

Приложение 1. Приказ №8 от 14.03.2014г. (с изм. 17.10.14г.)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО "Сантехстрой"
142111, МО, г.Подольск, ул.Вишневая, д.3



Паспорт № 646

выдан май 2024 г.

ГОВАРНЫЙ ЗНАК
Изготовитель

Заказчик и его адрес: ООО "Сантехкомплект"

Основание: счет № 646

Условное обозначение детали (наименование, размер Н.Д.)	Наименование исполнение И1;И2; (С3-по согласованию с Заказчиком)	Размер	Наличие покрытия	ГОСТ, ТУ, материал	Рабочее давление РУ кгс/см2	№ партии	дата партии	Механические свойства металла					Количество шт.	Масса для справки кг	Полуфабрикат (труба, лист- марка стали)
								Временное сопроти- вление разрыву Мпа	Предел текучести Мпа	Относительное удлинение бz%	Относительное сужение %	Ударная вязкостьКСУ, кгсм/см2 Ст20 при -40*			
Тройник И1	Дн 21,3х3,2 (ДУ15)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	Е387	05.05.2022г.	500	340	35	50	29	200	0,30	см20	
Тройник И1	Дн 21,3х3,2 (ДУ15)		ГОСТ 17376-2001 см.20	100	Е387	05.05.2022г.	500	340	35	50	29	1200	0,30	см20	
Тройник И1	Дн 26,9х2,8 (ДУ20)		ГОСТ 17376-2001 см.20	100	00524	25.02.2022г.	480	340	36	50	29	1610	0,37	см20	
Тройник И1	Дн 42,4х3,2 (ДУ32)		ГОСТ 17376-2001 см.20	100	1378	08.10.2022г.	480	375	34	50	29	90	1,10	см20	
Тройник И1	Дн 42,4х3,2 (ДУ32)		ГОСТ 17376-2001 см.20	100	1378	08.10.2022г.	480	375	34	50	29	1350	1,10	см20	
Тройник И2	Дн 57х3-45х2,5 (50х40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	63	3059	27.03.2023	510	245	30	50	29	25	0,80	см20	
Тройник И2	Дн 76х3,5-57х3,0 (65х50)		ГОСТ 17376-2001 см.20	63	31122	22.03.2023	510	415	30	50	29	128	1,20	см20	
Тройник И2	Дн 108 х 4 (ДУ100)	оц	ГОСТ 17379-2001 см.20	40	81275	28.08.2020г.	500	245	37	50	29	16	2,20	см20	

Примечание:

Условия применения деталей исполнения 2 по РН (Рv) - по 5.1.7 или 5.1.7 ГОСТ 17380, а по рабочему давлению и температуре - по ГОСТ 356-80.

Мастер контроля:

Захаров Г.А.

Шапн ОТК

