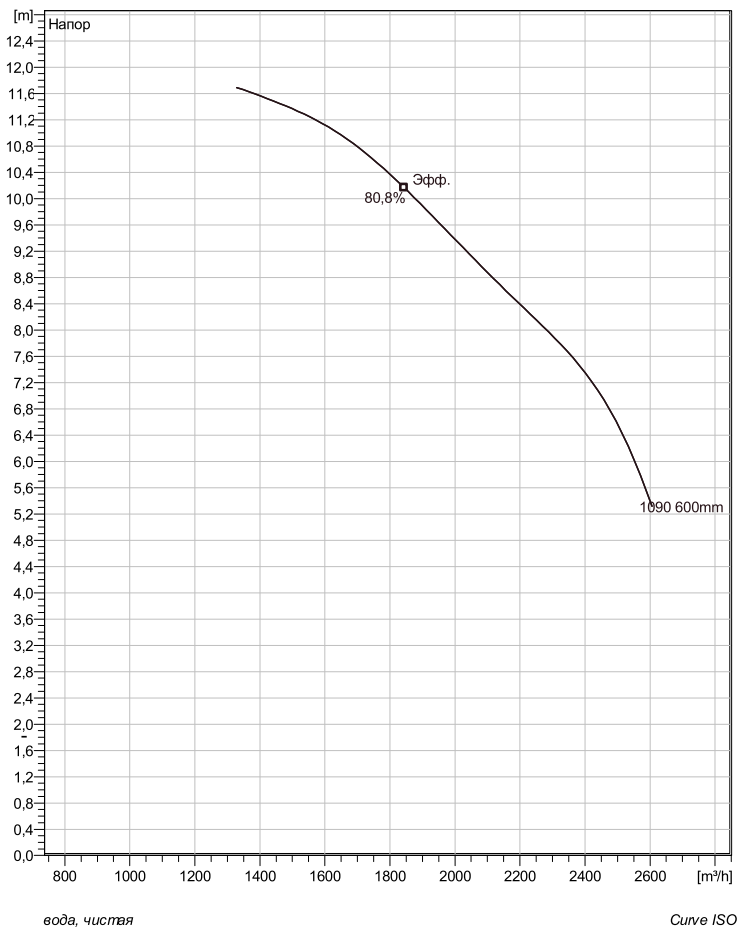


ЛЛ 3400/705 3~ 1090

Техническая спецификация



Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации.

General

Закрытые одно- или многоканальные рабочие колеса с косым потоком с корпусом насоса с диффузором конической формы для жидкостей, не содержащих волокон.

Рабочее колесо

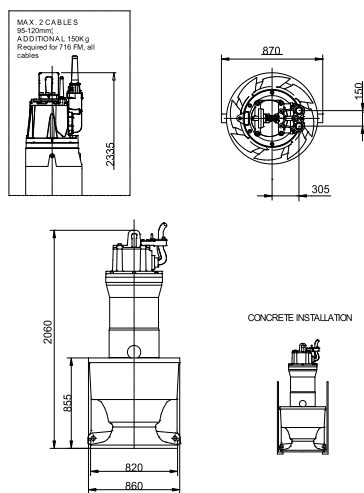
Рабочее колесо материал	Серый чугун
CoIDia	900 mm
Диаметр в сасывающего фланца	
Impeller diameter	600 mm
Количество лопастей	3
Throughlet diameter	105 mm

Двигатель

Двигатель	L0705.000 43-30-10GA-W 70KW
	Стандартно
Тип статора	8
Частота	50 Hz
Ном. напряжение	220 V
Число полюсов	10
Фазы	3~
Ном. мощность	70 kW
Номинальный ток	286 A
Пусковой ток	1100 A
Ном. скорость вращения	585 rpm
Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,72
3/4 Load	0,66
1/2 Load	0,55
Motor efficiency	
1/1 Load	89,5 %
3/4 Load	89,5 %
1/2 Load	88,5 %

Конфигурация

Установка: Л - труба полупостоянная, мокрая



FOR INSTALLATION, SEE FLYGT DESIGN RECOMMENDATION.

Dimensional dwg
LL 3400 705/716/708/716

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

ЛЛ 3400/705 3~ 1090

Кривая рабочей характеристики

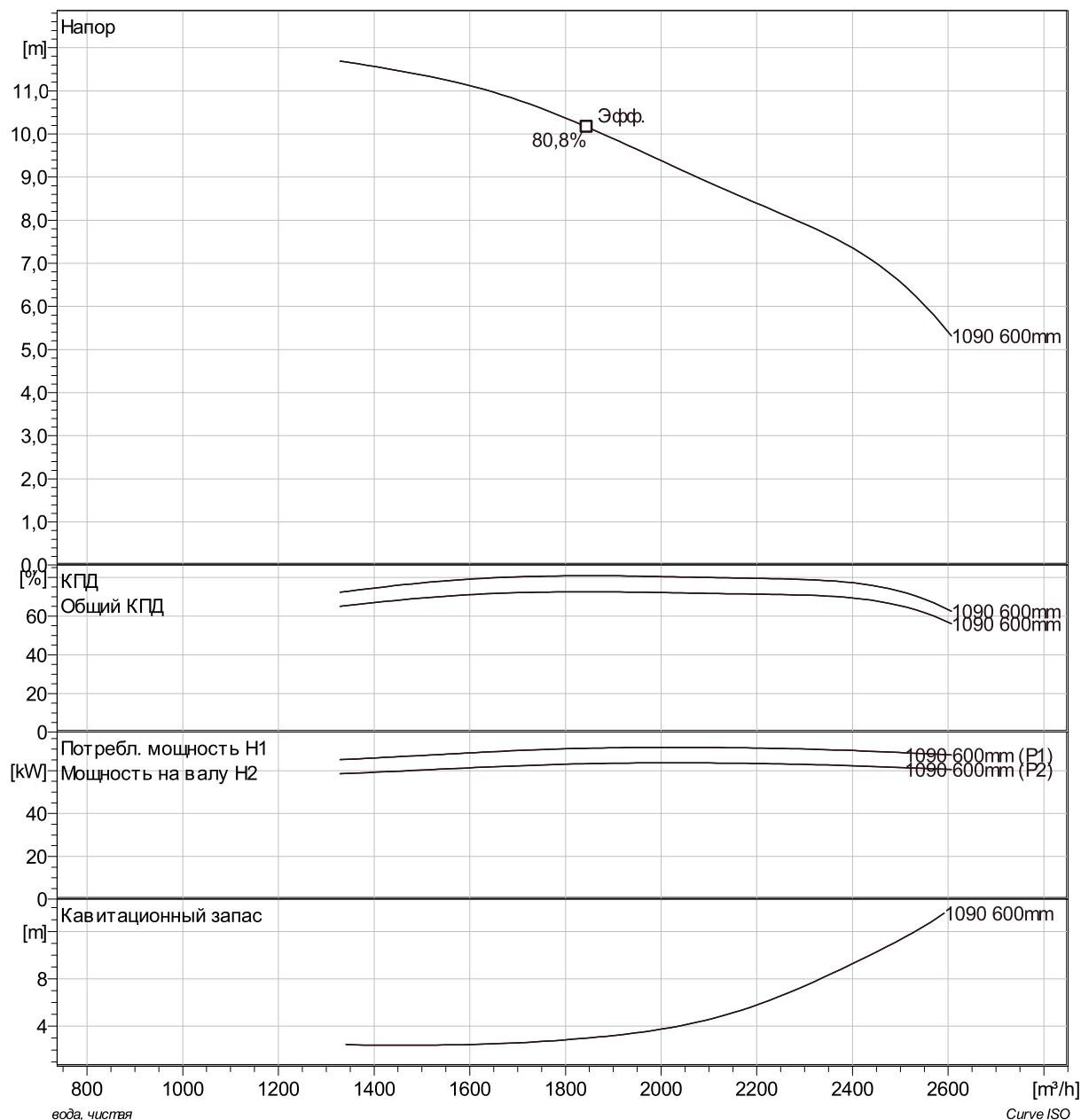
Насос

CoIDia	900 mm
Диаметр всасывающего фланца	600 mm
Impeller diameter	600 mm
Количество лопастей	3
Throughlet diameter	105 mm

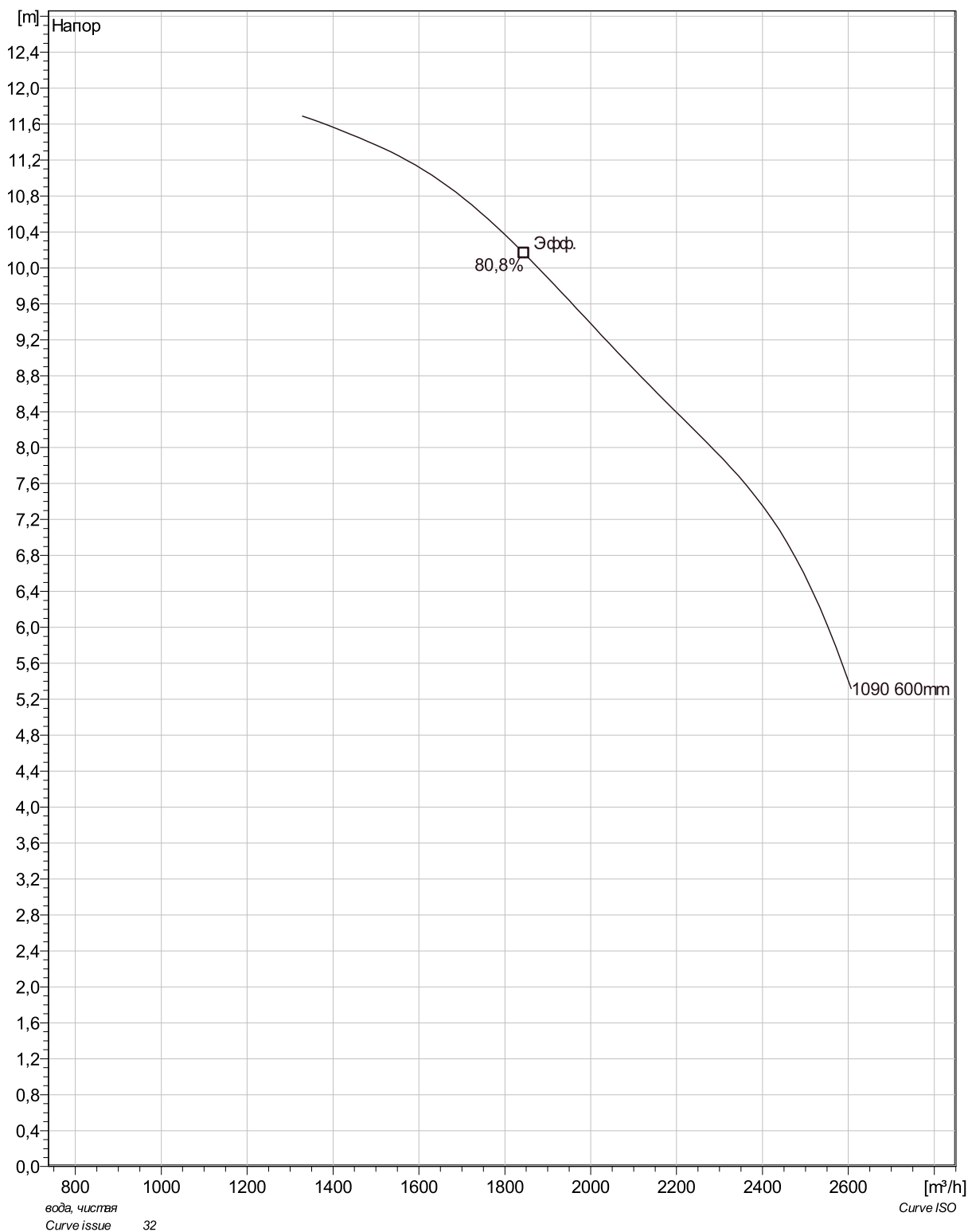
Motor

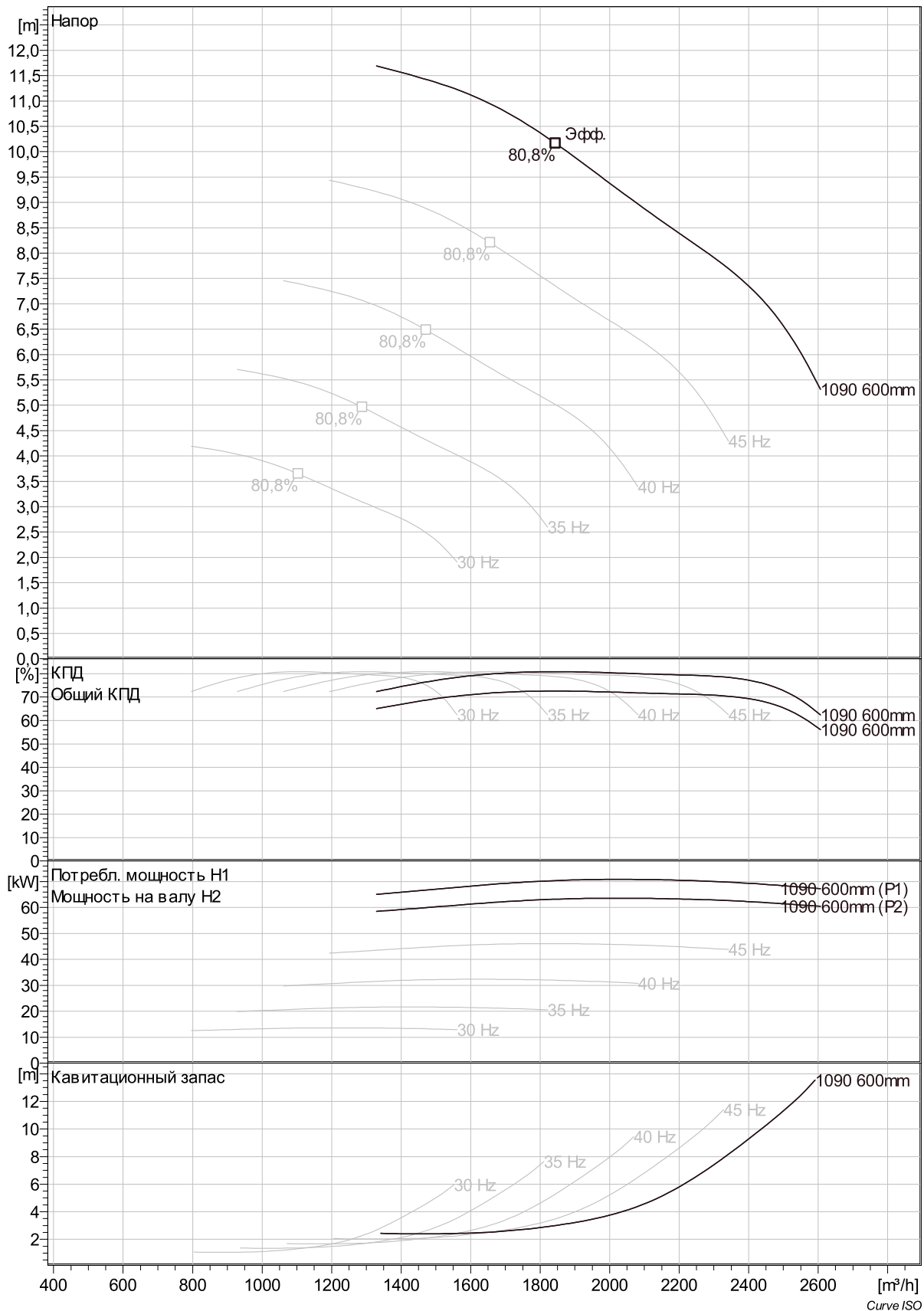
Двигатель	L0705.000 43-30-10GA-W 70KW
Тип статора	8
Частота	50 Hz
Ном/напряжение	220 V
Число полюсов	10
Фазы	3~
Ном. мощность	70 kW
Номинальный ток	286 A
Пусковой ток	1100 A
Ном. скорость вращения	585 rpm

Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,72
3/4 Load	0,66
1/2 Load	0,55
Motor efficiency	
1/1 Load	89,5 %
3/4 Load	89,5 %
1/2 Load	88,5 %

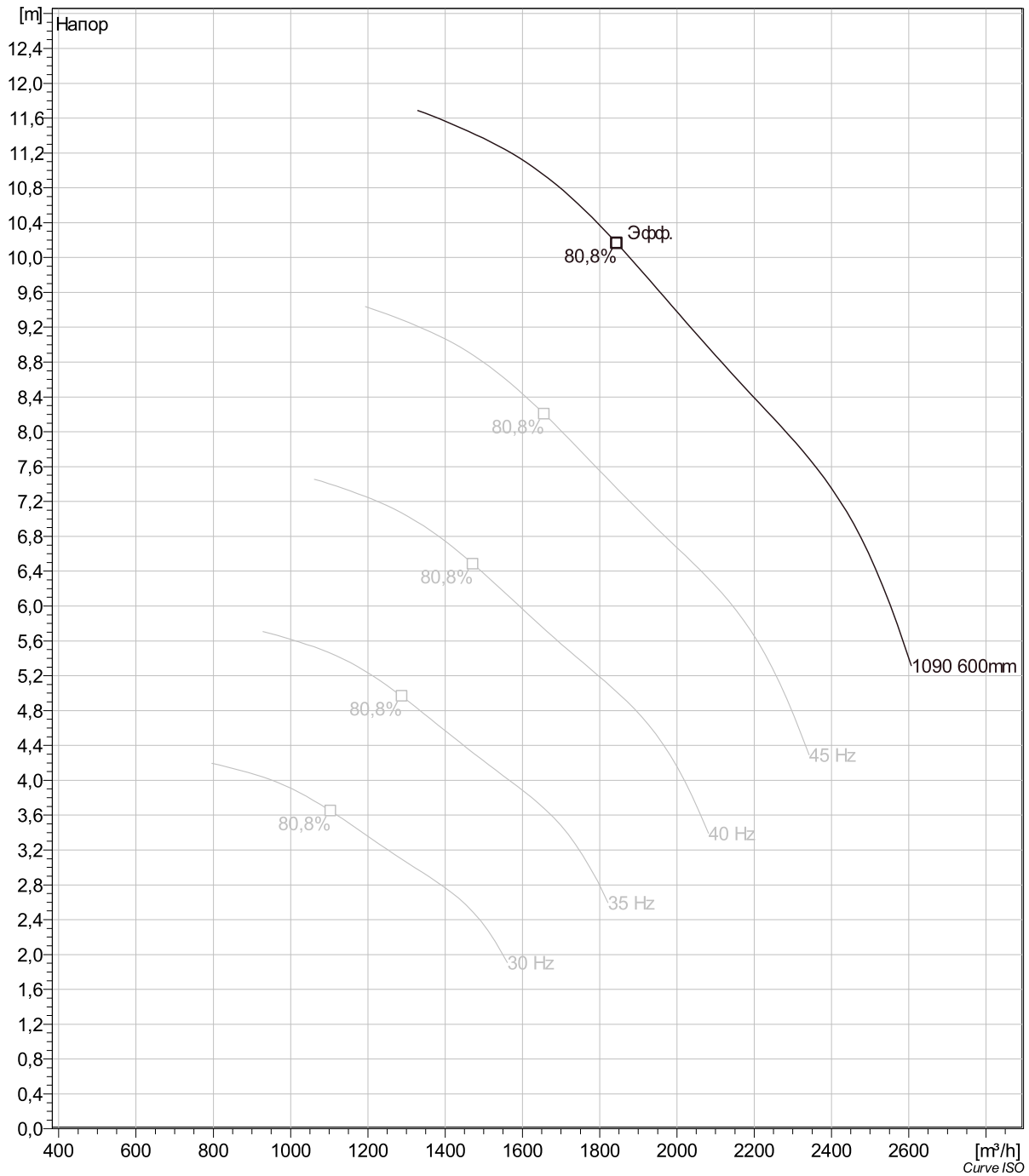


Project	Project ID	Created by	Created on 4/4/2019	Last update
---------	------------	------------	------------------------	-------------



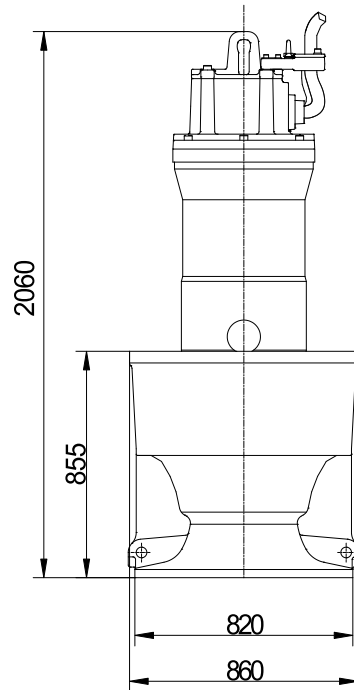
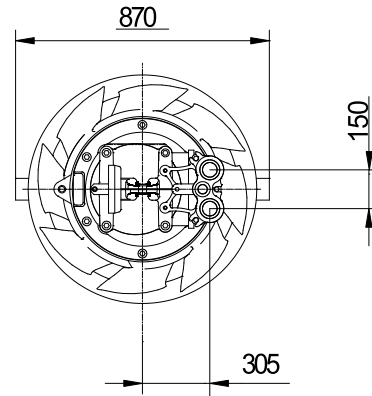
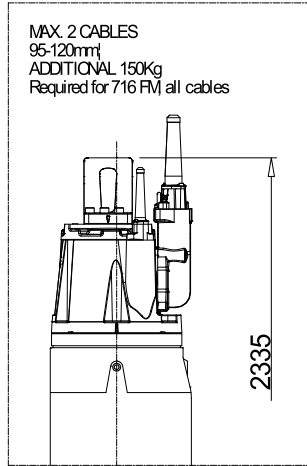


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	

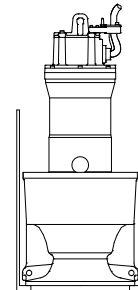


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/4/2019	

ЛЛ 3400/705 3~ 1090 Dimensional drawing



CONCRETE INSTALLATION



FOR INSTALLATION, SEE FLYGT DESIGN RECOMMENDATION.

Dimensional dwg
LL 3400 705/715/706/716

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