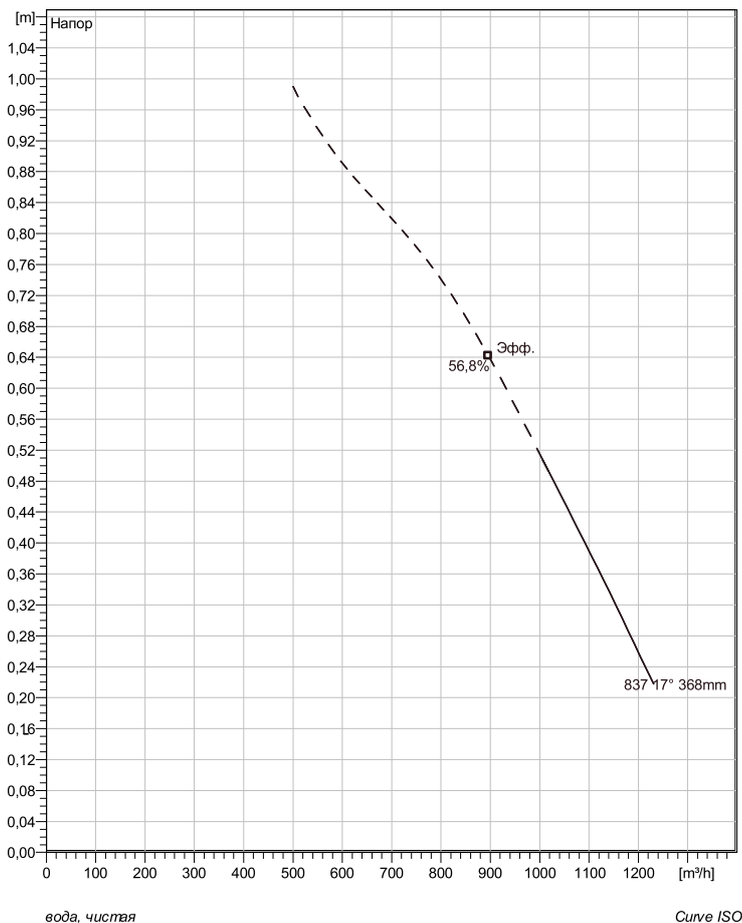


## PP 4640 \*\* 3~ 837

### Техническая спецификация



Установка: Р - Погружная, постоянная)

Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации

#### General

Горизонтальные насосы с пропеллером и лопастями с постоянным шагом для перекачивания больших объемов чистой или слегка загрязненной жидкости с низким напором. Эти насосы имеют компактные размеры, в место механического привода в них используется многополюсный двигатель.

#### Рабочее колесо

Рабочее колесо материал	Нержавеющая сталь
Диаметр выхода	375 mm
Диаметр в сасывающего фланца	375 mm
Impeller diameter	368 mm
Количество лопастей	3

#### Двигатель

Двигатель	P4640.412 18-12-8AA-W 2.5KW Стандартно
Тип статора	25
Частота	50 Hz
Ном. напряжение	180 V
Число полюсов	8
Фазы	3~
Ном. мощность	2,5 kW
Номинальный ток	16 A
Пусковой ток	52 A
Ном. скорость вращения	710 rpm
Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,68
3/4 Load	0,59
1/2 Load	0,47
Motor efficiency	
1/1 Load	75,0 %
3/4 Load	75,0 %
1/2 Load	71,5 %

#### Конфигурация

Project	Project ID	Created by	Created on 4/4/2019	Last update
---------	------------	------------	------------------------	-------------

## PP 4640 \*\* 3~ 837

### Кривая рабочей характеристики

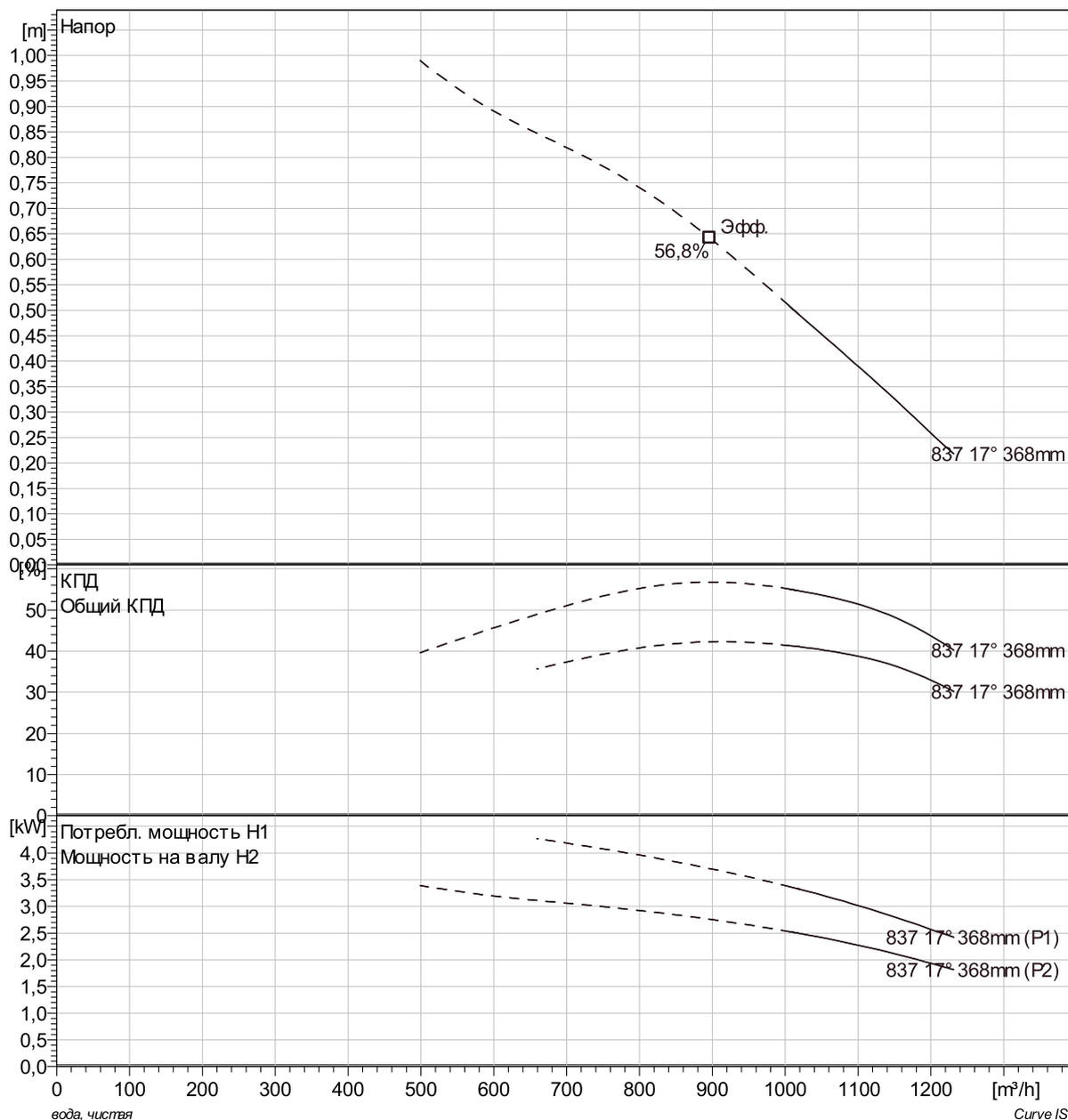
#### Насос

Диаметр выхода 375 mm  
 Диаметр всасывающего фланца 368 mm  
 Impeller diameter 368 mm  
 Количество лопастей 3

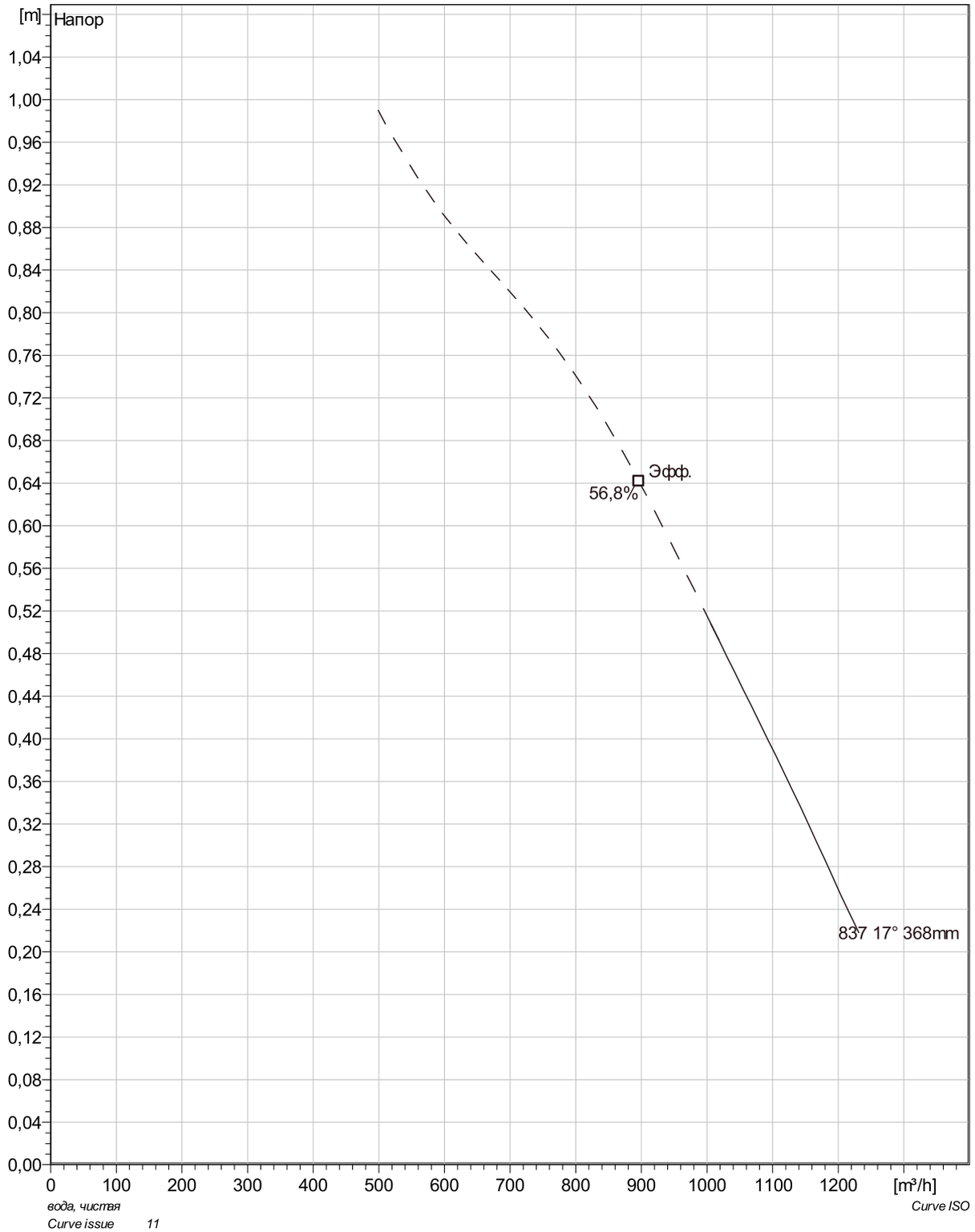
#### Motor

Двигатель P4640.412 18-12-8AA-W 2.5KW  
 Тип статора 25  
 Частота 50 Hz  
 Ном/напряжение 180 V  
 Число полюсов 8  
 Фазы 3~  
 Ном. мощность 2,5 kW  
 Номинальный ток 16 A  
 Пусковой ток 52 A  
 Ном. скорость вращения 710 rpm

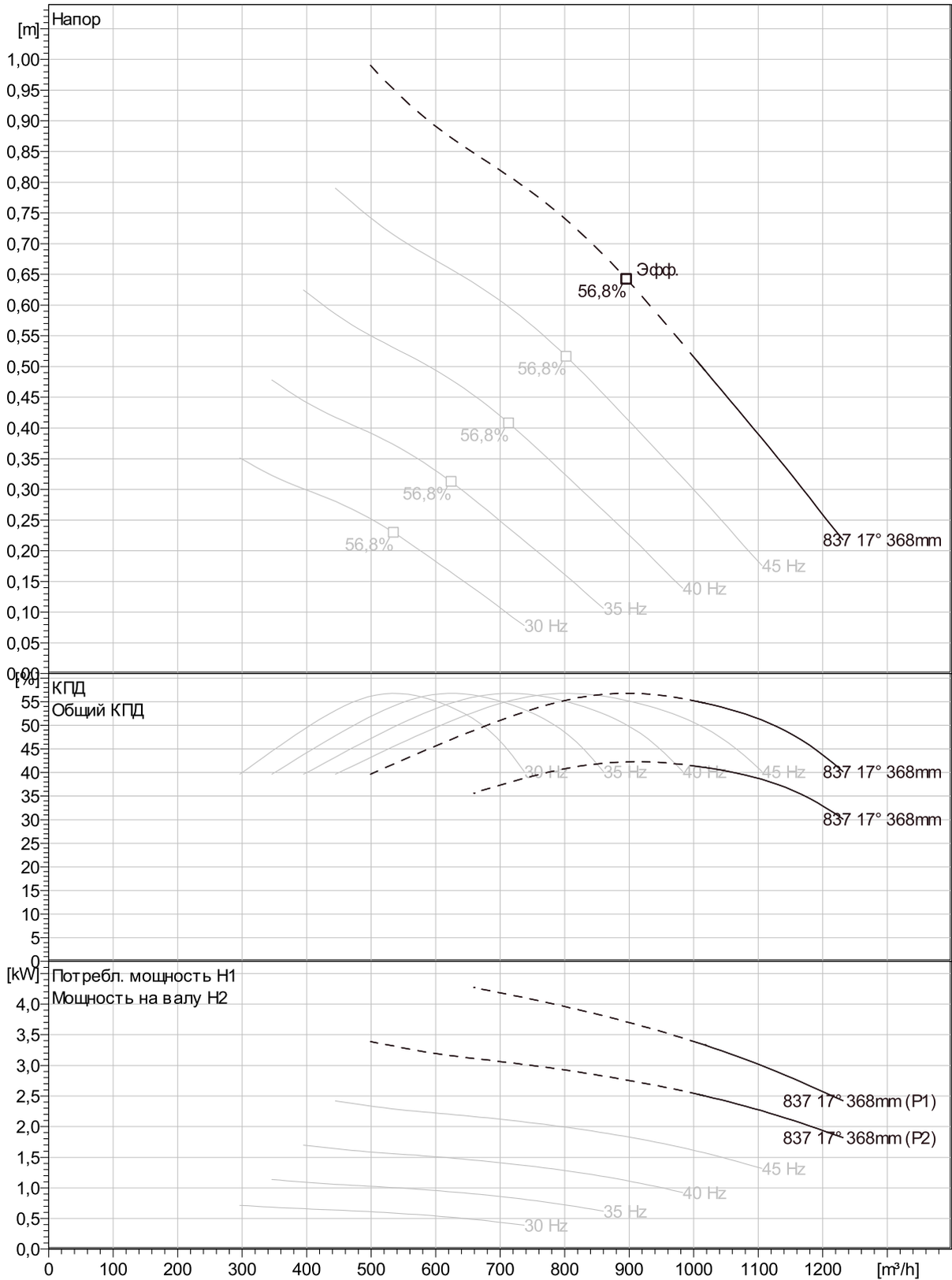
Коэффициент мощности  
 1/1 Load 0,68  
 3/4 Load 0,59  
 1/2 Load 0,47  
 Motor efficiency  
 1/1 Load 75,0 %  
 3/4 Load 75,0 %  
 1/2 Load 71,5 %



Project	Project ID	Created by	Created on 4/4/2019	Last update
---------	------------	------------	------------------------	-------------

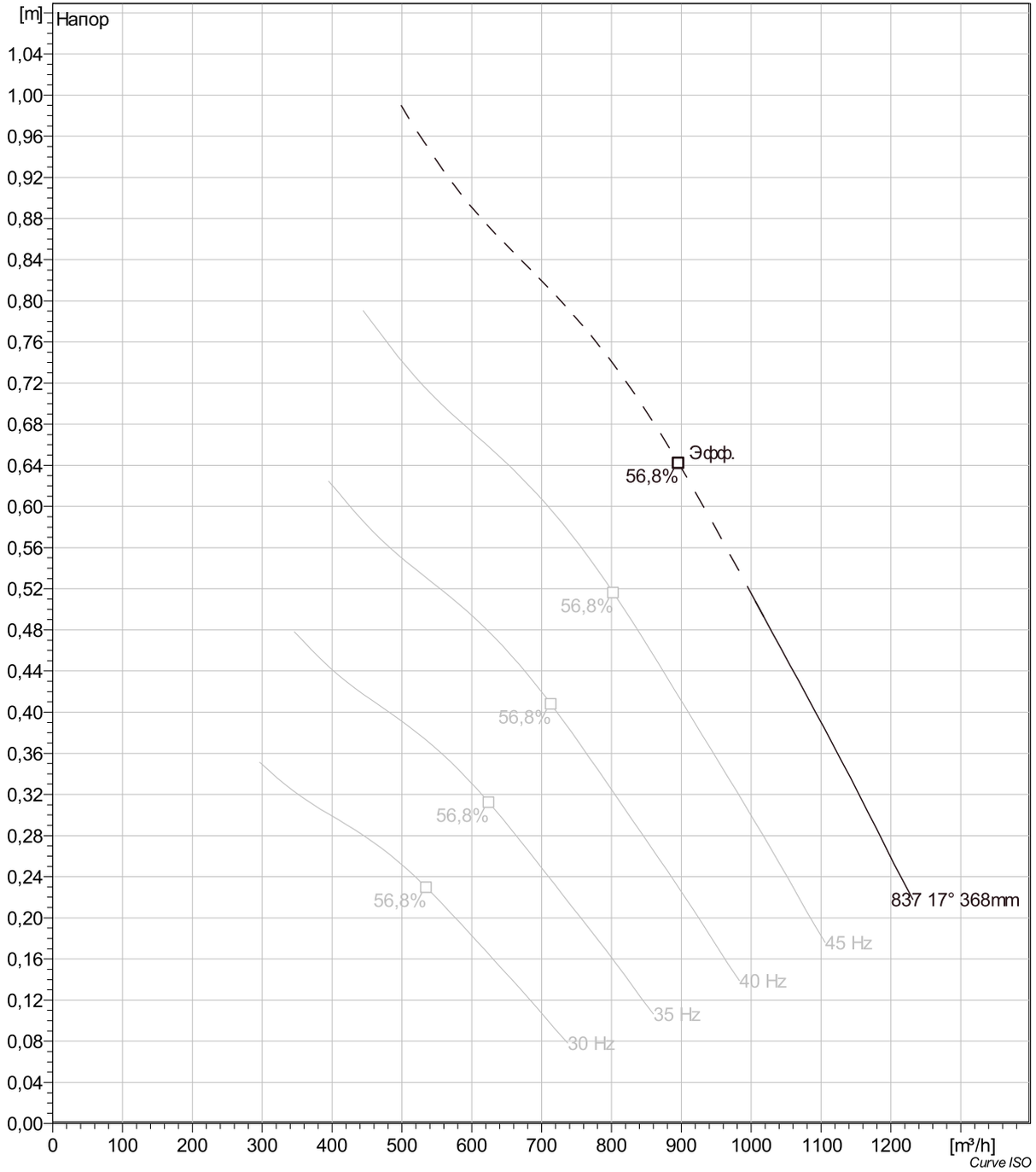


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	



Curve ISO

Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	





Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	