



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-4-180**



GEB - это высокоэффективный циркуляционный насос с переменной скоростью, предназначенный для циркуляции жидкостей в системах отопления и горячего водоснабжения. Насос прост, быстр и удобен в установке и эксплуатации.

**КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА**

Корпус насоса: чугун/нержавеющая сталь/латунь;  
резьбовой вход и выход: 25/32 мм  
фланцевый вход и выход: DN32 DN32;  
вал: коричневая керамика;  
подшипники: керамика  
упорные подшипники: графит-углерод;  
рабочее колесо PES + 30 GFВысокоэффективный двигатель на постоянных магнитах  
A класс энергоэффективности  
EEI индекс соответствует требованиям ЕС;

**ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ**

Высокоэффективный двигатель на постоянных магнитах  
A класс энергоэффективности  
EEI индекс соответствует требованиям ЕС;

**ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА**

6 режимов: режим постоянного давления, режим пропорционального давления, режим постоянной скорости, ночной режим, адаптивный режим; ШИМ-управление

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА**

Устанавливается в систему отопления/охлаждения;  
Условия эксплуатации  
Температура окружающей среды: 0~40°C  
Влажность окружающей среды: <95%;  
Температура жидкости: 2°C~110°C  
Перекачиваемая жидкость: пресная вода  
Требования к использованию: Не может работать более 10 секунд без воды.

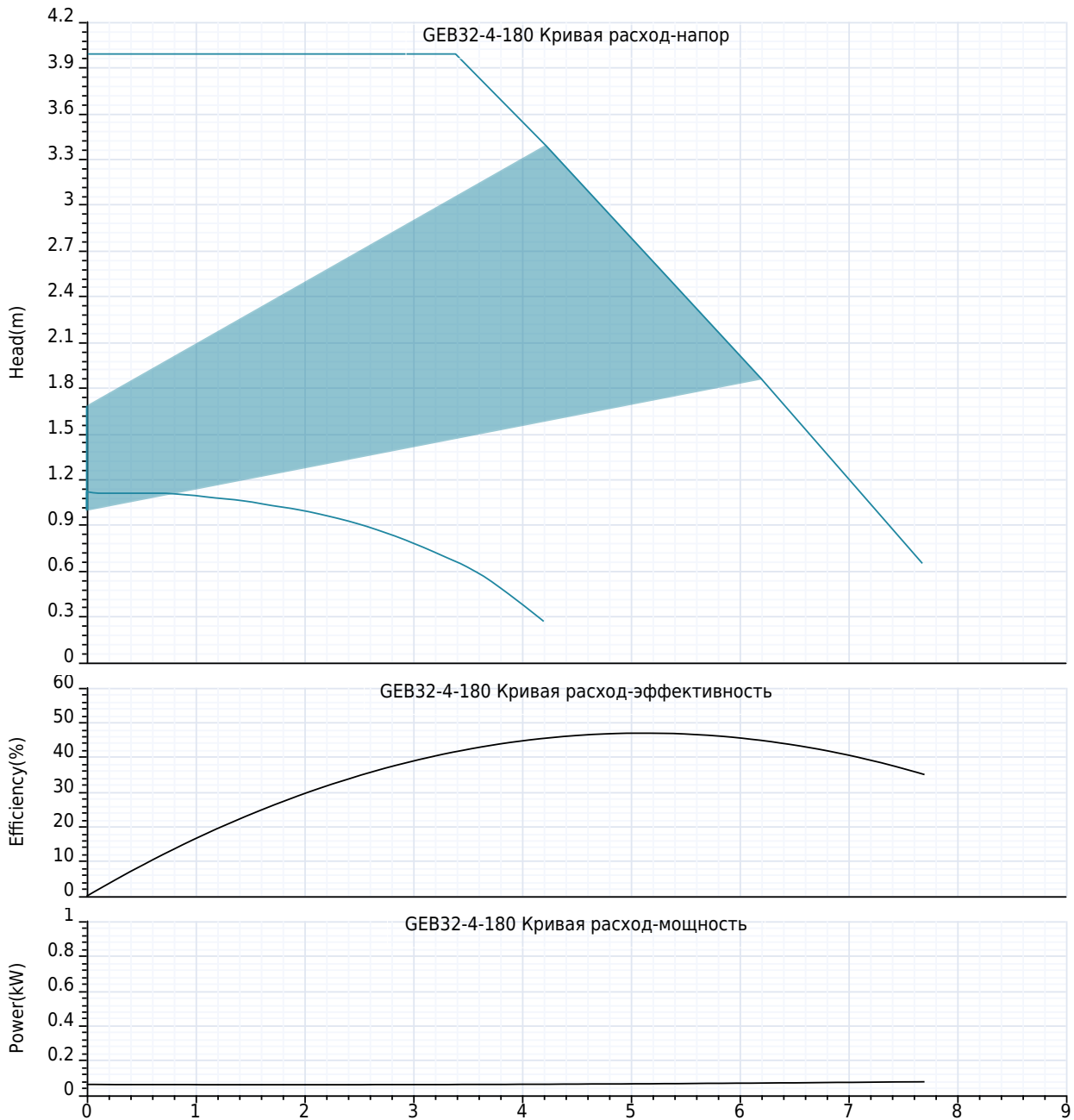


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GEB32-4-180





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-4-180**

**Технология:**

Максимальный расход: 7.7 m<sup>3</sup>/h  
Максимальный напор: 4 m  
Номинальный расход: 0.0 m<sup>3</sup>/h

**Установка:**

Тип соединения: Нить  
Номинальное давление: 10 bar  
Размер входа: 2"  
Размер на выходе: 2"

**Материал:**

Корпус насоса: литейный чугун  
Рабочее колесо: PES с медными вставками  
Уплотнение: -

**Температура окружающей среды:**

Температура окружающей среды: 0°C~40°C

**Двигатель:**

Номер фазы двигателя: 1  
Степень защиты: IP44  
Класс изоляции: F  
Мощность двигателя: 80 W  
Частота мощности: 50/60 Hz  
Номинальное напряжение: 230 V  
Номинальный ток: 0.3 A

**Тип и температура жидкости:**

Транспортируемая жидкость: Чистая вода  
окружающая среда: 2 °C ~ 110 °C

**Другие:**

вес нетто: 3.3 Kg



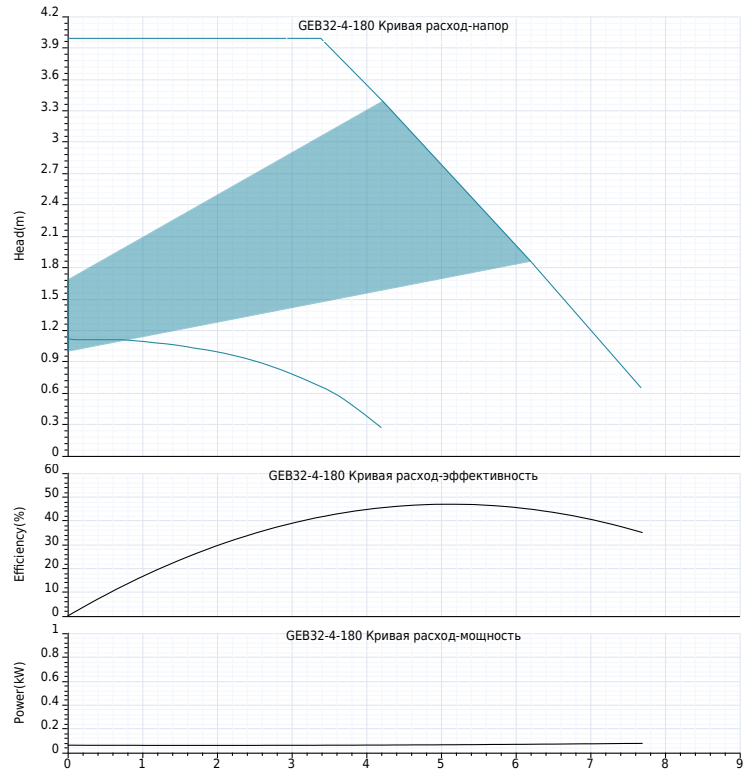
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GEB32-4-180**

Пояснение	Числовое значение
<b>Технология:</b>	
Максимальный расход:	7.7 m³/h
Максимальный напор:	4 m
Номинальный расход:	0.0 m³/h
<b>Установка:</b>	
Тип соединения:	Нить
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	2"
Размер на выходе:	2"
<b>Материал:</b>	
Корпус насоса:	литейный чугун
Рабочее колесо:	PES с медными вставками
Уплотнение:	-
<b>Температура окружающей среды:</b>	
Температура окружающей среды:	0°C~40°C
<b>Двигатель:</b>	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	80 W
Частота питания:	50/60 Hz
Номинальное напряжение:	230 V
Номинальный ток:	0.3 A
<b>Тип и температура жидкости:</b>	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	2 °C ~ 110 °C
<b>Другие:</b>	
вес нетто:	3.3 Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GEB32-4-180





