## электронасосного агрегата для перекачки сточных вод в цехе БОС

№ п/ п	Наимено вание товара	Наимено вание показате ля (характе ристики) товара	Единиц а измере ния показат еля (характ еристи ки) товара	Значение показате ля (характер истики) товара, которое не может изменять ся участник ом закупки при подаче заявки	Значение показател я (характер истики) товара, при определен ии которого участник ом закупки использу ются только точные цифровы е или иные параметр ы	Значение показателя (характерист ики) товара, при определении которого участником закупки могут не использоват ься точные цифровые или иные параметры	Единица измерения товара	Количест во товара
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Агрегат электронас осный с эл. двигателем и рамой в сборе			центробеж ный			ШТ	1
1.1	Насос	Тип		Сточно-				
		насоса Подача	м <sup>3</sup>	массный 530		_		
		Подача	л/с	147,2				
		диаметр всасываю щего патрубка	ММ	250				
		диаметр напорного патрубка	ММ	200				
		Номиналь ный диаметр рабочего колеса	ММ	400				
		обточка рабочего колеса для пониженн ого напора		-				
		условное обозначен ие частоты вращения		6				
		Напор при номиналь ной	Н, м	22				

_	·				γ	1	
		частоте					
		вращения	051	000	-		
		Частота	Об/мин	980			
		вращения					
		вала насоса					
		Максимал	кг/м <sup>3</sup>	1100			
		ьная	KI/M	1100			
		плотность					
		перекачив					
		аемой					
		гидросмес					
		и*					
		Наименов		Сальников			
		ание		oe			
		уплотнени					
		Я		СП			
		Обозначен		СД			
		ие типа уплотнени					
		Я					
		Соединен		Пальцевое			
		ие		:= ¬>2000			
		Муфтовое					
1.2	Электродв	Мощность	кВт	75			
	игатель	Тип		Асинхронн			
		электродв		ый,			
		игателя		переменно			
				го тока			
		Частота	Об/мин	1000			
		вращения					
		вала	0.51	200			
		Частота	Об/мин	990			
		вращения вала					
		(фактичес					
		кая)					
		Напряжен	В	380/660			
		ие					
		Ток	In, A	142			
		Количеств		3-х фазный			
		о фаз		<del>T</del>			
		КПД	%	93,5			
		Кратность	Мп/Мн	2			
		пускового	1.211/17111	[			
		момента			 		
		Коэффици	Cos ф	0,86			
		ент					
		мощности					
		Кратность	Mmax/M	2			
		максималь	Н				
		НОГО					
		момента Тип		Короткоза	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
		ротора		короткоза мкнутый			
		Климатич		У2	1		
		еское					
		исполнени					
		e					
		Степень		IP 54, IP55			
		защиты от					
		влаги и					
		ПЫЛИ			-		
1	l	Материал		чугун	L	l	

	станины			
	Монтажно	IM 1081		
	e			
	крепление			ļ