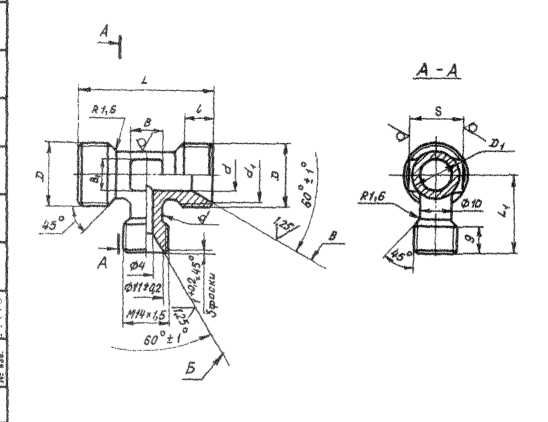
mangeriori ngalang ngalang	8
	УДК 621.643.4.062 ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ
2 28 11776	ТРОЙНИКИ ПЕРЕХОДНЫЕ С ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 14 ММ На 5 страницах НА СРЕДНЕМ ШТУЦЕРЕ Введен впервые Конструкция и размеры
Mar.usm. 1 Ne usa. 8628	ОКП 75 9510 Расперяжением Министерство от 22 декабря 1972 г. № 087-16 срек введения установлен с 1 января 1974 г.
8801	Несоблюдение стандарта преследуется по закону 1. Пастоящий стандарт распространяется на переходиые тройники, преднозна- ченные для соединений трубопроводов по внутреннему конусу.
Was No applements	

OCT 110363-72 Cap. 2

2. Конструкция и размеры переходных тройников должны соответствовать указонным на чертеже и в таблице.

R240/ V(V)



1088

Her. M. Aybarkele Mrs. M. Sohrmine

OCT 110363-72 Cap. 3

grisseries werter tracer research recently		politica de la constanta de la		-	jamen (m.	george colon	***************************************	***********	,,,,,,,,,,,	former	makeliowe	***************************************			Disentinens)	
Macca 100 um.,	3,75	4,46	5,16	5,89	6,57	7,34	8.50	£.9	S 0	gond CT) gord gord	12,08	8,2	16,62	17,40	8,8	
ø)"	22	<i>0</i> 3	ಟ	<u> </u>		00	81 88 88		38	S				83		
10	್ಷ	river and the	~~ C/I	jungin kana jurkan		33 2		bra constant	ದ	S.						
-3"	*	R	R	88	30		8 3 8		80 80		\$					
4		A. CA		4 55		83			R							
-		්		Source Asserts		ŭ		CO)								
s,	prod (**	ä	83	ä		Š.	30	32	33	6/4 tent		46		8		
Ą	503 203	17	ග	ম	8	83	28	S	æ	37	39	43	44. 63	45	4	
Ą	MR20x1,5	MR 22x1,5	MR24x1,5	MR27x1,5	MR30x1,5	MR33x1,5	MR36x1.5	MR38x1.5 MR42x1,5 MR45x1,5 MR48x1,5		MR48x1,5	MR52x1,5					
2.8	Č	18,0	21,0	24,0	27,0	29,0	32,0	35,0	ස	38,0	41,0		44,0		48.0	
t	0	2	24	82	00	8	23	88	88	80	S	¥	B	æ	40	
Наружимай пиаметр трубы Ди	2	14	16	82	20	22	25	88	99	32	94	8	88	40	42	

Размеры, мм

he. Machaelle He. Machaelle

- 3. Материал: штамповка из титановых сплавов ВТЗ-1, ВТ6.
- 4. Термическая обработка: отжечь, группа контроля 5 ОСТ 1 00021-78.
- 5. Резьба no OCT 1 00105-83, поле допуска бе.
- 6. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположении поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.
- 7. Предельные отклонения размеров необрабатываемых поверхностей по ОСТ 1 41187-78, класс точности 5.
- 8. Допуск радиального биения поверхностей Б и В относительно оси соответствующих резьб - не более 0,1 мм.
 - 9. Horpatue: An. Orc 2-3*.
 - 10. Маркировать и клеймить но ОСТ 1 000538-72.
 - 11. Технические условия по ОСТ 1 00538-72.
 - 12. Для обозначения переходных тройников из сплава ВТ6 принят код "1".

Пример наименовании и обозначения переходного тройника с диамотром ролобы 14 мм на среднем штуцере к трубопроводу D_{H} = 12 мм из силава ВТЗ-1:

Тройник переходной 12-ОСТ 1 10363-72

То же из сплава ВТ6:

1088

Тройник переходной 12-1-ОСТ 1 10363-72

^{*} По действующему отраспевому документу.