



Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
 Юридический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Фактический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003126
 ФИЛИАЛ ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел.: +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 2379/1

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение фланцев	DN(Dy)	PN(Py)	Марка стали	Кол-во штук в партии	Вес, кг.	Заказчик, номер договора
1	Фланец 1-25-25 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	25	25	Ст. 20	94	112,80	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
2	Фланец 1-40-6 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	40	6	Ст. 20	3	3,63	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
3	Фланец 1-50-6 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	50	6	Ст. 20	3	3,99	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
4	Фланец 1-50-10 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	50	10	Ст. 20	552	1137,12	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
5	Фланец 1-50-16 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	50	16	Ст. 20	168	389,76	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
6	Фланец 1-80-16 ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	80	16	Ст. 20	4	14,84	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
7	Фланец 1-125-16 А ст.20 ГОСТ 12820-80 100% Контроль	125	16	Ст. 20	29	185,02	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение							
	D*	D ₁ *	D ₂ *	d _B	d*	b	h	
Предельные отклонения размеров, мм	h16 – при токарной обработке, 2 класс точности по ГОСТ 14792, при отсутствии токарной обработки	±0,5 для отв. Ø 11	±4	H14	H15	по классу «очень грубый» ГОСТ 30893.1:		±1 при h=2 ±2 при h>2
		±1,0 для отв. Ø 14-26				Отклонение	Размер	
		±1,5 для отв. Ø 30-45				±1	СВ 6 до 30	
						±1,5	СВ 30 до 120	

*Размеры D, D₁, D₂ и d по ГОСТ 12815-80

Дата изготовления (поставки) 07.08.2018

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 12816-80. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

* кроме изделий из стали 12Х18Н10Т

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с ГОСТ 12820-80, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.



Контролер ОТК

Руководитель предприятия

МП Союз Металл

13.08.2018

(год, месяц, число)

личная подпись

Лифанов Е.Ю.

расшифровка подписи

14.08.2018

год, месяц, число