308, от 13.05.2014 N 69, от 11.11.2014 N 201, от 02.12.2014 N 214) и предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Продукция не подлежит подтверждению соответствия требованиям технического регламента Таможенного ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 и не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям данного технического регламента, выдача единого документа Таможенного союза не требуется.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость подтверждения проведения обязательного подтверждения на территории Российской Федерации.

Руководитель ОС

Ю.А. Чернышова

