

УДК 621.648.4-213:629.7

Группа Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10954-73

КОРПУС Конструкция и размеры

На 4 страницах

Введен впервые

ОКП 75 9588 2011 09

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 корпус, применяемый в приспособлении для слива конденсата.
2. Конструкция и размеры корпуса должны соответствовать указанным на чертеже.

В-6 24.04.94 10.00.00 24.07.94

Издание официальное



ГР 2418 от 11.07.73

Перепечатка воспрещена

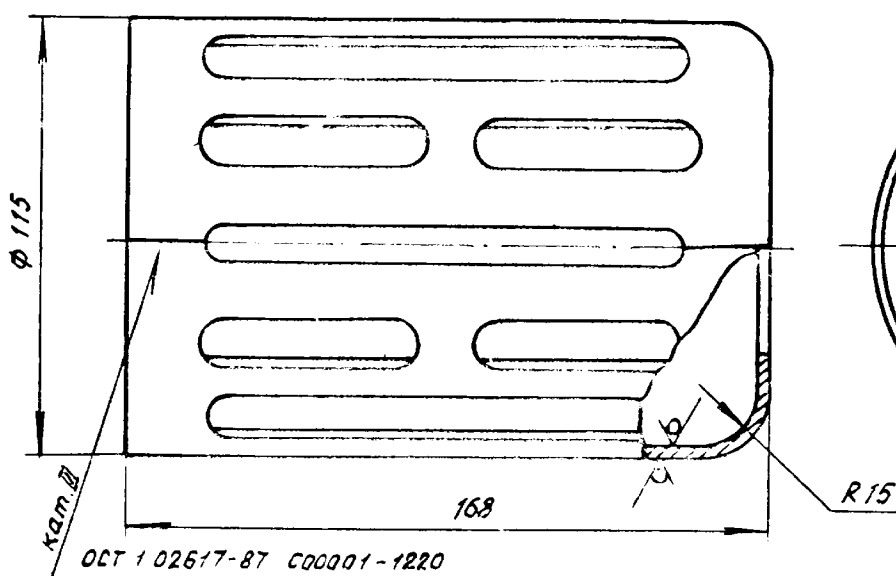
Лит.изм.	1	2
№ изв.	10752	12254

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	1051

ОСТ 1 10954-73

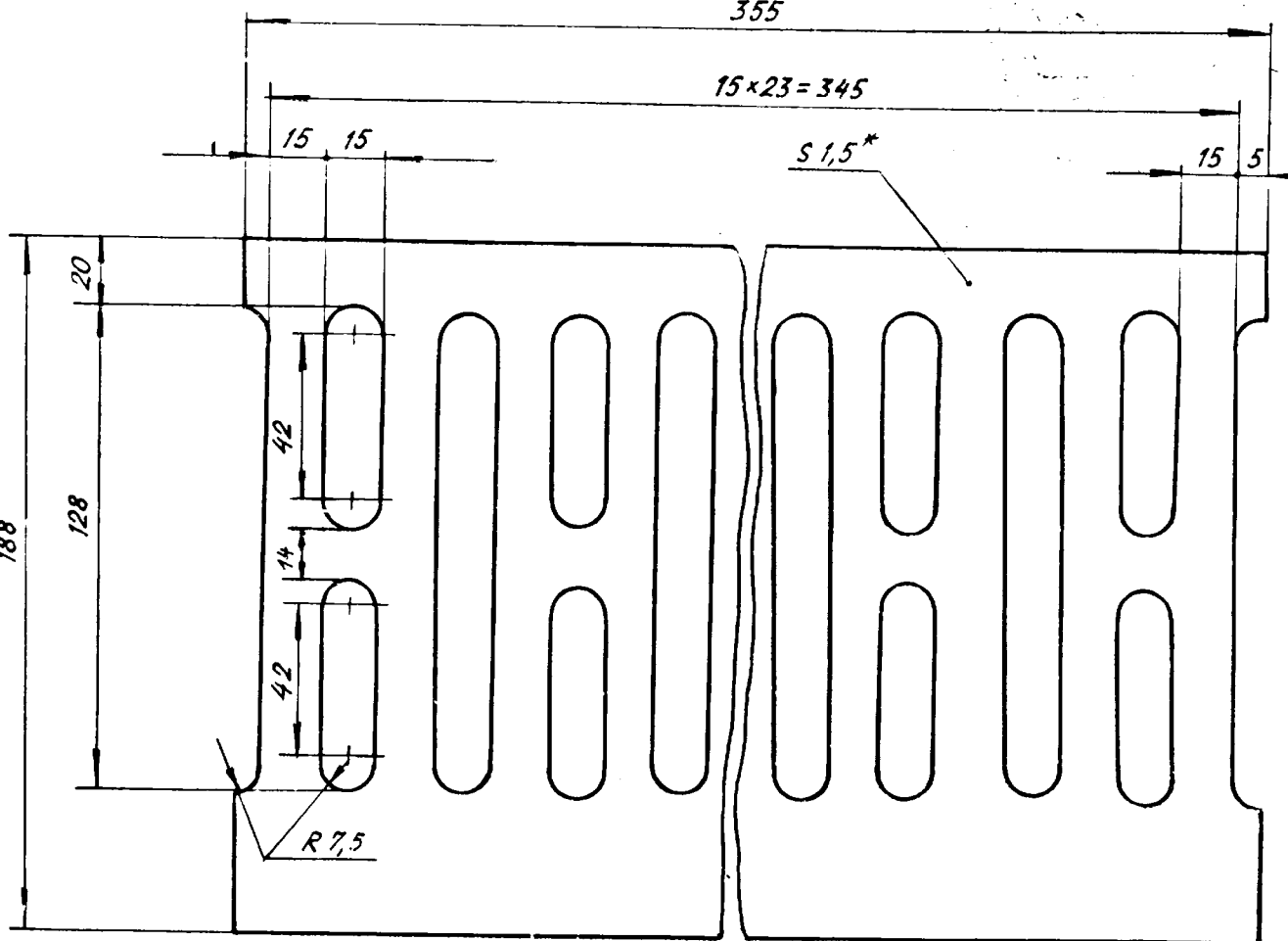
С. 2

6,3/ (✓)



Развертка

355



* Размер для справок.

6-6 Сер. 609.94 по лок. 24.09.75

Инв. № дубликата	1051	№ изм.	1	2
Инв. № подлинника		№ изв.	10752	12254

3. **Материал:** алюминиевый сплав АМг6БМ-1,5 по ГОСТ 21631-76.
Штамповка по ОСТ 1 90073-85.

4. Сварка дуговая*. Шов по наружной поверхности зачистить.

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

6. Покрытие: Ан.Окс.нхр*.

7. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

8. Масса - 0,19 кг.

Наименование и обозначение корпуса:

Корпус ОСТ 1 10954-73

* По действующим отраслевым документам.

Инд. № дубликата																						
Инд. № подлинника	1051																					
№ изм	1	2																				
№ изв	10752	12254																				

6-6 Сл. вед. № 101020 21.07.94

