

УТВЕРЖАЮ

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

Л.Д. Славин
21.01.93

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 108.369.101-76	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 108.101.101-76
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 108.510.101-76
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

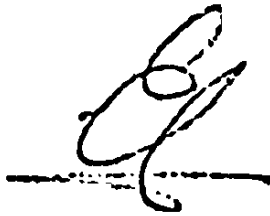

Л.М. Фомин

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

ИЗМЕНЕНИЯ № 3

ОСТ 108.318.104-76

ПОДОГРЕВАТНИИ ПАРОВОДИТЕЛЬ
КАМЕРА ВОЛННМЕ ПЕРВОНЧЕ
ТРУБЫ

Конструкция и размеры

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

Дата введения 01.01.93

Прозлвить срок действия стандарта до 01.04.98
На 0.1 под наименованием стандарта внести код ОКП : "ОКП 31 1356".

Пункт 2 допозлвить абзацем: "Предельные отклонения размеров Н 14;
± $\frac{1}{2} T16$. Допускается не производить разделку под сварку кромок
отверстий в трубах".

Пункт 3 изложить в новой редакции: "Материал -

Труба ГОСТ 10704 . Допускается применение труб по ГОСТ 8696
ВСТЗпсЗ ГОСТ10703

(при $D_H \leq 720$) , основным труб по ГОСТ 8732 (при $D_H \leq 426$)
и труб по другой НТД, согласованной с головной организацией " .

Черточк. Заменить: " $\sqrt{(\checkmark)}$ " на " $\sqrt[20]{(\checkmark)}$ ".

Черточк. Узел " I " добавить: " Отверстие сверлить при монтаже по
согласованию с заказчиком".

Таблица. Графа " $D_H \times S$ " . Записать: 325 x 2 (6) . Графу " L " записать
275 (310) ; 275 (310) ; 320 (350) , 426x7(6) , 430 (478) x7(6) .

Графу " d_H " записать : повал строка сверху - 109 , третья
строка сверху - 109 (162) ; шпала строка сверху - 161 (220) .

Графу " Масса, кг " изложить в новой редакции : " Масса, не более,
кг " .

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

В конце таблицы добавить примечание : " В скобках указаны раз-
меры ^{цели} аппаратов, выпускаемых отдельными предприятиями-изготовите-
лями."