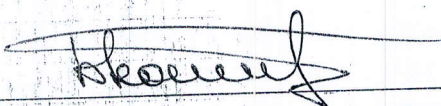


Утверждаю:
Первый заместитель
генерального директора
ОАО "Чакан ГЭС"
Айтуганов У.Ш.
"18" 09 2021 г.

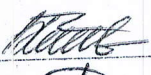
Ведомость объемов работ по
ремонту ремонтных затворов г/а №1 и № 2 ЛГЭС

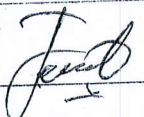
№ п/п	Наименование и техническая характеристика видов ремонтных работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
По программе РИК:			
1	Установка бесштрабным способом закладных частей механического оборудования и металлических конструкций для плоских затворов и решеток при массе комплекта закладных частей на 1 затвор, 1 решетку до 10 т	тн констр.	0,336
2	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,164
3	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ЭП-5116	100м2	0,328
По базовым расценкам:			
4	Установка и снятие аварийно-ремонтных затворов для проведения ремонтных работ на основных рабочих затворах	тн.	10,0
5	Сборка в разборка лесов и подмостей	тн.	0,1
Ремонтный затвор			
6	Захват и подъем затвора из пазов, установка на подхваты, отсоединение затвора, установка затвора в пазы электролебедками, демонтаж и монтаж	тн.	10
7	Замена резинового уплотнения по периметру затвора с изготовлением к заменой крепежных элементов, прижимных планок, восстановление выравнивающего слоя, вулканизация стыков	тн.	10
8	Замена уплотнений (уплотнение II), замена метизов (прим.)	м	32
9	Установка колес (наплавка, сварка)	м2	1,2
10	Ремонт с удалением дефектных и установкой новых элементов металлоконструкций (ригелей, связей, диафрагм и т.д.) напорного полотна затвора	тн.	1,12
11	Механическая обработка рабочей поверхности катковых опор	за каток	12,00
Материалы:			
1	Уплотнитель II (грушевидная резина)	м	32
2	Метизы	кг	120
3	Камни шлифовальные	шт.	40
4	Угольник-100	м	16

5	Электроды УОНИ	кг	100
6	Металл. лист t-12мм	кг	50
7	Швеллер №120	м	16
8	Кислород	балл.	25
9	Газ. пропан	кг	40
10	Грунтовая краска	кг	10
11	Краска по металлу	кг	12
Заводские услуги:			
1	Изготовление и установка направляющих колес	шт	12
Услуги спецтехники:			
1	Автокран грузоподъемностью до 16 тн	мех.-час	24

Начальник ПТО  Бокоев И.Б.

Начальник КМГЭС  Самудин у. Н.

Главный инженер КАГЭС  Бараканов Т.Н.

Старший мастер ТУ/ЭМЦ  Ташмаматов К.Т.