



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.

Насосы для  
перекачки  
шлама

Ставим качество  
на первое место

С 1991 года | Производитель промышленных шламовых насосов

# Насосы для перекачки шлама

Решения для тяжёлых условий эксплуатации при перекачке шлама с высоким содержанием твёрдых частиц – основные преимущества:

- Высокая износостойкость
- Отличная способность к перекачке твёрдых частиц
- Надёжная непрерывная работа
- Универсальная конструкция
- Материалы (высокохромовые сплавы, нержавеющая сталь, керамика, резина, полиуретан) могут быть адаптированы под рабочие условия



## Основные параметры

Производительность Q (м³/ч)	Напор H (м)	Входной патрубок(мм)	Выходной патрубок (мм)	Максимальный размер частиц (мм)
3 – 15000	5 – 94	40 – 600	25 – 550	5 – 205

Все параметры соответствуют стандартам одноступенчатого насоса с односторонним всасыванием и приводом от электродвигателя.

Примечание: Возможны индивидуальные решения для специфических условий перекачки шлама.

## Широкая область применения

Идеально подходит для широкого спектра горнодобывающих работ, перекачки хвостов и шламов с высоким содержанием твёрдых частиц:

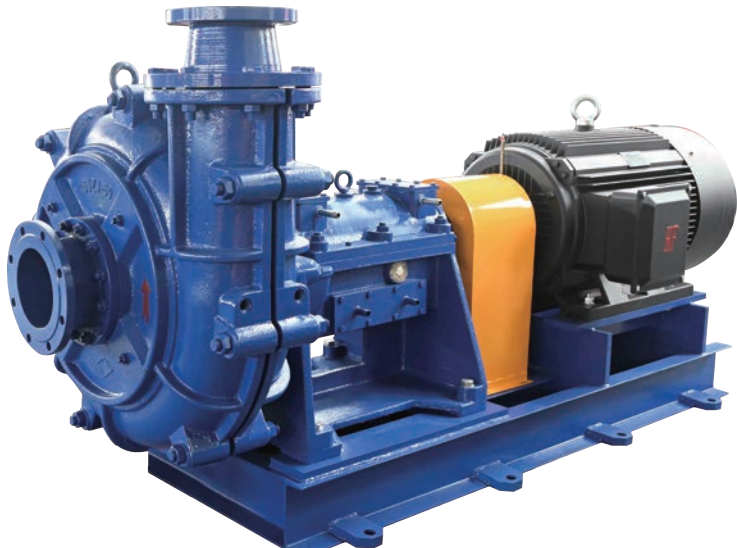
- **Горнодобывающая промышленность и обогащение полезных ископаемых** – транспортирует шлам с этапов обработки к хвостохранилищам или для дальнейшей переработки.
- **Перекачка хвостов и отходов шлама** – перемещает хвосты и отходной шлам на горнодобывающих предприятиях.
- **Химическая и промышленная переработка шлама** – перекачка высокоплотных химических и промышленных суспензий.
- **Строительство и дноуглубительные работы** – перекачка шлама и осадка для строительных работ, дноуглубления и операций с песком и гравием.

## Сценарии применения



Сканируйте для подробностей о шламовых насосах

## В соответствии с различными условиями эксплуатации



①



②



③



④

### Горизонтальные шламовые насосы для тяжёлых условий эксплуатации

Данная серия включает консольные центробежные шламовые насосы с двойным корпусом, оснащённые сменными износостойкими металлическими втулками или резиновыми футеровками, и идеально подходит для перекачки абразивных или коррозионно-агрессивных шламов.



①



②



③



④

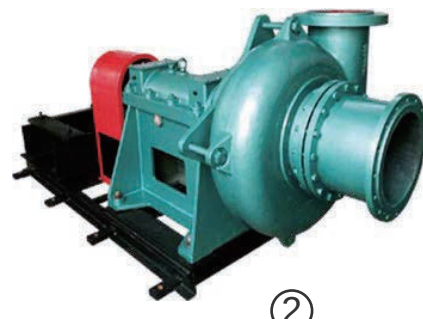
### Вертикальные шламовые насосы

Для соответствия особым условиям установки и эксплуатации данная серия насосов разработана как вертикальные центробежные шламовые насосы. Они могут работать в полупогружённом состоянии в жидкости.

## В соответствии с различными условиями эксплуатации



①



②



③

### Насосы FGD серии DT систем десульфурации дымовых газов (FGD)

Предназначенные для циркуляции десульфурационного шлама в абсорбционных башнях, данные одноступенчатые одностороннего всасывания горизонтальные центробежные насосы изготовлены из высокохромистых сплавов, что обеспечивает повышенную долговечность.



①



②

### Насосы FGD серии TL(R)

Одноступенчатые центробежные насосы с односторонним всасыванием, двойным корпусом и разъемной задней конструкцией. Изготавливаются из высокохромистых сплавов или с резиновыми футеровками и идеально подходят для циркуляции шлама в абсорбционных башнях систем десульфурации дымовых газов.

# 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