

# Опросный лист заказа насосного оборудования №15

Заказчик ООО «СКС» УОС

Количество 1 шт. Аналог X65-50-125

Годовая (перспективная) потребность 1 шт.

№	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ		
1.1	Подача	м <sup>3</sup> /ч	25
1.2	Напор	м	20
1.3	Давление на входе / выходе (не более)	кгс/см <sup>2</sup>	3,5
1.4	Кавитационный запас ( не более)	м	4,0
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	Раствор сульфата алюминия	
2.2	Содержание твердых частиц:		
2.2.1	Объемная концентрация	%	0,1
2.2.2	Размеры частиц (абразивных/неабразивных)	мм	0,2
2.3	Рабочая температура ,tr	°C	5-20
2.4	Вязкость (кинематическая) при tr	сСт (мм <sup>2</sup> /с)	30
2.5	Плотность при tr	кг/м <sup>3</sup>	1,200
3	МАТЕРИАЛЫ СТОЙКИЕ В ПЕРЕКАЧИВАЕМОЙ СРЕДЕ		
	- СТАЛЬ 12Х18Н9ТЛ		
4	УПЛОТНЕНИЕ ВАЛА		
4.1	Сальниковое одинарное/двойное (С/СД)		СД
4.2	Торцовое одинарное/двойное (5/55)		5
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		380В, 3
6.2	Частота сети		50Гц
7	ПРИЛОЖЕНИЕ: схема установки, другие требования		

Опросный лист заполнил (Ф.И.О., должность, дата) Баранов Александр Владимирович, начальник УОС, 6.12.2018г.

Адрес: г. Самара, Кировский р-он, ул. Студеный Овраг, 7

Тел. 89171085358

факс

E-mail

avbaranov@samcomsys.ru