



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD65-83-300/2



GTD - ирригационный центробежный насос, он подходит для перекачивания чистой воды без абразивных частиц и жидкостей, которые химически не...

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Корпус насоса Чугун Рабочее колесо Чугун Вал двигателя: нержавеющая сталь
Механическое уплотнение: керамика-графит Керамика-графитовая изоляция
Класс: F
Защита: IP 55.

ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Серия GTD - это вертикальные центробежные насосы для перекачки чистой воды, не содержащей абразивных частиц, и жидкостей, химически не агрессивных к материалу насоса. Насосы используются для подачи и перекачки воды в системах охлаждения, отопления, циркуляции и кондиционирования, а также в пожаротушении и промышленности. Насосы должны устанавливаться в закрытом помещении, защищенном, по крайней мере, от воздействия неблагоприятных погодных условий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

Интегрированная конструкция двигателя и вала насоса для низкого уровня шума и высокой эффективности передачи Двигатель с воздушным охлаждением, полностью закрытая и защищенная конструкция, компактная конструкция и небольшие внешние размеры.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Температура жидкости до +120°C;
температура окружающей среды до +40°C.

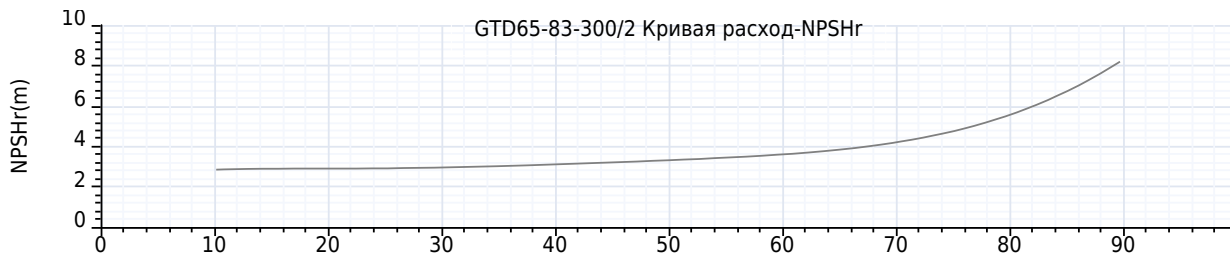
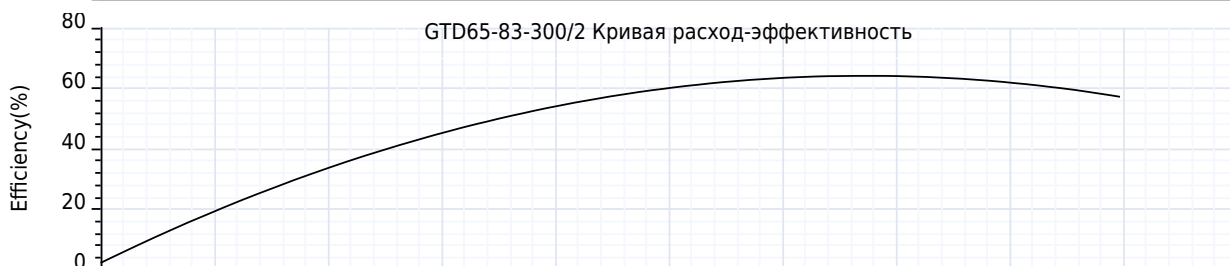
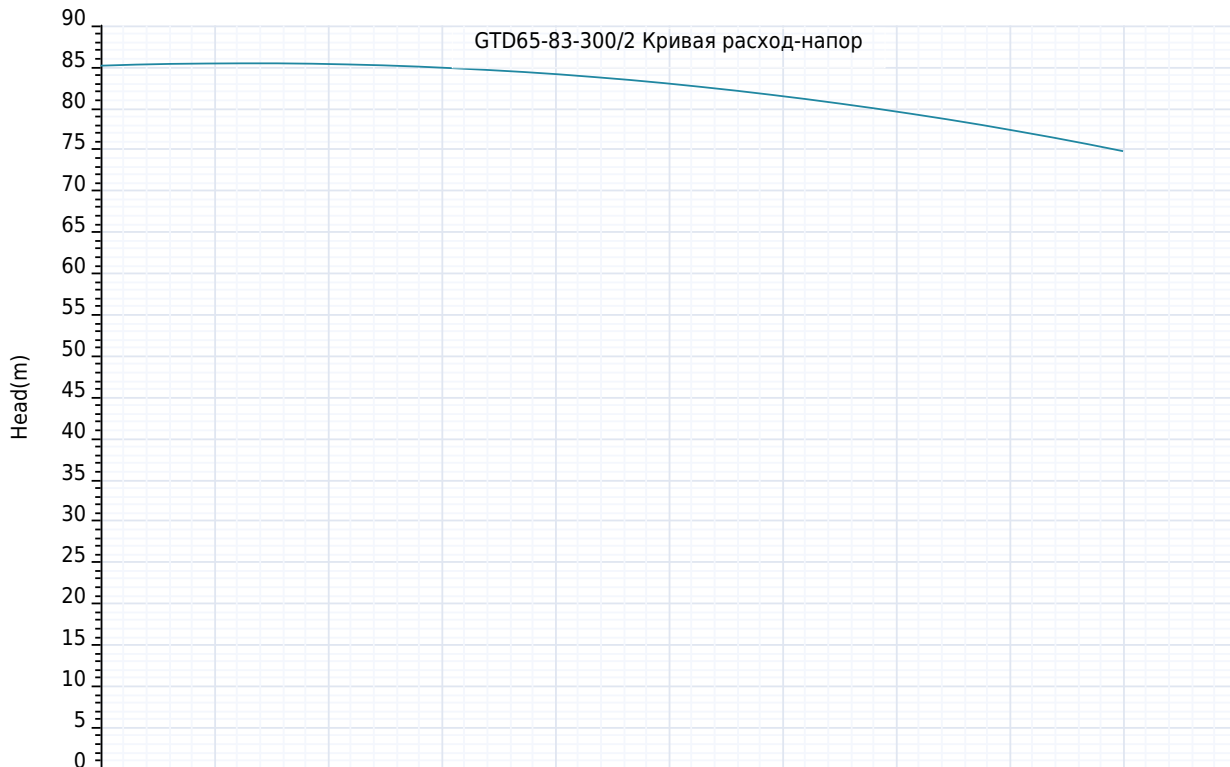


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD65-83-300/2





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD65-83-300/2

Технология:

| | |
|----------------------|------------------------|
| Максимальный расход: | 90 m ³ /h |
| Максимальный напор: | 85.5 m |
| Номинальный расход: | 50.0 m ³ /h |
| Номинальный напор: | 83.00 m |

Установка:

| | |
|--------------------------------------------------|-----------------|
| Тип соединения: | фланец |
| фланцевое соединение: | DIN |
| Макс. давление/температура(высокая температура): | 25 bar / 120 °C |
| Макс. давление/температура(низкая температура): | 25 bar / 0 °C |
| Номинальное давление: | 16 bar |
| Размер входа: | DN65 |
| Размер на выходе: | DN65 |

Материал:

| | |
|-----------------|-------------------|
| Корпус насоса: | литейный чугун |
| Рабочее колесо: | Чугун |
| Вал двигателя: | Нержавеющая сталь |
| Уплотнение: | Керамика-графит |

Температура окружающей среды:

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

Двигатель:

| | |
|-------------------------|----------|
| Номер фазы двигателя: | 3 |
| Степень защиты: | IP55 |
| Класс изоляции: | F |
| Мощность двигателя: | 30 kW |
| Скорость вращения: | 2900 rpm |
| Частота мощности: | 50 Hz |
| Номинальное напряжение: | 380 V |
| Номинальный ток: | 56.9 A |

Тип и температура жидкости:

| | |
|----------------------------|---------------|
| Транспортируемая жидкость: | Чистая вода |
| Высокотемпературный тип: | -40°C ~ 120°C |

Другие:

| | |
|------------|--------|
| вес нетто: | 322 Kg |
|------------|--------|



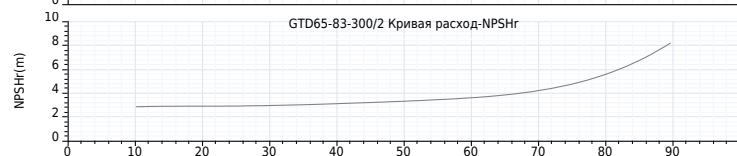
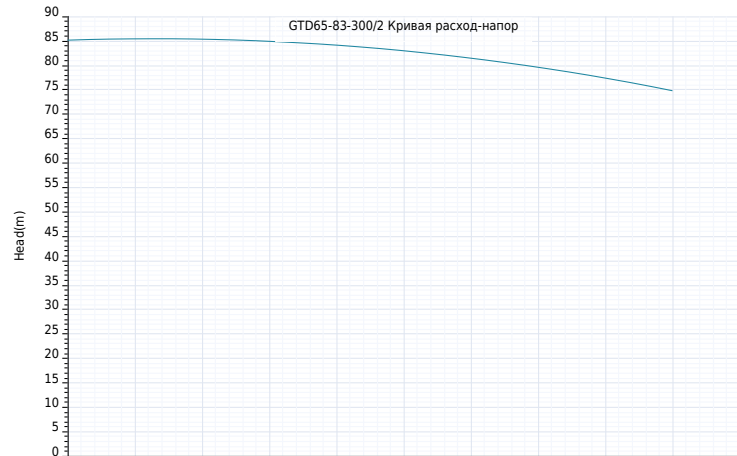
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD65-83-300/2

| Пояснение | Числовое значение |
|--------------------------------------------------|-------------------|
| Технология: | |
| Максимальный расход: | 90 м³/ч |
| Максимальный напор: | 85.5 м |
| Номинальный расход: | 50.0 м³/ч |
| Номинальный напор: | 83.00 м |
| Установка: | |
| Тип соединения: | фланец |
| Макс. давление/температура(высокая температура): | 25 bar / 120 °C |
| Макс. давление/температура(низкая температура): | 25 bar / 0 °C |
| фланцевое соединение: | DIN |
| Номинальное давление: | 16 bar |
| Размер входа: | DN65 |
| Размер на выходе: | DN65 |
| Материал: | |
| Корпус насоса: | литейный чугун |
| Рабочее колесо: | Чугун |
| Вал двигателя: | Нержавеющая сталь |
| Уплотнение: | Керамика-графит |
| Температура окружающей среды: | |
| Температура окружающей среды: | 40°C |
| Двигатель: | |
| Номер фазы двигателя: | 3 |
| Степень защиты: | IP55 |
| Класс изоляции: | F |
| Мощность двигателя: | 30 kW |
| Скорость вращения: | 2900 rpm |
| Частота питания: | 50 Hz |
| Номинальное напряжение: | 380 V |
| Номинальный ток: | 56.9 A |
| Тип и температура жидкости: | |
| Транспортируемая жидкость: | Чистая вода |
| Высокотемпературный тип: | -40°C ~ 120°C |
| Другие: | |
| вес нетто: | 322 Kg |





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY
CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD65-83-300/2



