

## О Т Р А С Л Е В О Й      С Т А Н Д А Р Т

*Опоры и подвески стационарных трубопроводов  
 $P_{\text{д}} \leq 40 \text{ кгс/см}^2$  (4 МПа)*

**ПОДВЕСКИ С ОПОРНЫМИ  
 ПРУЖИНАМИ НА  
 СДВОЕННЫХ ЛАПАХ**


*Конструкция и размеры*

**ОСТ  
 34 294-75**

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

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ СТАНДАРТА ПРЕСЛЕДУЕТСЯ ПО ЗАКОНУ**

*1 Настоящий стандарт распространяется на пружинные подвески вертикальных трубопроводов тепловых электростанций наружным диаметром  $D_{\text{н}}$  от 820 до 1420 мм с температурой среды до  $300^{\circ}\text{C}$ ; условным давлением до  $25 \text{ кгс/см}^2$ .*

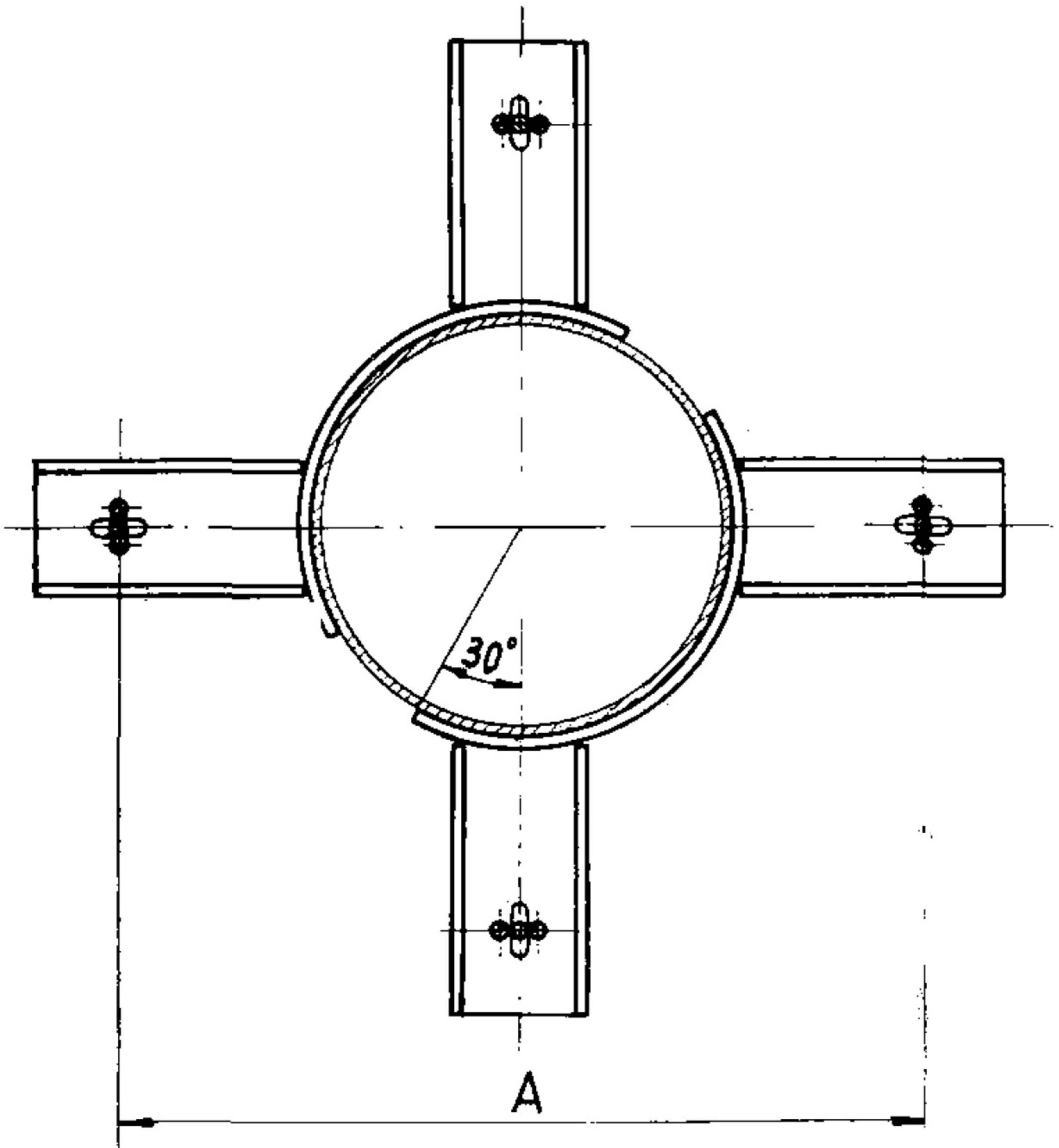
ГОСТ. СТАНДАРТЫ МЕТЕЛ. СТАНДАРТОВ		
Часть 11. Москва СССР		
197	введены и внесены в реестр государственной регистрации	
1.07.76		№ 800/72

*Издание официальное*

*Перепечатка воспрещена*



Г-Г Стр. 2



Б-Б Стр. 2

