

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.00264/23 от 18.12.2020 г. по 18.12.2025 г., выдан ООО «Центр сертификации «СибПромТест»
 Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.00142/22 от 04.03.2022 г. по 03.03.2027 г., выдан ООО «Центр сертификации «СибПромТест»

Паспорт № 7804 выдан 08 декабря 2022 г.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

№ п/п	Условное обозначение	Рабочее давление Р _р , МПа для газопроводных сетей по ГОСТ 17360-2001	Рабочее давление Р _в , МПа для водопроводных сетей по ГОСТ 17360-2001	Испытательное давление Р _{исп} , МПа для газопроводных сетей	Испытательное давление Р _{исп} , МПа для водопроводных сетей	№ партии	Механические свойства								Кол-во, шт	Масса, кг
							Временное сопротивление σ _{0,2} , МПа	Предел текучести σ _{0,2} , МПа	Относительное удлинение δ ₅ , %	Относительное сужение ψ, %	Ударная вязкость при Т, Дж/см ²					
											KCU -40°C	KCU -5°C	KCU -10°C	KCU -15°C		
1	Трубка ПП-33,7x2,9 ст.20 ГОСТ 17360-2001	11,0	11,0	17,4	10,7	43810	447	261	23,9	-	88	70	-	-	1 800	1 152

Сведения о поставщике*

№ п/п	Условное обозначение	Номер сопроводительного документа	Номер партии	Номер заказа	Исполнитель
1	Труба 34x2,5 ст 20 ГОСТ 8734	Счет № АИ-48487709	6775	6379	ОАО "Первоуральский завод трубных изделий"

*Для деталей из металла Р_р свыше 10,0 МПа и деталей трубопроводов, работающих в опасных условиях эксплуатации, механические свойства обеспечиваются по п.5.1.7 ГОСТ 17360-2001
 Термообработка - выжиг отпуском

Начальник ОТК
 Щалин А.В.

