

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 Я  
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

Заводской научно-иссле-  
довательский отдел 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 108.101.111-76

ПОДОГРЕВАТЕЛИ ПАРОВОДЯНЫЕ.

КРЫШКИ

Конструкция и размеры

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

Дата введения 01.07.98

*Пролить срок действия стандарта до 01.07.98.*  
 На С.1 под наименованием стандарта внести код ОКП: "ОКП 31 1356".

Пункт 2. Чертеж. Заменить ссылки: ГОСТ 16037-70-У2-МК на ГОСТ 14771 и ГОСТ 16037-70-С6 на ГОСТ 8713, ГОСТ 5264-69 на ГОСТ 5264. Пункт 3. Материал трубы ( поз.1) записать в новой редакции: " Труба ГОСТ 10704 или ГОСТ 8096. Заменить: ГОСТ 8732-70 на ГОСТ 10705 или ГОСТ 8732."

Табл.1. Графа " S ", первая строка сверху записать: 8 ( 6 ); вторая, третья и четвертая строка записать: 7 ( 6 ); пятая строка сверху также записать: 7 ( 6 ). Графа "Масса, кг". изложить в новой редакции: " масса, не более , кг ".

Табл.2. Графа "Д×S". записать: 325x8 ( 325x6 ); 426x7 ( 426x6 ); 480x7 ( 480x6 ); 530x7 ( 530x6 ); 630x7 ( 630x6 ). Графа "Масса, кг". Изложить в новой редакции : " масса , не более, кг ".

Табл. 2. Графа " Поз. 2 ". записать : 325x10-25 ( 325-6-25 ); 426x10-25 ( 426-8-25 ); 480x10-25 ( 480-8-25 ); 530x10-25 ( 530-8-25 ); 630x10-25 ( 630-8-25 ). Графа "Поз.3". В наименовании графы заменить

Издание официальное

Подпечатка воспрещена

ссылку ГОСТ 255-67 на ГОСТ 12020 или ОСТ 108.540.103-73 или

ГОСТ 12020.2.  
Табл. 1. В строке "Д<sub>н</sub>" третья строка сверху заменить: 400 ( 470 ).

Табл. 2. Заменить: ГОСТ 6533-70 на ГОСТ 6533.

Пункт 5. Заменить: ГОСТ 9167-75 на ГОСТ 9167.

Пункт 6. Заменить: ГОСТ 8713-70 на ГОСТ 8713.