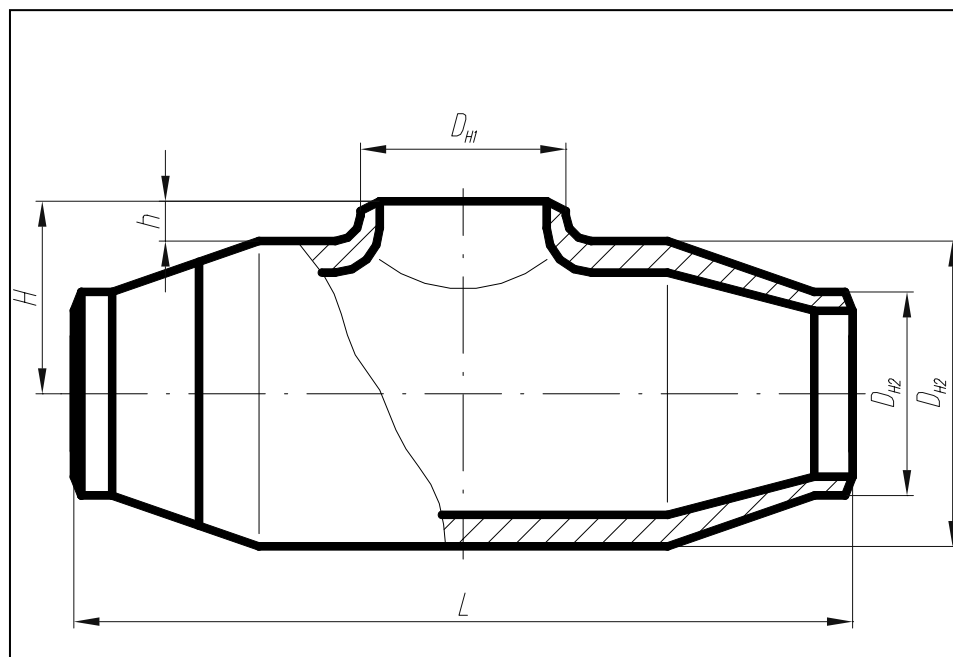


## Тройники переходные с обжатием для трубопроводов ТЭС ОСТ 108.104.05-82



Материал: 15ГС ТУ 14-3Р-55

Исп.	$D_y$	$D_{y1}$	Наружный диаметр и толщина стенки присоед. труб		$d_p$	$d_{p1}$
$p=3,92 \text{ МПа (40 кгс/см}^2\text{)}, t=440^\circ\text{C}$						
01	100	80	108x8	89x6	93	77
$p=7,45 \text{ МПа (76 кгс/см}^2\text{)}, t=145^\circ\text{C}$						
02	100	80	108x8	89x6	97	77
$p=4,31 \text{ МПа (44 кгс/см}^2\text{)}, t=340^\circ\text{C}$						
03	100	80	108x6	89x4,5	97	81
$p=3,92 \text{ МПа (40 кгс/см}^2\text{)}, t=440^\circ\text{C}$						
04	100	80	108x5	89x4,5	100	81