



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

10 коп. БЗ 8—90/626—628

**ИНСТРУМЕНТ ДЕРЕВОРЕЖУЩИЙ.
ХВОСТОВИКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ****ГОСТ****28699—90****Типы и основные размеры**

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:

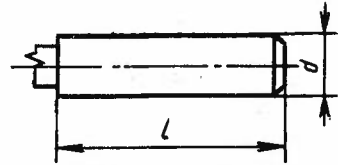
А — гладкие;

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		20	14
9,5	40	16; 20	
10			25

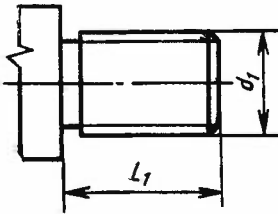


Черт. 1

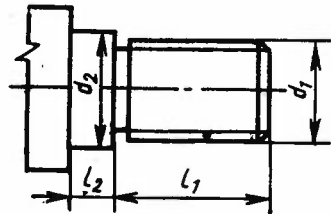
Примечание. Допускается применение длин хвостовиков, не указанных в таблице, по ряду Ra 40 ГОСТ 6636.

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 7g	l_1 для исполнения		d_2 g6	l_2
	1	2		
M8	12; 15; 19	12	9	4; 6
M10			11	
M12	—	15	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—89	2