

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.00204/20 от 16.12.2020 г. по 15.12.2025 г., выдан ООО «Центр сертификации «СибПромТест»  
Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.03442/22 от 04.02.2022 г. по 03.02.2027 г., выдан ООО «Центр сертификации «СибПромТест»

Паспорт № 7674 выдан 05 декабря 2022 г.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

№ п/п	Условное обозначение	Рабочее давление Pp, МПа для газообразных сред по ГОСТ 17380-2001	Рабочее давление Pp, МПа для жидких сред по ГОСТ 17380-2001	Испытательное давление Rpr, Мпа для газообразных сред	Испытательное давление Rpr, Мпа для жидких сред	№ партии	Механические свойства								Кол-во, шт	Масса, кг
							Временное сопротивление σв, Мпа	Предел текучести σ0,2, Мпа	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение Ψ, %	Ударная вязкость при Т, Дж/см2					
											KCU -40°C	KCV -5°C	KCU -60°C	KCV -60°C		
1	Тройник оцинкованный П 1-48,3x2,6 ст.20 ГОСТ 17376-2001	9	8,6	13,5	12,9	440/18	447	266	24,6	-	86	67	-	-	516	516

Сведения о полуфабрикате\*

№ п/п	Условное обозначение	Номер сопроводительного документа	Номер партии	Номер плавки	Изготовитель
1	Труба 48x3 ст 20 ГОСТ 8734-75	Серт № АК-494863/09	6789	8F4756	ОАО "Первоуральский новотрубный завод"

\*Для деталей на давление Pp свыше 10,0 МПа и деталей трубопроводов, подконтрольных органам надзора

Величина гидравлического давления обеспечивается по п.5.1.7 ГОСТ.17380-2001

Термообработка: выскочный отпуск

Начальник ОТК  
Щапин А.В.

