

OBORONSTAL.RU

УДК 681.121.12

Группа П16

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10893-73

ВОРОНКИ Конструкция и размеры

На 3 страницах

Взамен 4640А

ОКП 75 9569 2850 07

Распоряжением Министерства от 5 марта 1973 г. № 087-16

срок введения установлен с 1 января 1974 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция, размеры и коды ОКП воронки должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Издание официальное

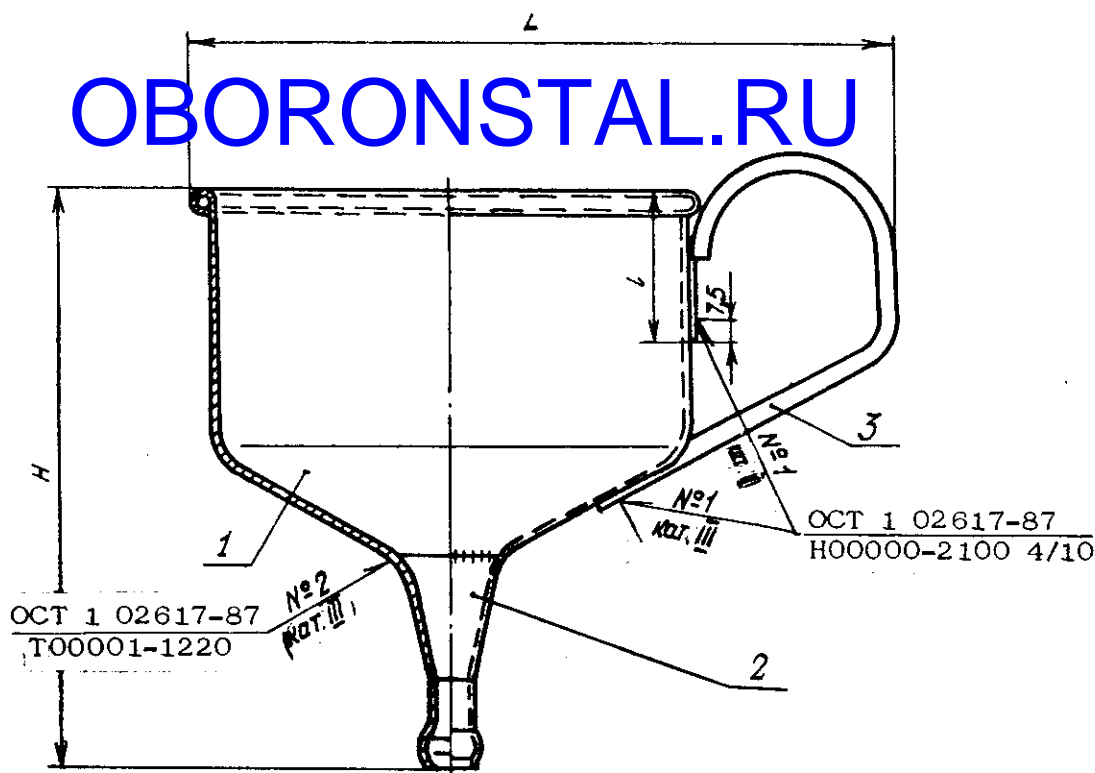
ГР 1965 от 29.03.73

Перепечатка воспрещена



Лит.изм.	1	2	3	4
№ изв.	6752	10358	12365	12946

Инв. № дубликата	993
Инв. № подлинника	



Размеры, мм

Типоразмер	Код ОКП	H	L	l	Поз. 1	Поз. 2	Поз. 3	Масса, кг
					Корпус	Наконечник	Ручка	
					Количество			
					1			
Обозначение								
1	75 9569 2851 06	160	196	38	1-ОСТ 1 10894-73	1-ОСТ 1 10895-73	1-ОСТ 1 10896-73	0,122
2	75 9569 2852 05	290	286	60	2-ОСТ 1 10894-73	2-ОСТ 1 10895-73	2-ОСТ 1 10896-73	0,279

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

3. На внешней стороне корпуса нанести эмалью ЭП-140 темно-красного цвета одну из надписей: "Для масла", "Для топлива", "Для гидросмеси". Шрифт ПО-14 ГОСТ 2930-62. Эмаль ЭП-140 ГОСТ 24709-81.

4. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

Пример наименования и обозначения воронки типоразмера 1:

Воронка 1-ОСТ 1 10893-73

Лит. изм. 1 2 3 4
№ изв. 6752 10358 12365 12946

983

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

