

РСП		ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ										Д 271639	
Смета №		Вид ремонта и наименование объекта						Сеточные коэффициенты					
		Доработка системы водоохлаждения шунтирующих выключателей						K ₁		K ₂			
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения		Объем работы	Поправоч. коэф-ты		Обоснован. коэф-тов					
			наим.	шифр.		K _{ст.}	K _{зн.}						
1		Демонтаж теплообменника корп.2 (горизонтальный)	тн/шт		0,4/1			с разборкой и резкой					
2		Демонтаж трубопровода стального Ф89 мм	м		20			с резкой					
3		Демонтаж трубопровода стального Ф57 мм	м		10			с резкой					
4		Демонтаж вентилей стальных Ду80 мм	шт		6								
5		Демонтаж вентилей стальных Ду50 мм	шт		4								
6		Демонтаж теплообменников зд.54 ТФА (горизонтальные)	тн		0,04/2			для дальнейшего использования					
7		Демонтаж насосов корп.2	тн/шт		0,3/2			с разборкой и резкой					
8		Демонтаж насосов зд.51 ТФА	тн/шт		0,3/2			для дальнейшего использования					
9		Погрузка теплообменников на автотранспорт вручную	тн		0,4								
10		Перевозка теплообменников автотранспортом на расстояние до 5км	тн		0,4								
11		Погрузка насосов на автотранспорт вручную	тн		0,3								
12		Перевозка насосов автотранспортом на расстояние до 5км	тн		0,3								
13		Монтаж трубопровода Ф89х3,5 при условном давлении 1,0МПа, температуре 25 ⁰ С, электросварные	м		30								
14		Монтаж трубопровода Ф57х3,5 при условном давлении 1,0МПа, температуре 25 ⁰ С, электросварные	м		30								
15		Огрунтовка поверхностей трубопроводов Ф89 за 2 раза грунтовой ГФ-021	м ²		8,38								
16		Огрунтовка поверхностей трубопроводов Ф57 за 2 раза грунтовой ГФ-021	м ²		5,37								