



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ
СОЮЗА ССР

**ИНСТРУМЕНТ ДЕРЕВОРЕЖУЩИЙ. ФРЕЗЫ.
ДИАМЕТРЫ ПОСАДОЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ
И РАЗМЕРЫ ХВОСТОВИКОВ**

ГОСТ 28699-90—ГОСТ 28701-90
(СТ СЭВ 6804—89—СТ СЭВ 6806—89)

Издание официальное



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО УПРАВЛЕНИЮ
КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ И СТАНДАРТАМ
Москва

**ИНСТРУМЕНТ ДЕРЕВОРЕЖУЩИЙ.
ХВОСТОВИКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ****ГОСТ**

Типы и основные размеры

28699—90

Wood-cutting tools.

Cylinder shanks. Types and basic dimensions

**(СТ СЭВ
6804—89)**

ОКП 39 0000

Срок действия с 01.07.91
до 01.07.2001

Настоящий стандарт распространяется на цилиндрические хвостовики дереворежущего инструмента, предназначенного для механической обработки древесины:

Стандарт не распространяется на инструмент, диаметр которого равен диаметру рабочей части.

Требования стандарта являются обязательными.

1. Хвостовики должны изготавливаться типов:

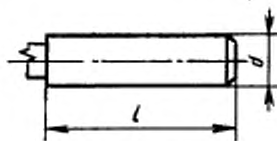
А — гладкие;

В — резьбовые исполнений 1 и 2.

2. Основные размеры хвостовиков типа А должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.

Таблица 1

d h8	$l \pm 1$	d h8	$l \pm 1$
4	28	12	20
6	36		50
8		14	30
9,5	20	16; 20	50
10	40		25

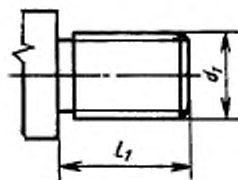


Черт. 1

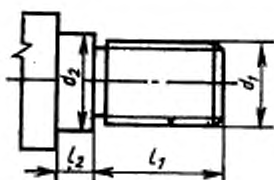
Примечание. Допускается применение для хвостовиков, не указанных в таблице, по ряду Ra 40 ГОСТ 8636.

3. Основные размеры хвостовиков типа В должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.

Исполнение 1



Исполнение 2



Черт. 2

Таблица 2

d_1 7/2	l_1 для исполнения		d_2 g6	l_2
	1	2		
M8	12; 15; 18	12	9	4; 6
M10		15	11	
M12	—		—	12
M16; M16×1,5	20	20	18	6

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

Д. И. Семенченко, канд. техн. наук; Н. И. Минаева; В. Г. Морозов, канд. техн. наук; Е. И. Сапожников; Г. А. Тихомирова, канд. техн. наук

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета по управлению качеством продукции и стандартам от 26.10.90 № 2707
3. Срок проверки — 2000 г.,
периодичность проверки — 10 лет
4. Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 6804—89
5. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
6. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 6636—69	2