



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ Для водоснабжения из скважин, колодцев глубиной до 27 метров, водоемов.
- ▶ Для полива сада, для перекачивания воды, сельскохозяйственного применения.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Комплектная автоматическая установка: насос, бак, реле давления, манометр, кабель со штекером, внешний эжектор, приемный клапан, с тремя различными насадками.
- ▶ Функция самовсасывания с глубины до 27 м благодаря внешнему погружному эжектору.
- ▶ Высокая надежность благодаря применению качественных материалов: чугунный корпус, чугунный эжектор с антикоррозионным покрытием, мембранный бак высокого качества. Отсутствие проблем, связанных с коррозией (присоединение бака выполнено из нержавеющей стали, сталь внутри бака защищена от воды специальной полипропиленовой оболочкой).
- ▶ Встроенная защита от перегрева электродвигателя.
- ▶ Простота монтажа.

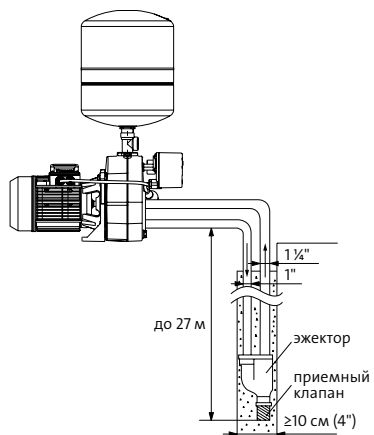
**Страна-изготовитель: Китай**

**Гарантия 2 года.**

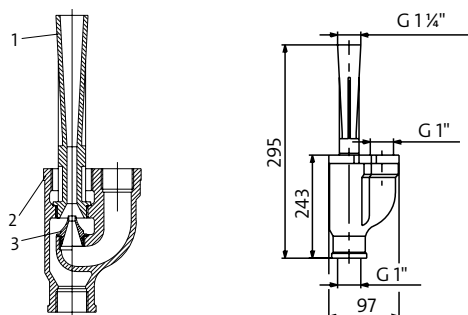
Тип продукта	№ продукта
JPD 4-47 PT-V	99074042
JPD 4-54 PT-V	99074053
JPD 5-61 PT-V	99074054
JPD 8-62 PT-V	99074055

## Пример монтажа

### Пример монтажа установки JPD



### Конструкция внешнего эжектора

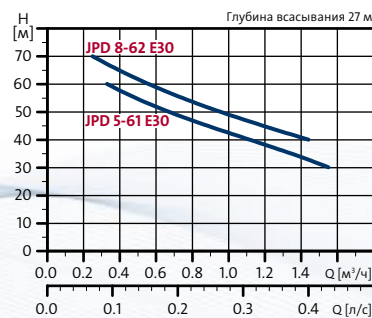
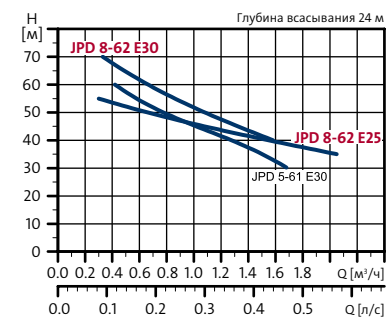
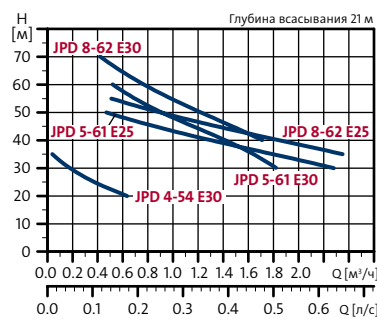
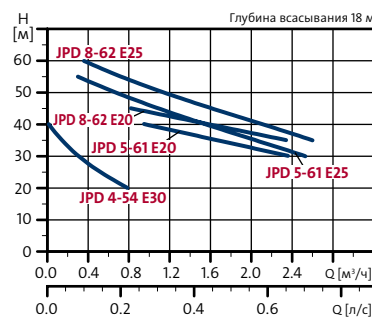
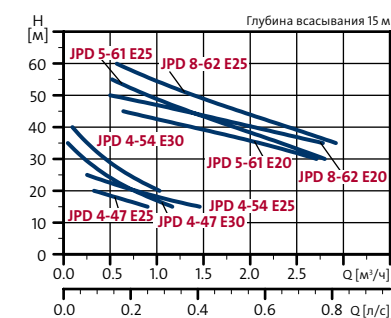
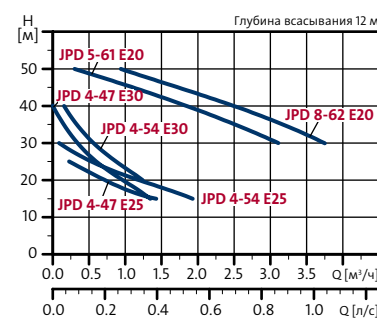
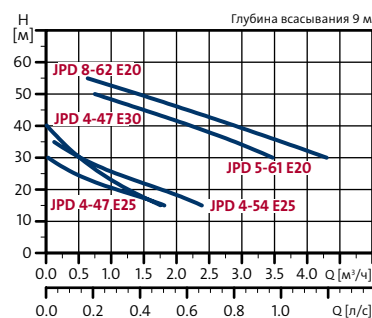


Поз.	Наименование	Материал
1	Трубка Вентури (насадка эжектора)	Технополимер
2	Корпус эжектора	Чугун с антикоррозийным покрытием на внешней и внутренней поверхностях
3	Сопло	Латунь

## Технические характеристики

Максимальное давление в гидросистеме	Макс. 6 бар (JPD 4-47, JPD 4-54) Макс. 8 бар (JPD 5-61, JPD 8-62)
Максимальная глубина всасывания	27 м
Температура перекачиваемой жидкости	от 0 °C до +35 °C
Максимальная температура окружающей среды	от 0 °C до +40 °C
Класс изоляции	IP44
Вес	10 кг
Макс. кол-во включений	20 вкл/час
Шум	< 77 дБ(А)

### JPD PT



JPD PT