

О Т Р А С Л Е В О Й С Т А Н Д А Р Т

*Опоры и подвески стационарных трубопроводов
ду ≤ 40 кгс/см² (4 МПа)*

**ОПОРЫ
КРУТОИЗОГНУТЫХ ОТВОДОВ****ОСТ
34 266-75**

*Взамен
ИВН 2745-67*

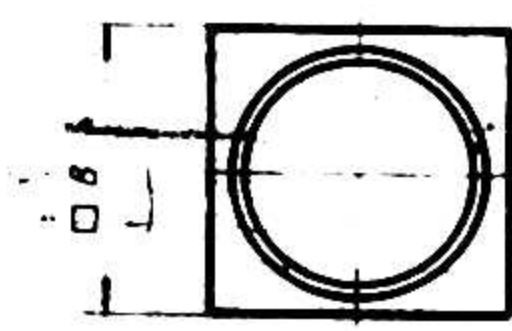
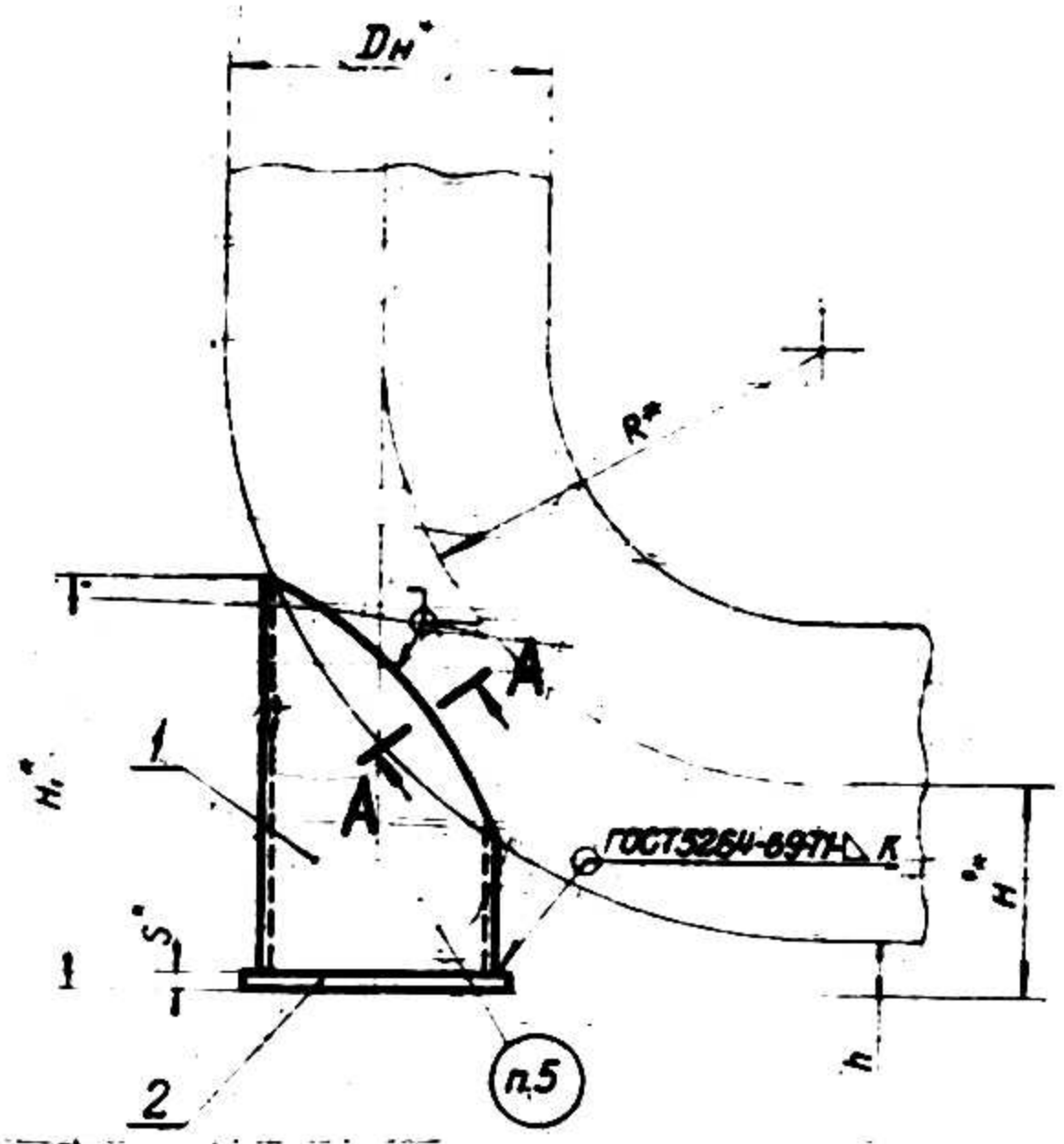
Конструкция и размеры

*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 скле-
пящие опоры для крутоизогнутых отводов трубопрово-
дов тепловых электростанции наружным диаметром
Dн от 57 до 530 мм с температурой среды до 425°С,
условным давлением до 40 кгс/см²*

2 Конструкция и размеры опор кругоизогнутых отводов должны соответствовать указанным на черт.1 и 2 табл.1 и 2.



A-A повернуто



Черт.1