

21863-78

Threaded pipeline connections.
Reduce tees
Construction and dimensions

15789—70;
21863—76

20

1978 . 3379

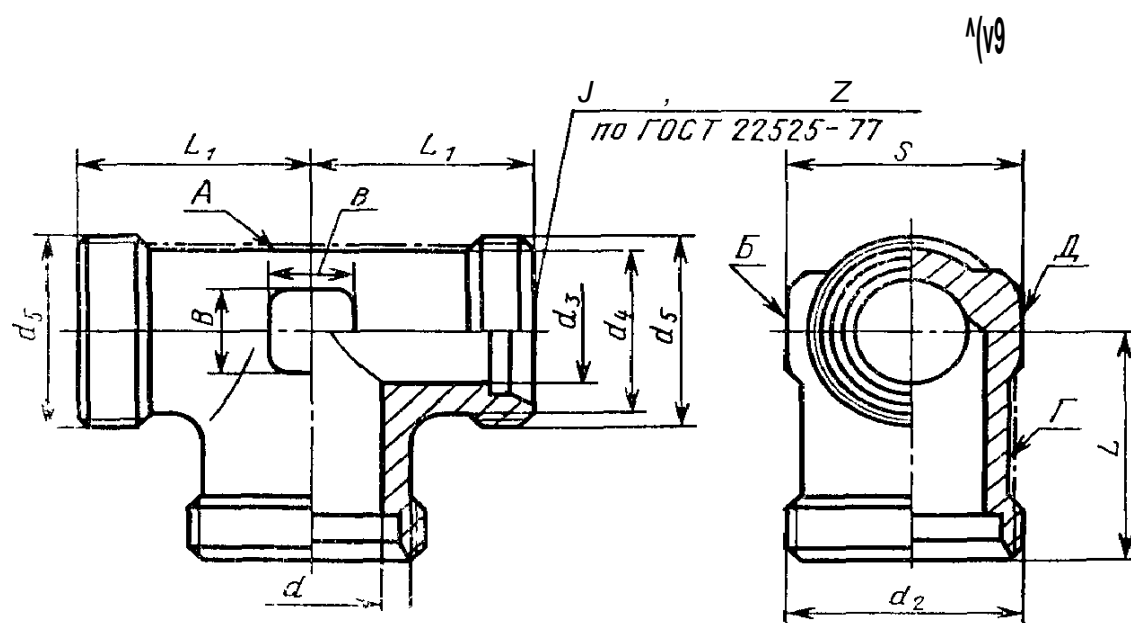
01.01.80
01.01.90

1.

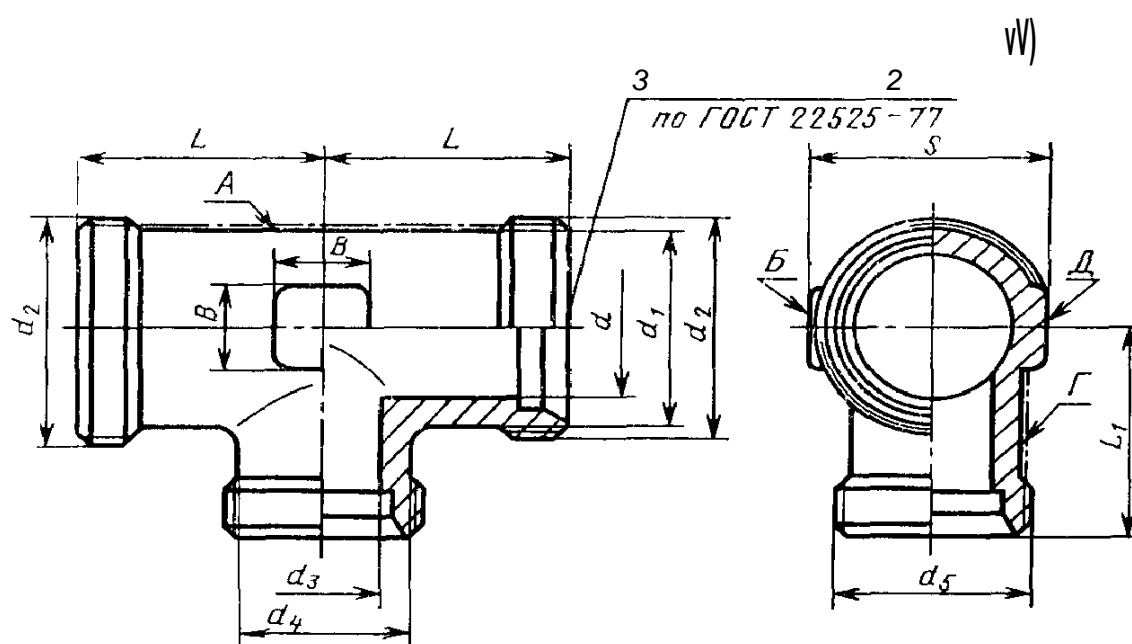
40°) 393 (120°).
2.

233 (

1



2



Примечание. Шероховатость поверхностей А, Б, Г, Д не нормируется.

									L	k			1000				
			i	4,	i,		i	i	om		s	s					
									p				1	2			
	3X2,5	5X4	3,5	8	410X1	2,5	6,5	1X1	15		6	9	18	25			
1	4X3	6X5	4,0			3,5	8,0	10X1		15			20	29			
	6X4	8X6	6,0			10									2 15	4,0	17
	6X4	8X6	6,0	11	414X15	4,0	10,0	M12X1.5	21	19	8	12	26	35			
	3X6	10 8	7,0	13	416X1,5	6,0	11,0	14X15	22	21		14	38	52			
	10X8	12X10	9,0	15"	5118X1,5	7,0	13,0	16X1,5	24	22	10	17	55	70			
	12X8	16X10	12,0	20	24 1.5				28			24	10	24	96	145	
2	12X10	16X12															
	15X12	18X16	11,0	22	27 2	12,0	20,0	20X1,5		T	28						
	20X15	22X18	18,0	26	430X2	14,0	22,0	17X2	35	31		27	202	243			
	25X20	28X22	23,0	33	36 2	18,0	26,0	M30X2	38	35	15	36	262	340			
	32X25	34X28	30,0	40	445 v 2	23,0	33,0	16X2	45	38		41	432	609			
	40X32	42X34	36,0	46	52 2	30,0	40,0	15X2	51	45	18	50	693	890			
	5X3	10X6	6,0	15	418X1,5	3,0	11,0	14X1,5	25			17	72	58			
	6X4	12 <8	8,0	17	420X1,5	5,0	13,0	W6x1,5	29	24			92	78			
	8X6	14X12	10,0		422X15	8,0	17,J	10X1,5	30	29	10	19	118				
3	10X8	16X14	12,0	21	424X1,5	10,0	19,0	M22X1.5	33	30	27	24	151	137			
	12X8	20X14	15,0	26	10X2				12,0"			21	24 1.5	37	33	210	187
		12X10															
	15x12	25\20	18 0	33	16X2	15,0	26,0	10\?	42	37	15	36	370	300			
	" 15	30X25	22,0	39	442> 2	"W	33,0	16X2	49	42		41	584	493			
	15x20		28,0	46	12X2	22,0	39,0	M42X2	57	49	18	50	906	760			

1 1 $Z)_{\text{H}} = 8$ $D'_n = 6$:

1—1—8 X 6 21863—78

, 2:

1—2—8x6 21863—78

, 2 1:

2—1—8x6 21863—78

, 2:

2—2—8 X 6 21863—78

$D^r = 6$: , 3 1 $D_u = 10$

3—1—10x6 21863—78

, 2:

3—2—10 6 21863—78

3.

22525—77, 1.

4.

, , , —

, 15763—75.

21.11.88 3741

01.07.89

: « »; «and dimensions».
 : 41 9300.
 : «1.
 1
 24 °». 2. : Rz 40 12,5;
 « $D_{Hy}^* D_H^*$ 2 -
 16X10; 16X12; 18X16; 34X28; 42X34 ; d, da .
 : 2—30,0 29,0; 3—5,0 4,0; 6,0 5,0; 8,0
 « 6,0; 10,0 7,0 12,0 10,0; 15,0 13,0; 18,0 19,0;
 L, Li. : ± — IT16
 ±0,3;
 '« 1000 ».
 1—18 14; 20 14; 23 20; 163 138; 202 174; 432 384; 693 663;
 72 58; 92 78; 118 113; 151 137; 206 168; 370 300; 210 187;
 584 493; 906 760;
 2—25 15; 29 15; 32 21; 35 32; 52 43; 70 58; 142 126;
 145 128; 205 155; 243 185; 340 325; 609 416; 890 716; 58
 72; 78 92; 113 118; 137 151; 168 206; 187 210; 300 370; 493
 584; 760 906;
 12' & 12 ; 15X12; 32X25; 40X32 -
 :
 (. . 88)

(121 -78)

дополнить примечанием: «Примечание. Значения, приведенные в скобках, непредпочтительны».

(ИУС № 2 1989 г.)

2 21863—78 .

(10 04.10.96) ,
2279

:

« 1 :
« , , -
, , 2 4.
15763—91». (. . 20)

2. . : «
 $D_y x D'_y$ » « ($DN x DN'(D_y D')$ »;
 « 7) $\mathcal{E} >'$ » . : 14 12
 (14x12); 16x14 (16x14); 20 14 (20x14);
 $d_v d_5$: 27 2 26 1,5 (27 2);
 d, d_y :
 1 — 4,0 4,5;
 2 — 7,0 8,0 (2); 9,0 10,0 (2); 11,0 12,0
 (3); 14,0 15,0 (2); 18,0 19,0 (2); 23,0 24,0 (2);
 29,0 30,0 (2);
 3 — 3,0 4,0; 4,0 5,0; 5,0 7,0; 6,0 8,0 (2); 7,0
 10,0 (2); 10,0 12,0 (2); 13,0 16,0 (2); 19,0 20,0
 (2); 22,0 25,0 (2); 28,0 32,0;
 « 1000 ., , » . : « »;
 — 2:
 «2. $d_v d_A$ ».
 3, 4 :
 «3. ()
 — 15763—91, 3; —
 22525—77, 2.
 4. , , , ,
 — , 15763—91» .
 (8 1998 .)