

ТЭЦ

Подразделение

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Ачинского участка
ООО "Иркутскэнергоремонт"

Г.В. Масленников

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ №40

На Сверхтиповой ремонт. Капитальный ремонт электрофильтра с заменой электродов котлоагрегата № 8 БКЗ-320/140, рег.№5917-кИнв. № 0402569Время ремонта 2022

№ п/п	Наименование узлов и деталей, подлежащих ремонту или замене	Номер чертежа или эскиза	Кол-во операций		Операция по ремонту узлов, деталей	Запчасти и материалы, необходимые для ремонта		
						наименование	ед. изм	количество
1	2	3	4		5	6	7	8
1			2	шт.	Ремонт корпусов горизонтальных электрофильтров с активной длиной поля свыше 2,51 м и высотой осадительного электрода свыше 7,5 м: площадь активного сечения до 88 м2, количество полей 4 (Осмотр, дефектация, устранение неплотностей корпуса, замена кровли корпусов электрофильтров, ремонт люков, лестниц и площадок внутри корпуса, изоляторных коробок, зеземляющих устройств (без ремонта устройств эвакуации золы), испытание на плотность)	Электроды УОНИ 1355 - 4мм	кг	160,0
2			3,6	т	Изготовление элементов кровли корпуса электрофильтра	Лист Б -ПН-О-3х1250х2500-ГОСТ 19903-2015-Ст3СП ГОСТ 16523-97/14637-89 (60101100000)	т	3,6
3			14,472	т	Замена коронирующих электродов весом до 0,1тн (уточнить по ППР)	Электрод коронирующий черт.1-2905 (тип УГ2-4-53-04) (В10601760000)	шт	240
4			14,472	т	Резка по габаритным размерам для "Вторчермета" коронирующих электродов-14,472т			
5			14.472	т	Перевозка металлоконструкций автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 3 км; класс гр.1			
6			14.472	т	Погрузка металлоконструкций после резки, массой до 1 т			
7			2	фильтр	Ремонт систем осадительных электродов горизонтальных электрофильтров с активной длиной поля свыше 2,51 м и высотой осадительного электрода	Гайка М 16	кг	15,0
						Болт М18х80	кг	6,0
						Гайка М 18	кг	2,0

					свыше 7,5 м: площадь активного сечения до 88 м2.	Болт 16х45	кг	30,0
8			2	фильтр	Ремонт системы встряхивания осадительных электродов	ЛИСТ 20ММ СТ 3СП (60100800000)	т	0,2
9			2	фильтр	Ремонт системы встряхивания коронирующих электродов			
10			2	фильтр	Ремонт системы золowego уноса с заменой дефектных трубопроводов	ТРУБА 60Х6 СТАЛЬ 20 (860020020000)	т	0,3
						Пропан	кг	120,0
						Кислород	м3	250,0
Вредные условия труда 2,2%								

Материалы Заказчика 100%

Начальник ПТО

Е.К. Keep