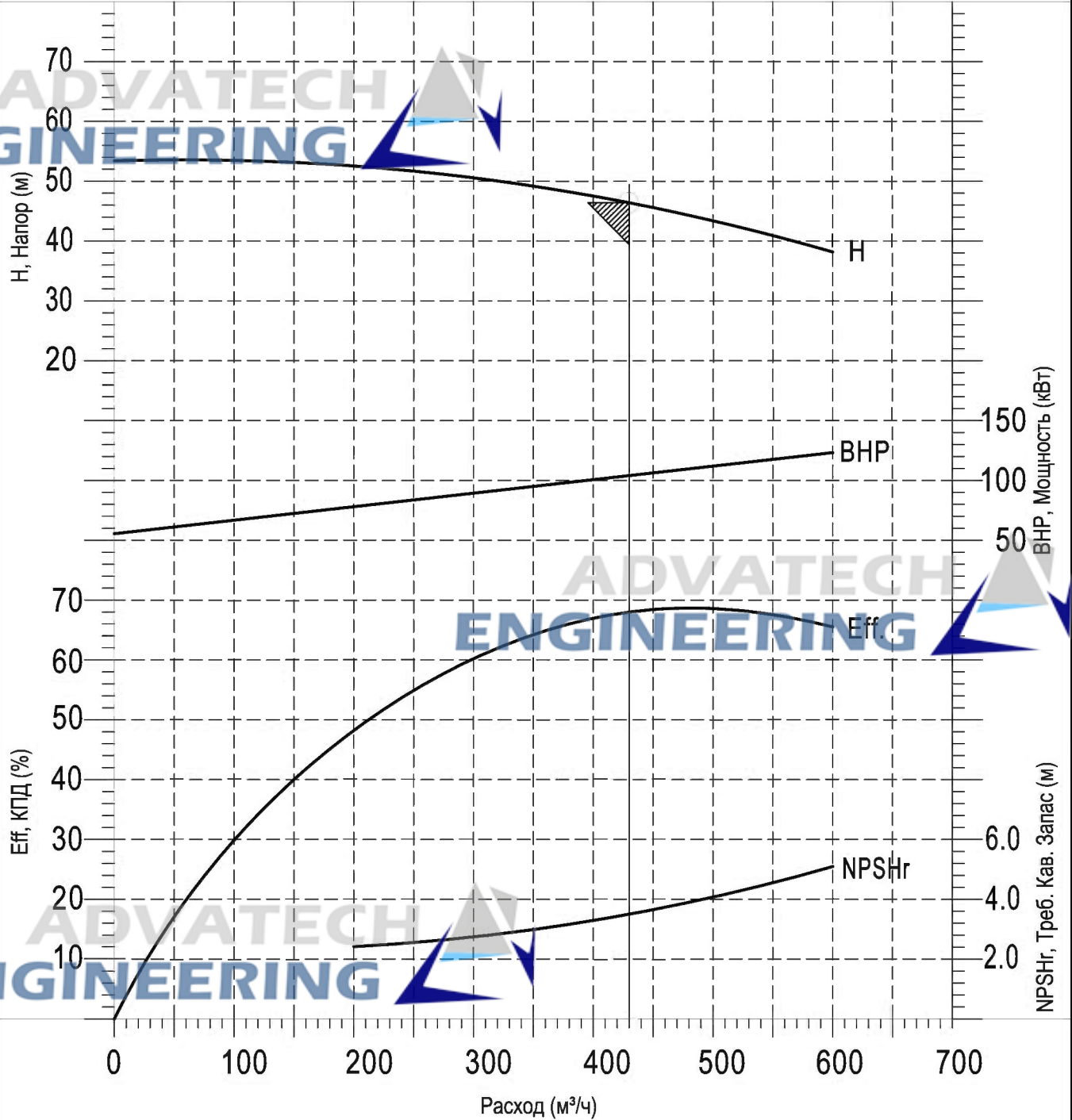


РАСЧЕТНЫЕ КРИВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИК



Модель: HP250-200H/825S4R-B2W9			Заказчик:			
Рабочие условия			Характеристики двигателя		Project	
Расход: 431	m³/ч	Среда: Catholyte Solution	Сеть: 3Øx380Vx50Hz	JOB Name :		
Напор: 46.4	м	Темп.: 88 °C	P(вых): 132 кВт	JOB No. :		
NPSHa : 3.9	м	ρ(уд): 1.304 кг/л	Ток: 309 А	Item Name :		
HYD.hp :	кВт	Вяз.: 2.3 спс	Полюсы: 4	№ поз.: PMK001A/S		
Параметры насоса			Заметки: Рабочая точка			
Расход: 431	m³/h	NPSHr : 3.5				
Напор: 46.4	м	Диаметр РК: мм				
кпд: 68	%	Мин. непр. расход: 200	M³/ч			
BHP : 104	кВт					
HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO.,LTD			Drawn	Checked	Approved	Чертеж №
						SQ-170227