



**Муромский завод  
трубопроводной  
арматуры**



АЯ 74



АЯ 74

**Паспорт 257.200.4.0000.00-01 ПС**

**Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем стальная  
DN 300 PN 1,6 МПа**

Предназначена для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах для транспортировки воды, пара, нефти, масла, неагрессивных жидких нефтепродуктов, неагрессивных жидких и газообразных сред по отношению к которым материалы, применяемые в задвижке, коррозионностойкие.

Код ОК 005 (ОКП) 37 4100  
Код ТН ВЭД России 8481 10 190 0

Таблица фигур 30с41вж  
Диаметр условного прохода, мм 300  
Давление номинальное МПа (кгс/см<sup>2</sup>) 1,6 (16)  
Температура рабочей среды, не более, °С 450  
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 У1  
Температура окружающей среды, °С от -40 до +45

Коэффициент гидравлического сопротивления, не более 0,5  
Привод маховик  
Крутящий момент на маховике, Мкрг±10%, Н.м(кгс.м) 300(30)  
Число оборотов шпинделя закрыто открыто 53  
Высота: закрыто, не более, мм 1100  
открыто, не более, мм 1310  
Строительная длина, мм 500

Присоединения к трубопроводу фланцевое  
Фланцы корпуса по ГОСТ 12819-80  
Ответные фланцы по ГОСТ 12820-80 и ГОСТ 12821-80  
Присоединительные размеры и размеры удлинительных поверхностей по ГОСТ 12815-80 исполнение 1, ряд 2

Материал: корпус, крышка сталь 25Л1 ГОСТ 977-88  
шпиндель сталь 20Х13 ГОСТ 5632-72  
Масса изделия, не более, кг 330

Изготовление и поставка по 257.000.4.0000.00 ТУ  
Установленный средний срок службы, не менее, 10 лет  
Установленный средний ресурс, не менее 2500 циклов  
или 100000 часов

Наработка на отказ, не менее 500 циклов или 12000 часов

**Комплектность**  
Задвижка 1 шт.  
Паспорт 1 шт.  
Руководство по эксплуатации 2 шт. на партию

Страна изготовитель – Россия.  
Предприятие изготовитель – ООО «Муромский завод  
трубопроводной арматуры», ИНН 3307017730, 602264,  
Владимирская обл., г. Муром, Радиозаводское шоссе, 10  
Тел.: (49234) 3-61-61, 3-33-77; факс: (49234) 2-08-35.  
ОТК (49234) 3-33-77; 3-61-61; доб.: 2-30.  
ЗАО «ПО МЗТА», тел./факс (49234) 2-20-91; 3-14-52;

**Информация о сертификации**

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЯ74.В15385.  
Срок действия с 13.08.2007г. по 12.08.2010г.  
Санитарно-эпидемиологическое заключение  
№33.ВЛ.03.515.П.000245.01.06. Срок действия до 27.01.2011г.  
Разрешение на применение Госгортехнадзора России  
№РРС 00-26815. Срок действия до 29.10.2010г.

**Свидетельство о приемке и консервации**

Задвижка А016.300.201.00.00

заводской номер	дата
-----------------	------

соответствует 257.000.4.0000.00 ТУ, принята по классу  
герметичности «    » ГОСТ9544-2005 и законсервирована  
Масло консервационное К-17 ГОСТ 10877-76.  
Срок консервации – 3 года.

**Контролер ОТК**

М.П. \_\_\_\_\_  
подпись / расшифровка подписи / год, месяц, число

Условия хранения и транспортирования – 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69.

**Гарантии изготовителя**

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода  
задвижки в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня  
отгрузки заводом-изготовителем.

Примечание: Задвижка, подвергнутая восстановлению  
(разборке и сборке) в пределах гарантийного срока  
эксплуатации, замене или обмену не подлежит,  
изготовитель ответственности за работоспособность  
данной задвижки не несет.