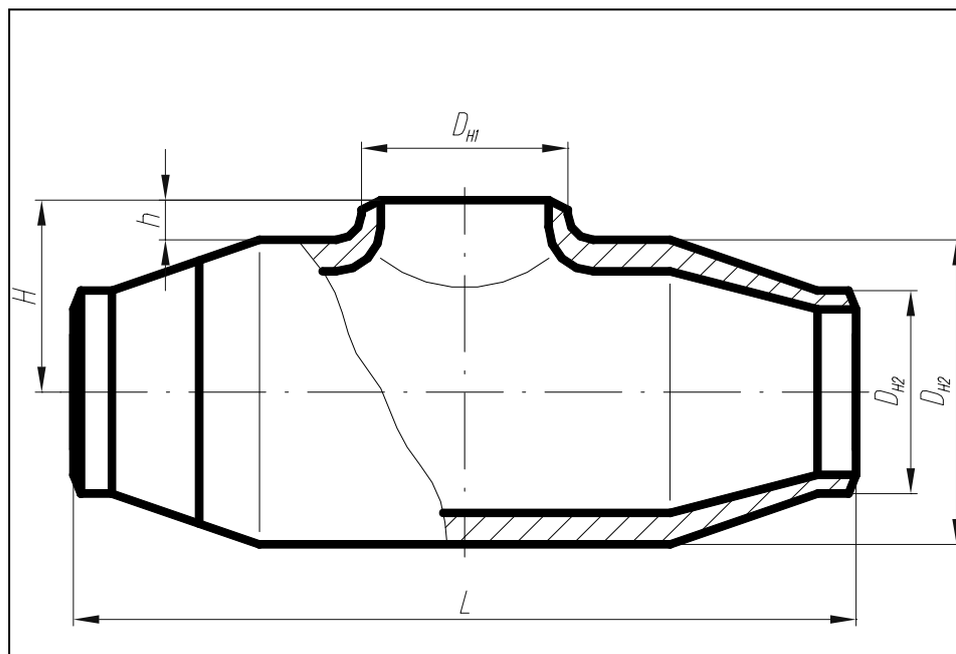


## Тройники переходные с обжатием для трубопроводов ТЭС ОСТ 108.104.05-82



Материал: 15ГС ТУ 14-3Р-55

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