

Лит.изм.	1
№ изз.	6223

Ин. № Дубликата	1616
Ин. № подлинника	

УДК 62-219.194

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 11318-73

## ВКЛАДЫШ ВЕРХНИЙ Конструкция и размеры

На 3 страницах

Введен впервые

Распоряжением Министерства от 18 декабря 1973 г.

№ 087-16

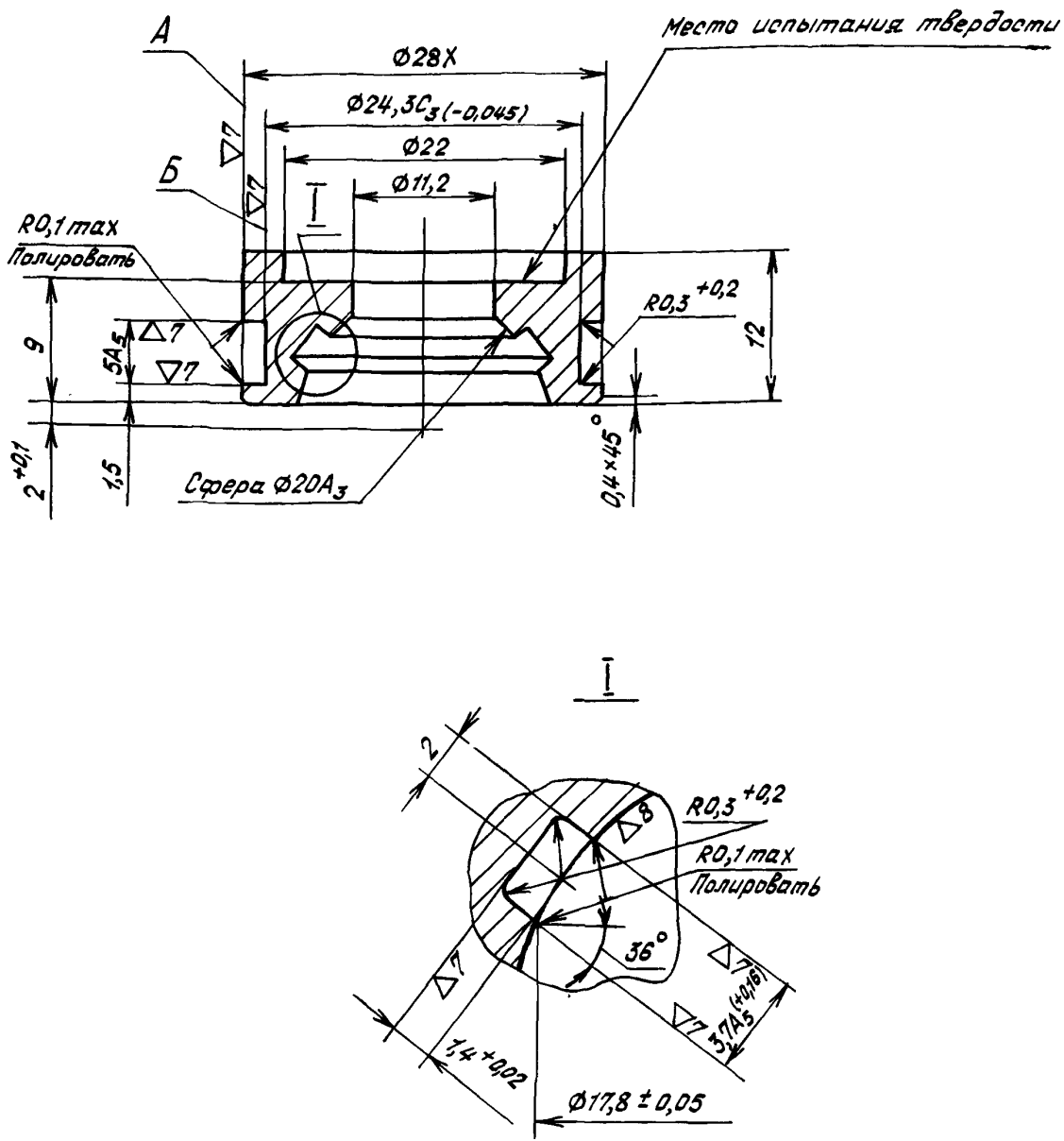
срок введения установлен с 1 января 1975 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на верхний вкладыш, предназначенный для шарнирного соединения.

2. Конструкция и размеры верхнего вкладыша должны соответствовать ук-занным на чертеже.

▽4 (▽)



3. Материал: сталь марки 30ХГСА по ТУ 14-1-950-74.

4. Термическая обработка: калить,  $\sigma_B = 120 \pm 10 \text{ кгс}/\text{мм}^2$ .

5. Неуказанные предельные отклонения размеров – по 722АТ

6. Биение поверхности Б относительно поверхности А не должно быть более 0,05 мм.

7. Смещение центра сферы от оси детали не должно быть более 0,03 мм.

Ннв. № Аубликата	1
Ннв. № подлинника	1616
Лит.нр.м.	1
№ изв.	6223

ОСТ 1 11318-73 Стр. 3

8. Прилегание сферической поверхности вкладыша с сопряженной поверхностью шарнира по ОСТ 1 11315-73 должно быть по двум непрерывным пояскам шириной не менее 1 мм каждый, начинающимся от края канавки.

9. Покрытие: Хим.Оксфос.гфж\*.

10. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке для партии деталей.

11. Масса - 24,4 г.

12. Технические условия - по ГОСТ 13977-74.

Наименование и обозначение верхнего вкладыша:

Вкладыш верхний ОСТ 1 11318-73

\* По действующему в отрасли документу.

Лог. № дубликата	1
№ п/з.	6223

Наг. № дубликата	1616
Наг. № подлинника	