



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
 Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел.: +7(3435)379-420, 379-421, 379-422, 379-423
 E-mail 963706@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 1664/1

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение фланцев	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Фланец 40*10 (ПЭ, ПП 50)	40	10	395	501,65	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
2	Фланец 80*16 (ПЭ, ПП 90)	80	16	130	374,40	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1
3	Фланец 200*16 (ПЭ 225)	200	16	336	2459,52	ООО "Сантехкомплект", 94/2017-1

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопрот. об., (Н/мм²)	Предел текучести σ 0,2 Мпа (Н/мм²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость ККУ, -20° С, Дж/см²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	503	287	26,1	62	113	140
2	Ст. 20	459	294	27,1	61	89	143
3	Ст. 20	450	280	30,7	56	98	149

Дата изготовления (поставки) 23.04.2023

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
2	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
3	0,17	0,22	0,47	0,004	0,015	0,14	0,3	0,22

Протокол лабораторных испытаний №1664/1 от 30.04.2023 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259. 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
02.05.2023	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с ГОСТ 33259 и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК

02.05.2023

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

Олифанов Е.Ю.

03.05.2023

год, месяц, число

МП

