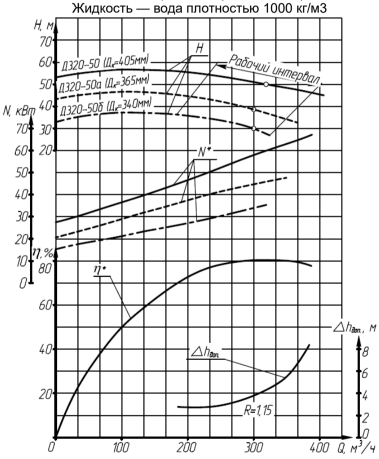
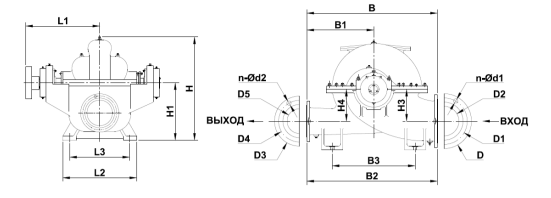
Приложение А Показатели назначения по параметрам в номинальном режиме , техническая и энергетическая эффективность.

Типоразмер насоса	Подача, м³/ч	Напор, м	Допускаемый Кавит. Запас, м	КПД насоса, %	Потребляемая мощность насоса, кВт	n, об/мин
Д320-50	320	50	4,5	80	60	1450
Д320-50а	300	39	4,0	77	45	1450
Д320-50б	260	29	4,0	75	32	1450

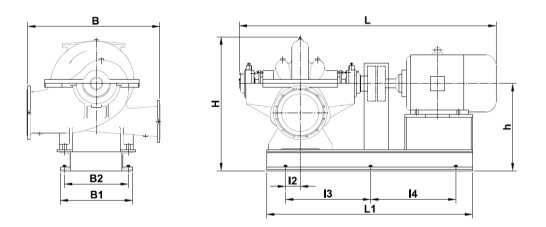
Поле Q-Н насоса Характеристика насоса (агрегата) Д320-50 Чатстота вращения (1450 об/мин)



* - Данные для насоса



Hacoc	Габаритные размеры насоса												
	L	L1	L2	L3	В	B1	B2	В3	Н	H1	НЗ	H4	4-ød
Д320-50	830	458	400	320	966	474	600	510	700	400	188	260	-
	Размеры входного фланца						Размеры выходного фланца						
	D2 D1)1	D	n-ød1		D5		D4	D3	n-ød2		
	20	00	280		315	8-ø18		150		225	260	8-ø18	



Hacoc	Габаритные размеры насосного агрегата											
	Двигатель	В	B1	B2	H*	L*	L1*	12	13	14	h	
Д320-50	АИР250S4	966	530	510	990	1775	1390	50	525	525	610	
Д320-50а	АИР225М4	966	530	510	920	1705	1320	50	-	-	600	
Д320-50б	АИР200L4	966	530	510	910	1650	1320	50	-	-	620	

^{*}Данные для справки