НАЗВАНИЕ ОТЧЕТА

Выбранный насос - 7А-16Э

Рабочие параметры:

Напор: **35** м Расход: **450** м³/сут Давление на входе: **000** м Частота: **50** Гц

Параметры жидкости:

Тип жидкости: **000** Плотность: **000** кг/м³ Температура: **0** °C Содержание КВЧ: **500** мг/л (**175** ptb)

Параметры выбранного насоса:

Частота: **50** Гц (**2910** об/мин)

Ступень: **ЭЦН** Количество: **50**

Кавитационный запас: 10 м

Мощность: 215 кВт

КПД: **75**%

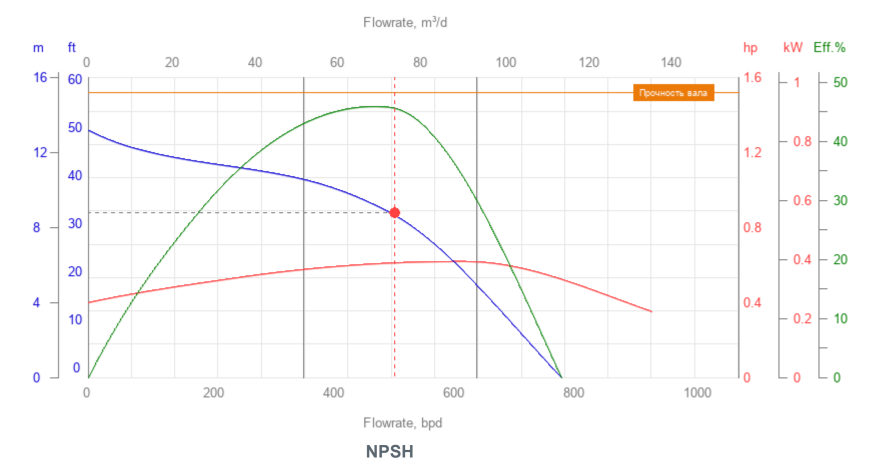
Осевая сила: 3500 кг

Давление разрыва корпуса: 210 м

Тип вала: **s11**

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

РАБОЧАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

