

ОТВЕРЖЕНО

Организация п/я А-3398  
 Главный инженер  
 М.А.Зак  
 "03" \_\_\_\_\_ 1979 г.

РУКОВОДЯЩИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

<i>Забийски</i> ② Затворы шланговые	РД РТМ 26-07- 226 -79
Строительные длины	Вводится впервые

Приказом организации п/я А-3398 от "03" сентября 1979 г.  
 № 113 срок введения установлен с "01" января 1980 г.  
 до "01" января 1985 г.

- ③ ~~① Срок действия продлен до января 1980 г.~~  
~~② Срок действия продлен до января 1985 г.~~  
 Снято ограничение срока действия

1. Настоящий руководящий технический материал распространяется  
 ② на шланговые ~~затворы~~ *затворы* <sup>*Забийски*</sup> на рабочее давление Р<sub>р</sub> до 1,0 МПа (10 кгс/см<sup>2</sup>)  
 и Ду до 300 мм при температуре рабочей среды до 383К (110°С).

РД РТМ применять при новом проектировании и модернизации шлан-

② говых ~~затворов~~ <sup>*Забийск*</sup>.

② Термин "затворы" применяется в документации на изделия, разработанные до 01.01.85.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к окончательной редакции руководящего  
технического материала "Затворы шлан-<sup>②</sup>  
говые. Строительные длины."

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

② 1.1. Окончательная редакция РД РТМ <sup>Задвижки</sup> "Затворы шланговые. Строительные длины", разработана в соответствии с тематическим планом предприятия п/я А-7899 на 1979 год по теме 07.81-79-303/7.

### 2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ РД РТМ

2.1. РД РТМ устанавливает строительные длины (расстояние между <sup>Задвижка</sup> науглыми торцевыми плоскостями присоединительных фланцев) шланговых затворов на рабочее давление  $P_r$  до 1,0 МПа (10 кгс/см<sup>2</sup>) и Ду до 300 мм при температуре рабочей среды до 383 К (110°С), применяемых в качестве запорных устройств на трубопроводах.

2.2. Первая редакция РД РТМ рассылалась на рассмотрение предприятиям, изготовителям стандартизуемой продукции (Уральскому арматурному заводу им. В.И. Ленина, ПО "Армхиммаш") и подразделениям объединения.

Замечания по первой редакции отсутствуют, поэтому сводка отзывов не составлялась.

2.3. При разработке окончательной редакции руководящего технического материала были использованы:

стандарты ИСС, ГОСТ 3326-69, ГОСТ 22642-77, ГОСТ 1234-67 и СТ СЭВ 254-76;

② рабочие чертежи шланговых затворов <sup>Задвижка</sup> серийно выпускаемых предприятиями-изготовителями;

информационные материалы иностранных фирм;

ТУ 26-07-160-76.

2.4. Условные проходы и условные давления, включенные в стандарт, соответствуют действующим государственным стандартам.

### 3. ОЖИДАЕМЫЙ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ОТ ВНЕДРЕНИЯ СТАНДАРТА

3.1. Эффект от внедрения РД РТМ математическому расчету не поддается, он будет достигнут в результате упорядочения размерного

- ② ряда строительных длин шланговых затворов, а также в результате <sup>забвжсек</sup> повышения уровня унификации и взаимозаменяемости изделий.

Заведующий отделом I6I

*М.И. Власов* М.И. Власов

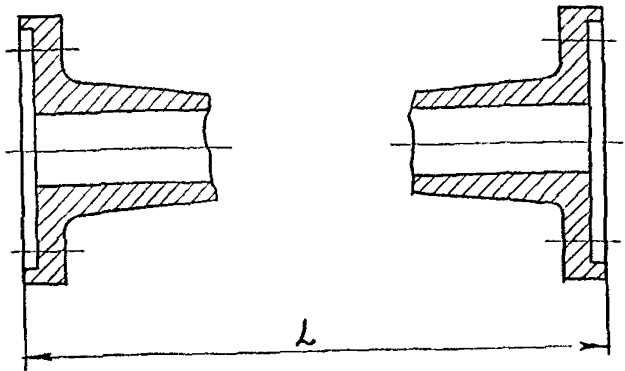
Таблица I

Размеры в мм

Рабочее давление $P_p$ , МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	Проход условный $D_u$														
	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
	Строительная длина $L$														
③ $\frac{0,6}{(6)}$ $\frac{1,0}{(10)}$ до 1,0 (10)	120	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730	850

② 2. РД РТМ устанавливает строительные длины шланговых затворов (расстояние между наружными торцевыми плоскостями присоединительных фланцев) в зависимости от рабочего давления и условного прохода.

② 3. Строительные длины шланговых затворов <sup>затворов</sup> ~~затворов~~ <sup>затворов</sup> должны соответствовать указанным на чертеже и табл. I.



4. Предельные отклонения строительных длин в соответствии с табл. 2.

ТАБЛИЦА 2

Размеры в мм

Проход условный Ду	Предел. отклонен.
До 200 вкл.	$\pm 1,0$
Свыше 200 до 300 вкл.	$\pm 1,5$

③ 5. Условные проходы и рабочее давление - по ГОСТ22642-77 <sup>88</sup>

Руководитель предприятия  
п/я Г-4745

*С.И. Косых*  
С.И. Косых

И.о. главного инженера КТН

*О.Н. Шпаков*  
О.Н. Шпаков

И.о. главного инженера предприятия  
п/я А-7899

*В.А. Айриев*  
В.А. Айриев

Заведующий отделом I6I

*М.И. Власов*  
М.И. Власов

Заведующий отделом I34

*А.К. Матушек*  
А.К. Матушек  
6.08.79

Руководитель темы

*Р.А. Валиев*  
Р.А. Валиев

Исполнитель

*Н.Г. Мельтон*  
Н.Г. Мельтон  
03 08 79

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

РД РТМ 26-07- -79

② "ЗАТВОРН ШЛАНГОВЫЕ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛИНЫ".  
3000 ИЖСКИ

Изм.	Номер листов (страниц)				Номер докумен-та	Подпись	Дата	Срок вве-дения ИЗ-менения
	изме-ненных	замене-ных	новых	анну-лиро-ван-ных				
1	1				ИЗМ. 1"	ИИИ	29.6.89	
2	7, 17, 1, 2				ИЗМ. 2"	ИИИ	29.6.89	
3	1, 3, 4				ИЗМ. 3"	ИИИИИИ	24.1.94	