

# OBORONSTAL.RU

УДК 62-216:669.71:621.648.4:629.7

Группа Д15

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10964-73

ДНО  
Конструкция и размеры

На 3 страницах

Введен впервые

ОКП 75 9588 2121 04

Распоряжением Министерства от 7 июня 1973 г.

№ 087-16

срок введения установлен с 1 января 1974 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на дно футляра, предназначенного для хранения приспособления слива конденсата.

~~2.~~ Конструкция и размеры дна должны соответствовать указанным на чертеже.

~~6-6~~ ~~СН. 609/19/11/07/73~~ ~~Мин. 087-16~~

Издание официальное

ГР 2428 от 11.07.73

Перепечатка воспрещена



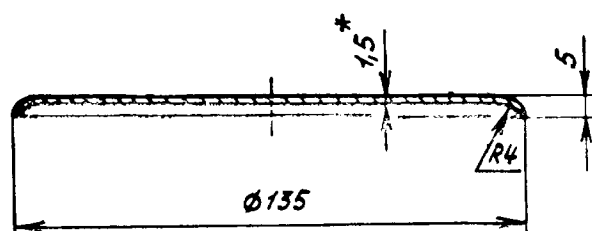
Литера	1	2	10752	12254
№ кн				

Инд. № дубляжа	
Инд. № подлинника	1081

ОСТ 1 10964-73 с. 2

12,5 / (✓)

OBORONSTAL.RU



3. Материал: алюминиевый сплав АМг6БМ-1,5 по ГОСТ 21631-76.

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

5. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

6. Масса - 0,06 кг.

Наименование и обозначение дна:

Дно ОСТ 1 10964-73

\* Размер для справок.

№: изм	1	2
№: изв	10752	12254

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	1061

Б-6 Сл. 604. 94 Массова 24.09.73

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Номер изме- нения	Номер листа (страниц)			Номер аннули- рован- ного	Номер доку- мента	Подпись	Дата введе- ния изм.	Дата введе- ния изм.
	изме- нен- ного	земе- ненного	нового					

Перездан с учетом изменений № 1, 2.

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	1061

6-6 СИ. 604. 94 Москва 27.04.99