

57

# OBORONSTAL.RU

УДК 621.88

Группа Г30

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10227-71

**ТАВРИК КРЕПЕЖНЫЙ**  
Конструкция и размеры

На 4 страницах

Взамен

ОКП 75 9520

Распоряжением Министерства от 9 декабря 1971 г. № 087-16  
дата введения 1/У1 1972 г.

1. Настоящий стандарт распространяется на крепежный таврик из пресованного профиля.
2. Конструкция и размеры крепежного таврика должны соответствовать указанным на чертеже.

КОС-3629  
6/6 ОСТ-1583

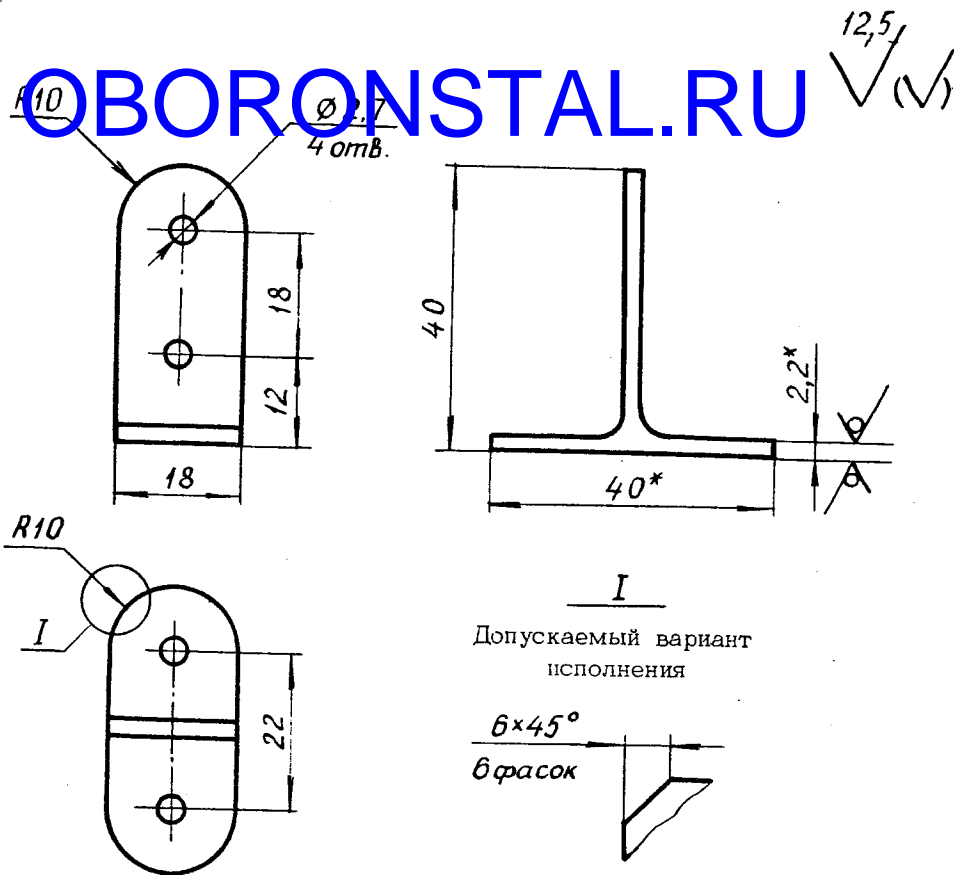
Издание официальное

ГР 503 от 30.12.71

Перепечатка воспрещена

Лит. изм.	1	2	3	4
№ изв.	10057	10645	12332	12805

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	272



3. **Материал:** тавр 420364 (П130-420) ГОСТ 13622-91 Д16Т, Д16ч.Т, Д19ч.Т ОСТ 1 90113-86.

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

5. **Покрытие:** Ан.Окс.нхр\*\*  
Грунтовка ЭП-0215.469 ОСТ 1 90055-85

Для тавриков, работающих в среде топлива или масла, лакокрасочное покрытие не производить.

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

7. Масса 100 штук - 0.837 кг.

\* Размеры для справок.

\*\* По действующему отраслевому документу.

№ изм.

1

2

3

4

№ изв.

10057

10645

12332

12805

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

272

8. Для обозначения крепежного таврика без лакокрасочного покрытия введен код "2".

Для обозначения материала Д19чТ введен код "3".

# OBORONSTAL.RU

Пример наименования и обозначения крепежного таврика с лакокрасочным покрытием из материала Д16Т (Д16чТ):

Таврик ОСТ 1 10227-71

То же без лакокрасочного покрытия:

Таврик 2-ОСТ 1 10227-71

То же с лакокрасочным покрытием из материала Д19чТ:

Таврик 3-ОСТ 1 10227-71

То же без лакокрасочного покрытия:

Таврик 2-3-ОСТ 1 10227-71

Инв. № дубликата	Инв. № подлинника	272	№ изм.	№ изв.	1	2	3	12332
					10057	10645		