

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU AЕ53.В.00264/20 от 16.12.2020 г. № 15.12.2025 г., выдан ООО «Центр сертификации «СиБПромТест»
 Сертификат соответствия ЕАЭС RU C-RU AЕ53.В.03443/22 от 04.03.2022 г. № 02.02.2027 г., выдан ООО «Центр сертификации «СиБПромТест»

Паспорт № 7619 выдан 02 декабря 2022 г.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

№ п/п	Условное обозначение	Рабочее давление Рп, МПа для газообразных сред по ГОСТ 17380-2001	Рабочее давление Рп, МПа для жидких сред по ГОСТ 17380-2001	Испытательное давление Рис, МПа для газообразных сред	Испытательное давление Рис, МПа для жидких сред	Номер партии	Механические свойства						Кол-во, шт	Номер, стр		
							Врачебное сопротивление сж., Нм	Продолжительность испытания в 0,5, мин	Относительное удлинение Ё, %	Свободный остаток й, %	Ударная вязкость при T, Дж/см²					
											КСУ-40°C	КСУ-5°C	КСУ-60°C	КСУ-65°C		
1	Трубка одностенная П1-42.4x3.2 ст 20 ГОСТ 17376-2001	12.8	12.4	19.4	15.8	21-21227	447	205	24.1	-	85	87	-	-	36	36

Сведения о полуфабрикатах:

№ п/п	Условное обозначение	Номер сертификатного документа	Номер партии	Номер заказа	Изготовитель
1	Труба 42x3.5 ст 20 ГОСТ 8754-75/ГОСТ ВУ33-74	Серт № АК-417505/08	0009	1R7240	АО «Пермуральский низкотемпературный завод»

*Уже сформировано Рп выше 19,6 МПа с демпфером трубопроводов, подключающимся вправо от манометра

Выличина избыточного давления обеспечивается по п.5.1.7 ГОСТ 17380-2001

Термоизоляция: высокий отпуск

Начальник ОТК
Шапкин А.В.


