



УТВЕРЖДАЮ:  
генеральный инженер филиала ООО «ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация» «Братская ГЭС»  
А.В. Боярский  
"13" августа 2023 г.

Ведомость объемов работ № 1к/2023

на филиал ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" "Братская ГЭС". Техническое обслуживание кондиционеров Братской ГЭС.  
(наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер)

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап.частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	Техническое обслуживание кондиционеров Братской ГЭС весной (1. Прослушивание рабочих шумов оборудования, 2.Очистка фильтров, 3. Очистка корпуса от загрязнения, 4. Измерение температуры на входе во внутренний блок, 5. Измерение температуры на выходе из внутреннего блока, 6. Визуальный осмотр на наличие повреждений наружного блока, 7. Измерение температуры воздуха на входе в наружный блок, 8. Измерение температуры на выходе из наружного блока, 9. Измерение давлений в холодильном контуре, 10. Частичная разборка блоков, 11. Очистка теплообменников от загрязнений, 12. Очистка корпусов и поддонов от загрязнений, 13. Протяжка контактных групп, 14. Сборка блоков, 15. Промывка дренажных магистралей, 16. Дозаправка холодильного корпуса фреоном (до 300 гр при необходимости))	шт.	82								

2	Техническое обслуживание кондиционеров Братской ГЭС осенью (1. Прослушивание рабочих шумов оборудования, 2. Очистка фильтров, 3. Очистка корпуса от загрязнений, 4. Измерение температуры на входе во внутренний блок, 5. Измерение температуры на выходе из внутреннего блока, 6. Визуальный осмотр на наличие повреждений наружного блока, 7. Измерение температуры воздуха на входе в наружный блок, 8. Измерение температуры на выходе из наружного блока. 9. Измерение давлений в холодильном контуре, 10. Частичная разборка блоков, 11. Очистка теплообменников от загрязнений, 12. Очистка корпусов и поддонов от загрязнений, 13. Протяжка контактных групп, 14. Сборка блоков, 15. Промывка дренажных магистралей, 16. Дозаправка холодильного корпуса фреоном (до 300 гр при необходимости))	шт.	28																	
---	---	-----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Условия производства работ: Район прир. к району крайнего севера.

Начальник ОППР

А.А. Логинов

Ведущий инженер по техническому надзору Братской ГЭС

А. В. Карманов