



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 Н (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

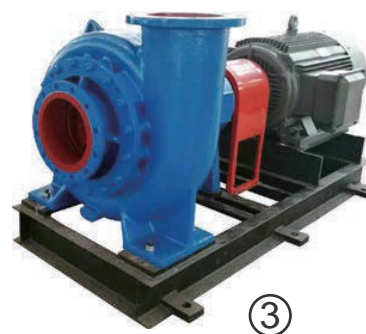
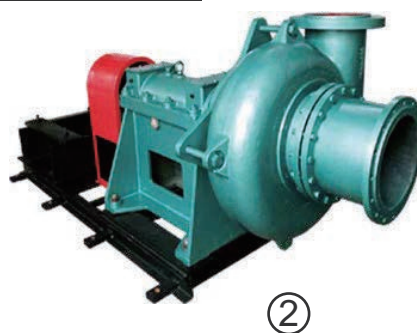


④

Вертикальные шламовые насосы

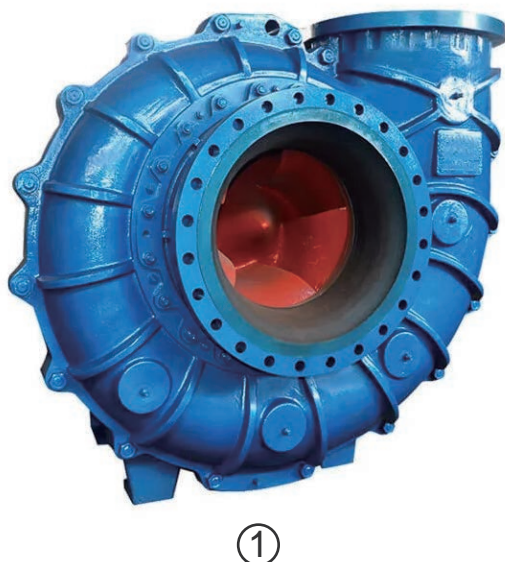
Для соответствия особым условиям установки и эксплуатации данная серия насосов разработана как вертикальные центробежные шламовые насосы. Они могут работать в полупогружённом состоянии в жидкости.

В соответствии с различными условиями эксплуатации



Насосы FGD серии DT систем десульфурации дымовых газов (FGD)

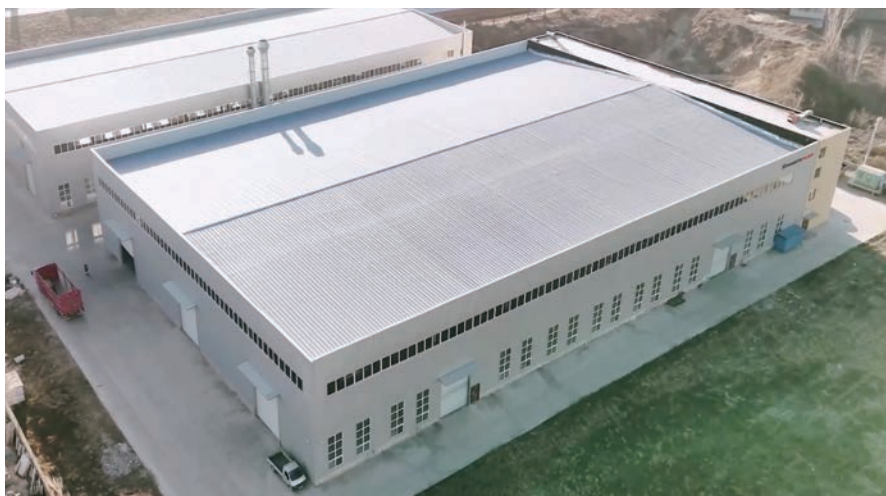
Предназначенные для циркуляции десульфурационного шлама в абсорбционных башнях, данные одноступенчатые одностороннего всасывания горизонтальные центробежные насосы изготовлены из высокохромистых сплавов, что обеспечивает повышенную долговечность.



Насосы FGD серии TL(R)

Одноступенчатые центробежные насосы с односторонним всасыванием, двойным корпусом и разъёмной 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

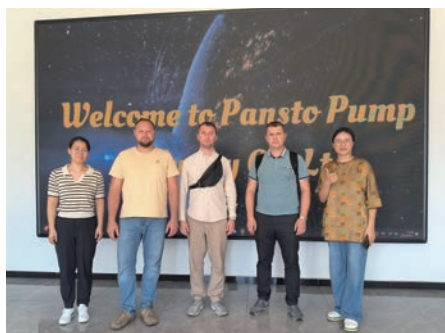


Прямые поставки с завода
быстрая доставка,
стабильное качество и
конкурентоспособные цены
без посредников.



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.

Строгий контроль качества

современные испытания
гарантируют высокое
качество работы и
надёжность.



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
- Электронная почта: info@panstopump.com
- WhatsApp: +86 133 930 34529
- Техническая поддержка: Свяжитесь по электронной почте для индивидуальных решений



Сканируйте, чтобы узнать
больше о продукции