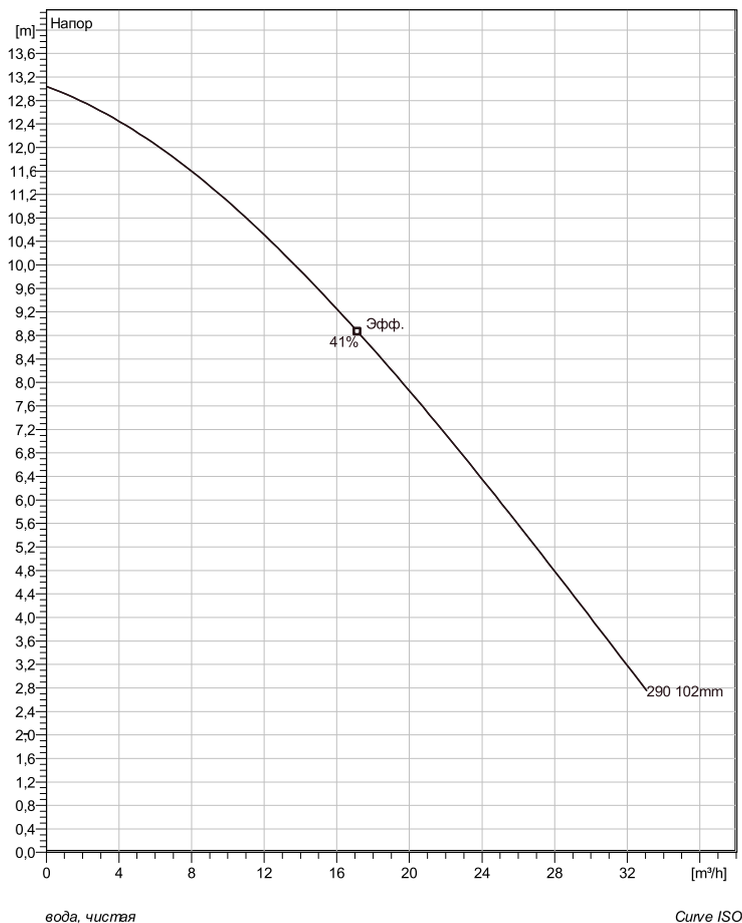


## FP 3069 LT 3~ 290

### Техническая спецификация



Установка: Р - Погружная, постоянная)



Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации

#### General

Режущие рабочие колеса с открытым винтом и одной спиральной канавкой для жидкостей, содержащих длинные волокна и крупные твердые частицы. F3153 и F3171 – это насосы новой конструкции, в которых высокая эффективность сочетается в возможностью перемалывания.

#### Рабочее колесо

Рабочее колесо материал	Hard-Iron
Диаметр выхода	40 mm
Диаметр в сасывающего фланца	55 mm
Impeller diameter	102 mm
Количество лопастей	3

#### Двигатель

Двигатель	F3069.180 13-08-2BB-W 1.7KW Стандартно
Тип статора	7
Частота	50 Hz
Ном. напряжение	190 V
Число полюсов	2
Фазы	3~
Ном. мощность	1,7 kW
Номинальный ток	8 A
Пусковой ток	36 A
Ном. скорость вращения	2705 rpm
Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,86
3/4 Load	0,80
1/2 Load	0,68
Motor efficiency	
1/1 Load	74,8 %
3/4 Load	78,1 %
1/2 Load	78,6 %

#### Конфигурация

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

## FP 3069 LT 3~ 290

### Кривая рабочей характеристики

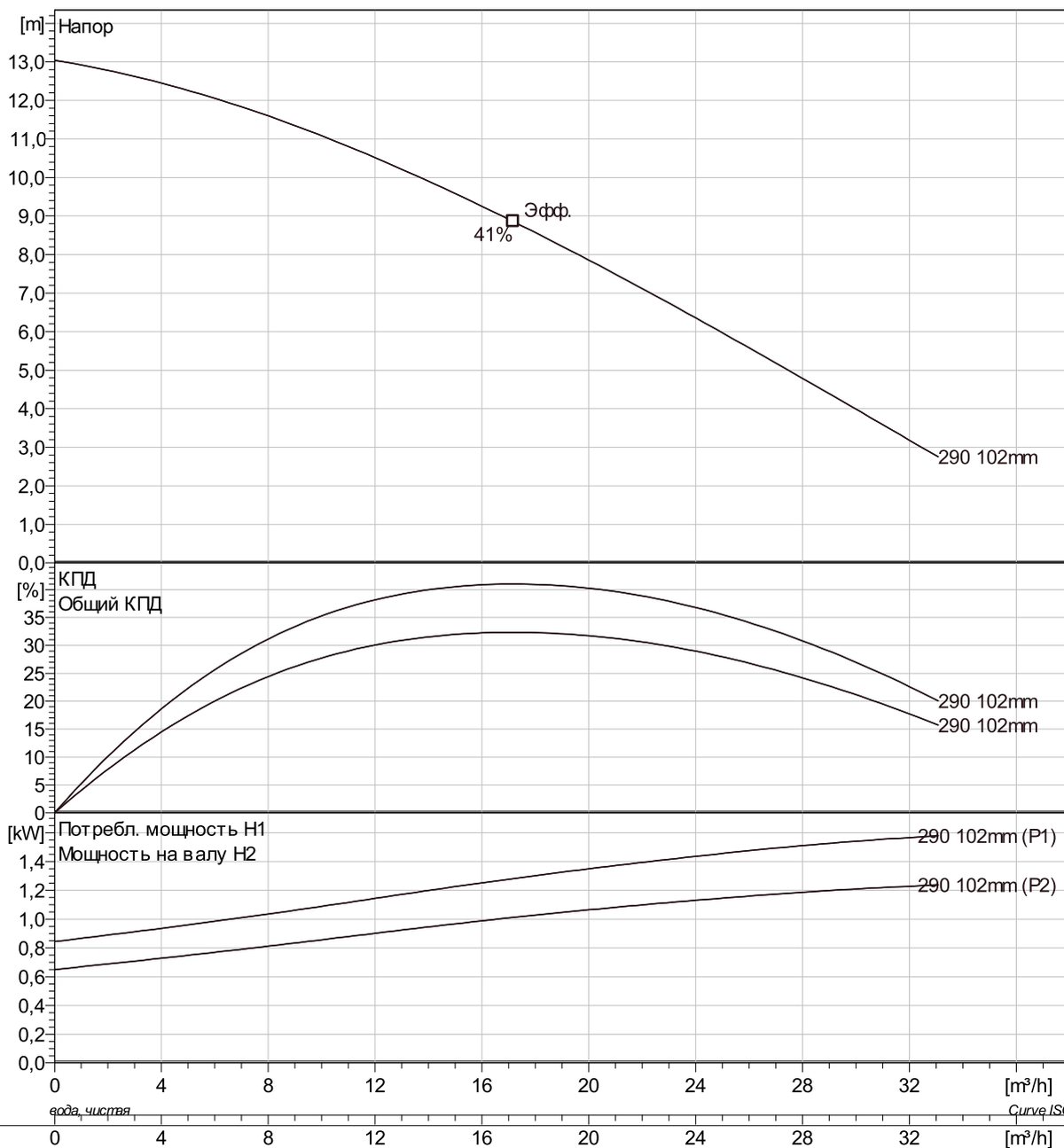
#### Насос

Диаметр выхода 40 mm  
 Диаметр всасывающего фланца 102 mm  
 Impeller diameter 102 mm  
 Количество лопастей 3

#### Motor

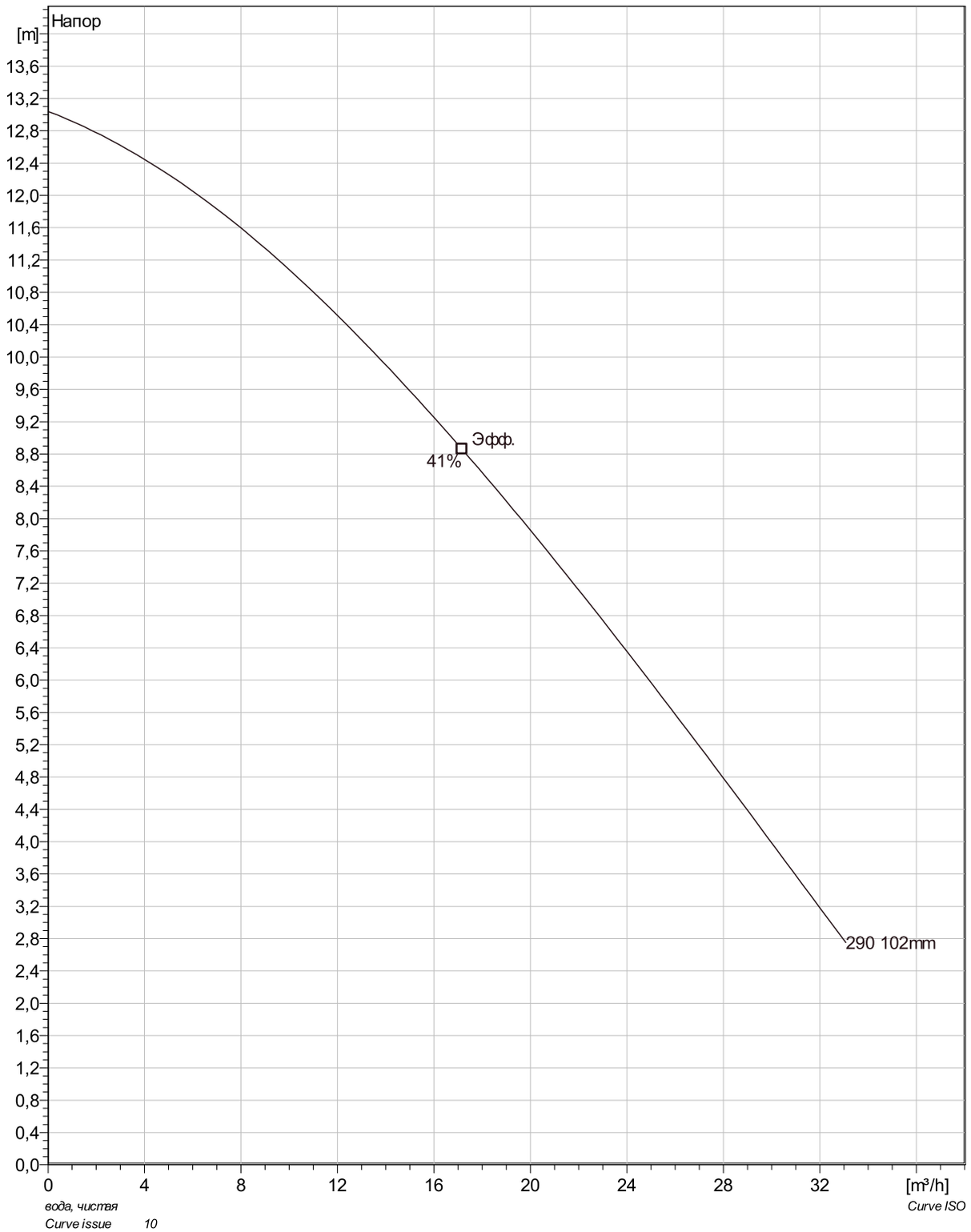
Двигатель F3069.180 13-08-2BB-W 1.7KW  
 Тип статора 7  
 Частота 50 Hz  
 Ном/напряжение 190 V  
 Число полюсов 2  
 Фазы 3~  
 Ном. мощность 1,7 kW  
 Номинальный ток 8 A  
 Пусковой ток 36 A  
 Ном. скорость вращения 2705 rpm

Коэффициент мощности  
 1/1 Load 0,86  
 3/4 Load 0,80  
 1/2 Load 0,68  
 Motor efficiency  
 1/1 Load 74,8 %  
 3/4 Load 78,1 %  
 1/2 Load 78,6 %

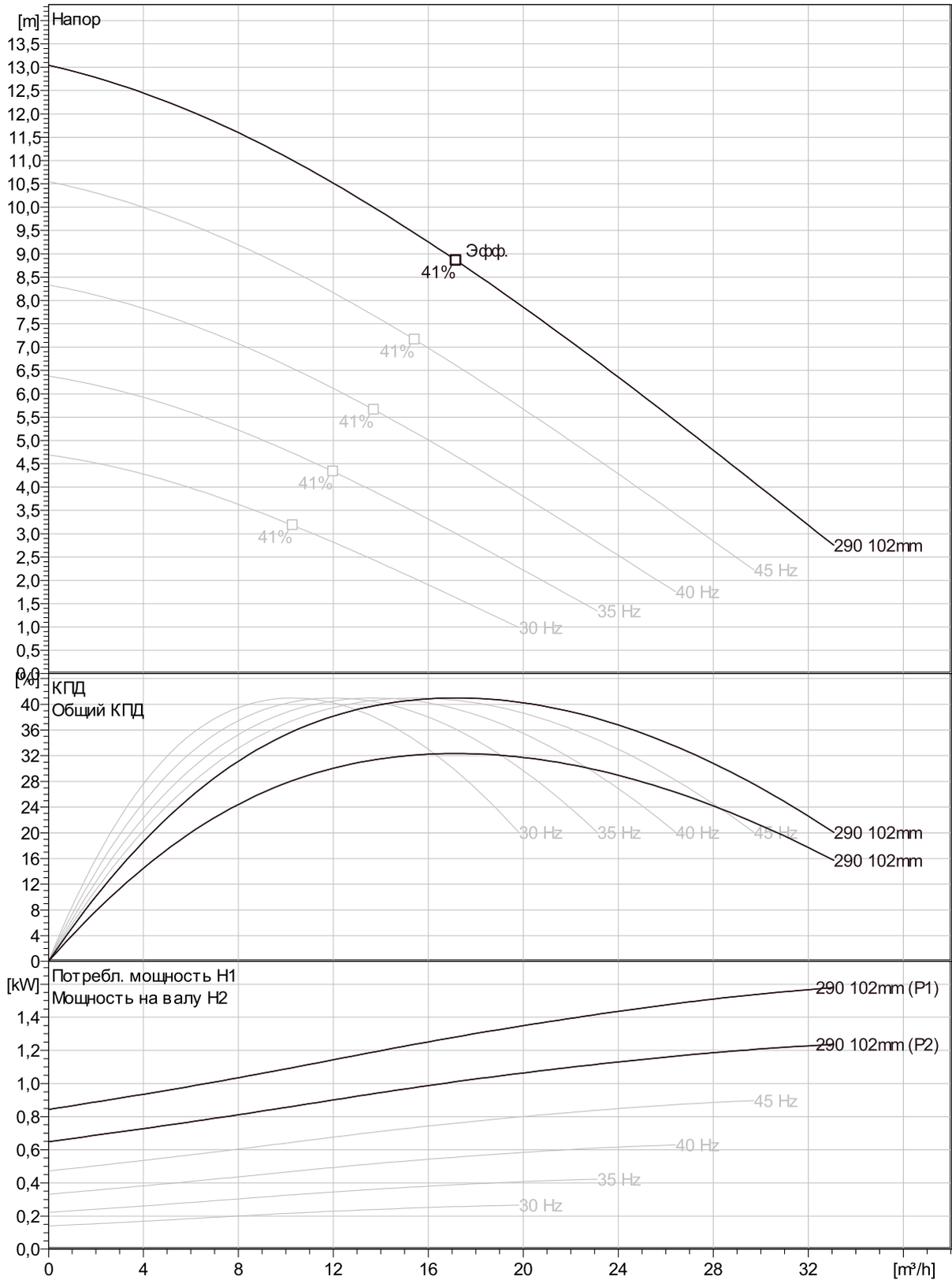


Project	Project ID	Created by	Created on 4/4/2019	Last update
---------	------------	------------	------------------------	-------------

## FP 3069 LT 3~ 290 Duty Analysis

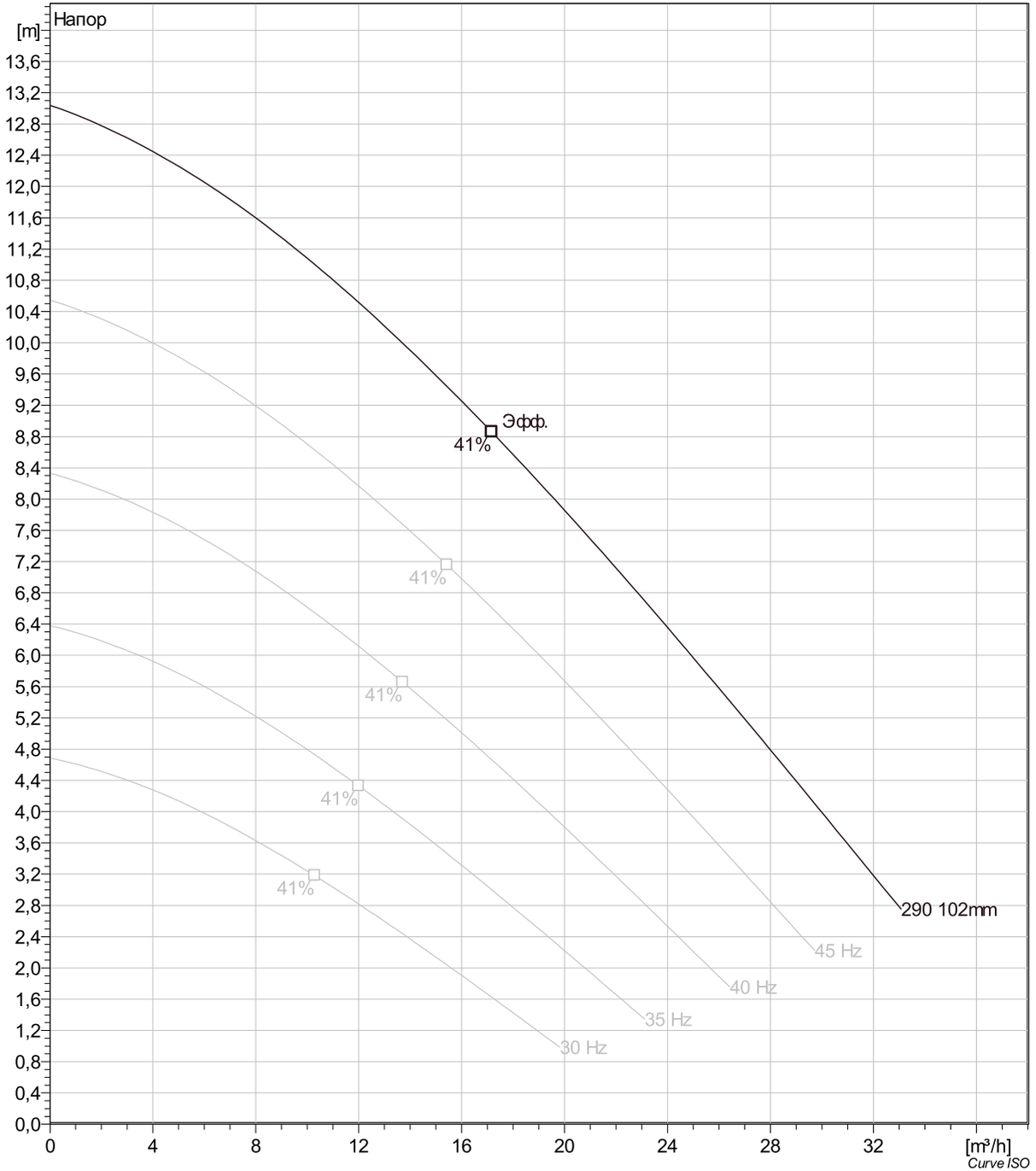


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	



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	



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