

УТВЕРЖАЮ

И.о. Начальника Главного  
Управления по развитию  
технологического, энергетического  
и транспортного машино-  
строения Комитета РД по  
машиностроению

Л.Д. Славин  
21.06.93

Л И С Т У Т В Е Р Ж Д Е Н И И  
изменения отраслевых стандартов  
сборника "Изогреватели парово-  
дяные тепловых сетей"

ОСТ 108.271.105-76	ОСТ 108.101.101-76	ОСТ 108.318.103-76
ОСТ 108.318.101-76	ОСТ 108.510.103-76	ОСТ 108.318.102-76
ОСТ 108.318.103-76	ОСТ 108.313.104-76	ОСТ 108.360.101-76
ОСТ 108.271.106-76	ОСТ 108.339.101-76	ОСТ 108.360.102-76
ОСТ 108.360.102-76	ОСТ 108.369.103-76	ОСТ 108.360.103-76
ОСТ 108.271.107-76	ОСТ 108.369.101-76	ОСТ 108.369.105-76
ОСТ 108.101.102-76	ОСТ 108.318.104-76	ОСТ 108.318.105-76
ОСТ 108.300.101-76	ОСТ 108.360.101-76	ОСТ 108.734.101-76
ОСТ 108.321.106-76	ОСТ 108.101.103-76	ОСТ 108.101.104-76
ОСТ 108.360.104-76	ОСТ 108.101.105-76	ОСТ 108.360.105-76
ОСТ 108.101.103-76	ОСТ 108.500.103-76	ОСТ 108.101.107-76
ОСТ 108.101.108-76	ОСТ 108.101.109-76	ОСТ 108.510.104-76
ОСТ 108.101.110-76	ОСТ 108.500.102-76	ОСТ 108.101.111-76
ОСТ 108.734.101-76	ОСТ 108.734.102-76	ОСТ 108.734.103-76
	ОСТ 108.321.107-76	

Заместитель генерального  
директора НПО ЦКТИ

  
Л.М. Фомин

Заведующий научно-иссле-  
довательским отделом по  
управлению качеством про-  
дукции и стандартам

  
Г.В. Абашиин

( Продолжение на обороте )

Заведующий отделом  
теплообменного оборудования



В. Ф. Ершолов

Руководитель темы,  
старший научный сотрудник,  
кандидат технических наук



В. А. Пермянов

Исполнители :

Конструктор II категории



С. Н. Трифонова

ИЗМЕНЕНИЕ № 3

ОСТ 108.369.101-76  
 ПОДОГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ПАРОВОДЯЩИЕ  
 СИСТЕМЫ ТРУБНЫЕ.  
 ДОСКИ ТРУБНЫЕ НАРЯДНЫЕ  
 Конструкции и размеры

Утверждено и введено в действие Указанием Комитета Российской Федерации по машиностроению № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Дата введения 01.07.93

*Продлить действие стандарта до 01.04.98.*

На С.1 под наименованием стандарта внести код ОКН: " ОКН 31 1356 ".

Пункт 2 дополнить словами: " Неуказанные предельные отклонения размеров  $h$  16;  $\pm \frac{y}{2} T16$  ".

Пункт 4 заменить " ГОСТ 1050-74 " на " ГОСТ 1050 " и " ГОСТ 380-7 " на " ГОСТ 380 ".

Черточ. Заменить:  $\sqrt{\sqrt{R_{2,80}}}$  на  $\sqrt{\sqrt{20}}$ ; " А<sub>3</sub> " на " H12 ".

Таблица I. Изложить в новой редакции:

Издание официальное

Поропечатка воспроизведена

803.940/03 : 93.07.22

Таблица 1

Размеры в мм

Обозначение трубопроводной косы по днел	Д	Н <sub>Г</sub>	В	б	а
01 ОСТ 108.369.101-76	378	360	22 ( 20 )	18 ( 16 )	15(13)
02 ОСТ 108.369.101-76	450	400	28 ( 25 )	24 ( 21 )	15(16)
03 ОСТ 108.369.101-76	550	450	30 ( 28 )	26 ( 24 )	20(16)
04 ОСТ 108.369.101-76	610	500	32	28	20(16)
05 ОСТ 108.369.101-76	720	600	40	36	20(16)
06 ОСТ 108.369.101-76	790	690	44	40	20
07 ОСТ 108.369.101-76	900	790	48	44	20

Продолжение табл. 1

а <sub>Г</sub>	а <sub>2</sub>	h	m	h	h <sub>Г</sub>	Масса, не более, кг
15 ( 16 )	26	4	76	8	8	15,7
15 ( 16 )	26	6	114	10	10	31,0
20	31	7	133	10	10	45,2
20 ( 31 )	31 ( 20 )	8	152	10	10	58,7
20	31	11	209	10	10	99,2
20 ( 31 )	31 ( 20 )	13	247	12	12	134
20	31	16	304	12	12	174

Примечание : В скобках указаны размеры аппаратов, выпускаемых отдельными предприятиями-изготовителями.

Таблица 2. В градах 3, 4, 6 и 7 для строки С4 ОСТ 108.369.101-76  
записать <sup>значения</sup> 14 ( 16 ); 16 ( 14 ); 14 ( 12 ); 10 ( 12 ).

В конце табл. 2 добавить примечание: " В скобках указаны размеры для аппаратов, выпускаемых отдельными предприятиями-изготовителями.