

Опоры и подвески станционных трубопроводов с параметрами среды  
 $P_{раб} \leq 2,2$  МПа ( $22 \text{ кгс/см}^2$ ) ТЭС, АЭС и пылегазовоздухопроводов  
ТЭС из унифицированных деталей

Утверждено и введено в действие приказом

от 29 марта 2011 г.№ -134Дата введения – 2011 – 03 – 30

## Раздел 1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Лист 3

Ввести пункт 1.1.1а):

«1.1.1а) СТО 79814898 128 - 132-2009 «Опоры станционных трубопроводов атомных станций на давление до 4,0 МПа ( $40 \text{ кгс/см}^2$ ).»

Дополнить пункт 1.1.1д):

«Л8-1306 Опора приварная; Л8-1307 Опора сварная; Л8-1308 Опора хомутовая; Л8-1322 Опора усиленная; Л8-1323 Опора с направляющим хомутом.»

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

Лист 43Ввести строку:

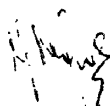
СТО 79814898 128-2009 «Опоры станционных трубопроводов атомных станций на давление до 4,0 МПа ( $40 \text{ кгс/см}^2$ ).

Ввести Лист 44

Перечислить СТО 129; 130;131;132.

Примсчание – Разработаны новые СТО и рабочие чертежи на опоры станционных трубопроводов.

Изменение произвести заменой листов.

Исполнитель

Морозюк М.