



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GS40-18-250F**



Серия GS-F - это трехскоростные циркуляционные насосы, специально разработанные для коммерческих систем отопления

#### **КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА**

Вал двигателя: Нержавеющая сталь;

Крыльчатка: Нержавеющая сталь;

Подшипник: Керамика/графит;

Двигатель: Медный провод motor.

#### **ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ**

Паяная вольфрамовая сталь на обоих концах вала делает насос износостойким и долговечным; Встроенный термистор с внешним управлением для защиты двигателя от перегрева

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА**

Насосы GS-F предназначены для системы циркуляции горячей воды с использованием энергии воздуха, системы циркуляции горячей воды с использованием солнечной энергии, системы отопления Болье, системы нагнетания давления для бытовой водопроводной воды, промышленной системы циркуляции горячей или холодной воды и т.д.

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА**

Температура среды не превышает 110°C;

Среднее значение PH находится в диапазоне 6,5-8,5

Рабочая среда: отсутствие химического осадка, грязи, вредных эрозионных сред, горючих и взрывоопасных газов в окружающей среде

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**Этот электронасос нельзя использовать для перекачивания легковоспламеняющихся жидкостей, таких как дизельное топливо или бензин.

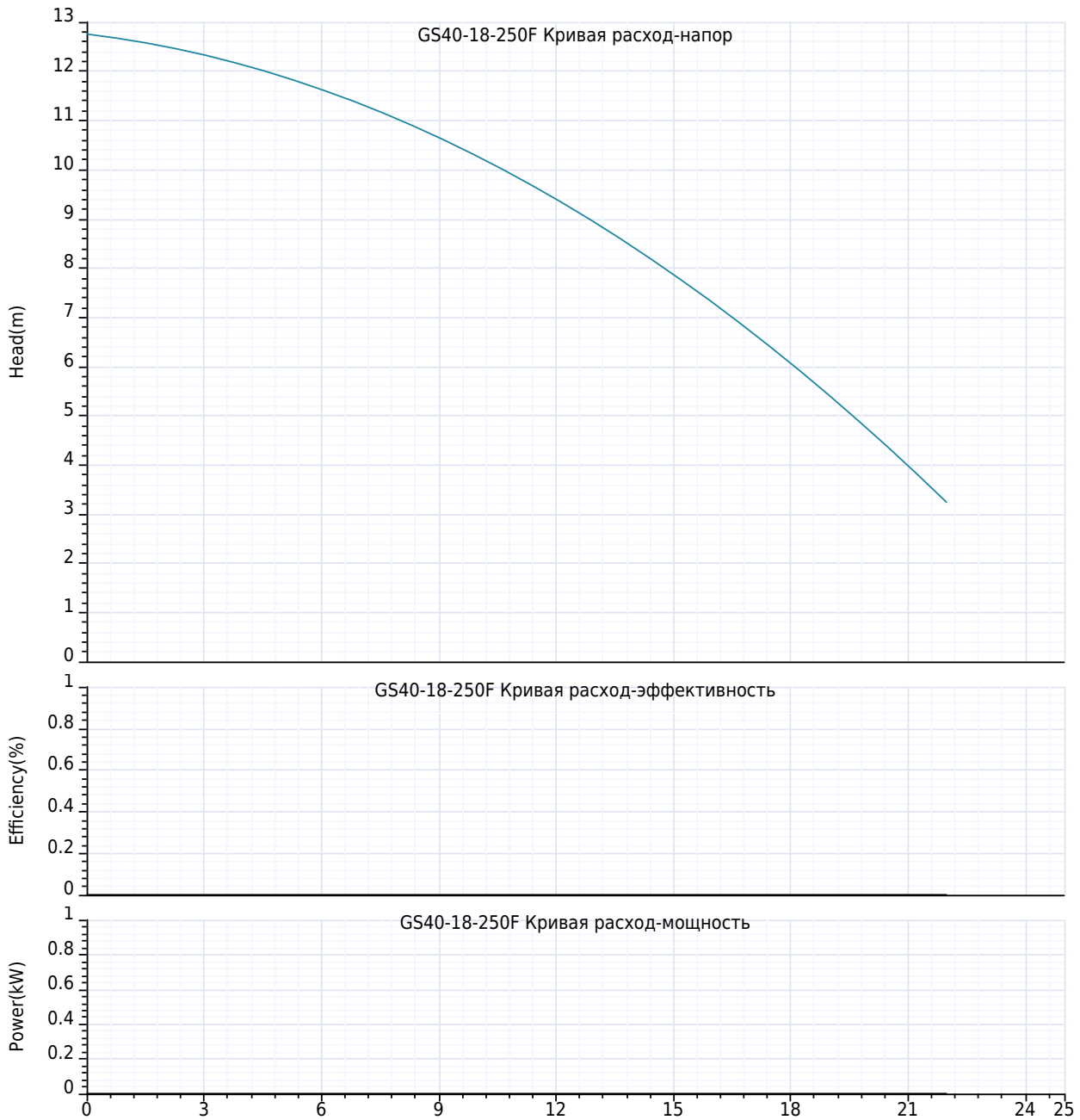


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GS40-18-250F





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GS40-18-250F**

**Технология:**

Максимальный расход:	22 m <sup>3</sup> /h
Максимальный напор:	13 m
Номинальный расход:	15.4 m <sup>3</sup> /h

**Установка:**

Тип соединения:	Фланец
фланцевое соединение:	PN 6/10
Макс. давление/температура(низкая температура):	10 bar
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	DN40
Размер на выходе:	DN40

**Материал:**

Корпус насоса:	литейный чугун
Рабочее колесо:	Нержавеющая сталь
Вал двигателя:	Нержавеющая сталь
Уплотнение:	-

**Температура окружающей среды:**

Температура окружающей среды:	40 °C
-------------------------------	-------

**Двигатель:**

Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	800 W
Частота мощности:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V

**Тип и температура жидкости:**

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

**Другие:**

вес нетто:	21.7 Kg
------------	---------



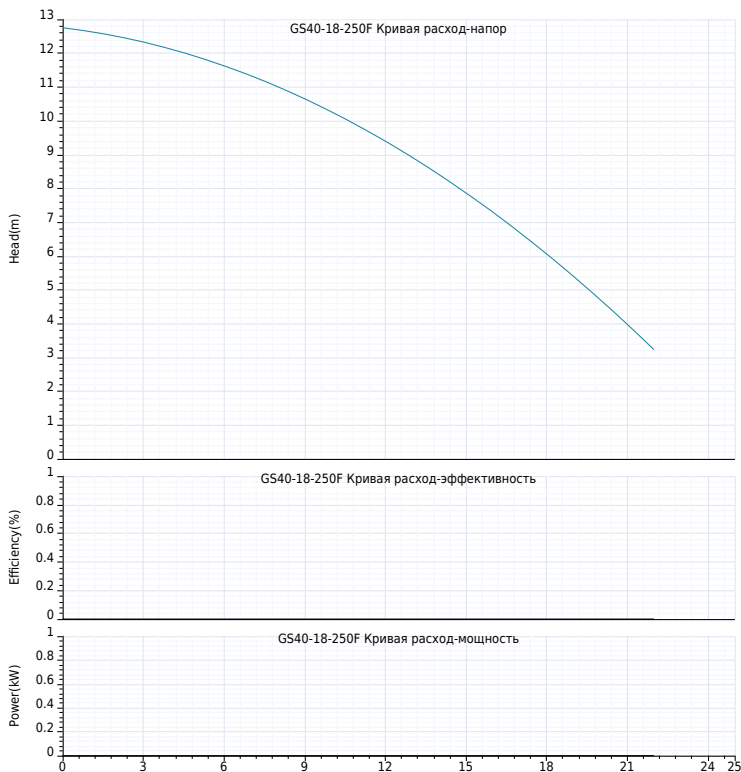
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

**Модель: GS40-18-250F**

Пояснение	Числовое значение
<b>Технология:</b>	
Максимальный расход:	22 м³/ч
Максимальный напор:	13 м
Номинальный расход:	15.4 м³/ч
<b>Установка:</b>	
Тип соединения:	Фланец
Макс. давление/температура(низкая температура):	10 bar
фланцевое соединение:	PN 6/10
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	DN40
Размер на выходе:	DN40
<b>Материал:</b>	
Корпус насоса:	литейный чугун
Рабочее колесо:	Нержавеющая сталь
Вал двигателя:	Нержавеющая сталь
Уплотнение:	-
<b>Температура окружающей среды:</b>	
Температура окружающей среды:	40 °C
<b>Двигатель:</b>	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	44
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	800 W
Частота питания:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V
<b>Тип и температура жидкости:</b>	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	2°C ~ 110 °C
<b>Другие:</b>	
вес нетто:	21.7 Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GS40-18-250F





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-05

Модель: GS40-18-250F

