

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ЗАО «Институт «СЗЭМП»

В.Д. Щеглов

25 ноября 2014 г.



ПОПРАВКА

ОКС 23.040.01
27.120.01

к СТО 79814898 126–2009 «Детали и элементы трубопроводов атомных станций из коррозионно-стойкой стали на давление до 2,2 МПа (22 кгс/см²). Тройники сварные равнопроходные с накладкой. Конструкция и размеры»

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Таблица 2, типоразмер тройника 01 (лист4), графа «Позиция 2. Штуцер. Обозначение по СТО 79814898 124»	2-13	2-12

Исполнитель

Начальник отдела обеспечения качества,
лицензировании и стандартизации

И.А.Головин

(812) 326-56-70

Таблица 2

Обозначение тройника	Позиция 1 Корпус		Позиция 2 Штуцер	Позиция 3 Накладка		
	Количество					
	1					
	Размеры в мм		Материал по СТО 79814898 109 [4], разделы	Масса*, кг	Обозначение по СТО 79814898 124 [5]	Обозначение по настоящему стандарту
Наружный диаметр и толщина стенки	L					
01	377 × 8	700	4, 6	42,9	2-12	3-01
02	426 × 8	770		53,1	2-14	3-02
03	530 × 8	900		76,2	2-19	3-03
04	630 × 12	1050		157,7	2-21	3-04
05					2-22	
06	720 × 12	1150		195,6	2-29	3-05
07	920 × 10	1200		207,9	2-35	3-06
08	1020 × 12	1450		282,8	2-41	3-07
* Масса приведена для справок.						

(Измененная редакция, поправка)

352

СТО 79814898 126-2009