

Опросный лист №3

Заказчик ООО «Самарские коммунальные системы» ЦКНС

Количество 1 шт. Аналог СМ-200-150-500/4, с эл. двиг. 160кВт

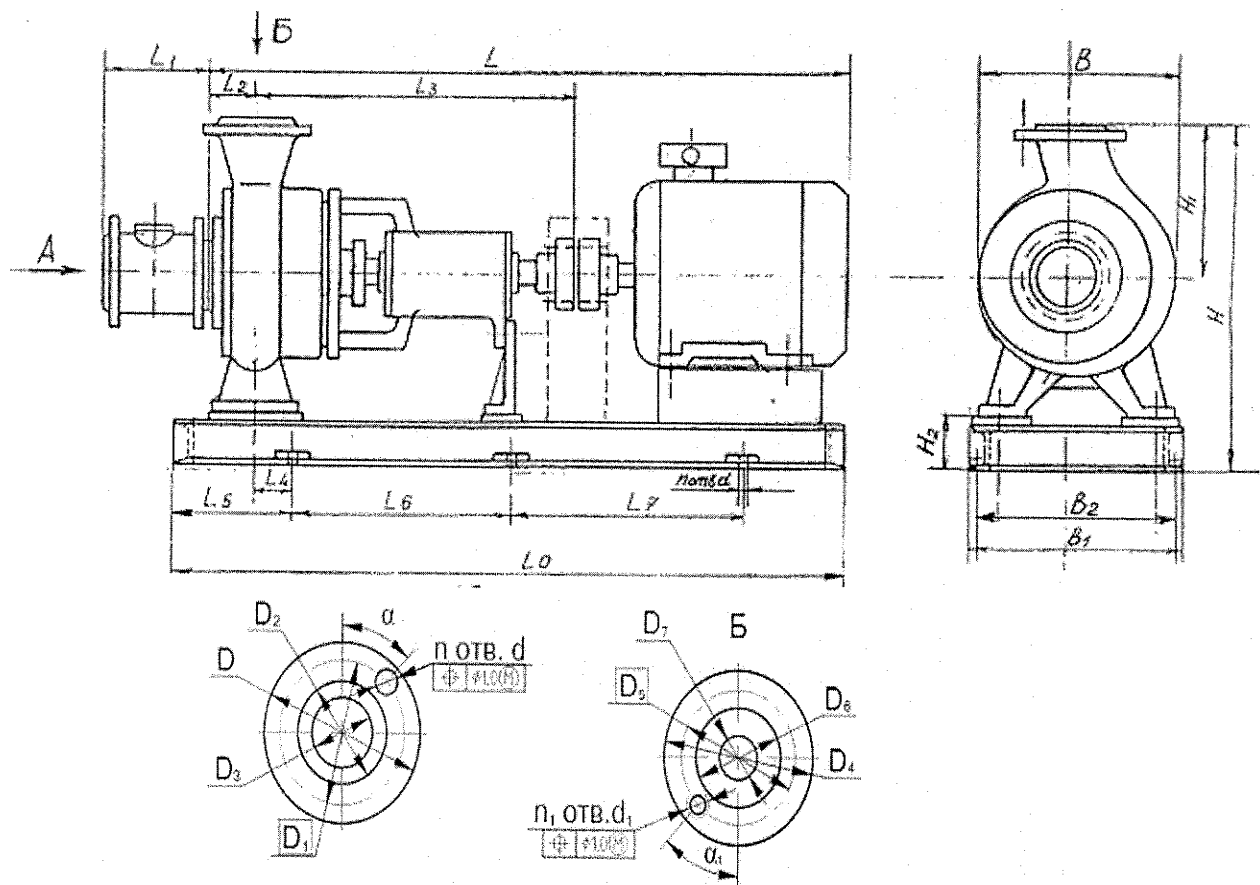
Годовая (перспективная) потребность 1 шт.

№	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ		
1.1	Подача	м³/ч	400
1.2	Напор	м	80
1.3	Давление на входе / выходе (не более)	кгс/см²	
1.4	Кавитационный запас (не более)	м	8
1.5	Для полупогружных (погружных) насосов:		
1.5.1	Глубина погружения (расстояние от поверхности жидкости до всасывающего патрубка)	м	
2	ПЕРЕКАЧИВАЕМАЯ СРЕДА		
2.1	Наименование перекачиваемой среды	Сточная жидкость	
2.2	Содержание твердых частиц:		
2.2.1	Объемная концентрация	%	Не выше 1
2.2.2	Размеры частиц (абразивных/неабразивных)	мм	Не более 5
2.3	Рабочая температура, t _p	°C	0-40
2.4	Вязкость (кинематическая) при t _p	сСт (мм²/с)	До 1*10 ⁻⁶
2.5	Плотность при t _p	кг/м³	Не более 1050
3	МАТЕРИАЛЫ СТОЙКИЕ В ПЕРЕКАЧИВАЕМОЙ СРЕДЕ		
	- СТАЛЬ 20Х13Л, 12Х18Н9Т, 35Л или другие - оловянистая бронза - СЧ20 - резина ИРП 1225, ИРП 1314		
4	УПЛОТНЕНИЕ ВАЛА		
4.1	Сальниковое одинарное/двойное (С/СД)		Сд
4.2	Торцовое одинарное/двойное (5/55)		
5	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ (УСТАНОВКИ)		
5.1	Климатическое исполнение и категория размещения при эксплуатации по ГОСТ 15150-69		Ухл4
5.2	Класс взрывоопасности и пожарной зоны размещения по ПУЭ		
5.3	Необходимость подвода охлаждающей/обогревающей среды	да/нет	Нет
6	ПРИВОД		
6.1	Напряжение, количество фаз		380; 4
6.2	Частота сети		50
7	ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к ОЛ №3 : Габаритно-присоединительные размеры.		

Опросный лист заполнил: Начальник участка №1

Тел. 8-987-912-92-41

Климасов А.С.



Установочные размеры, мм

L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	B	B1	B2	H	H1	n	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	nd	nd1
360	170	1125	70	-	800	800	650	620	560	1160	590	6	33 5	295	268	200	280	240	210	150	30	28

