

ОБРАЗЕЦ

**ПАСПОРТ**

**Полуразъем гидравлический**

**ПРГ-1 Ду-50мм**

## 1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение
1) Проход условный (размер номинальный), DN (мм)	50
2) Рабочая среда	Одорант (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> SH)
3) Давление номинальное рабочей среды, PN ( МПа)	1.6
4) Климатическое исполнение	ХЛ

## 2. МАТЕРИАЛ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Наименование параметра	Марка материала
Корпус	Сталь 12X18Н10Т
Фланец	Сталь 12X18Н10Т
Гайка	Алюминиевый сплав АК-6Т
Заглушка	Сталь 20Х13

## 9. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Полуразъем гидравлический ПРГ-1 изготовлен в соответствии с ТУ 28.14.13-001-16212394-2018

Декларация о соответствии ЕАЭС №RU Д-RU.PA01.B.09165\23

Сертификат соответствия RU.32468.04ЛЕГО.010.1303

Код продукции: ОКП2 28.14.13.141

ОКС (23.060) группа 18

## 10. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ ИЗДЕЛИЯ

Дата установки	Где установлено	Дата снятия	Наработка, час		Причина снятия	Подпись лица проводившего установку (снятия)
			с начала эксплуатации	после прохождения		

--	--	--	--	--	--

2.1 Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

Алюминий – 0,35 кг.  
 Детали с драгоценными материалами в изделии не предусмотрены.

**7. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

**8. УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ**

Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установленный срок выполнения	Дата выполнения	Должность, фамилия, подпись	
				Выполнившего работу	Проверившего работу

#### 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полуразъем гидравлический ПРГ-1 № \_\_\_\_\_  
изготовлен в соответствии с действующей технической  
документацией и признан годным для эксплуатации

Начальник ОТК

МП \_\_\_\_\_

(подпись)

(дата)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

#### 5. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ, ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

##### 5.1 Ресурсы, сроки службы и хранения

Обозначение	Наименование	Кол-во	Заводской номер
ПРГ-1	Полуразъем гидравлический	1	
Кольцо 054-060-36-1-052 (-043)-ОСТ 100980-80	Кольцо уплотнительное (запасные части)	1	
ПРГ-1 ТО	Эксплуатационная документация, техническое описание, инструкция по эксплуатации	1	

Ресурс изделия до первого капитального ремонта - ч в течении срока службы 3 года, в том числе срок хранения 2 года в консервации (упаковке) изготовителя в складских помещениях.

Начальный ресурс - ч в течении назначенного срока службы 10 лет.

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

#### 5.2 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие партии полуразъемов гидравлических требованиям ТУ 28.14.13-001-16212394-2018 при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортирования, монтажа.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения в консервации (упаковке) изготовителя 2 года с момента приемки ОТК.

#### 6. КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работы	Срок действия, год	Подпись
	Консервация упаковыванием	2	