

"УТВЕРЖДАЮ"

 Директор филиала НИТЭЦ
 А.В.Кровушкин
 _____ 2023г.

СМЕТА № 1

на: Снятие ограничения и увеличение эффективности работы конденсаторов ТА-1,2

Объект: ТУРБОАГРЕГАТ СТ 1 инв.№ИЭ1740100927, ТУРБОАГРЕГАТ СТ 2 инв.№ИЭ1740100928

Основание: ведомость объемов работ №1
 Условия сдачи: в соответствии с НТД

На сумму: **804 170,00** руб. без НДС

№ п.п	Обоснование ("Базовые цены" 2003 г.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена по справочн ику (руб)	Коэф фици ент	Сумма (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 50-КЦС-4 Турбоагрегата ст.№1							
1	БЦ14-010415-0103	Очистка внутренней поверхности труб конденсаторов паровых турбин, маслоохладителей, газоохладителей, воздухоохладителей турбогенераторов при длине трубы: свыше 6 до 8 м, (Прим.1 При выполнении работ без снятой крышки ПЗ=1,3 (ОЗП=1,3; ЭМ=1,3; МАТ=1,3; ТЗ=1,3))	100 труб	45	2 170,00	1,3	126 945,00
2	БЦ14-010417-0101	Очистка водяной камеры конденсатора	10м2	0,32	614,00		196,00
3	БЦ14-010418-0101	Очистка трубной доски конденсатора и теплообменников	10м2	0,24	614,00		147,00
4	БЦ14-010172-0101	Очистка площадки с погрузкой в контейнер или погрузкой в тележку с транспортировкой отложений вручную к месту погрузки на транспортное средство в пределах рабочей зоны	10м3	0,66	3 041,00		2 007,00
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							129 295,00
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							402 085,00
В том числе, справочно:							
Поправочный коэф. к БЦ-14 (2023 г.) ПЗ=2,29 (Поз. 1-4)							166 791,00
Районный коэффициент ПЗ=1,358 (Поз. 1-4)							105 999,00
Итого по разделу 1 Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 50-КЦС-4 Турбоагрегата ст.№1							402 085,00
Раздел 2. Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 60-КЦС-1 Турбоагрегата ст.№2							
5	БЦ14-010415-0103	Очистка внутренней поверхности труб конденсаторов паровых турбин, маслоохладителей, газоохладителей, воздухоохладителей турбогенераторов при длине трубы: свыше 6 до 8 м, (Прим.1 При выполнении работ без снятой крышки ПЗ=1,3 (ОЗП=1,3; ЭМ=1,3; МАТ=1,3; ТЗ=1,3))	100 труб	45	2 170,00	1,3	126 945,00
6	БЦ14-010417-0101	Очистка водяной камеры конденсатора	10м2	0,32	614,00		196,00
7	БЦ14-010418-0101	Очистка трубной доски конденсатора и теплообменников	10м2	0,24	614,00		147,00

8	БЦ14-010172-0101	Очистка площадки с погрузкой в контейнер или погрузкой в тележку с транспортировкой отложений вручную к месту погрузки на транспортное средство в пределах рабочей зоны	10м3	0,66	3 041,00	2 007,00
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						129 295,00
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам						402 085,00
В том числе, справочно:						
Поправочный коэф. к БЦ-14 (2023 г.) ПЗ=2,29 (Поз. 5-8)						166 791,00
Районный коэффициент ПЗ=1,358 (Поз. 5-8)						105 999,00
Итого по разделу 2 Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 60-КЦС-1 Турбоагрегата ст.№2						402 085,00
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						258 590,00
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						804 170,00
Итого по смете:						
Итого по разделу 1 Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 50-КЦС-4 Турбоагрегата ст.№1						402 085,00
Итого по разделу 2 Снятие ограничения увеличение эффективности работы конденсатора 60-КЦС-1 Турбоагрегата ст.№2						402 085,00
Итого						804 170,00
В том числе:						
НДС 20% от 804170						160 834,00
ВСЕГО по смете без НДС						804 170,00

Зам. технического директора по техническому перевооружению и развитию - начальник ПТО

Начальник ОППР

Начальник ТЦ

Инженер ОППР

Д.В. Холодилов

П.В.Мошков

О.В.Сидоров

Н.П.Касьяненко