

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	С1422-10935	Кирпич керамический одинарный полнотелый, размеры 250x120x65 мм, марка М125	20,16	1024,19	1024,19	-	20648	20648	-	-	-
7	ЖР5-1573-4	Кладка красным кирпичом сводов и арок, толщина кладки до 1 кирпича МЗ	0,7	346,54	80,74 216,34	49,46 14,36	243	57 151	35 10	17,62 1,60	12 1
8	С1422-10935	Кирпич керамический одинарный полнотелый, размеры 250x120x65 мм, марка М125	0,375	1024,19	1024,19	-	384	384	-	-	-
9	ЖР5-1541-5	Кладка прямых стен, массивов и выстилки 3 категории, из огнеупорных шамотных алюмосиликатных изделий со стороны топки при отсутствии экрана	20,35	329,31	71,13 207,55	50,63 14,23	6701	1447 4224	1030 290	16,40 1,59	334 32
10	С1115-381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения [ГОСТ 390-83, ГОСТ 8691-73], N 5,8, I подгруппа, марка ША	43,142	722,83	722,83	-	31184	31184	-	-	-
11	ЖР5-1597-4	Изоляция шнуром асбестовым трубопроводов в один слой, наружный диаметр до 200 мм	0,45	45484,07	44378,15 1104,28	1,64 0,07	20468	19970 497	1	88,34 0,01	40
12	ЖР5-1603-17	Набивка хромитовой огнеупорной массой зазоров, швов и полостей топок и топочных устройств котлоагрегатов, толщина зазора до 50 мм	0,5	3832,43	2681,65 1113,06	37,72 27,06	1916	1340 557	19 14	87,04 2,93	44 1
13	Е45-51-1	Изоляция кладки котлов и трубопроводов диатомитовым порошком М-600	2,8	558,12	434,81 123,31	-	1563	1218 345	-	11,22	31
14	ЖР5-1581-1	Бетонирование стен жаростойким бетоном, толщина слоя до 100 мм МЗ	0,5	2636,28	2110,26 518,63	7,39 4,90	1318	1055 259	4 2	42,24 0,53	21