

OBORONSTAL.RU

УДК 621.643.4-2:629.7.063

Группа Д18

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10264-84

ФИКСАТОР Конструкция и размеры

На 3 страницах

Введен впервые

ОКП 75 9588 0861 05

Распоряжением Министерства от 20 декабря 1984 г. № 298-65
срок введения установлен с 1 января 1986 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры фиксатора должны соответствовать указанным на чертеже.

В.С. 722.91 Николаева 22.02 93 / Иуст

Издание официальное

ГР 8346362 от 05.04.85

Перепечатка воспрещена



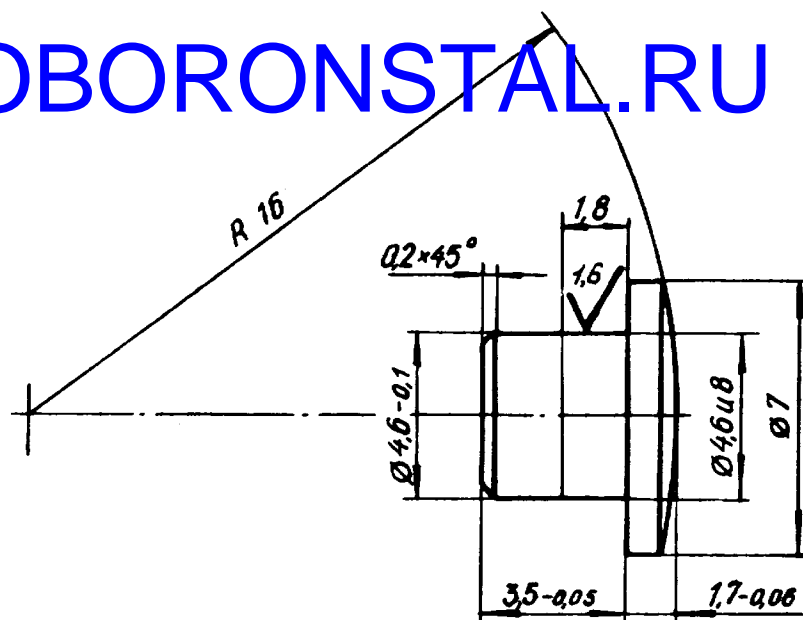
№ изм.	1
№ изв.	11565

5280

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	4

3,2
√(√)

OBORONSTAL.RU



2. Материал: сталь 13X11H2B2MФ-III ТУ 14-1-3297-82.

3. Термическая обработка[№]: 25,0 . . . 36,5 HRC₃, группа контроля 4
ОСТ 1 00021-78.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.

5. Покрытие: Хим.Пас[№].

6. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

7. Масса - 0,001 кг.

8. Технические условия - по ОСТ 1 00535-84.

Наименование и обозначение фиксатора:

Фиксатор ОСТ 1 10264-84

1

№ изм.

11565

№ изв.

5280

Име. № дубликата

Име. № подлинника

[№]По действующему в отрасли документу.

В/сн. 722.91 Николаева 22.02.93

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

OBORONSTAL.RU

№ изм.	Номер страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных				
Переиздан с учетом изменений № 1.								

Изм. № дубликата	5280
Изм. № подлинника	

14

В. А. 22.91 Николаев 22.02 93