

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный инженер
 Филиала "Харанорская ГРЭС"
 АО "Интер РАО – Электрогенерация"
 Е.В. Шоколов
 " " " 2020 г.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ №

Замена поврежденных термодатчиков, деталей крепления термодатчиков и уплотнителей, турбогенератора типа ТЗФП-220-2МУЗ

№ п/п	Наименование статей затрат	Затраты %	Сумма в руб. без НДС
1	Основная заработная плата производственных рабочих		720,79
2	Дополнительная заработная плата производственных рабочих	10,0%	72,08
3	Единый социальный налог и средства на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от основной и дополнительной заработной платы производственных рабочих	30,2%	239,45
4	Накладные расходы	97,0%	699,16
5	Себестоимость - строки (1+2+3+4)		1 731,47
6	Прибыль - строка 7×строка 9/100		207,78
7	Рентабельность в % к себестоимости	12,00%	
8	Цена базовая		1 939,25
9	Доплата за вредные условия труда	1,0170	1 972,22
10	Районный коэффициент	1,418	2 796,61

"СОГЛАСОВАНО"

Начальник ОРТПир филиала "Харанорская ГРЭС" Кудряшов С.А.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Вед.инженер ОРТПир филиала "Харанорская ГРЭС" Стуре Н.В.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" Галин Р.Р.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

ЗНЭЦ по ремонту филиала "Харанорская ГРЭС" Шульгин А.М.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник сметного центра "Восток" Е.И. Какорина

Составил:

Мастер по ремонту ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" Аршинский Р.Н.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный инженер
 Филиала "Харанорская ГРЭС"
 АО "Интер РАО – Электрогенерация"
 Е.В. Шоклов
 "_____" 2020 г.

Расшифровка трудовых затрат к калькуляции №
 Замена поврежденных термодатчиков, деталей крепления термодатчиков и уплотнителей, турбогенератора типа ТЗФП-220-2МУЗ

№ п/п	Обоснование	Описание работ	Разряд	Ед. изм.	Кол-во работ	Норма времени	Тариф. ставка,	Сумма заработной
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	Акт к калькуляции № на хронометраж по Замена поврежденных термодатчиков, деталей крепления термодатчиков и уплотнителей, турбогенератора	Снятие термодатчика; Вскрытие термодатчика; Очистка; Проверка (осмотр) состояния креплений, контактных соединений изолирующих элементов; Замена поврежденных деталей крепления, уплотнителей; Установка термодатчика; Проверка работы термодатчика.	4	шт	1	6,00	75,08	450,49
		Итого заработная плата по тарифу				6,00		450,49
		1. Доплата по премиальной системе	60%					270,30
		Заработная плата - всего						720,79

"СОГЛАСОВАНО"

Начальник ОРТПИР филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Кудряшов С.А.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Вед. инженер ОРТПИР филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Стуре Н.В.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Галин Р.Р.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

ЗНЭЦ по ремонту филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Шульгин А.М.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник сметного центра "Восток" _____ Е.И. Какорина

Составил:

Мастер по ремонту ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Аршинский Р.Н.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

"Утверждаю"
 Главный инженер
 филиала "Харанорская ГРЭС"
 АО "Интер РАО – Электрогенерация"
 Е.В.Шоколов
 " " 2020 г.

Акт к калькуляции №
 на хронометраж по

Замена поврежденных термодатчиков, деталей крепления
 термодатчиков и уплотнителей, турбогенератора типа ТЗФП-220-
 2МУЗ

№ п/п	Наименование работ	Норма времени чел. час
1	Снятие термодатчика;	0,50
2	Вскрытие термодатчика;	1,00
3	Очистка;	0,50
4	Проверка (осмотр) состояния креплений, контактных соединений изолирующих элементов;	2,00
5	Замена поврежденных деталей крепления, уплотнителей;	1,00
6	Установка термодатчика;	0,50
7	Проверка работы термодатчика.	0,50
	ИТОГО:	6,00

Вредные условия труда 8% К=

1,017

"СОГЛАСОВАНО"

Начальник ОРТПир филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Кудряшов С.А.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Вед. инженер ОРТПир филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Стуре Н.В.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Галин Р.Р.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

ЗНЭЦ по ремонту филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Шульгин А.М.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»

Начальник сметного центра "Восток" _____ Е.И. Какорина

Составил:

Мастер по ремонту ЭЦ филиала "Харанорская ГРЭС" _____ Аршинский Р.Н.
 АО «Интер РАО – Электрогенерация»