

О Т Р А С Л Е В О Й С Т А Н Д А Р Т*Опоры и подвески стационарных трубопроводов
Р_у = 40 кгс/см² (4 МПа)***ОПОРЫ
СВАРНЫХ ОТВОДОВ
Дн от 720 до 1420 мм
Конструкция и размеры****ОСТ
34 265-75****Взамен
МВН 2753-67**

*Приказом Министерства энергетики и электрификации СССР
от 30 декабря 1975г № 308 срок введения установлен
с 01.06.1976г*

НЕСОБЛЮДЕНИЕ СТАНДАРТА ПРЕСЛЕДУЕТСЯ ПО ЗАКОНУ

† Настоящий стандарт распространяется на скользящие опоры для сварных отводов трубопроводов тепловых электростанций наружным диаметром Дн от 720 до 1420 мм с температурой среды до 300°С, условным давлением до 25 кгс/см²

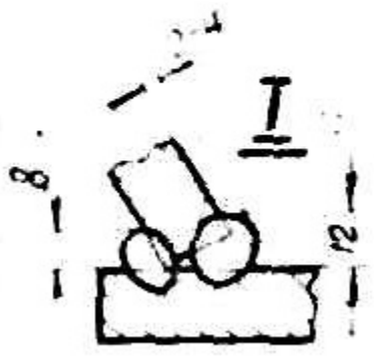
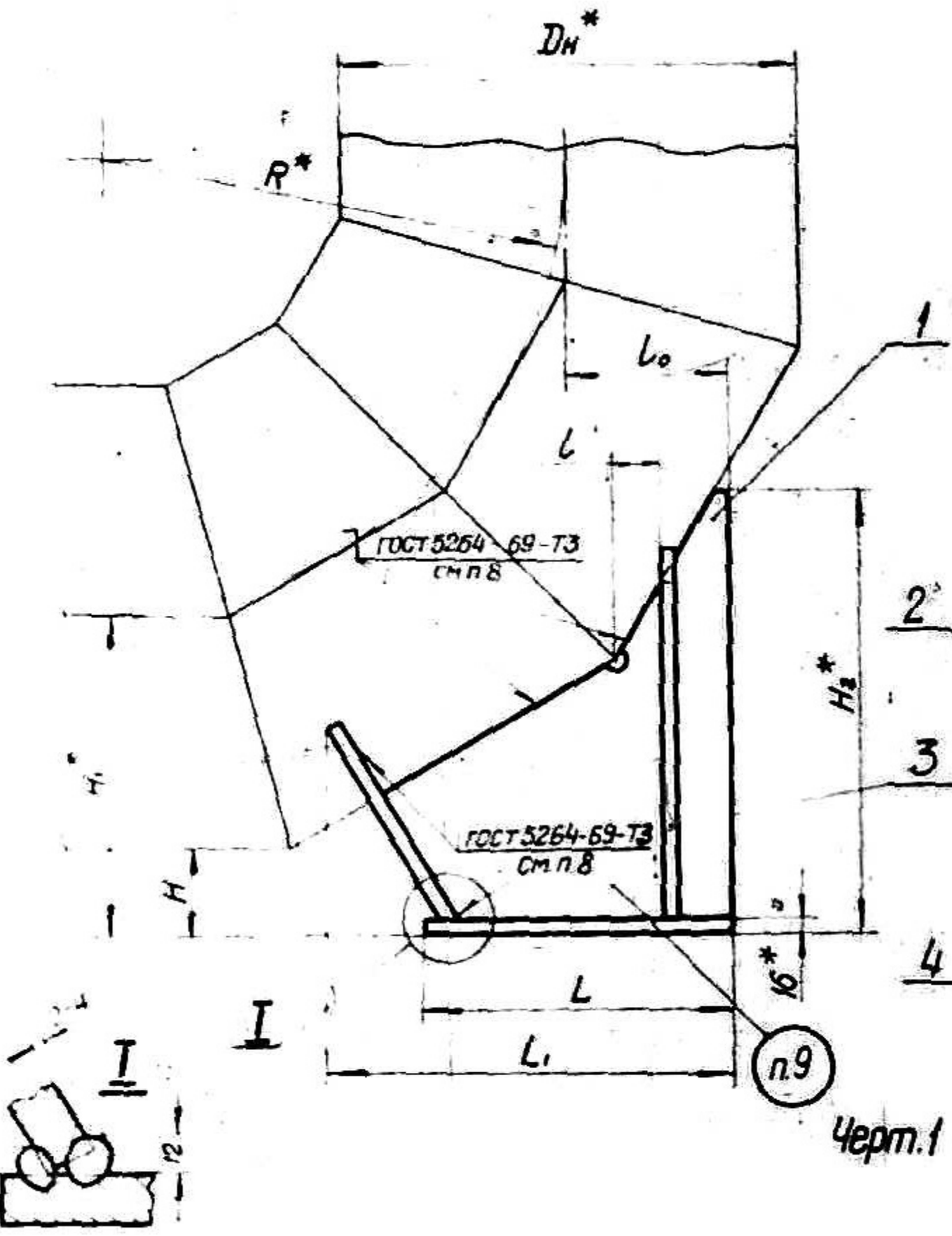
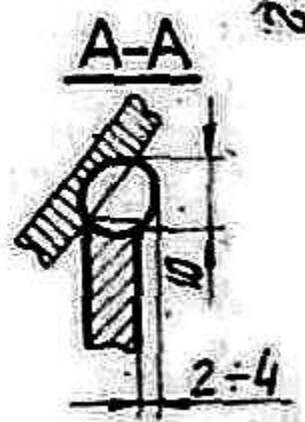
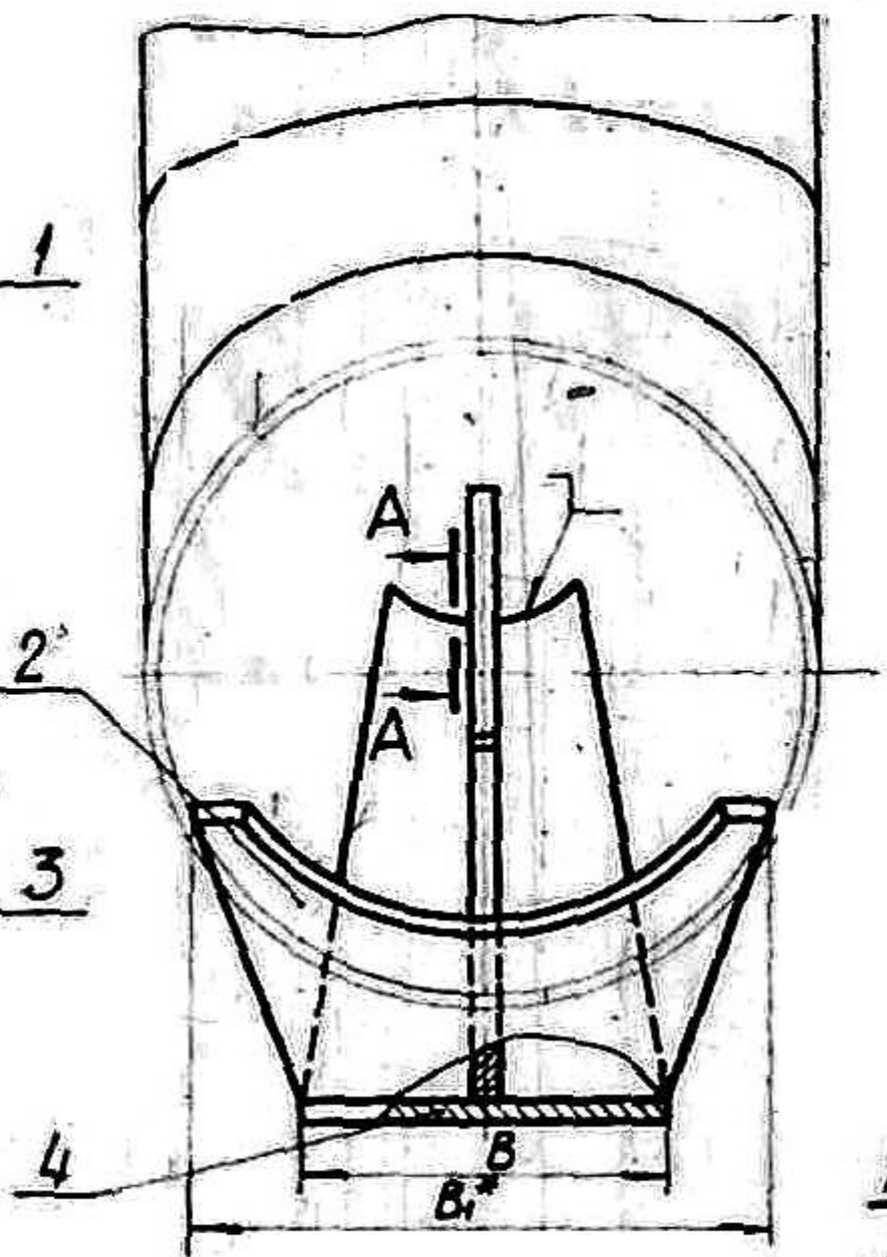
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
Система Стандартов СССР



Испрошено в Государственном
институте стандартов

1. 6. 76 № 2 846/12

2. Конструкция и размеры опор сварных отбойков должны соответствовать указанным на черт. 1 и 8 табл. 1 и 2.



Черт. 1