

УТВЕРЖДАЮ

И.о. Начальника Главного
Управления по развитию
тяжелого, энергетического
транспортного машино-
строения Комитета РСФСР по
машиностроению

Л.Д. Славин
21.05.93

ЛИСТ УТВЕРЖДЕНИЯ

изменений отраслевых стандартов
сборника "Подогреватели парово-
ляные тепловых сетей"

OCT 108.271.103-76	OCT 108.101.101-76	OCT 108.316.103-76
OCT 108.313.101-76	OCT 108.310.103-76	OCT 108.313.102-76
OCT 108.313.103-76	OCT 108.313.104-76	OCT 108.360.101-76
OCT 108.271.106-76	OCT 108.369.101-76	OCT 108.360.102-76
OCT 108.360.102-76	OCT 108.369.103-76	OCT 108.360.103-76
OCT 108.271.107-76	OCT 108.369.101-76	OCT 108.369.105-76
OCT 108.101.102-76	OCT 108.318.101-76	OCT 108.318.103-76
OCT 108.300.101-76	OCT 108.360.101-76	OCT 108.794.101-76
OCT 108.321.106-76	OCT 108.101.103-76	OCT 108.101.101-76
OCT 108.360.104-76	OCT 108.101.105-76	OCT 108.360.105-76
OCT 108.101.106-76	OCT 108.300.103-76	OCT 108.101.107-76
OCT 108.101.108-76	OCT 108.101.109-76	OCT 108.510.104-76
OCT 108.101.110-76	OCT 108.500.102-76	OCT 108.101.111-76
OCT 108.734.101-76	OCT 108.734.102-76	OCT 108.734.103-76
	OCT 108.321.107-76	

Заведующий генеральным
директором КБО ЦКТИ

Заведующий научно-иссле-
довательским отделом по
улучшению качества про-
изводства и стандартам

Л.Л. Евкин

Г.В. Абашин

(Продолжение на обороте)

Заведующий отделом
теплообменного оборудования

В.Г.Ермаков

Руководитель темы,
старший научный сотрудник,
кандидат технических наук

В.А.Леонтьев

Исполнили :

Конструктор II категории

С.Н.Трифонова

ИЗМЕНЕНИЕ № 3

ОСТ 108.101.110-76
 ПОДОГРЕВАТЕЛИ ПАРОВОДЯНЫЕ
 КРЫШКИ
 Конструкция и размеры

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

Дата введения 01.07.95

Продолжить срок действия стандартта до 01.07.98.
 На С.1 под наименованием стандарта внести код ОКП: "ОКП ЗИ1356".

Пункт 2 дополнить словами: "Пределные отклонения размеров $\pm \frac{YT16}{2}$ ";
 Табл.1. Графа "S". Заменить: 8 (6) и 7 (6) Графа "Масса, кг".

Заменить: "Масса, не более, кг".

Табл.2. Графа "Поз.1" . В графе " $D_n \times S$ " заменить: 325x8
 (325x6) 426x7 (426x6) 480x7 (480x6) в графе "Масса, кг" заме-
 нить: " Масса , не более, кг".

В наименовании графы заменить ссылку ГОСТ 1253-57 на 12820 или
 ОСТ 108.540.103-76.

В табл. 1 и табл.2. В графах "Л₁" и "Л₂ x S" третью строку
 сверху записать : 480 (476).

Чертеж. Заменить: ГОСТ 5934-69 на ГОСТ 5934 и ГОСТ 16037-70 на
 ГОСТ 14771.

Пункт 3. Заголовок в новой редакции :"Материал трубки (поз.1) -

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

803963/03 23.07.22

Изменение № 3

ОСТ 103. СТ.110-76 С.2

Труба ГОСТ 10701 или ГОСТ 8696 при $\lambda_{\text{к}} \leq 720$
ВСТАНОВЛЕН ГОСТ 10705

Допускается при $\lambda_{\text{к}} \leq 426$ применение бывшевских труб по
ГОСТ 8732."

Пункт 4. Установить : ГОСТ 9467-75 на ГОСТ 9467.

Пункт 5. Изложить в новой редакции : " Правилами плавки по
ГОСТ 12820 или по ОСТ 103.510.103-76 или ГОСТ 86750.2.

В конце табл. 2 добавить примечание : " В способах указаний размеры
измеряются, выпускаемых отдельными кузнецкими-изготоительскими,"