

ГОСТ Р 50498—93
(ИСО 570—82)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**МАШИНЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ
И ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ**

**ПРУТКИ ДЛЯ ГАЛЕВ С ЗАКРЫТЫМИ
О-ОБРАЗНЫМИ УШКАМИ**

РАЗМЕРЫ

Издание официальное

БЗ 12—02/1347



ГОССТАНДАРТ РОССИИ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Машины текстильные и оборудование вспомогательное

**ПРУТКИ ДЛЯ ГАЛЕВ С ЗАКРЫТЫМИ
О-ОБРАЗНЫМИ УШКАМИ**

ГОСТ Р

50498—93

Размеры

Textile machinery and accessories. Heald carrying
rods for healds with closed "O"-shaped end loops.
Dimensions

(ИСО 570—82)

ОКП 96 7150

Дата введения 01.01.94**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящий стандарт устанавливает основные размеры и соответствующие прутков для галев с закрытыми О-образными ушками. Дополнительные требования к пруткам, отражающие потребности народного хозяйства, даны в приложении.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

2. ССЫЛКИ

ГОСТ Р 50497 Машины текстильные и оборудование вспомогательное. Плоские стальные галева общего назначения. Размеры.

ГОСТ Р 50495 Машины текстильные и оборудование вспомогательное. Галева сдвоенные металлические для ткацких станков с ремизными рамками. Размеры.

3. РАЗМЕРЫ

Размеры должны соответствовать указанным на черт. 1—4 и в табл. 1—2.

Издание официальное

© Издательство стандартов, 1993

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

3.1. Ушки галев

Плоские стальные галева



a — длина ушка; b — ширина ушка

Черт. 1

Сдвоенные металлические галева



a — длина ушка; b — ширина ушка

Черт. 2

3.2. Прутки для галев

Тип А



l — длина; l_1 — расстояние от конца прутка до центра отверстия;
 d — высота; s — толщина; d — диаметр отверстия

Черт. 3

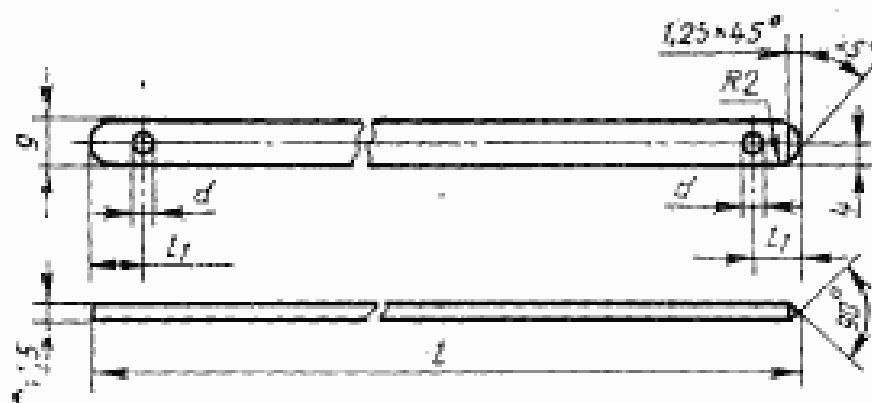
Таблица 1

мм			
Ушки галев	Прутки $a_1 \times s$		
	9×1,5	9×2,5	12×3,5
Плоские стальные галева $a \times b$	16×1,5	16×2,5	16×2,8 20×3
Сдвоенные металлические галева $a \times b$	16×3 16×4	16×4 18×5 22×6,5	18×5 22×6,5

Пример обозначения прутка типа А, пригодного для галев с закрытыми О-образными ушками длиной 1000 мм, высотой 9 мм, толщиной 1,5 мм, расстоянием от конца прутка до центра отверстия 16 мм, диаметром отверстия 4,2 мм:

Пруток для галева АО 1000×9×1,5—16—4,2 ГОСТ Р 50498—93

Тип В



l — длина; l_1 — расстояние от конца прутка до центра отверстия;
 d — диаметр отверстия

Черт. 4

Таблица 2

мм	
Ушки плоских стальных галев $h \times b$	16×1,5
Ушки двойных металлических галев $h \times b$	16×3 16×4

Пример обозначения прутка типа В, клиновидного с одного конца, пригодного для галева с закрытыми О-образными ушками длиной 1000 мм, расстоянием от конца прутка до центра отверстия 16 мм, диаметром отверстия 4,2 мм:

Пруток для галева ВО 1000—16—4,2 ГОСТ Р 50498—93

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРУТКАМ,
ОТРАЖАЮЩИЕ ПОТРЕБНОСТИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

Размеры поперечного сечения прутков и соответствующие размеры галев в табл. 3.

Таблица 3

мм	
Ушки галев	Прутки 10×1,5
Плоские стальные галева	16×1,7
Сдвоенные металлические галева	16×5 16×8 20×6 22×5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН** Техническим комитетом ТК 314 «Текстильные машины и оснастка»

РАЗРАБОТЧИКИ:

В. Г. Лабок, канд. техн. наук (руководитель темы), Л. И. Моква

- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Госстандарта России от 16.02.93 № 44

Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 570—82 «Машины текстильные и оборудование вспомогательное. Прутки для галев с закрытыми O-образными ушками» с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства

- 3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**

Редактор *Л. Д. Курочкина*
Технический редактор *Г. А. Геребинкина*
Корректор *Н. Л. Шнайдер*

Одано в наб. 03.03.93. Подп. в печ. 21.04.93. Усл. п. л. 0,5. Усл. кр-отт. 0,5.
Уч.-изд. л. 0,21. Тираж 263 экз. С 126.

Орден «Знак Почета» Издательство стандартов, 103076, Москва, Колодезный пер., 14
Тел. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 148