


Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа и опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод-изготовитель	Ед.изм.	Количество	Вес единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>1.Электрооборудование.</u>							
	1.1 Вводно-распределительное устройство ВРУ, состоящее из 3-х панелей:	опросный лист К596-ЭО.ЛО		ООО “Электроцит”	Комп.	1		
	- вводно- распределительной-1шт	ВРУ1-21А10УХЛ4		г. Пермь				
	- вводно- распределительной-1шт	ВРУ1-25А66УХЛ4						
	- панели АВР-1шт	ВРУ1-17А70УХЛ4						
	1.2 Ящик управления однофидерный навесной	Я5413-1474У4			шт.	3		
	1.3 Ящик управления однофидерный навесной	Я5113-3874У4			шт.	1		
	1.4.Ящик силовой, In= 250А , Ip.в=80А	ЯПП-250-54У4			шт.	1		
	1.5.Ящик силовой, , In=100 А, Ip.в=31,5А	ЯБПВУ-1МУ3			шт.	4		
	1.6. Пускатель с тепловым реле в оболочке IP54с тепловым реле 3,8-6А и кнопками	ПМЛ-122002А			шт	1		
	1.7. Пускатель с тепловым реле в оболочке IP54с тепловым реле 2,4-4А и кнопками	ПМЛ-122002А			шт	1		
	1.8. Пост управления кнопочный, цвет красный	ПКЕ 112/1			шт.	2		
	1.9. Розетка штепсельная защищенная, 10А.	РА-10-214			шт.	5		
	1.10 Розетка трехфазная,25А	РШ-30			шт	1		

						223.00.00/05-2015-ЭМ.С1			
						ООО "НОВОГОР-Прикамье"			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корректировка рабочего проекта действующего склада хлора биологических очистных сооружений цеха №17	Стадия	Лист	Листов
Разраб.			Каканов Ю.И.	Ю.И.К.			РП	1	4
ГИП			Панов А.П.	А.П.П.					
Н.контр.			Панова И.Ф.	И.Ф.П.		Силовое электрооборудование. Спецификация оборудования.	 КСТП	ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"	
Утв.			Демин Д.Ю.	Д.Ю.Д.					