

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Количество	Примечание
1. ОГНЕУПОРНЫЕ РАБОТЫ				
1	разборка ошлакованной кладки в горячих условиях	м ³	31	
2	разборка не ошлакованной кладки в горячих условиях	м ³	61	
3	Разлом закозлённой кладки в горячих условиях	м ³	17	
4	Обратная засыпка боровов	м ³	0,38	
5	раскопка борова вручную	м ³	0,38	
6	разборка стен и свода борова в горячих условиях	м ³	16	
7	Разборка пода печи в горячих условиях	м ³	32	
8	Очистка борова в горячих условиях	м ³	10	
9	Кладка стен боровов из шамотного кирпича	м ³	11	
10	Кладка пода из шамотного кирпича	м ³	23	
12	Кладка стен из шамотного кирпича	м ³	6	
13	Кладка стен из динасового кирпича	м ³	46	
14	Кладка арок из динасового кирпича	м ³	2,2	
15	Кладка арок из шамотного кирпича	м ³	1,5	
16	Кладка свода из динасового кирпича	м ³	28	
17	Кладка свода из шамотного кирпича	м ³	5,5	
18	Кладка изоляции свода шамотным кирпичом б/у	м ³	12,3	
19	Кладка свода боровов из шамотного кирпича	м ³	5	
21	Кладка изоляции стен шамотным кирпичом б/у	м ³	9,3	
22	Установка кружал и опалубки	м ²	137,4	
23	Кладка подины корундовым брусом (вес 115кг.)	м ³	9	
24	Подбивка массой пятовых балок	м ³	1,5	
25	Обмазка свода огнеупорной массой	м ²	107	
26	Обмазка швов внутри печи	м ³	2,5	
27	Изоляция стен плитами МКРП-340	м ³	3	
28	Изоляция свода войлоком МКРВ-200	м ²	115	

29	Отбор кирпича на годный и бой	т	150	
30	Укладка кирпича на поддоны при весе до 4кг.	1000шт	10	
31	Погрузка мусора, боя, шлака в коробки вручную	т	305	
32	Раскопка м/конструкций печи с внешней стороны	100м ³	0,2	
33	засыпка грунтом м/конструкций печи	100м ³	0,2	
34	Набивка подины корундовой массой	м ³	0,2	
2. МЕХАНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ				
1	демонтаж металла из печи	т	76	
2	демонтаж заслонок, фурм, чугульях к=0.6	т	6	
3	монтаж заслонок, фурм, чугульях	т	6	
4	демонтаж м/конструкций отбойников к=0.8	т	5,7	
5	ремонт м/конструкций отбойников	т	1,8	
6	монтаж м/конструкций отбойников к=0.8	т	5,7	
7	демонтаж жаропрочной арки, рам автокраном к=0,6 литьё	т	12,4	
8	Монтаж их автокраном	т	12,4	
9	демонтаж м/к печи к=0.6	т	3	
10	демонтаж м/к печи к=0.8	т	9	
11	Ремонт м/к печи	т	5	
12	Монтаж м/к печи	т	12	
13	Изготовление м/к колонн	1изд/0,35	6/2,1	
14	Демонтаж м/к лестниц и площадок к=0,8	т	3	
15	Изготовление м/к лестниц и площадок	т	3	
16	монтаж м/к лестниц и площадок	т	3	
17	Приведение м/к в проектное положение при помощи домкратов и талей	т	1,7	
18	Демонтаж воздухопроводов Ø400мм к=0,8	т	1,5	
19	Ремонт воздухопроводов Ø400мм	т	0,5	
20	Монтаж воздухопроводов Ø400мм	т	1,5	
21	Демонтаж м/к пятовых балок к=0,8	т	3	
22	Демонтаж м/к пятовых балок к=0,6	т	1	
23	Ремонт пятовых балок	т	1	
24	монтаж пятовых балок	т	4	
25	Демонтаж стеллюг, опорных балок из нерж. стали	т	21,6	
26	монтаж стеллюг, опорных	т	21,6	

	балок, из нерж. стали			
27	Демонтаж опорных квадратов кв.190мм из ст3.	т	1,8	
28	Монтаж опорных квадратов кв.190мм из ст3.	т	1,8	
29	Демонтаж мелких м/конструкций к=0,8	т	0,9	
30	Монтаж мелких м/конструкций	т	0,9	
31	Демонтаж хвостовой плиты к=0,8	т	4	
32	Ремонт хвостовой плиты	т	4	
33	Монтаж хвостовой плиты	т	4	
34	Демонтаж опор и подвесок трубопроводов к=0,8	т	0,6	
35	Демонтаж опор и подвесок трубопроводов к=0,6	т	0,7	
36	Монтаж опор и подвесок трубопроводов	т	1,3	
37	Заварка трещин в нижнем положении шва при толщине металла до 10мм	м	15	
38	Заварка трещин в вертикальном положении шва при толщине металла до 10мм	м	25	
39	Восстановление сварки	м шва	30	
40	Демонтаж обшивки из листа 3мм к=0,8	т	1	
41	Монтаж обшивки из листа 3мм	т	1	
42	Изготовление косынок, толщ. металла до 10мм, площадью до 0,12м ² .	100кг	1,5	
43	Изготовление подкладок толщиной металла до 20мм, площадью до 0,12м ² .	100кг	1,5	
44	Изготовление мелких м/конструкций вес до 50кг	100кг	1,5	
45	Замена троса	100м	0,2	
46	Резка жаропрочной стали толщ.180мм	т	4,5	
47	Окраска трубопроводов	100м ²	0,5	
48	Окраска м/конструкций печи алюминиевой краской	т	26	
49	Монтаж лебёдок 3тн.	т	1,5	
50	Демонтаж лебёдок 3тн.	т	1,5	
51	Демонтаж металлоконструкций, литья шиберов	шт/т	2/2	
52	Монтаж металлоконструкций, литья шиберов	шт/т	2/2	
3. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
1	Демонтаж вентилей Ø 70мм	шт	8	
2	Ревизия вентилей Ø 70мм	шт	8	
3	Монтаж вентилей Ø70мм	шт	8	

4	Демонтаж задвижек Ø150мм	шт	2	
5	Ревизия задвижек Ø150мм	шт	2	
6	Монтаж задвижек Ø150мм	шт	2	
7	Демонтаж м/конструкций опор и подвесок, $k=0,8$	т	0,2	
8	Монтаж м/конструкций опор и подвесок	т	0,2	
9	Демонтаж диафрагмы Ø100мм	шт	2	
10	Монтаж диафрагмы Ø100мм	шт	2	
11	Демонтаж расходомерных диафрагм Ø400мм, $k=0,4$	шт	2	
12	Монтаж расходомерных диафрагм Ø400мм,	шт	2	
13	Демонтаж импульсных трас Ø15мм	м	70	
14	Монтаж импульсных трас Ø15мм	м	70	
15	Демонтаж труб Ø15; 20; 25мм	м	30	
16	Монтаж Ø15; 20; 25мм	м	30	
17	Демонтаж цилиндра подъема заслонок (вес 300кг)	шт.	1	
18	Монтаж цилиндра	шт	1	
19	Демонтаж дроссельных заслонок	шт	2	
20	Монтаж дроссельных заслонок	шт	2	
21	Демонтаж газовой трубы Ø133мм	м	2	
22	Монтаж газовой трубы Ø133мм	м	2	
23	Демонтаж газовой трубы Ø108мм	м	45	
24	Монтаж газовой трубы Ø108мм	м	45	