

# Насос трехплунжерный СИН68

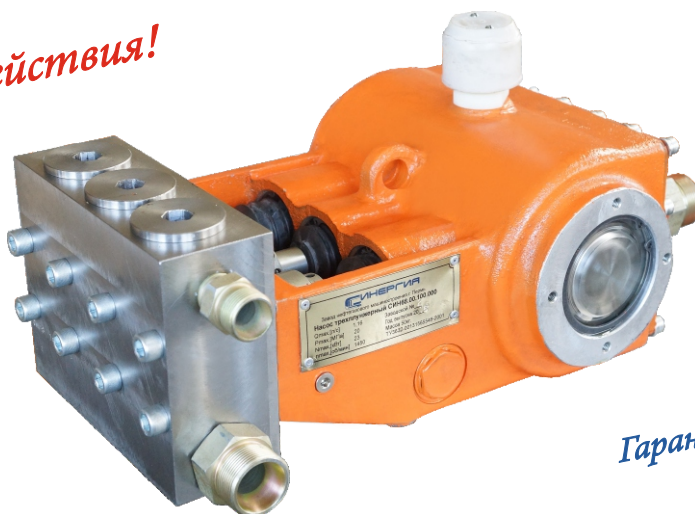
## Назначение

Перекачивание в длительном режиме различных жидкостей и полимерных растворов под высоким давлением. Используется для закачки воды в системах поддержания пластового давления, в установках полимерной обработки скважин и для перекачки масел.

## Технические характеристики

Тип насоса	трехплунжерный горизонтальный одностороннего действия
Максимальная полезная гидравлическая мощность (не менее), кВт	23
Диаметр плунжера, мм	32
Ход плунжера, мм	20
Давление максимальное, МПа	20
Наибольшая идеальная подача при частоте вращения вала насоса:	
-1450 мин <sup>-1</sup> , л/с	1,16
-300 мин <sup>-1</sup> , л/с	0,24
Габаритные размеры, мм	413x487x199
Масса, кг	50

*Насос  
постоянного действия!*



*Гарантия на насос 2 года!*

## Преимущества

- **Большой ресурс работы до 30 000 часов**, повышенная надежность за счет применения литого корпуса и коленчатого вала с подшипниками скольжения;
- **КПД не менее 90%**;
- Компактность и небольшой вес по сравнению с аналогами;
- Облегченное обслуживание и ремонт насоса;
- Надежная защита механической части насоса от попадания перекачиваемой жидкости через уплотнение корпуса за счет использования герметичного чехла;
- Возможность перекачивать различные жидкости за счет применения плунжеров с химическими и эрозионно-стойкими покрытиями и уплотнениями, стойких к агрессивным средам.

## Примечание

По желанию заказчика насос переоборудуется под конкретные условия эксплуатации. Редуктор поставляется отдельно.