

О Т Р А С Л Е В О Й С Т А Н Д А Р Т*Опоры и подвески стационарных трубопроводов
 $P_u \leq 40 \text{ кгс/см}^2$ (4 МПа)***ОПОРЫ СКОЛЬЗЯЩИЕ
БУГЕЛЬНЫЕ****ОСТ
34 259-75***Конструкция и размеры**Приказом Министерства энергетики и электрификации СССР
от 30 декабря 1975г № 308 срок введения установлен
с 01.06.1976г***НЕСОБЛЮДЕНИЕ СТАНДАРТА ПРЕСЛЕДУЕТСЯ ПО ЗАКОНУ**

1 Настоящий стандарт распространяется на скользящие бугельные опоры трубопроводов тепловых электростанций наружным диаметром D_n от 219 до 1420 мм с температурой среды до 425°C , условным давлением до 40 кгс/см^2

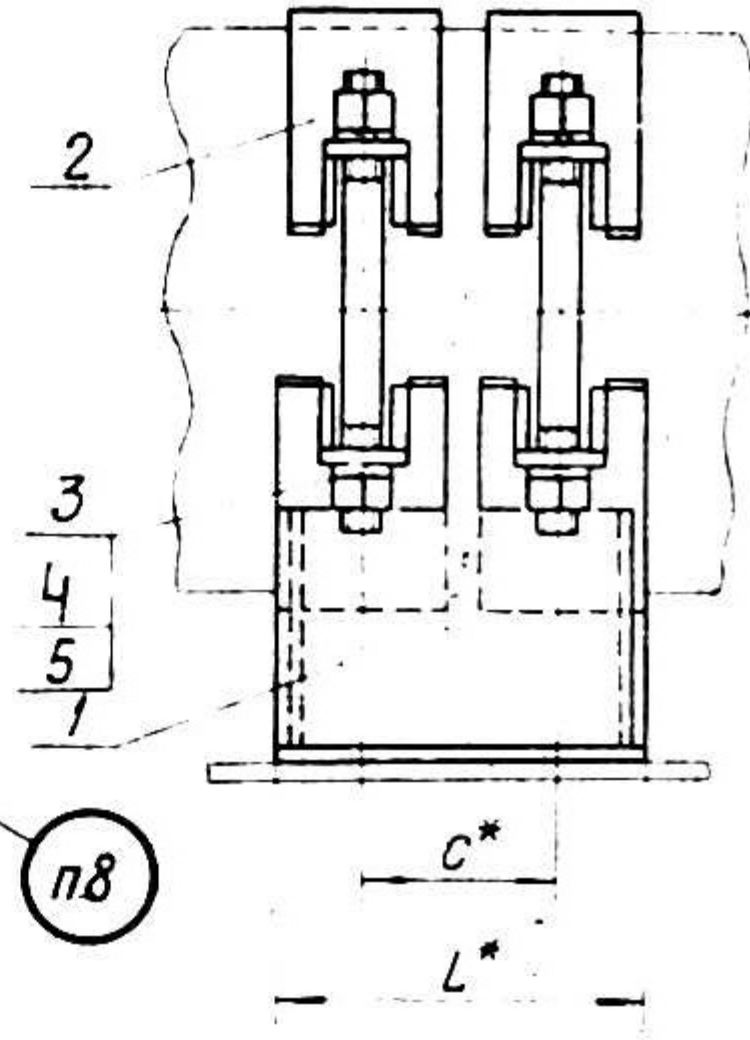
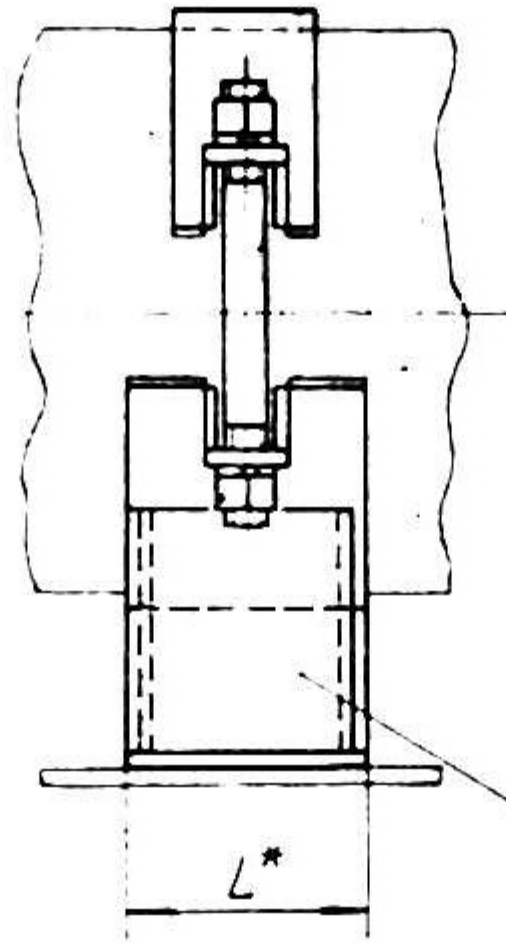
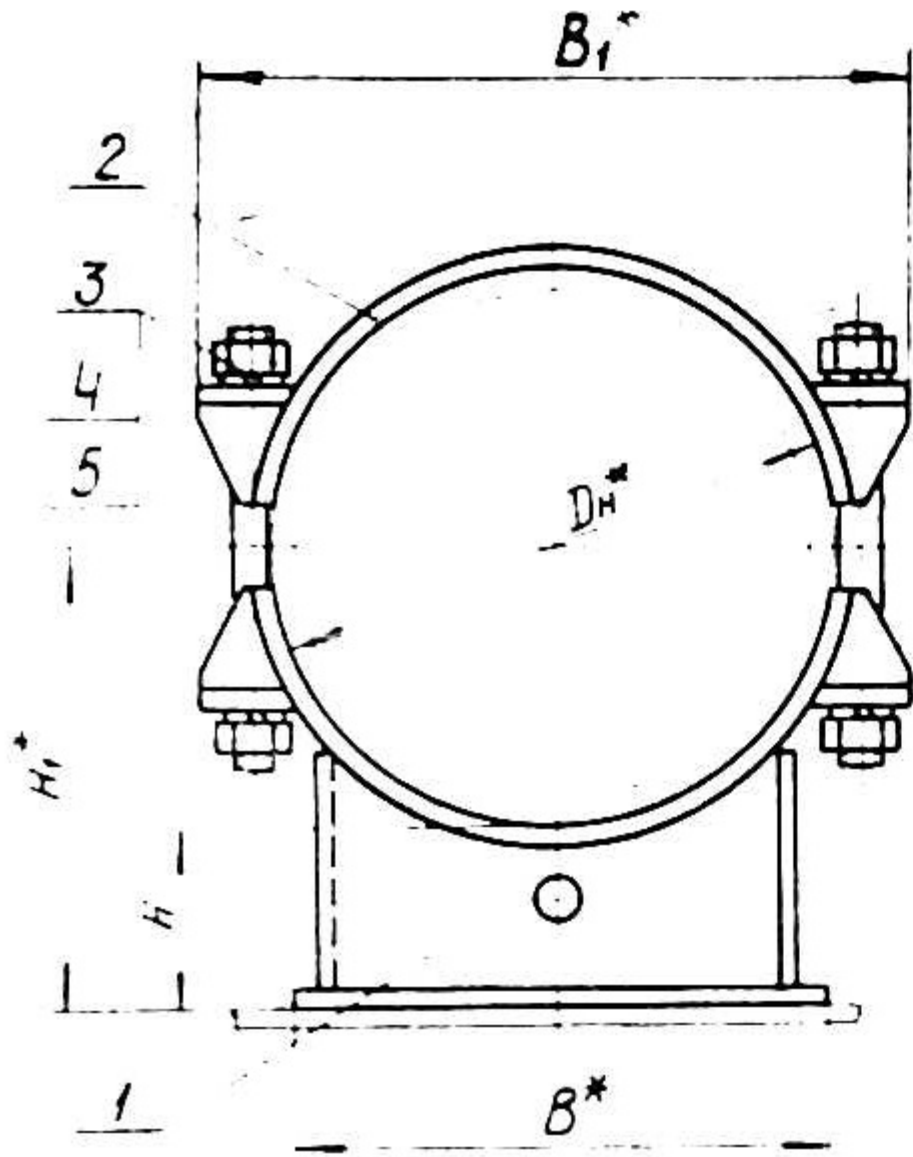
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
Совета Министров СССРРегистрировано и внесено в реестр
государственной регистрации

11.57.76 № 890107

*Издание официальное**Перепечатка воспрещена*

Для D_H 219 и 273

Для D_H 325 - 1420



п8

Черт. 1

2 Конструкция и размеры склеившихся буцефонных шрифтов должны соответствовать черт. 1 и табл. 1 и 2