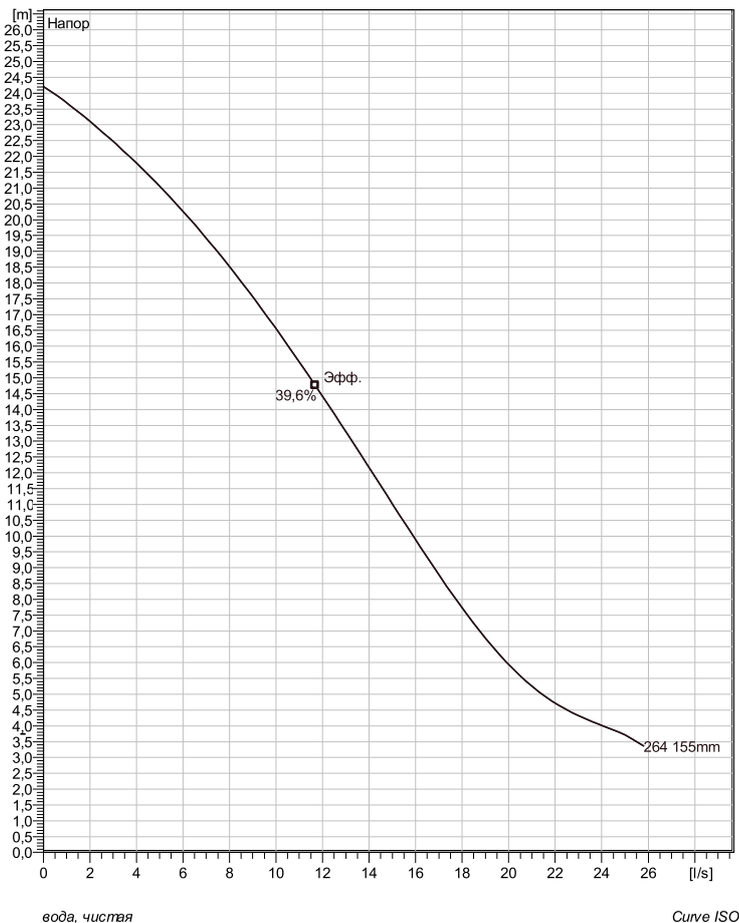
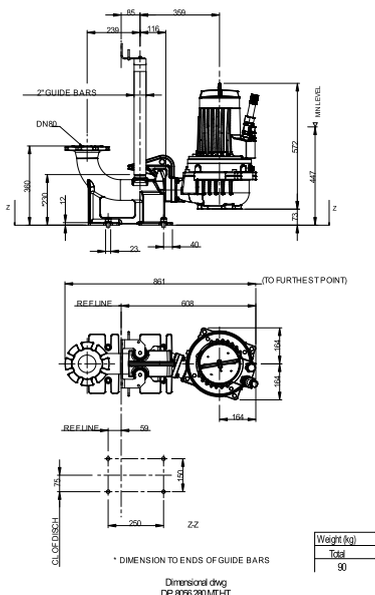


## DP 8056 HT 3~ 264

### Техническая спецификация



Установка: Р - Погружная, постоянная)



Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации

#### General

Вихревые насосы для погружной установки. Среди особенностей этих насосов большая пропускная способность и долговечность

#### Рабочее колесо

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Рабочее колесо материал      | Нержавеющая сталь |
| Диаметр выхода               | 65 mm             |
| Диаметр в сасывающего фланца | 72 mm             |
| Impeller diameter            | 155 mm            |
| Количество лопастей          | 6                 |
| Throughlet diameter          | 65 mm             |

#### Двигатель

|                        |   |
|------------------------|---|
| Двигатель              | D8056.280 17-10-2RB-W 5KW<br>Стандартно |
| Тип статора            | 1                                       |
| Частота                | 50 Hz                                   |
| Ном. напряжение        | 400 V                                   |
| Число полюсов          | 2                                       |
| Фазы                   | 3~                                      |
| Ном. мощность          | 5 kW                                    |
| Номинальный ток        | 10 A                                    |
| Пусковой ток           | 48 A                                    |
| Ном. скорость вращения | 2820 rpm                                |
| Коэффициент мощности   |   |
| 1/1 Load               | 0,88                                    |
| 3/4 Load               | 0,87                                    |
| 1/2 Load               | 0,81                                    |
| Motor efficiency       |   |
| 1/1 Load               | 82,0 %                                  |
| 3/4 Load               | 85,0 %                                  |
| 1/2 Load               | 86,5 %                                  |

#### Конфигурация

|        |               |             |                     |                     |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|
| Проект | Номер проекта | Исполнитель | Создано<br>4/2/2019 | Последнее изменение |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|

## DP 8056 HT 3~ 264

### Кривая рабочей характеристики

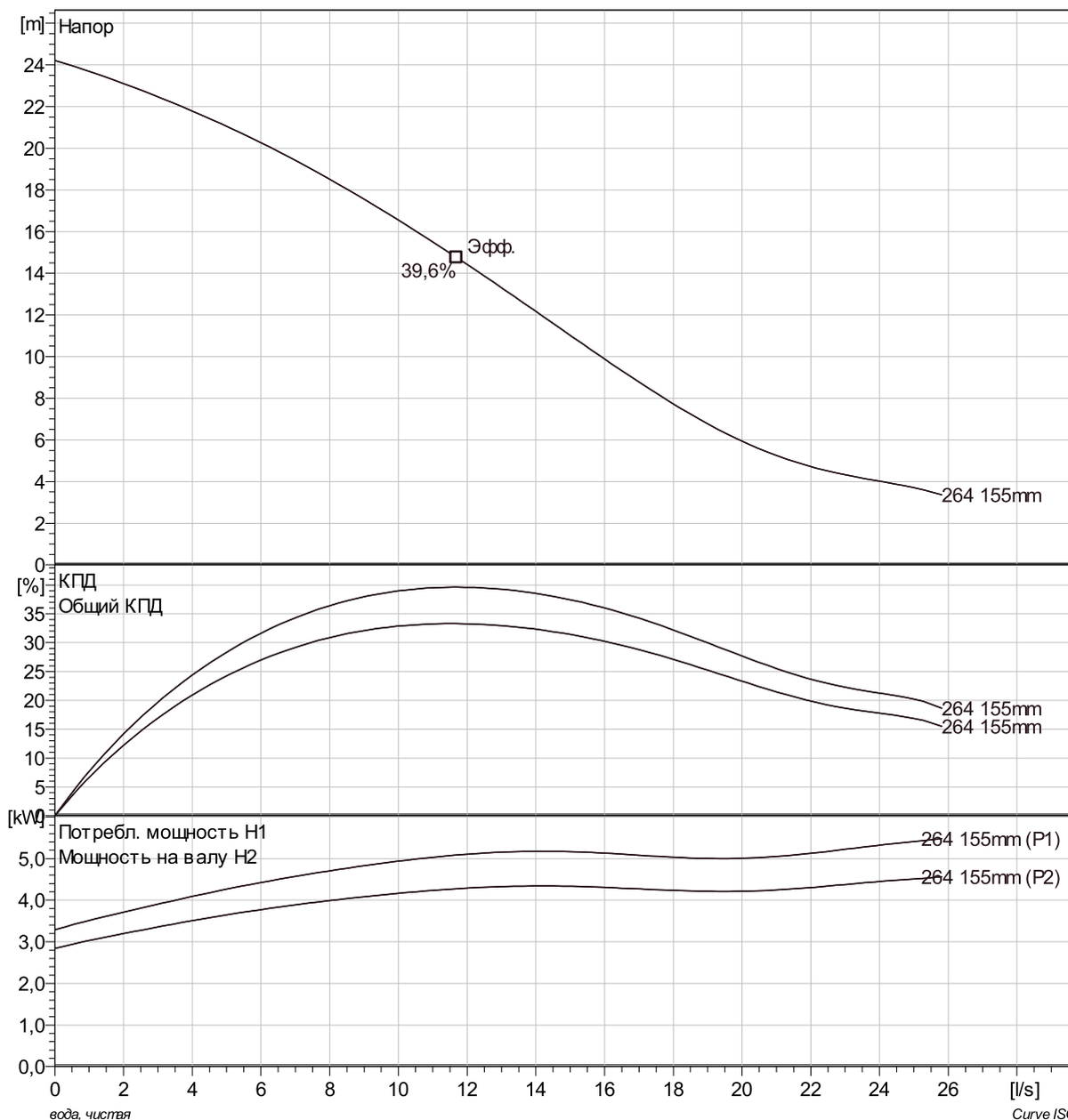
#### Насос

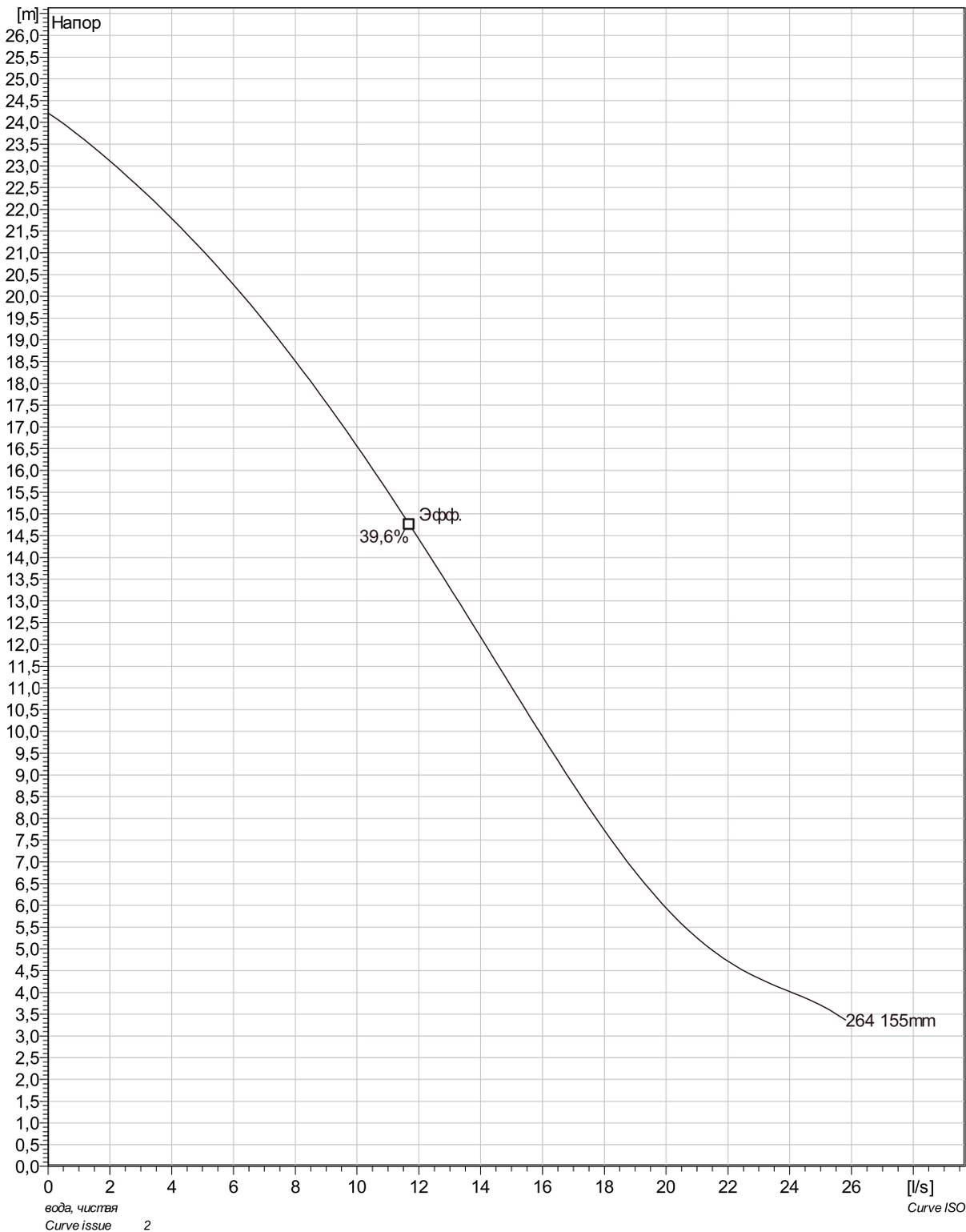
|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Диаметр выхода              | 65 mm  |
| Диаметр всасывающего фланца | 155 mm |
| Impeller diameter           | 155 mm |
| Количество лопастей         | 6      |
| Throughlet diameter         | 65 mm  |

#### Motor

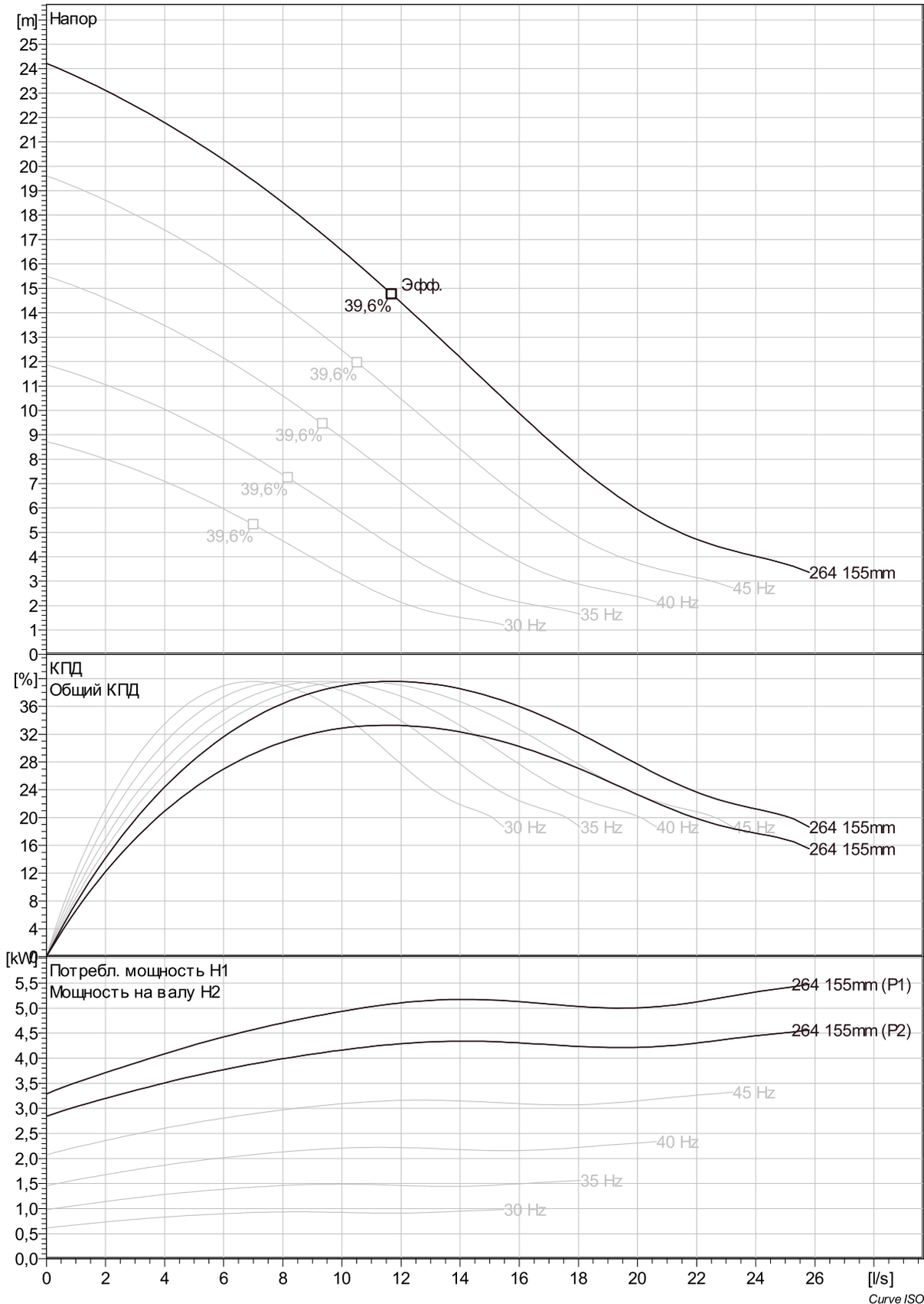
|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Двигатель              | D8056.280 17-10-2RB-W 5KW |
| Тип статора            | 1                         |
| Частота                | 50 Hz                     |
| Ном./напряжение        | 400 V                     |
| Число полюсов          | 2                         |
| Фазы                   | 3~                        |
| Ном. мощность          | 5 kW                      |
| Номинальный ток        | 10 A                      |
| Пусковой ток           | 48 A                      |
| Ном. скорость вращения | 2820 rpm                  |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Коэффициент мощности |        |
| 1/1 Load             | 0,88   |
| 3/4 Load             | 0,87   |
| 1/2 Load             | 0,81   |
| Motor efficiency     |        |
| 1/1 Load             | 82,0 % |
| 3/4 Load             | 85,0 % |
| 1/2 Load             | 86,5 % |

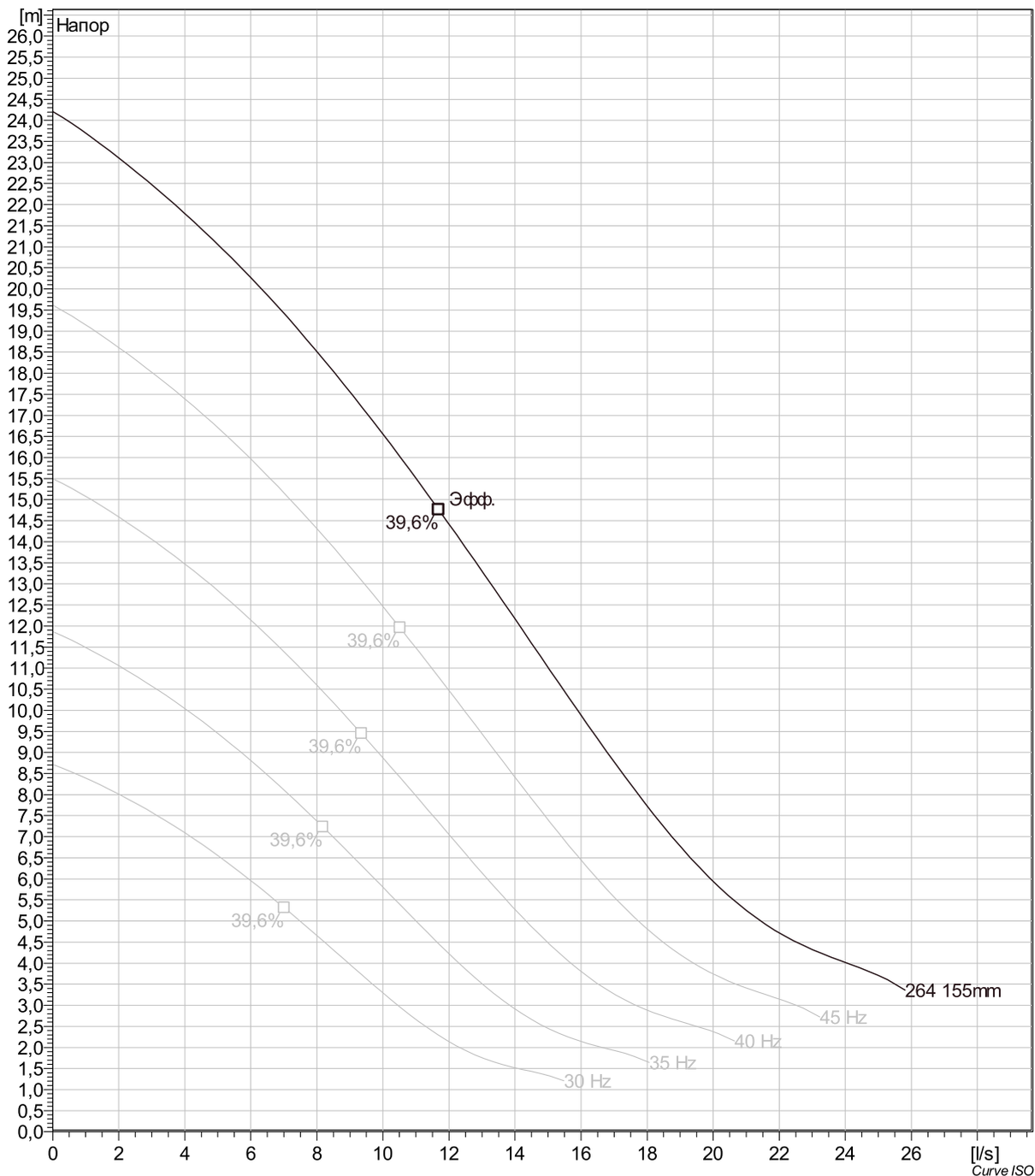




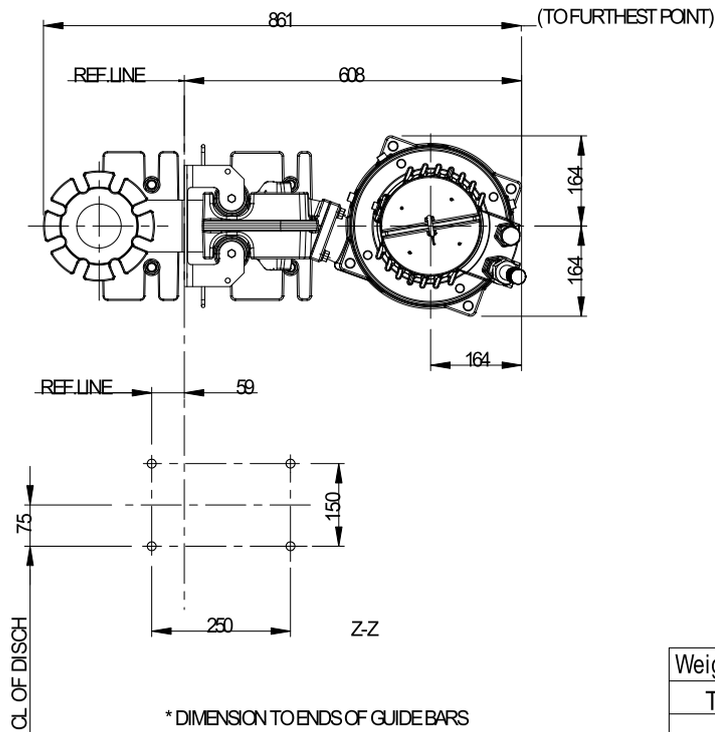
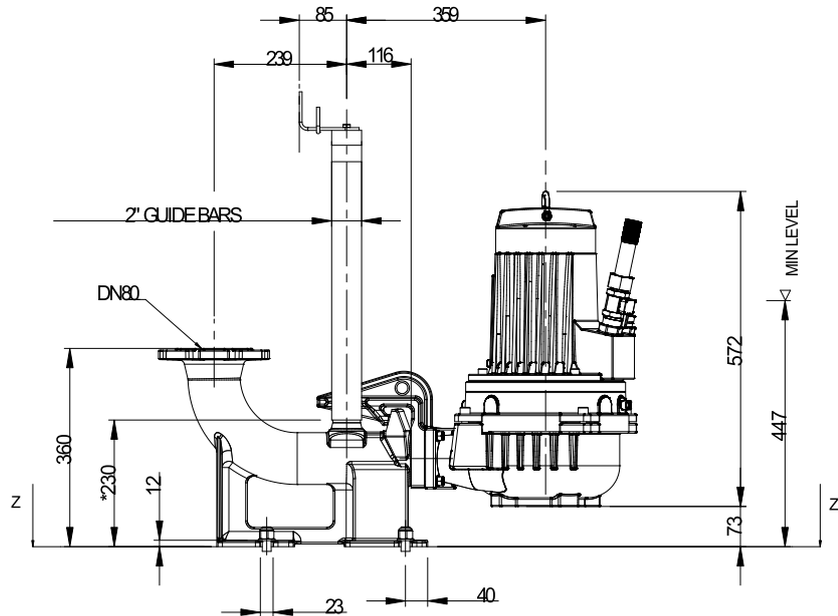
|        |               |             |                     |                     |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|
| Проект | Номер проекта | Исполнитель | Создано<br>4/2/2019 | Последнее изменение |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|



|        |               |             |                     |                     |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|
| Проект | Номер проекта | Исполнитель | Создано<br>4/2/2019 | Последнее изменение |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|



## DP 8056 HT 3~ 264 Dimensional drawing



| Weight (kg) |
|-------------|
| Total       |
| 90          |

Dimensional dwg  
DP 8056.280 MT, HT

|        |               |             |                     |                     |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|
| Проект | Номер проекта | Исполнитель | Создано<br>4/2/2019 | Последнее изменение |
|--------|---------------|-------------|---------------------|---------------------|