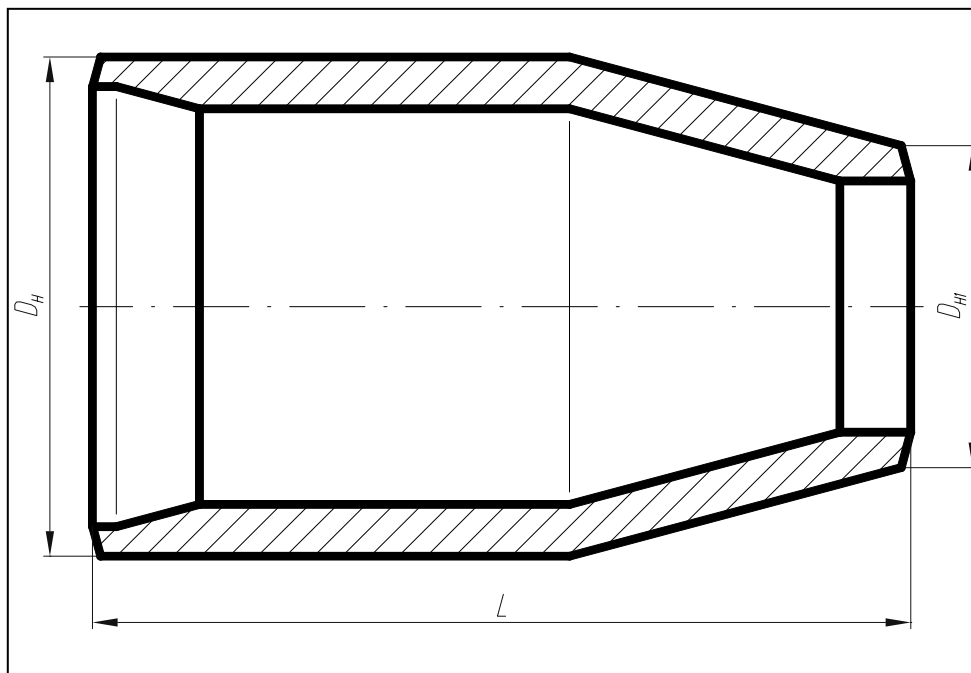


## Переходы для трубопроводов ТЭС ОСТ 108.318.12-82



$P=37,27$  Мпа ( $380$  кгс/см<sup>2</sup>);  $t=280^{\circ}\text{C}$   
 Материал: 15ГС ТУ 14-3Р-55

Исп.	$D_y$	$d_y$	$D_n$	$D_{n1}$	Наружный диаметр и толщина стенки присоед. труб		L	Масса, кг
01	100	40	133	57	133x18	57x9	300	16,3
02	150	100	194	133	194x26	133x18	340	38,9
03	200	150	273	194	273x36	194x26	390	87,2
04	250	200	325	273	325x42	273x36	400	124,6
05	300	200	377	273	377x50	273x36	500	207,0
06	300	250	377	325	377x50	325x42	400	165,6
(07)	350	300	465	377	465x60	377x50	500	318,4
08	400	300	530	377	530x65	377x50	650	516,1
(09)	400	350	530	465	530x65	465x60	480	381,1