

Сертификат соответствия № TC RU C-RU.MH32.B.00399.

Срок действия с 18.04.2016 по 17.04.2021 г.

Выдан органом по сертификации ООО «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации».

**ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ И НЕВЫДВИЖНЫМ****ШПИНДЕЛЕМ**

наименование изделия

**30ч39р**

обозначение изделия

**СЗ 0370 ПС****1. Общие сведения об изделии**

Завод изготовитель

ОАО «Литейно-механический завод»  
606653, Нижегородская область, г. Семенов,  
ул. Промышленная, д. 3;  
т.(831 62) 5-70-90, 5-21-91

Заводской номер

Дата выпуска

Назначение

Для установки на трубопроводе в качестве запорного  
устройства

Зарегистрированный товарный знак



выполнен на корпусе литьем

**2. Основные технические данные и характеристики**

Наименование параметра	Значение						
Проход номинальный	50	80	100	125	150	200	250
Масса, кг не более	11	18	21	34	39	62	94
Давление номинальное МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	1,0 (10) - 1,6 (16,0)						
Рабочая среда	Вода, воздух						
Температура рабочей среды, не более	+115 <sup>0</sup> С для воздуха; +150 <sup>0</sup> С для воды						
Герметичность затвора	Соответствует классу «А» по ГОСТ 9544-2015						
Присоединение фланцевое	Размеры фланцев ГОСТ 33259-2015 тип 21; исполнение уплотнительной поверхности - В						
Привод	Маховик						
Климатическое исполнение	УХЛ категория 3; 4						
Температура окружающей среды	от -15 <sup>0</sup> С до +40 <sup>0</sup> С						
Полный средний срок службы	10 лет						
Полный средний ресурс циклов	2000						
Назначенный срок службы	10 лет						
Назначенный ресурс циклов	1500						

**3. Материал основных деталей**

Корпус	Чугун СЧ 20 ГОСТ 1412-85 / Чугун ВЧ 50 ГОСТ 7293-85
Крышка	Чугун СЧ 20 ГОСТ 1412-85 / Чугун ВЧ 50 ГОСТ 7293-85
Клин	Чугун СЧ 20 ГОСТ 1412-85 / Чугун ВЧ 50 ГОСТ 7293-85
Гайка клина	Латунь ЛС 59-1 ГОСТ 15527-2004
Шпindelь	Сталь 20Х13 ГОСТ 5632-72
Уплотнение в затворе	Этилен-пропиленовый каучук EPDM
Прокладка крышки	Этилен-пропиленовый каучук EPDM

**4. Комплектность**

- Задвижка в сборе 30ч39р - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации - 1 шт. на партию изделий в один адрес;
- Паспорт - 1 шт. на изделие.

**5. Свидетельство о приемке**

Задвижка 30ч39р соответствует ТУ 3731-006-00324292-2016 и признана годной для эксплуатации.

**6. Гарантии изготовителя**

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

Гарантийная наработка 600 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Замена некачественных изделий - в течении 1 месяца с момента получения рекламации.

**Внимание:** При приемочных испытаниях и в случае выявления скрытых дефектов, **запрещается** разбирать и ремонтировать изделие силами заказчика без письменного разрешения предприятия-изготовителя. В противном случае изделие не подлежит гарантийному обмену и снимается с гарантии.**7. Хранение и утилизация**Хранение задвижек - под навесом или в помещении, при температуре окружающего воздуха от -45 до +40<sup>0</sup>С, в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и исправность задвижек.

Выведенная из эксплуатации задвижка должна быть освобождена от остатков рабочей среды по технологии владельца, и утилизирована в качестве лома черных и цветных металлов.

Отметка ОТК

(клеимо ответственного за приемку)

(подпись, дата, фамилия)