

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР**

# **БАРАБАНЫ ОЧИСТНЫЕ ГАЛТОВОЧНЫЕ**

**ТИПЫ, ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ**

**ГОСТ 10548—74  
(СТ СЭВ 3110—81)**

**Издание официальное**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ**

**Москва**

## БАРАБАНЫ ОЧИСТНЫЕ ГАЛТОВОЧНЫЕ

Типы, основные параметры и размеры

Tumbling barrels. Types, basic parameters  
and dimensionsГОСТ  
10548—74\*

(СТ СЭВ 3110—81)

Взамен  
ГОСТ 10548—63Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР  
от 21 января 1974 г. № 178 срок введения установлен

с 01.01.75

Проверен в 1980 г. Срок действия продлен

до 01.01.84

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на очистные галтовочные барабаны периодического действия общего назначения с круглой в поперечном сечении рабочей полостью, предназначенные для очистки огливок и поковок, не подверженных бою и деформациям при галтовке.

Стандарт соответствует СТ СЭВ 3110—81 в части объема загрузки согласно установленной специализации.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Барабаны должны изготавливаться следующих типов:

1 — с загрузочно-разгрузочным окном на боковой поверхности барабана;

2 — с загрузочно-разгрузочными окнами на торцевых поверхностях барабана;

3. Основные параметры и размеры барабанов должны соответствовать указанным в таблице.

Наименование основных параметров и размеров	Тип		Норма	
Объем загрузки, м <sup>3</sup>	1	—	0,8	1,6
	2	0,4		
Наибольшая масса загрузки, кг	1	—	1800	3600
	2	900		

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

\* Переиздание январь 1983 г. с Изменениями № 1, 2, утвержденными в октябре 1980 г., сентябре 1982 г. (ИУС 12—80 г., 12—82 г.).

© Издательство стандартов, 1983