

Дефектная ведомость № 1
по объекту Н-И ТЭЦ:
«ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО КОРПУСА. Инв. № ИЭ1710000004. Модернизация Замена кондиционеров ГрЩУ 1-4» (Замена 2-х кондиционеров на ГрЩУ-3)

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап.частях			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт систем кондиционирования ГрЩУ-3.											
1	Демонтаж внешнего блока сплит-системы напольно-потолочного типа 17 кВт (высота работ 4 м)	шт	2				лом				
2	Демонтаж внутреннего блока сплит-системы напольно-потолочного типа 17 кВт (высота работ 4 м)	шт	2				лом				
3	Установка сплит-систем напольно-потолочного типа с внутренним блоком мощностью: 17 кВт (высота работ 4 м) (согласно ТЧ ГЭСН 81-02-20-2020 п.1.20.22 учтены затраты на прокладку каждого типа коммуникационных трасс (медные трубки, дренаж, питающий кабель) до 10 м)	Комлект	2					Внутренний блок кондиционера KSHE176HFAN3	шт	2	подрядчик
								Наружный блок кондиционера KSUT176HFAN3	шт	2	подрядчик
								Кронштейн 1000x700, S=3,0мм	компл	2	подрядчик
								Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x2,5-660	м	10	подрядчик
								Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм (дренаж)	м	10	подрядчик
4	Установка трубопровода из медных труб на номинальное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный: 18 мм на высоте 3,5м. (согласно ТЧ ГЭСН 81-02-20-2020 п.1.20.22 учтены затраты на прокладку каждого типа коммуникационных трасс (медные трубки, дренаж, питающий кабель) до 10 м)	100 м	0,02					Труба медная 19,05x0,81x15000мм (3/4"19,05x0,7)	м	6	подрядчик
								Труба медная 09,52x0,65x15000мм (3/8"x0,026")	м	6	подрядчик
5	Установка изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диметром: до 160 мм трубками на высоте 3.5 м. (согласно ТЧ ГЭСН 81-02-20-2020 п.1.20.22 учтены затраты на прокладку каждого типа	10 м	0,2					Трубка K-FLEX PE FRIGO 19/05 (3/4"), 2м (полиэтилен)	м	6	подрядчик
								Трубка K-FLEX PE FRIGO 10/6 (3/8"), 2м (полиэтилен)	м	6	подрядчик
6	Установка трубы гофрированной ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,1					Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 25 мм	м	10	подрядчик
7	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м	0,1					Кабель ВВГнг-FRLS 2,5x4	м	10	подрядчик
8	Монтаж кронштейнов наружного блока (установка кронштейнов учтена в установке сплит-системы)	кт	2								
9	ПНР системы кондиционирования	шт	2						шт	2	подрядчик

Условия труда: Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов:
- разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций;
- стесненные условия для складирования материалов;
- действующее технологическое оборудование;
- движение технологического транспорта
К=1,15; К=1,35

Начальник ЦОР _____ С.В. Бояркин