

# OBORONSTAL.RU

УДК 621.646.8:629.7.063

Группа Д15

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

**ОСТ 1 10250-84**

На 3 страницах

Введен впервые

### ПЕТЛЯ

### Конструкция и размеры

ОКП 75 9588 0661 00

Распоряжением Министерства от 20 декабря 1984 г.  
срок введения установлен с 1 января 1986 г.

№ 298-65

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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

№ изм.	1
№ изв.	1 Л505

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	5275

*Делать с СИ-ИОЗ МЛ 92 Николаева 29.10 90*

*В | СИ-406.90 | Николаева | 29.10 90 | Ш*

Издание официальное

ГР 8346210 от 05.04.85

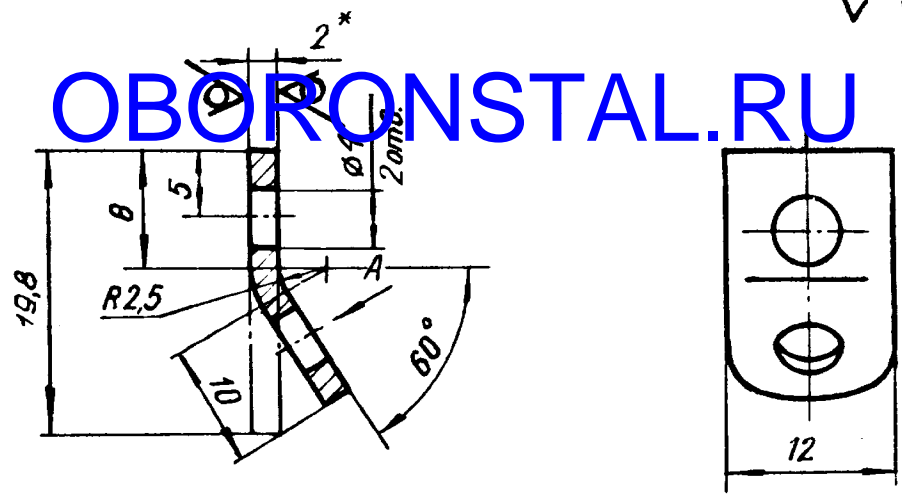
Перепечатка воспрещена



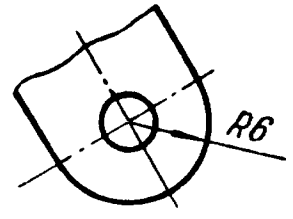
14

6,3 (✓)

OBORONSTAL.RU



Вид А



№ изм.	1
№ изв.	11565

5275
------

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	

2. Материал: алюминиевый сплав Д19АТВ ОСТ 1 90070-72.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.
4. Покрытие: Ан.Окс.нхр<sup>нк</sup>.
5. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.
6. Масса - 0,002 кг.
7. Технические условия - по ОСТ 1 00535-84.

Наименование и обозначение петли:  
Петля ОСТ 1 10250-84

\* Размер для справок.  
\*\* По действующему в отрасли документу.

6 | СИ.406.97 | Николаева | 29.10.99 | [Signature]

14

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

OBORONSTAL.RU

№ ИЗМ.	Количество страниц			анну- лиро- ванных	номер Изв. об изм.	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	изме- ненных	заме- ненных	новых					
Переиздан с учетом изменений № 1.								

Изм. № дубликата	5275
Изм. № подлинника	

В СЧ.406.90 Николеева 29.10 90 ИИИИИИ

14