

Акционерное общество

Россия, г. Москва
ОКПО, ОГРН, ИНН/КПП

Т.: +7 777 777-77-77, Ф. : +7 777 777-77-77
info@site.com, site.com

НАЗВАНИЕ ОТЧЕТА

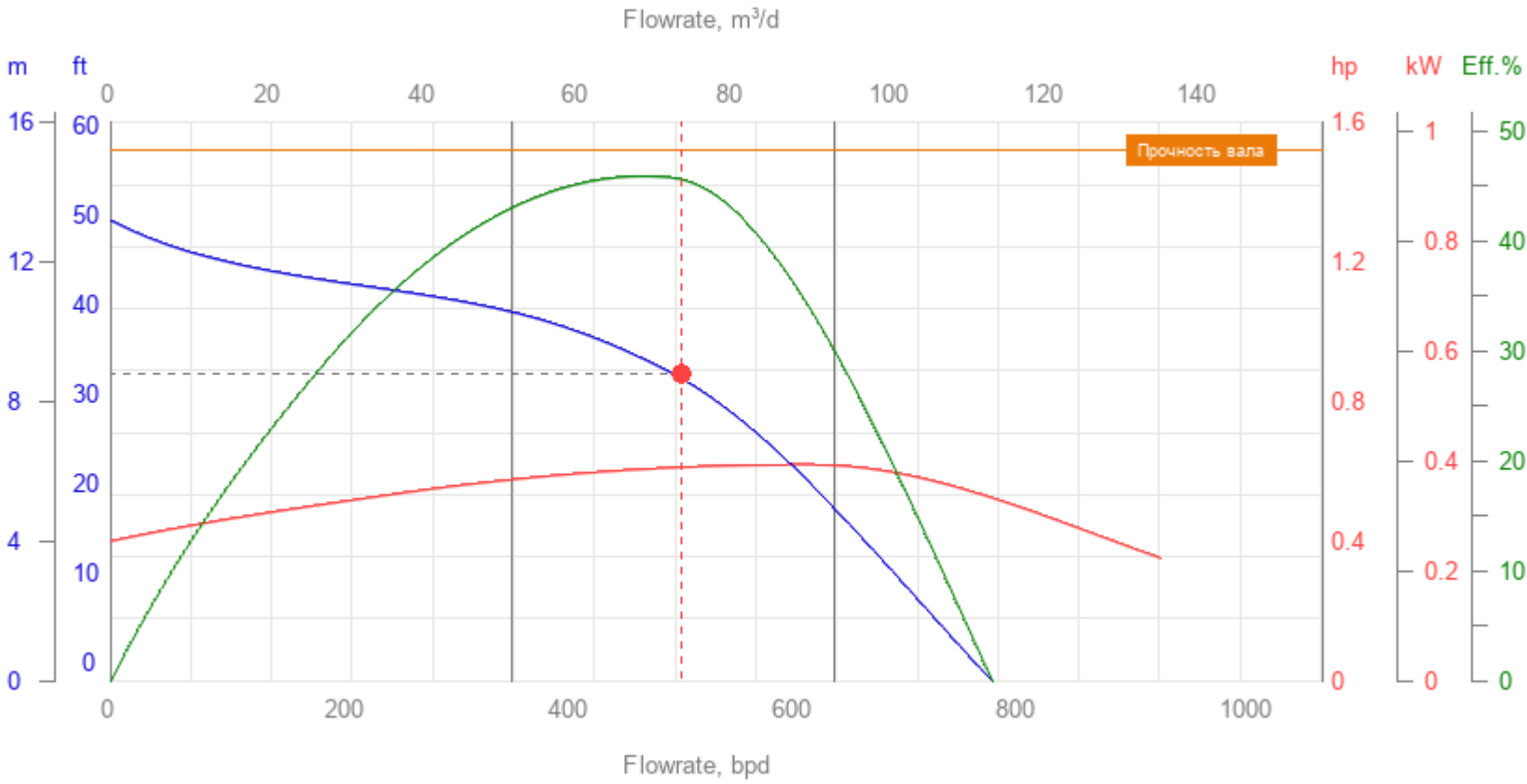
5.03.21
UserName@email.com

Выбранный насос - 7А-16Э

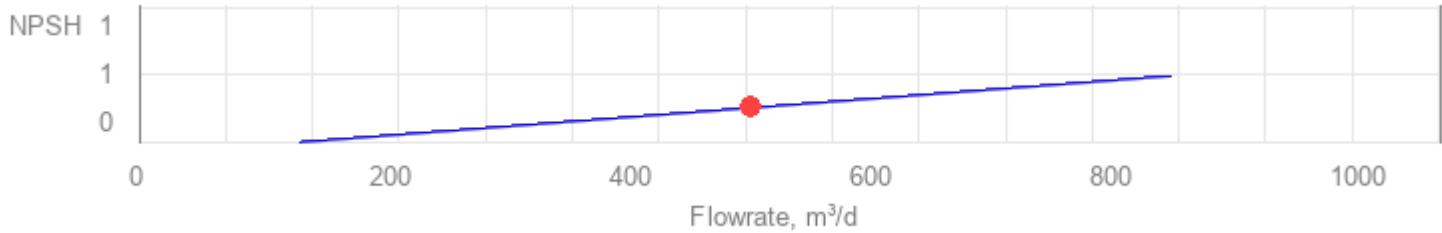
Рабочие параметры:			Параметры жидкости:			Параметры выбранного насоса:				
Напор: 35 м			Тип жидкости: 000			Частота: 50 Гц (2910 об/мин)				
Расход: 450 м³/сут			Плотность: 000 кг/м³			Ступень: ЭЦН				
Давление на входе: 000 м			Температура: 0 °С			Количество: 50				
Частота: 50 Гц			Содержание КВЧ: 500 мг/л (175 ptb)			Кавитационный запас: 10 м				
						Мощность: 215 кВт				
						КПД: 75%				
						Осевая сила: 3500 кг				
						Давление разрыва корпуса: 210 м				
						Тип вала: s11				

Ступень	Количество ступеней	Частота, Гц	Скорость вращения, Об/мин	Потребляемая мощность, кВт	кПД, %	Требуемое входное давление, м	Осевая сила, кг	Длина насоса, м	Давление разрыва корпуса, м	Тип вала
7А-16Э	37	50	2910	107	75	0,1	3500	5.5	210	s11

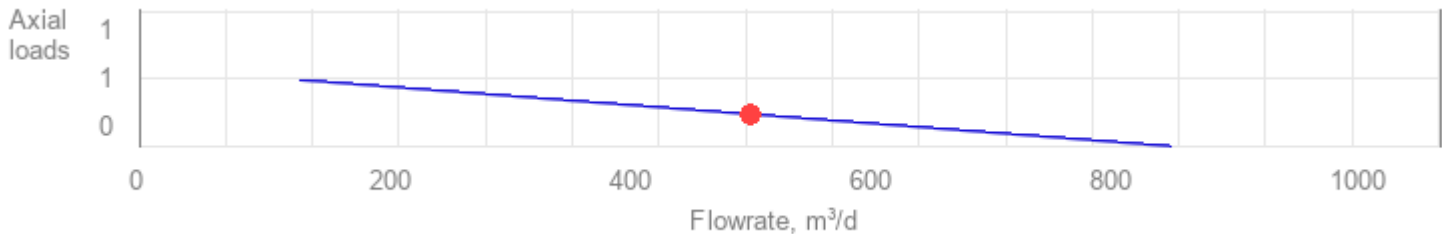
РАБОЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



NPSH



Axial loads



ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

