

# Паспорт СЗ 0326 – ПС

## Задвижка чугунная параллельная с выдвижным шпинделем

наименование изделия

**30ч6бр**

обозначение изделия

Основные сведения об изделии:

Предприятие изготовитель: ОАО «Литейно – механический завод»  
Россия, 606653, г. Семёнов, Нижегородская обл., ул. Промышленная, 3,  
(831 62) 5-70-90, 5-21-91

Сведения о сертификации:

Сертификат соответствия № ТС RU C-RU.МН32.В.00223. Срок действия с  
24.11.2014 по 23.11.2019 г. выдан органом по сертификации ООО  
«Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации».  
Декларация соответствия ТС N RU Д-RU.МН32.В.00134. Срок действия с  
04.12.2014 по 03.12.2019 г.

Зарегистрированный товарный знак



выполнен на корпусе литьем

Дата изготовления и консервации: «    » **МАЙ 2016** 201    г.

Номер изделия \_\_\_\_\_

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение					
	50	80	100	125	150	200
Проход номинальный, мм	50	80	100	125	150	200
Масса, кг не более	11,5	19	30,5	42	58	99
Давление рабочее P <sub>p</sub> МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	1,0 (10,0) -1,6 ( 16,0 )					
Рабочая среда	Вода, пар					
Температура рабочей среды, не более	+ 225 °С					
Герметичность затвора	соответствует классу «D» по ГОСТ 54808-2011					
Присоединение фланцевое	Размеры фланцев на PN10МПа по ГОСТ Р 54432-2011 тип 21; исполнение уплотнительной поверхности В					
Толщина стенок корпусных деталей	соответствует ОСТ 26-07-817-73					
Отличительная окраска	красная полоса на маховике					
Климатическое исполнение	У2, УХЛ 4					
Температура окружающей среды	От -15°С до +40°С; для воды от +1°С до +40°С					

### Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя:

Полный средний срок службы не менее 10 лет.

Полный средний ресурс циклов – 1700 циклов.

Изготовитель гарантирует работоспособность задвижек в течение 12 месяцев со дня ввода задвижек в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня выпуска.

Условия транспортировки и хранения - 5 (ОЖ 4) по ГОСТ 15150-69.

Магистральные отверстия должны быть заглушены. По истечению назначенного срока хранения задвижки должны быть переконсервированы.

Восстановление (замена) некачественных изделий производится в течении одного месяца со дня получения рекламации, если изделие не подвергалось ремонту у потребителя.

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

### Требования безопасности.

Эксплуатировать арматуру только при наличии ЭД. В процессе эксплуатации, пуско-наладочных и ремонтных работ задвижка должна быть полностью открыта или закрыта. **Использовать задвижку в качестве регулирующих устройств не допускается.**

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Задвижка чугунная параллельная с выдвигным штоком изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями технических условий ТУ 3721-001-00324292-2011, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

Инженер – контролёр:

личная подпись

расшифровка подписи

м.п.

МАЙ 2016

« \_\_\_\_\_ » 201\_\_ г.

