



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 №6602 ВТБ 24(ПАО), БИК 046577413  
 р/сч 40702810920020009129, К/сч 30101810965770000413  
 тел.: +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423  
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

## Паспорт № 327/1

### 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

| Обозначение фланцев                 | Dy  | Py | Марка стали | Кол-во штук в партии | Дата изготовления (поставки) | Заказчик, номер договора         |
|-------------------------------------|-----|----|-------------|----------------------|------------------------------|----------------------------------|
| Фланец 1-300-25 ст.20 ГОСТ 12820-80 | 300 | 25 | Ст. 20      | 40                   | 20.02.2016                   | ООО "Сантехкомплект", 009/2014-1 |
| Фланец 1-250-16 ст.20 ГОСТ 12820-80 | 250 | 16 | Ст. 20      | 210                  | 20.02.2016                   | ООО "Сантехкомплект", 009/2014-1 |

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Наименование параметра             | Значение  |  |     |     |     |  |              |                          |
|------------------------------------|---|--|-----|-----|-----|--|--------------|--------------------------|
|                                    | D*  | D1*  | D2* | dв  | 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<br>±1,0 для отв. Ø 14-26<br>±1,5 для отв. Ø 30-45 | ±4  | H14 | H15 | по классу «очень грубый» ГОСТ 30893.1: |              | ±1 при h=2<br>±2 при h>2 |
|                                    |   |  |     |     |     | Отклонение                             | Размер       |                          |
|                                    |   |  |     |     |     | ±1                                     | св 6 до 30   |                          |
|                                    |   |  |     |     |     | ±1,5                                   | св 30 до 120 |                          |

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

### 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<br>(в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков) |

### 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

19.02.2016

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

Лифанов Е.Ю.

20.02.2016

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

МП