

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Ед. изме-рения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
	<u>Отопление</u>							
	<u>Оборудование</u>							
1	Электроконвектор ЭКСП2 Т90, 230В	ЭКСП2 Т90 0,5-1/230 УХЛ4 IP56 (K90)		ООО ПК «Технология»	шт.	2		
		N=0,5 кВт						
		N=0,75 кВт		ООО ПК «Технология»	шт.	2		
		N=1,00 кВт		ООО ПК «Технология»	шт.	3		
		N=2,00 кВт		ООО ПК «Технология»	шт.	2		
2	Радиатор электрический навесной,	N= 0,5 кВт		Nobo	шт.	18		
3	Радиатор электрический навесной,	N= 0,7 кВт		Nobo	шт.	4		
4	Радиатор электрический навесной,	N= 1,0 кВт		Nobo	шт.	1		
5	Радиатор электрический навесной,	N= 2,0 кВт		Nobo	шт.	2		
6	Тепловая завеса,	N= 6,0 кВт		Тепломаш	шт.	2		
	<u>Вентиляция</u>							
	<u>Оборудование</u>							
П1.1, П1.2	1 Приточная установка составе:			ВЕЗА	компл.	2	66,3	
	Канальный вентилятор	Канал-ПКВ-50-25-4-380			шт.	1		
	<u>Электрокалорифер, N=24кВт</u>	Канал-ЭКВ-50-25-24			шт.	1		
	Фильтр класса G4	Канал-ФКП-50-25-G4			шт.	1		
	Гибкая вставка	Канал-ГКВ-50-25			шт.	2		
	Клапан воздушный утепленный	Канал-Гермик-С-50-25-F220			шт.	1		
ПВ1.1, ПВ1.2	2 Приточно-вытяжная установка производительностью 9000м³/ч в составе:	ВЕРОСА-500-086-03-21-У3		ВЕЗА	компл.	2	581	
	Вентилятор ВСК	ВОСК92-050-00150-04-1-0-У2			шт.	1		
	Вентилятор ВСК	ВОСК92-050-00220-04-1-0-У2			шт.	1		

Файл: 1139.4.1-24-10.2-0В.СО 01-07=1.doc

1139.4.1-24-10.2-0В.СО		КАСКАД КУБАНСКИХ ГЭС		СЕНГИЛЕЕВСКАЯ ГЭС		Лист	Листов
Комплексная реконструкция и модернизация. Этап 4.		Административно-производственный корпус (АПК).		Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.		Р	1
Нач. отдела		Морозова		28.10			
Н.контр.		Лебедева		28.10			
ГИП		Слока		28.10			
Провер.		Лицкевич		28.10			
Разраб.		Щипко		28.10			
Инв. № подл.		136218		Подп. и дата		29.10.2024	
Взам. инв.№							

Согласовано