



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

МАШИНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

**ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И МЕСТА СОЕДИНЕНИЙ
КОМПОНЕНТОВ ПРИЦЕПНЫХ ОРУДИЙ ДЛЯ
ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ**

ГОСТ 27994—88

(ИСО 6880—83)

Издание официальное

БЗ 1—89/71

3 коп.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

Москва

МАШИНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

**Основные размеры и места соединений компонентов
прицепных орудий для поверхностной обработки
почвы**

**ГОСТ
27994—88**

Machinery for agriculture. Trailed units of shallow
tillage equipment. Main dimensions and attachment points

[ИСО 6880—83]

ОКП 47 3980

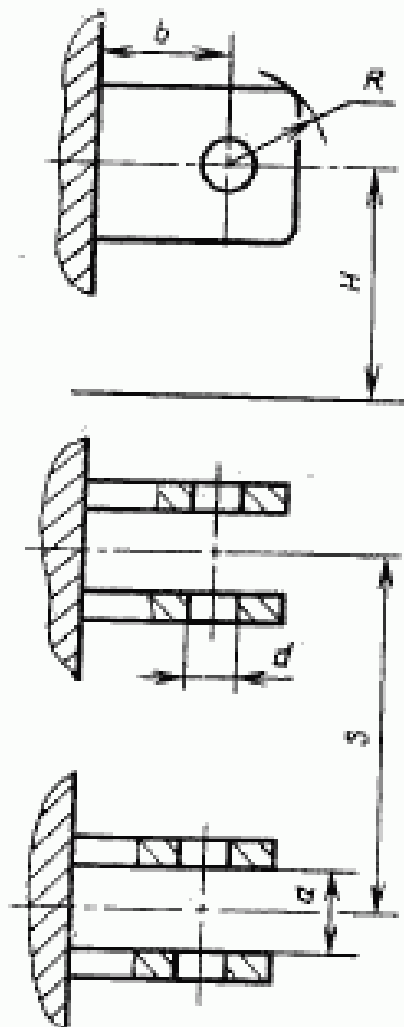
Дата введения 01.01.90**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

Настоящий стандарт устанавливает основные размеры и расположение над поверхностью почвы скоб, предназначенных для соединения несущей рамы с тяговыми звеньями почвообрабатывающих орудий.

Стандарт распространяется на прицепные орудия для поверхностной обработки почвы с тяговым сопротивлением до 1200 Н на 1 м ширины захвата.

Основные размеры скоб, их взаимное расположение и высота расположения над поверхностью почвы указаны на чертеже и в таблице.

Издание официальное**Перепечатка воспрещена****© Издательство стандартов, 1989**



S — расстояние между скобами для присоединения одного орудия; H — высота скобы над поверхностью почвы; d — диаметр отверстия скобы; a — расстояние между боковыми скобы; b — расстояние от оси шарнира до передней стенки скобы; R — расстояние от центра шарнира до наиболее удаленной точки скобы

Примечание. Чертеж не определяет конструкцию.

Размеры, мм

S	H	d	a_{\min}	b_{\min}	R_{\max}
$500^* \pm 5$	100—300	18	20	35	30

* При фиксированном положении скоб на раме; если конструкция скоб допускает их перестановку на раме, то размер S должен быть равен расстоянию между тягами на присоединяемом орудии.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. ВНЕСЕН Министерством сельскохозяйственного и тракторного машиностроения СССР
2. Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.12.88 № 4537 введен в действие государственный стандарт СССР 27994—88, в качестве которого непосредственно применен международный стандарт ИСО 6880—83, с 01.01.90

Редактор *О. К. Абашкова*
Технический редактор *Л. А. Никитина*
Корректор *М. М. Герасименко*

Сдано в наб. 12.01.89 Подп. в печ. 21.03.89 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,11 уч.-изд. л.
Тираж 10 000 Цена 3 к.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП,
Новопроспектский пер., д. 3.
Вильямсская типография Издательства стандартов, ул. Дарвус и Тирено, 39. Зак. 410.