



Прочная конструкция для тяжёлых условий

# Шламовые насосы

## Каталог

В Pansto Pump мы ориентируемся на инновации, повышая производительность насосов, увеличивая срок службы и снижая затраты на обслуживание и эксплуатацию.

Запчасти  
для насосов

Ставим качество  
на первое место

С 1991 года | Производитель промышленных шламовых насосов

# Запчасти для насосов

Наши комплектующие для насосов разработаны для обеспечения максимальной эффективности, минимизации простоя и снижения затрат на обслуживание. Мы предлагаем высококачественные детали с возможностью подбора материалов, таких как нержавеющая сталь, высокохромистые сплавы, керамика, резина и полиуретан, в зависимости от условий эксплуатации.



**Нержавеющая сталь**

Отличная стойкость к коррозии и окислению, подходит для работы в стандартных промышленных условиях. Насос может работать частично погруженным в жидкость.



**Высокохромистый сплав**

Высокая износостойкость, увеличивает срок службы деталей насоса, особенно в условиях сильного износа.



**Резина**

Отличная коррозионная стойкость и эластичность, подходит для работы в условиях низкого и среднего износа.



**Полиуретан**

Отличная износостойкость, подходит для работы в средне-коррозионных средах и с суспензиями с высоким содержанием твёрдых частиц.

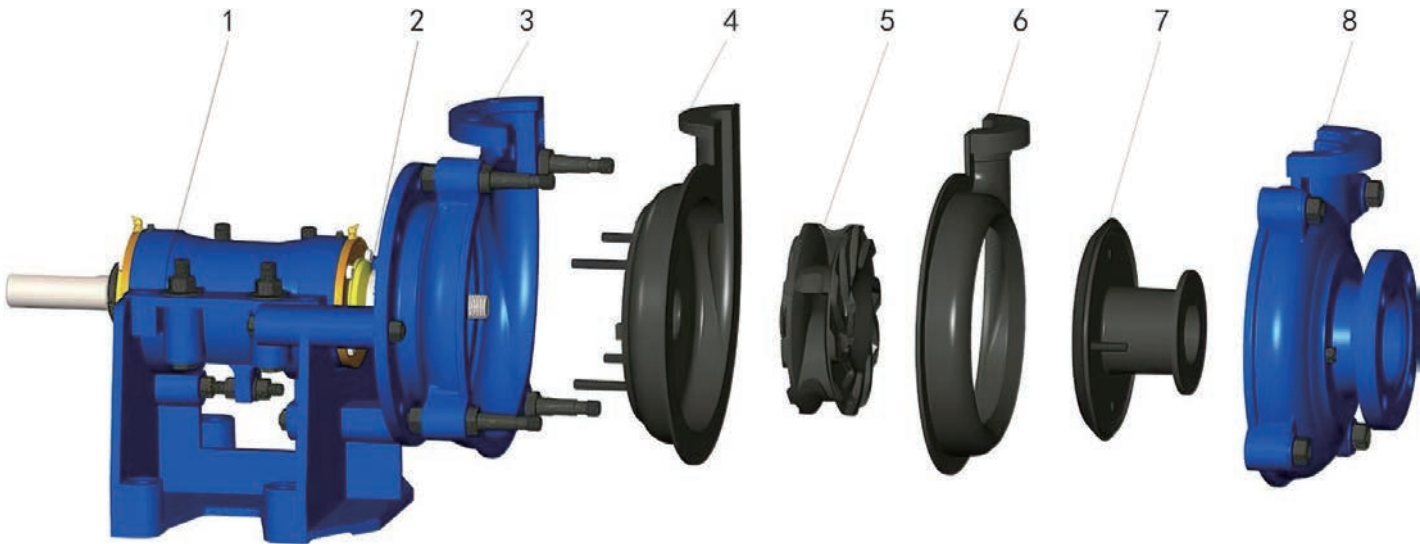


**Керамика**

Чрезвычайно высокая износостойкость, подходит для работы в условиях сильного абразивного износа.

## Конструкция

Рисунок 1. Материал: резина

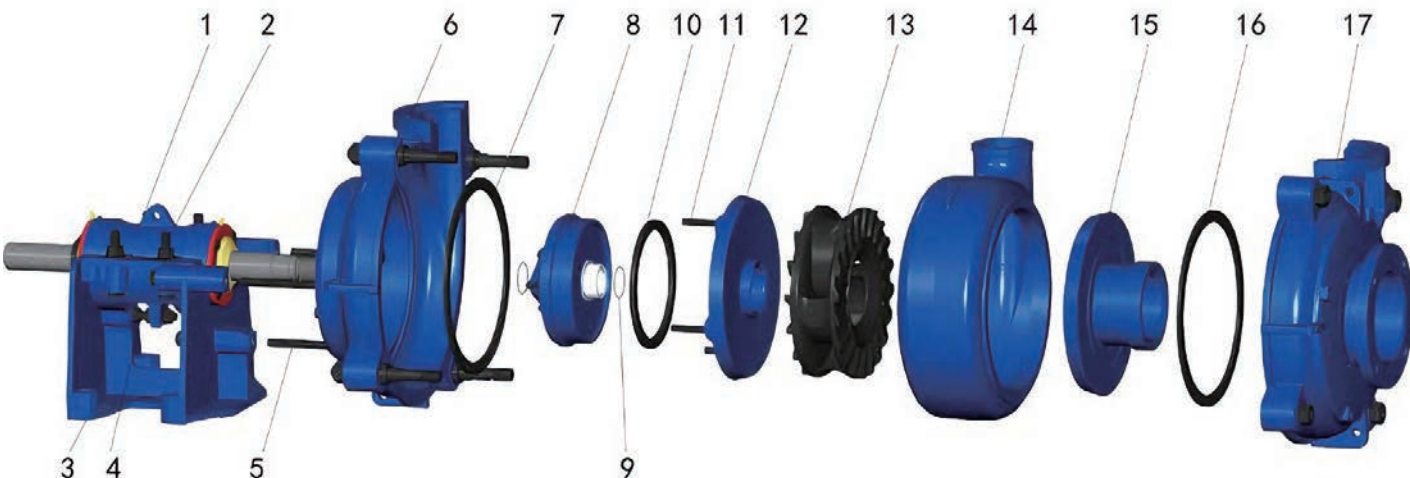


- 1. Подшипниковый узел
- 2. Уплотнение вала
- 3. Фланцевая плита

- 3. Футеровка фланцевой плиты
- 4. Рабочее колесо
- 5. Футеровка крышки корпуса

- 6. Втулка патрубка всасывающего отверстия
- 7. Крышка корпуса

Рисунок 2. Материал: высокохромистый сплав



- 1. Подшипниковый узел
- 2. Стяжной болт с гайкой
- 3. Основание
- 4. Регулировочный винт
- 5. Болт фланцевой плиты
- 6. Фланцевая плита
- 7. Кольцевое уплотнение эжектора
- 8. Сальниковое уплотнение в сборе
- 9. О-образное уплотнение вала

- 10. Уплотнение корпуса спирального кожуха
- 11. Болт футеровки фланцевой плиты
- 12. Вставка фланцевой плиты
- 13. Рабочее колесо
- 14. Футеровка корпуса спирального кожуха
- 15. Втулка патрубка всасывающего отверстия
- 16. Уплотнение крышки корпуса спирального кожуха
- 17. Крышка корпуса



Отсканируйте, чтобы узнать  
больше о запасных  
частях насосов

# Почему выбирают Pansto Pump



**Прямые поставки с завода**  
быстрая доставка,  
стабильное качество и  
конкурентоспособные цены  
без посредников.



**Профессиональная инженерия**  
более 30 лет опыта,  
обеспечивающего  
инновации, точность и  
поддержку на протяжении  
всего жизненного цикла  
проекта.



**Мировое доверие**  
наши насосы заслужили  
доверие в более чем 50  
странах благодаря  
надёжной работе и  
долгосрочному партнёрству.



**Индивидуальные решения**  
насосы, разработанные под  
уникальные задачи, для  
максимальной  
эффективности системы.



# Гарантия продукции и услуги доставки



## Гарантия продукции и поддержка

Все изделия поставляются с стандартной гарантией, включая бесплатный ремонт или замену дефектных компонентов.

Наша команда поддержки работает круглосуточно, обеспечивая постоянную помощь, а регулярное техническое обслуживание продлевает срок службы оборудования.

## Логистика и доставка

Мы обеспечиваем своевременную и безопасную доставку продукции до вашего объекта с гибкими вариантами транспортировки — морским, воздушным или наземным транспортом через надёжную глобальную логистическую сеть.

- Местоположение: Shijiazhuang, Hebei, China.
- Официальный сайт: [www.panstopump.ru](http://www.panstopump.ru)
- Электронная почта: [info@panstopump.com](mailto:info@panstopump.com)
- WhatsApp: +86 133 930 34529
- Техническая поддержка: Свяжитесь по электронной почте для индивидуальных решений



Сканируйте, чтобы узнать больше о продукции