

ООО «САМКИШЛОКЛОЙИХА»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Самарканд-2022г.

ООО «САМКИШЛОКЛОЙИХА»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Директор

ГАП



Оманов Г.А.

Тохиров З.Р.

Самарканд-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоимость объекта рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталогов на материально-технические ресурсы», на I квартал 2022г., применяемые в строительном производстве РУз цен на биржах и по данным представленным Заказчиком (протокол согласования цен на строительные машины и механизмы, материальные ресурсы и оборудования утвержденный зам. хокима Самаркандской области Шукуровым А.Г. и согласованный представителями рабочей комиссии). Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в «Каталоге», согласованы с заказчиком.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонт) объекта, является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования, принимает заказчик.

ГИП



ОМАНОВ Г.А.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)	В ТОМ ЧИСЛЕ			
			Выполняемые работы	Наружная отделка	Водопровод и канализация	Электроосвещение
1	2	3	4	5	6	7
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	13 879 446			11 153 700	2 725 746
2	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВУЮ ПРОДУКЦИЮ	0				
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	427 807 996	298 914 654	54 216 560	28 873 683	45 803 100
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	175 258 926	78 646 989	47 651 038	14 514 660	34 446 240
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН МЕХАНИЗМОВ	2 811 852	1 068 977	1 103 165	407 886	231 824
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	619 758 220	378 630 620	102 970 762	54 949 929	83 206 909
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	109 724 646	68 570 005	18 648 005	7 931 497	14 575 139
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2 334 345	1 431 042	389 180	201 221	312 903
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	731 817 211	448 631 667	122 007 947	63 082 647	98 094 950
10	НДС -15%	109 772 582	67 294 750	18 301 192	9 462 397	14 714 243
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	841 589 793	515 926 417	140 309 139	72 545 044	112 809 193
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	12 468 500				
13	ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	931 500				
14	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С ПРОЧИМИ РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	854 989 793				

ГИП:



ОМАНОВ Г.А.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на

, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4066,8083	19338,75	78 646 989
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			78 646 989
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,61272	72437	44 384
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	91,5889	655	59 991
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,241	950	9 729
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,81838	127627	104 447
6	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,4206	3164	10 823
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,536864	1207	648
8	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	15,477	851	13 171
9	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	4,1827	236	987
10	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,808	14763	41 455
11	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	35,7835	851	30 452
12	АВТОМАСБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,154852	54548	8 447
13	АВТОМАСБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,5218	54548	683 040
14	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	52,2148	1176	61 405
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 068 977
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
15	ВОДА	МЗ	7,8995	350	2 765
16	ВОДА	МЗ	42,0565	350	14 720
17	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	1,5886	405664	644 438
18	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	19,1413	405664	7 764 936
19	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,4586	405664	591 702
20	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	53,9	1100	59 290
21	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	53,9	1100	59 290
22	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	308	1100	338 800
23	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	123,2	1100	135 520
24	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	100,05	3950	395 198
25	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	96,876	28020	2 714 466
26	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,005577	4166667	23 238
27	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,122694	4473581	548 882
28	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,01766	4473581	79 003
29	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,736815	330000	243 149
30	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	202,51	900	182 259
31	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	360	1200	432 000
32	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	643,798	120	77 256
33	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФфуЗИОННАЯ	М	19,35	120	2 322
34	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	131,85	120	15 822
35	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ, СО СЛОЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ ИЛИ ФОРТОЧКАМИ	М2	133,4	725135	96 733 009
36	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	29,34	800	23 472
37	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	2,0649	5200000	10 737 480
38	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,025723	11400000	293 242
39	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	800,4	96	76 838
40	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,052981	1605000	85 035
41	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,036649	6130435	224 674
42	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,038757	6130435	237 597

1	3	4	5	6	7
43	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	116,1567	330	38 332
44	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	2,2885	1652174	3 781 000
45	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,017149	1652174	28 333
46	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,81	880000	712 800
47	ИЗОЛ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	107,822	10700	1 153 695
48	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	147,363	3000	442 089
49	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	2025,1	180	364 518
50	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,7393	2000	7 479
51	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600. ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,143588	20746	2 979
52	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,881	7800	22 472
53	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,098527	600000	59 116
54	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,138015	17760000	2 451 146
55	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	5,089	405664	2 064 424
56	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	5,28	295154	1 558 413
57	ВЕТОШЬ	КГ	2,7598	200	552
58	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	777,7	3500	2 721 950
59	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,108	400000	43 200
60	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,76245	33914	25 858
61	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	216	52174	11 269 584
62	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,049999	2200000	109 998
63	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,9348	14000	41 087
64	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	52,43	38000	1 992 340
65	КЛИЦА ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	908,966	1200	1 090 759
66	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	832,422	650	541 074
67	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	81,6	46332	3 780 691
68	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	848,744	73000	61 958 312
69	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	22,566	260	5 867
70	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	45	739793	33 290 685
71	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ М2		124,64	52174	6 502 967
72	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25X85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	М2	49,3	525000	25 882 500
	ИТОГО				284 680 623
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				14 234 031
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			298 914 654
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			378 630 620

, НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед. изм.	общая
1	3	4	5	6	7
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2464,0185	19338,75	47 651 038
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			47 651 038
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,73179	72437	53 009
3	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	7,9081	655	5 180
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,3688	950	13 650
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52674	127627	67 226
6	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,73125	3164	2 314
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	5,1492	1207	6 215
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4847	4326	6 423
9	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05781	1327	77
10	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,28623	11102	3 178
11	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,9968	916	6 409

1	3	4	5	6	7
12	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 80 Л	МАШ.-Ч	46,0675	16367	753 987
13	ШТУРПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	62,3914	851	53 095
14	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,01974	2487	49
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2286	54548	67 018
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,0686	54548	58 290
17	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,5899	4254	6 763
18	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,26226	1077	282
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 103 165
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
19	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	5,967	333499	1 989 989
20	ВОДА	МЗ	4,6976	350	1 644
21	ВОДА	МЗ	27,4163	350	9 596
22	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	1,1115	405664	450 896
23	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,49008	295154	144 649
24	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,7442	405664	707 559
25	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,224	295154	361 288
26	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	4,4107	650000	2 866 955
27	ЛАТЕКС СКС-65ГП	Т	0,08168	400000	32 672
28	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00068	7500000	5 100
29	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,021802	330000	7 195
30	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,39195	41265	16 174
31	ШИТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	58,05	180	18 449
32	ШИТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	7,29	180	1 312
33	НАПЕЛЬНИК СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М	21,096	3000	41 288
34	СТОЛ НАРУЖНЫЙ, ВНУТРЕННИЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	96,69	2700	261 864
35	НАЧАЛЬНАЯ ПЛАНКА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	73,836	2700	196 217
36	КРОНШТЕЙН ВЫРАВНИВАЮЩИЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, ВЫСОТОЙ ПРОФИЛЯ (Н) 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ МЕТАЛЛА (Т) 1,2 ММ	ШТ	615,3	2500	1 538 250
37	ЛИСТ ГЛАДКИЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М2	15,822	40000	612 080
38	ПЛЕНКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЮТАФОЛ (3-Х СЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С АРМИРОВАННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПОЛОС)	М2	210,96	2500	527 400
39	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН-4	М	351,6	3900	1 380 420
40	ФАСАДНАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР" (ТУНУКАПОН ТОЛЩ.0,4ММ)	М2	203,928	84500	17 231 896
41	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,371089	5200000	1 929 667
42	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ А50	М	123,06	1200	147 672
43	ГРЯНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,007928	11400000	90 379
44	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000085	14453043	1 229
45	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	3,4371	330	1 134
46	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,06498	1652174	107 358
47	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,024966	13040000	325 557
48	ТОЛЬ С КРУТИНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,88686	4500	3 991
49	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00204	8250000	16 830
50	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,00184	3000000	5 520
51	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,2115	3690	780
52	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	4,3605	3000	13 082
53	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,001314	3800000	4 993
54	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,02448	373955	9 154
55	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000197	11660000	2 297
56	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	2,6163	2000	5 233
57	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,006212	20746	129
58	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00468	3373913	15 790
59	ЛИСТМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	МЗ	0,02808	2217391	62 264
60	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	10,7818	405664	4 373 788
61	БЕТОШЬ	КГ	0,38768	200	78

1	3	4	5	6	7
62	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,088623	200000	17 725
63	ШИФКРУТИ	ШТ	0,0141	5000	71
64	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	4,68	60000	280 800
65	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,06345	2000	127
66	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	33,4798	12000	401 758
67	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,344645	916667	315 925
68	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,017704	2200000	38 949
69	ШРУТЫ-САМОРЕЗЫ 4,2X16 ММ	ШТ	5098,2	180	917 676
70	ДОБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 8X100 ММ	ШТ	1230,6	96	118 158
71	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	23,7199	260	6 167
72	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	87,2	52174	4 549 573
73	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М	63,6	120000	7 452 000
74	ПРОФИЛЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	9,9	62607	619 800
75	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	18,7	62607	1 170 750
	ИТОГО				51 634 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				2 981 740
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			54 215 740
	ИТОГО ПЕРВЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			54 215 740

, ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

1 к.д.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Система стоимости		
				в базисных ценах		
				вд.с.з.м.	рублей	
1	3	4	5	6	7	
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	750,548	19358,754	14 204 000	
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			14 204 000	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	12,267	10890	130 000	
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,456	950	10 107	
4	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,042	66528	2 704	
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0315	127627	4 020	
6	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,89	4656	50 704	
7	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,643	54548	194 711	
8	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,654	1077	7 304	
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			407 856	
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
9	ВОДА	М3	0,652	350	228	
10	ВОДА	М3	8,673	350	3 036	
11	ДОБЕЛИ РАСТВОРИМЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	500	3 000	
12	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 2,5X48,5 ММ	Т	0,0001	9000000	900	
13	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,002412	9000000	21 708	
14	ДОБЕЛЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00201	891	2	
15	ДОБЕЛЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,00227	891523	2 024	
16	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00364	15000000	54 600	
17	ОБНОВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000578	6130435	3 543	
18	КЛЕЙ М-СА	КГ	0,2915	6200	1 807	
19	МАСЛО ИЗО СТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0009	450000	405	
20	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,8245	3690	10 422	
21	КАБОУКА	Т	0,00272	200000	544	
22	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,522	1200	626	
23	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,6375	2500	1 594	
24	ЦЕМЕНТ ГИПС ГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	373955	150	
25	ШРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,002884	4750000	13 699	
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,005853	11660000	68 246	
27	ОБЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,838	200	168	
28	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,25	450	1 913	

1	3	4	5	6	7
29	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00592	373955	2 214
30	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,09325	75000	6 994
31	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,45	400	180
32	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00001	4750000	48
33	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	1	60 605	60 605
34	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ ПОЛИВОЧНЫХ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2	4200	8 400
37	РУКАВА ПОЛИВОЧНЫЕ	М	20	1100	22 000
38	ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	14,25	2997	42 707
39	ЗАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,5135	3500	1 797
40	БЕРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	4750000	1 425
41	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,027	350000	9 450
42	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,018	450000	8 100
43	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,153	260	40
44	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,116	260	30
45	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОТВОД ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2	6 870	13 740
46	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20 DU15	М	100	4261	426 100
47	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D20	ШТ	290	296	85 840
48	ФЛАНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ	ШТ	100	3000	300 000
49	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ DN20 DU15	М	28,08	5887	165 307
50	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20 DU15	М	28,08	4261	119 649
51	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D63	ШТ	45	1818	81 810
52	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D40	ШТ	35	731	25 585
53	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D32	ШТ	25	628	15 700
54	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	18	392400	7 063 200
55	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	76	12000	912 000
56	УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	24	304348	7 304 352
57	ОКОН ИЗ ПВХ К УМЫВАЛЬНИКУ	ШТ	27	7 217	194 859
58	ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	76	18000	1 368 000
59	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЧУГУННЫЙ НИЗКОБОРТНЫЙ	ШТ	1	360000	360 000
60	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША СО СТАЦИОНАРНОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ	ШТ	1	119130	119 130
61	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	2	115000	230 000
62	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2	65217	130 434
63	ПЕДАЛ РЕЗИНОВЫЙ D20	М	15	1200	18 000
64	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ D63X2,5 SDR26	М	68,86	6400	440 704
65	ФЛАНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	152	3000	456 000
66	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	КГ	5	4750	23 750
67	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ D110X4,2 SDR26	М	79,84	22609	1 805 105
68	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ	ШТ	1	20000	20 000
69	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	65217	65 217
70	КРАН ШАРОВЫЙ ЗАТУННЫЙ PPR/PPR 20PX20P5	ШТ	18	40000	720 000
71	ОКОН ДЛЯ МОЙКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2	7 217	14 434
72	ОКОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	1	14 522	14 522
73	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	27	65217	1 760 859
74	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ	ШТ	3	217 391	652 173
75	ОКОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	18	14 522	261 396
76	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D25	ШТ	50	325	16 250
77	ФЛАНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ	204	3000	612 000
78	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20 DU15	М	24,45	32511	794 894
79	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20 DU32	М	19,56	12217	238 965
80	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D32 DU25	М	15	9374	140 610
81	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D25 DU20	М	30	5852	175 560
	Итого				27 498 746
	РАСХОДЫ				1 374 937
	Итого по СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			28 873 683
	ДОБАВЛЕНИЕ				

1	3	4	5	6	7
1	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-50 N 1,5КВТ	ШТ	9	1215000	10 935 000
	ИТОГО				10 935 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				218 700
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			11 153 700
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			54 949 929

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

к.л.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	объем
1	3	4	5	6	7
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1781,203	19338,75	34 446 240
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			34 446 240
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	ЛЭПЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,46	950	437
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,67	127627	85 510
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,94	4650	9 033
6	АВТОМОБИЛИ: БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,858	71069	132 046
7	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,08	1176	4 798
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			231 824
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
8	БЛОКИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,36	10000	3 600
9	БЛОКИ	КГ	71,28	9000	641 520
10	БЛОКИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	6,1	1000	6 100
11	БЛОК УСИЛЕННЫЙ	КГ	51,48	7500	386 100
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,836	14000	11 704
13	БЛОКОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,396	225000	89 100
14	БРАСА	КГ	13,53	17760	240 293
15	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,099	8250000	816 750
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	11600	6 960
17	БЛЮКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	12,536	5000	62 680
18	БЛОКИ	10ШТ	1108,8	500	554 400
20	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ 3041 Т	Т	0,036	12800000	460 800
21	КАБЕЛИ Соединительные	100ШТ	4,752	75000	356 400
22	КАБЕЛИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	194,04	1500	291 060
23	КАБЕЛИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	30,5	300	9 150
24	КАБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	6,1	1000	6 100
25	КАБЕЛИ ПОВЕШЕННЫЕ, ТИП ПКС-50	ШТ	13	50	650
26	КАБЕЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	118,8	5000	594 000
27	КАБЕЛИ ОТВЕТВительные	100ШТ	0,32	5000	1 600
28	КАБЕЛИ Соединительный	100ШТ	4,752	5000	23 760
29	КАБЕЛИ ПОЛИКАСИНОВАЯ	КГ	1,568	1200	1 882
30	КАБЕЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ХВТ	КГ	32,868	1200	39 442
31	СТЕКЛОПЛАСТОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКА ВСЭП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,396	3500	1 386
32	СВЕТООТДАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-3,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А РАССОПОЛОНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 АЛСБ-3МУЗУ АЛ50Б-3МУЗТУ 16-522.139-78	ШТ	4	3950	15 800
34	СВЕТООТДАТЕЛЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВВОДОВ РУСМ	ШТ	1	54000	54 000
40	СВЕТООТДАТЕЛЬ ЭКО С ЛАМПОЙ LED-24W	ШТ	141	53 478	7 540 398
47	СВЕТООТДАТЕЛИ ДВУХПОЛЮСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-2-05-6/220	ШТ	20	11913	238 260
51	СВЕТООТДАТЕЛИ ОДНОПОЛЮСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-1-05-6/220	ШТ	40	9652	386 080
55	СВЕТООТДАТЕЛЬ ОТВЕТВительная Д245У3	ШТ	20	3 264	65 280
59	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ МОЩ 10Вт/220	ШТ	64	10000	640 000
63	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С ТРЕТИМ БАЗЕНЫМ КОНТАКТОМ РЦ-Ц-2-С-08-6/220	ШТ	80	13652	1 092 160
67	СВЕТОДИОДНЫЙ СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ НАСТЕННЫЙ НБ007-10	ШТ	17	51000	867 000

1	3	4	5	6	7
71	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ НПО30-10	ШТ		47	1 880 000
75	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ1 СЕЧ. 4 ММ2	1000М	1,16	3 237 600	3 776 500
79	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДЯНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	1,7	8 252 174	11 428 000
80	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДЯНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	1,1	9 481 920	11 400 000
	Итого				24 532 100
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				880 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ				400 000
	Итого по строительным материалам:	СУМ			25 812 100
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ВЕНТ ВОЗДУХО-УЧЕТНЫЙ ЯВУ-205-04	ШТ	1	400 000	400 000
2	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ПР11-3082-21У3	ШТ	1	200 000	200 000
3	ПАРК ОБСВЕТИТЕЛЬНЫЙ КОЛИЧЕСТВО АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 6ШТ ТИП ПЛАЗМЕНА 500X600X150ММ УОЩВ-6У4	ШТ	1	1 400 000	1 400 000
	Итого				2 000 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				20 000
	Итого по оборудованию:	СУМ			2 020 000
	Итого общие затраты	СУМ			27 832 100

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

Формат: А3

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			по ст. 4.0000	по ст. 4.0000
ЛИФТОВЫЕ РАБОТЫ				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА (В ТОМ ЧИСЛЕ 2 ЭТАЖ 511,8М2)	100М2	9,2300	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,7800	108,7100
3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,4700	4,0700
4	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0000	
5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,0000	0,0000
6	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	2,2300	
7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,99,5400	200,5100
ФАСАД				
8	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,3532	
9	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	322,4000	314,7700
10	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,3600	0,4800
11	ВОДА	М3	0,2500	0,0200
12	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4000	1,9700
13	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	9,6800	2,4100
14	ОКРАСКА СТЕЛ ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,3532	
15	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	2,3800
16	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,0200
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,0100
18	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0300	0,0150
ПОЛЫ 1 ЭТАЖА				
19	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,2630	
20	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5100	168,4311
21	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0700	38,6654
22	ВОДА	М3	3,5000	14,9205
23	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,0400	8,6965
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,5070	
25	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,7800	60,7285
26	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,1825
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2800	0,1420
28	ВОДА	М3	3,8500	1,9519
29	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,3000	0,6591
30	ОСНОВЫ ДЕРЕВЕСНЫЕ	М3	3,0600	1,5514
31	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ М2		51,7100	
32	ОКРАСКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ ШЛИФ С СВИТЧПОНОМ	100М2	3,7560	
33	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,8400	74,5190
34	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	1,0141
35	КЛЕЕВЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6,0000	22,5360
36	ЭКОЛОГИЧНО-ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102,0000	383,1120
37	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104,0000	390,6240
38	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	3,6000	
39	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,6600	23,9760
40	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3300	4,7880
41	СЕРПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,0100	7,2360
42	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,1080
43	ПРОФИЛЬ НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	25,2000
44	ПРОФИЛЬ ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	25,2000
45	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,0000	144,0000
46	РАСТВОР КЛЕЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,0000	57,6000
47	ДОСКА РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3000	94,6800
48	СЕРПО САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263,0000	946,8000
49	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101,0000	363,6000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА 1 ЭТАЖА				
50	РЕМОНТ ВЕНЕЦ ВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	4,4170	
51	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,7800	149,8819
52	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,2662
53	ВОДА	М3	0,2400	1,0649
54	МЕТ. ТРИКОСОВЫЙ МОЛОТЫ	Т	0,0255	0,1131
55	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0710	0,3150
56	КЛЕЕВЫЕ МАСТЯЧНЫЕ ЖИДКИ	КГ	4,0200	17,8367
57	КЛЕЕВАЯ ПЛЕВКА	Т	0,0760	0,3372
58	МАЛОТЕРМОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1000	22,6287
59	ПЕЩА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,0195
60	ПЕЩА ШИФОВАЛЬНАЯ	100М2	0,0016	0,0071
61	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,3345	
62	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	383,0600	128,1336
63	ВОДА	М3	0,3500	0,1171
64	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4000	1,4718
65	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,1000	2,7094
66	ОКРАСКА ФАСАДОВ МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБОИ (СНОВ) СТЕН (ОТКОСОВ)	100М2	0,3345	
67	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1000	11,4064
68	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0134
69	ПРЕПАРАТЫ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0025
70	ОБНОВ. СМ. С УВЕЩЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0038
71	КЛЕЕВАЯ ПЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0050	0,0017
72	ПЕЩА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0008
73	ПЕЩА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,2810
74	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,0061

2	3	4	5	6
	БЕТОН	КТ	0,2300	0,9937
1001-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,8000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,0700	162,4700
	ВОДА	М3	0,1500	0,2000
	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2000	1,7000
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,7000	2,7000
1001-02	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2	0,8000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,0000	21,0000
	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	1,2000	0,8000
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,0000	1,0000
1001-03	ОБРАЗОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВИДОМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,0200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,0000	201,7000
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ВОДА	М3	0,2000	1,2000
	МЕЛ ГИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0200	0,0200
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0200	0,0200
	КЛЕИ МАЛЯРНЫЕ ЖИДКИЕ	КТ	0,0200	0,0000
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0200	0,0200
	МАЛО ТЕРМОУСТОЙЧИВОЕ 72%	КТ	0,0200	0,0200
	ПЕНА ШТАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0000	0,0000
	ШПАТКА ШТАКОВАЯ	100М2	0,0000	0,0000
1001-04	ОБРАЗОВАНИЕ МАСЛЯНОЙ ОКРАСКИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ПЕНА ШТАКОВАЯ К-3	Т	0,0000	0,0000
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0000	0,0000
	ПЕНА ШТАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0000	0,0000
	КРАСКИ НАСЛЕПНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0000	0,0000
	ШПАТКА ШТАКОВАЯ	КТ	0,0000	0,0000
1001-05	ОБРАЗОВАНИЕ МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПЛОЩАДЬЮ СТЕН (САПОЖОК НА ВЫСОТУ ЛЮСМ)	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	АВТОМОБИЛЬ ГОТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	КРАСКИ НАСЛЕПНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0000	0,0000
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0000	0,0000
	ПЕНА ШТАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0000	0,0000
	ШПАТКА ШТАКОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М3	0,0000	0,0000
	КРАСКИ НАСЛЕПНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0000	0,0000
	БЕТОН	КТ	0,0000	0,0000
1001-06	СВАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И КАМНЮ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ВОДА	М3	0,0000	0,0000
	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0000	0,0000
	БЕТОН	КТ	0,0000	0,0000
	КЛЕИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0000	0,0000
	КРАСКИ НАСЛЕПНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М3	0,0000	0,0000
1001-07	ОБЛИЦОВКА	КТ	0,0000	0,0000
1001-08	ОБЛИЦОВКА СТЕЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	ШПАТЛЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ВОДА	М3	0,0000	0,0000
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,0000	0,0000
1001-09	ОБЛИЦОВКА ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУДОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	КОЛПАКИ ГОТОВЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ТОРМАЗЫ К-3	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ МАРКИ К-6-30	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	БИТУМЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,0000	0,0000
	БИТУМЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,0000	0,0000
	ВОДОРАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0000	0,0000
	КЛЕИ ПОЛИМЕРНО-МОДИФИЦИРОВАННЫЕ	Т	0,0000	0,0000
	ПЕНА АБСОЛЮТНАЯ АКСИДОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	М3	0,0000	0,0000
	Т	Т	0,0000	0,0000
1001-10	ОБЛИЦОВКА СТЕЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	ШПАТЛЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ВОДА	М3	0,0000	0,0000
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,0000	0,0000
1001-11	ОБЛИЦОВКА ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	ШПАТЛЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	ВОДА	М3	0,0000	0,0000
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,0000	0,0000
	КЛЕИ ДЕРЕВЯНЫЕ	М3	0,0000	0,0000
1001-12	ОБЛИЦОВКА ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ М2	100М2	0,0000	
1001-13	ПОСЛАБКА ЗАМЕНИТЕЛЬНОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ И СВЕТИТВОМ	100М2	0,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,0000	0,0000
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАСШ-Ч	0,0000	0,0000
	КЛЕИ ДЕРЕВЯНЫЕ	М3	0,0000	0,0000
	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М3	0,0000	0,0000
	ЗАМЕНИТЕЛЬНОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М3	0,0000	0,0000

2	3	4	5	6
	УСТРОЙСТВО ШВЕДОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		4,1000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,6600	27,3060
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3300	5,4530
3	ДРУГОЕ			
4	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,0100	8,2410
5	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	МАШ.-Ч	0,0300	0,1230
6	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	28,7000
7	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	28,7000
8	ЗАКЛУПКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,0000	164,0000
9	ДИШЕЛЫ РАСПЫРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	ШТ	16,0000	65,6000
10	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 MM	10 ШТ	26,3000	107,8300
11	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	263,0000	1078,3000
12	М		101,0000	414,1000
	ПОД ПЕРИМЕТР ОТДЕЛКА 2 ЭТАЖА			
	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2		5,1200
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,7800	172,9536
2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,3072
3	ВОДА	М3	0,2400	1,2288
4	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,1306
5	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0710	0,3635
6	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКОЕ	КГ	4,0200	20,5824
7	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0760	0,3891
8	МАСЛО ТЯЖЕЛОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1000	26,1120
9	ПЕНА ШПАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	М3	0,0044	0,0225
10	ШПАТКА ШЕРШОВАЯ	1000М2	0,0016	0,0082
	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ:	100М2		0,4689
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	383,0600	179,6168
2	ВОДА	М3	0,3500	0,1641
3	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4000	2,0632
4	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,1000	3,7981
	ОКРАШИВАНИЕ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ ОТКОСОВ:	100М2		0,4689
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1000	15,9895
2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0188
3	ПРИГОТОВЛЕННЫЕ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0035
4	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0053
5	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0050	0,0023
6	ПЕНА ШПАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	М3	0,0024	0,0011
7	ШПАТКА ШЕРШОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,3939
8	БРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,0086
9	М	КГ	0,3100	0,1454
	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 MM	100М2		0,8000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	203,0700	102,4560
2	ВОДА	М3	0,3500	0,2800
3	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2000	1,7600
4	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,3800	2,7040
	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 MM ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2		0,8000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,2100	23,3680
2	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	1,3000	0,8800
3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,6900	1,3520
	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2		9,4121
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,0000	278,3982
2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,5847
3	ВОДА	М3	0,2400	2,2888
4	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,2400
5	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0710	0,6883
6	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКОЕ	КГ	4,0200	37,8768
7	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0720	0,6720
8	МАСЛО ТЯЖЕЛОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1000	48,9072
9	ПЕНА ШПАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	М3	0,0044	0,0414
10	ШПАТКА ШЕРШОВАЯ	1000М2	0,0016	0,0153
	ОКРАШИВАНИЕ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	100М2		1,7925
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,0000	135,6740
2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,1076
3	ВОДА	Т	0,0107	0,0192
4	ОСНОВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0496	0,0891
5	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0496	0,0891
6	ПЕНА ШПАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	М3	0,0024	0,0043
7	ШПАТКА ШЕРШОВАЯ	Т	0,0219	0,0393
8	БРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,1800	0,3227
9	М	1000М2	0,0011	0,0026
	ОКРАШИВАНИЕ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ (САДЖОЖ НА ВЫСОТУ 40CM)	100М2		1,2441
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1000	42,4238
2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0498
3	ПРИГОТОВЛЕННЫЕ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0093
4	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0143
5	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0050	0,0062
6	ПЕНА ШПАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	М3	0,0024	0,0030
7	ШПАТКА ШЕРШОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	1,0450
8	БРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,0229
9	М	КГ	0,3100	0,3857
	УСТАНОВКА ПЕРИМЕТРОВА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ДЕТАЛЕЙ) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И ДРУГОМУ	100М2		1,0800
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,6700	172,4436
2	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,0864
3	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3000	1,4040
4	ВОДА	М3	0,9300	1,0644

Код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			по смете	по проектным данным
3	СТЕН ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,7700	0,0000
4	БЕТОН	КТ	1,7000	0,0000
5	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	4,0000	0,0000
6	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100,0000	100,0000
7	ОКОННЫЕ БЛОКИ			
8	ОКОННЫЕ БЛОКИ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	1,3615	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,2900	181,0700
2	АВТОМОБИЛИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	4,8000	0,0000
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5700	0,0000
4	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	15,1200	0,0000
5	ОКОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75,0000	0,0000
6	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347,0000	0,0000
7	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ, СО СЛОЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ ИЛИ ФОРТОЧКАМИ	М2	100,0000	0,0000
8	ЛЕНТА ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600,0000	0,0000
9	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2000	0,0000
10	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20,0000	0,0000
11	КЛЕНТА ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400,0000	464,6000
12	ОКОННЫЕ БЛОКИ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ ИЛИ ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2	1,3615	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	196,9300	228,7400
2	АВТОМОБИЛИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	19,6200	22,7800
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5700	4,1900
4	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	30,2300	35,0700
5	ОКОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75,0000	87,1125
6	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347,0000	403,9400
7	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ, СО СЛОЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ ИЛИ ФОРТОЧКАМИ	М2	100,0000	116,1300
8	ЛЕНТА ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600,0000	696,9000
9	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2000	2,5550
10	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20,0000	23,2300
11	КЛЕНТА ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400,0000	464,6000
12	ОКОННЫЕ БЛОКИ ПОЛОЖОКНЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,8160	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,1900	17,2910
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,1224
3	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20,0000	16,3200
4	КЛЕНТА ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400,0000	326,4000
5	ДОСКИ ПОДКООННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100,0000	81,6000
13	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,4500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,0000	90,4500
2	АВТОМОБИЛИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	20,9100	9,4095
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5700	1,6065
4	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,2100	14,4945
5	КЛЕНТА ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800,0000	360,0000
6	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	402,0000	180,9000
7	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	43,0000	19,3500
8	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	293,0000	131,8500
9	ДОСКИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2000	29,5400
10	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10,0000	4,5000
11	КЛЕНТА ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	45,0000	
12	ОКОННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	100М2	0,4930	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,4700	44,9300
2	ОПЕРАЦИИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6600	0,8300
3	АВТОМОБИЛИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,8400	1,9200
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9900	1,0000
5	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯВОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10,0000	4,9000
6	КЛЕНТА ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ В ТРЕХ ПЕТЛЯХ	М2	49,3000	
7	ОКОННЫЕ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	100М	0,8970	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,0200	4,5825
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0264
3	КАЛЬЦИЙСЫНТИН МДФ	М	108,0000	96,8760
4	КЛЕИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КТ	0,8500	0,7625

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

Код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			по смете	по проектным данным
3	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		5,0000	6,0000
1	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
1	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ (40% ОТ ОБЪЕМА СТЕН)	100М2	3,2672	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,8400	659,4516
2	АВТОМОБИЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,7100	2,3197
3	ВЕСА	М3	0,3500	1,1435
4	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2000	7,1878
5	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	4,8400	15,8132
6	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ	100М2	3,2672	

3	4	5	
		6	7
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,1100	108,2077
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,7600	1,0760
РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	1,0000	1,0000
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,4200	3,0250
РАБОТА ПИЛУКАТУРКИ ФАСАДОВ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА "ВЕТОНИТ") (МЕГАМИКСОМ)	100М2	0,1400	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67,9000	107,8400
РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ № 1	МАШ.-Ч	2,4000	40,0070
ВОДА	МЗ	0,4100	1,0000
СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5800	4,4077
ЛАТЕКС СКС-65П	Т	0,0000	0,0017
СМАЗКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0030	0,0030
ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,1400	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,5900	76,1100
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,3000	2,6100
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,4000
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,0600	0,4900
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,3100
СМАЗКА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,0023
ИТОГО	КТ	0,0100	0,0817
ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА РАСТВОРЕ СТЕН (ПОКОЛЯ)	100М2	0,6120	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,8000	188,3736
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,0670
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	МЗ	0,5000	0,3600
ПОРТЛАН-ЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0400	1,2240
ИТОГО	КТ	0,5000	0,3600
КОНСТРУКТИВНАЯ ПЛИТКА	М	63,6000	
КОЛИЧЕСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ПОВЕРХНОСТНОЙ СТАЛИ	100М2	0,1700	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,7500	19,1675
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0700	0,0119
ПЛИТКИ ПОЛЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	Т	0,0040	0,0007
ПРОВОДКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0120	0,0020
ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	18,7000	
ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % (ПОД ПЕРЕХОД ГАЛЕРЕЮ)	100М2	0,8550	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,7800	28,8819
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,0513
ВОДА	МЗ	0,2400	0,2052
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0255	0,0218
СМЕСЬ МАЛЕРНЫЙ ЖИДКИЙ	Т	0,0710	0,0607
СМАЗКА КЛЕЕВАЯ	КТ	4,0200	3,4371
СМАЗКА ТЕРМОСХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	Т	0,0760	0,0650
СМАЗКА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	5,1000	4,3605
СМАЗКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	МЗ	0,0044	0,0038
ИТОГО	1000М2	0,0016	0,0014
КОЛИЧЕСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ПОД ПЕРЕХОД-ГАЛЕРЕЮ)	100М2	0,8550	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5100	33,7811
РАСТВОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0700	7,7549
ВОДА	МЗ	3,5000	2,9925
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,0400	1,7442
КОЛИЧЕСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,8550	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,7800	102,4119
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,3078
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МАШ.-Ч	0,2800	0,2394
ВОДА	МЗ	3,8500	3,2917
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МЗ	1,3000	1,1113
СМАЗКА ДРЕВЕСЯНОЕ	МЗ	3,0600	2,6163
КОЛИЧЕСТВА ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	87,2000	
КОЛИЧЕСТВА МЕЛКИХ ЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,6570	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,3100	5,4887
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0100	0,0066
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0100	0,0066
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0100	0,0066
АКТИВНЫЕ СВЯРОСОННЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 кВт	МАШ.-Ч	1,1200	0,7358
ПРОВОДКА ГВ-01 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0120	0,0079
КОИКИ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0020	0,0013
КОЛИЧЕСТВА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 (ЗА 2 РАЗА)	100М2	0,6570	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,6600	5,0326
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,0131
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0200	0,0131
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,0131
АКТИВНЫЕ СВЯРОСОННЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 кВт	МАШ.-Ч	1,3000	0,8541
ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,0380	0,0250
УЛЕТ-СВЯРОС	Т	0,0028	0,0018
УСТ-Ф0 МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА КОЗЫРЬКОВ	Т	0,1410	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,7900	7,1614
КРАСКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1200	0,0169
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31.39 (3.2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,5300	1,4847
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4100	0,0578
ТРЕХФАЗНЫЕ СВЯРОСОННЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВЯРОСОННЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,0300	0,2862
ПЕЧИ СВЯРОСОННЫЕ ДЛЯ СУШКИ СВЯРОСОННЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В РАСТЕКАХ №-50 ПУ-С	МАШ.-Ч	0,1400	0,0197
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1900	0,0268
АКТИВНЫЕ СВЯРОСОННЫЕ ДЛЯ РАЗВОЙКИ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,8600	0,2623
ПРОВОДКА ГВ-01 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,0000
РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0001
АКТИВНЫЕ СВЯРОСОННЫЕ ГАЗОБРАЗНЫЕ	МЗ	1,5000	0,2113
ЭЛЕКТРОДЫ ЭМАЛЬНЫЕ 4 ММ 2М	Т	0,0014	0,0002
СВЯРОСОН	ШТ	0,1000	0,0141

№	3	4	5	6
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ			
	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО			
	ПРОФИЛЬ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,0000	100,0000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	ВЕНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	100,0000	100,0000
	ВЕНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	100,0000	100,0000
	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	100,0000	100,0000
	ИЗОЛЯЦИЯ КРОВЛЯ И АЙВАНА ТУНУКАПОНОМ	100 М2	100,0000	100,0000
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,0000	100,0000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	АВТОМОБИЛИ АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	КАБЕЛЬ СЕРТИФИКАЦИИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,0000	1,0000
	НАДЕЛЫ СТЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М	100,0000	100,0000
	ПРОФИЛЬ НАРУЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	100,0000	100,0000
	КАНАЛОВАЯ ПЛАНКА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	100,0000	100,0000
	ПРОФИЛЬ ВЫРАВНИВАЮЩИЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ, ВЫСОТОЙ ПРОФИЛЯ (Н) 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ МЕТАЛЛА (Т) 1,2 ММ	ШТ	100,0000	100,0000
	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М2	100,0000	100,0000
	ПЕНОКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЮТАФОЛ (3-Х СЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С АРМИРОВАННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПОЛОС)	М2	120,0000	120,0000
	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН-4	М	200,0000	200,0000
	КАНАЛОВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"(ТУНУКАПОН ТОЛЩ.0,4ММ)	М2	116,0000	116,0000
	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ А50	М	70,0000	70,0000
	ПРОФИЛЬ СМАЗЫ 4,2X16 ММ	ШТ	2900,0000	2900,0000
	ПРОФИЛЬ СМАЗЫ 8X100 ММ	ШТ	700,0000	700,0000
	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ	100М2	9,2470	9,2470
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5000	43,5000
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6700	0,6700
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М3	0,6000	0,6000
	ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4000	3,4000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	Т	0,0350	0,0350
	УСТРОЙСТВО ДВУХСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫМИ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ПОВЕРХНОСТЬ СЛОЯ 3 СМ ОТМОСТКА ТОЛЩ.50ММ	1000М2	0,1170	0,1170
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302,0000	302,0000
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8800	2,8800
	ПРОФИЛЬ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,7100	18,7100
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,2500	6,2500
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2000	3,2000
	ВЕНТЫ ТИПОВЫЕ КЛАССА В7.5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	204,0000	204,0000
	ВЕНТЫ ТИПОВЫЕ КЛАССА В7.5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	178,0000	178,0000
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М2	12,2000	12,2000
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	7,5800	0,8900
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1900	0,0222
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2400	0,0281
	ПРОФИЛЬ СТЕПЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ	М3	40,0000	4,6800
	ПРОФИЛЬ СТЕПЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ	1000М2	-0,1170	-0,1170
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,5000	-9,3015
	ПРОФИЛЬ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	17,4000	-2,0358
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,2500	-0,2633
	ВЕНТЫ ТИПОВЫЕ КЛАССА В7.5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	153,0000	-17,9010
	ВЕНТЫ ТИПОВЫЕ КЛАССА В7.5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М2	8,8500	-1,0354
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1500	-0,0176

ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

№	3	4	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
5	6	7	8	9
	Наименование работ и затрат	Единица измерения	5,0000	6,0000
	УСТАНОВКА ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ			
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ	100М	1,0000	
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 15 ММ	ЧЕЛ.-Ч	168,0000	168,0000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,2800	4,2800
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6000	0,6000
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8200	2,8200
	ВЕНТЫ	М3	0,4000	0,4000
	КОМПАКТ-СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	Т	0,0014	0,0014
	КАСЕТЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4800	0,4800
	КАСЕТЫ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2100	0,2100
	ТРУБЫ НАДЕЖНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	9,0000	9,0000
	ТРУБЫ ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕНОПЛАСТОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д20 ДУ15	М	100,0000	
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ	100М	0,3000	
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	ЧЕЛ.-Ч	155,0000	46,5000
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,5600	1,3680
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6000	0,1800
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8200	0,8460
	ВЕНТЫ	М3	0,4700	0,1410
	КОМПАКТ-СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	Т	0,0016	0,0005
	КАСЕТЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4800	0,1440
	КАСЕТЫ ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2100	0,0630
	ТРУБЫ НАДЕЖНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	11,0000	3,3000
	ТРУБЫ ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕНОПЛАСТОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РН10 Д25 ДУ20	М	30,0000	
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ	100М	0,1500	
	УСТАНОВКА ВОТРЕХСЛОЙНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	ЧЕЛ.-Ч	155,0000	23,2500
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9000	0,7350

		3	4	5,0000	6,0000
		УМЫВАЛЬНИК	ШТ	18,0000	
		ПРОВОДНИК ПРОВОДА КРАБЛЕЗ	ШТ	18,0000	
		СМЕСИТЕЛЬНЫЕ БРЯБОРЫ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,2700	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212,0000	57,2400
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7000	0,1800
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0100	0,0027
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0004	0,0001
		КРАСЯЩАЯ	Т	0,0070	0,0019
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	Т	0,0070	0,0019
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	КГ	0,4000	0,1080
		ЦЕМЕНТ РАСТЯЖИВАЮЩИЙСЯ	Т	0,0080	0,0022
		УМЫВАЛЬНИК 4ч ВОЗРОД. ДЕТСКИЙ	ШТ	24,0000	
		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ	ШТ	3,0000	
		СМЕСЬ ВОЗРОД. К УМЫВАЛЬНИКУ	ШТ	27,0000	
		УМЫВАЛЬНИК	ШТ	54,0000	
		ПРОВОДНИК ПРОВОДА КРАБЛЕЗ	ШТ	54,0000	
		ОСТАВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	2,7000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	18,9000
		ЗНАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,2700
		ЗНАТЫ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,0000	3,4000
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0007
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0001	0,0004
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	КГ	0,1300	0,3510
		СМЕСЬ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	Т	0,0001	0,0003
		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	27,0000	
		УМЫВАЛЬНИК ВОЗРОД. ДУШОВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,1000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,8900	1,0890
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6200	0,0620
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,0001
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0007	0,0001
		КРАСЯЩАЯ	Т	0,0007	0,0001
		ЦЕМЕНТ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	Т	0,0020	0,0002
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ 5 MM 342A	Т	0,0000	0,0000
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	КГ	0,6000	0,0600
		СМЕСИТЕЛЬНЫЕ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 MM	Т	0,0001	0,0000
		ПРОВОДНИК ПРОВОДА КРУГЛЫЙ НИЗКОБОРТОМЫЙ	ШТ	1,0000	
		СМЕСЬ ВОЗРОД. ДЛЯ ВОЗРОД.	ШТ	1,0000	
		ОСТАВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,1000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	0,7000
		ЗНАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,0100
		ЗНАТЫ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,0000	0,2000
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0000
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0001	0,0000
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	КГ	0,1300	0,0130
		СМЕСЬ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	Т	0,0001	0,0000
		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШ С СТАЦИОНАРНОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ	ШТ	1,0000	
		СМЕСИТЕЛЬНЫЕ БРЯБОРЫ: МОСК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100ШТ	0,0200	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	327,4000	6,5400
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7000	0,0140
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 2,5X48,5 MM	Т	0,0050	0,0001
		КРАСЯЩАЯ	Т	0,0030	0,0001
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	Т	0,0110	0,0002
		ЦЕМЕНТ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	Т	0,0080	0,0002
		СМЕСЬ ДЛЯ МОЙКИ ИЗ	ШТ	2,0000	
		СМЕСИТЕЛЬНЫЕ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ	ШТ	2,0000	
		ПРОВОДНИК ПРОВОДА КРАБЛЕЗ	ШТ	4,0000	
		ОСТАВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	ШТ	4,0000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,2000	
		ЗНАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	1,4000
		ЗНАТЫ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,0200
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	10 ШТ	2,0000	0,4000
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0003	0,0001
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	Т	0,0001	0,0000
		СМЕСЬ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	КГ	0,1300	0,0260
		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	Т	0,0001	0,0000
		ОСТАВКА БРАШОВ ПОЛИВНОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	2,0000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	КРАН	1,0000	
		КРАСЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,3000	0,3000
		СМЕСЬ КРАСЯЩАЯ К-3	Т	0,0000	0,0000
		СМЕСЬ БИТОМНАЯ	Т	0,0000	0,0000
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ 15X119R ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 MM	КГ	0,0100	0,0100
		ШРУСЫ С ВОЗДУШНОЙ ГОЛОВКОЙ 15X119R ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	1,0000	1,0000
		ШРУСЫ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ ПОЛИВНОЧНЫХ ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	2,0000	2,0000
		РУКАВА ПОЛИВНОЧНЫЕ	М	20,0000	20,0000
		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1,0000	
		ОСТАВКА РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	М	15,0000	
		ОСТАВКА ТРАВОВ ДИАМЕТРОМ 50 MM	10КОМПЛ.	0,1000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,0000	0,5000
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1000	0,0100
		КРАСЯЩАЯ	Т	0,0007	0,0001
		ЦЕМЕНТ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ РАСТЯЖИВАЮЩИЙ	Т	0,0020	0,0002
		СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ	ШТ	1,0000	
		СМЕСЬ ВОЗРОД. ВОЗРОД. КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 MM	100М	0,7000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,4000	40,8800
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1000	0,0700
		СМЕСЬ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 MM	КГ	1,5000	1,0500
		СМЕСИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,0400	0,0280
		СМЕСЬ ВОЗРОД. ВОЗРОД. ИЗ ПЭ 263X2,5 SDR26	М	68,8000	
		ОСТАВКА ВОЗРОД. ВОЗРОД. КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 MM	100М	0,8000	
		ЗНАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,9000	49,5200
		АВТОМОБИЛЬ ВОЗРОВОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2000	0,1600
		СМЕСЬ РАСТЯЖИВАЮЩИЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 MM	КГ	4,0000	3,2000
		СМЕСИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,1100	0,0880

3	ТРУБА ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬНАЯ ИЗ ПЭ Д110Х4,2 SDR26	М	5,0000	6,0000	
	ИЗОЛЯЦИЯ К КАБЕЛЬНЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ		79,8400	
	ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	КТ		152,0000	
				5,0000	

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

Код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
3	3	4	5,0000	6,0000
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
	УСТАНОВКА ВХОДНОГО УЧЕТНОГО ЯЩИКА	ШТ	1,0000	
	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	1,4300	1,4300
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2600	0,2600
	Затраты на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,0200
	Автомобили карьерные грузоподъемностью до 8 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,0200
	Затраты транспортные	100ШТ	0,0400	0,0400
	Итого входного учетный ЯВУ-205-04	ШТ	1,0000	
	УСТАНОВКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ПУНКТА	ШТ	1,0000	
	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	3,4900	3,4900
	Затраты на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 Т	МАШ.-Ч	0,3300	0,3300
	ИСТОЧНИКИ ДЛС СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,2900	1,2900
	Автомобили карьерные грузоподъемностью до 8 Т	МАШ.-Ч	0,3300	0,3300
	Затраты строительные с гайками и шайбами	КТ	0,2600	0,2600
	Итого	КТ	0,0500	0,0500
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 3А2А	КТ	0,2500	0,2500
	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,0300	0,0300
	Итого распределительный навесной ПР11-3082-21У3	ШТ	1,0000	
	Итого, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка, кг. до 25	ШТ	8,0000	
	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	4,8300	38,6400
	Затраты на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,3200
	Автомобили карьерные грузоподъемностью до 8 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,3200
	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,5100	4,0800
	Затраты транспортные	100ШТ	0,0400	0,3200
	Итого	КТ	0,2000	1,6000
	Итого распределительные	100ШТ	0,0200	0,1600
	ПЕРИМЕТР ПИДАРЕ, ТИП ПЭС-90	ШТ	1,0000	8,0000
	СВЯЗЬ ПЕРИМЕТРОВАЯ	100ШТ	0,0400	0,3200
	ТРУБА ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ	КТ	0,1960	1,5680
	СТАНДАРТНАЯ ПИДАРЕ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,0390	0,3120
	Итого осветительных количество автоматических выключателей 6ШТ ТОК 15А,20А,25А	ШТ	8,0000	
	УСТАНОВКА РАБОЧЕГО ПУНКТА	100ШТ	1,4100	
	СВЕТЛА СВЕТОДИОДНЫЕ С ДАМППАМИ НАКАЛИВАНИЯ	ЧЕЛ.-Ч	89,1000	125,6310
	Затраты труда рабочих-строителей	ШТ	141,0000	
	СВЕТЛАМИ СВО С ДАМПОМ ССВ-24W	100ШТ	0,6400	
	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	163,3000	104,5120
	СВЕТЛАМИ СО СВЕТОДИОДНОЙ ДАМПОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ИПО30-10	ШТ	47,0000	
	СВЕТЛАМИ СО СВЕТОДИОДНОЙ ДАМПОЙ НАСТЕННЫЙ НБ007-10	ШТ	17,0000	
	ДАМПО СВЕТОДИОДНЫЕ НБ007-10	ШТ	64,0000	
	Итого в шпательной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в оболочке	100М	39,6000	
	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	1465,2000
	Автомобили карьерные грузоподъемностью до 8 Т	МАШ.-Ч	0,0300	1,1880
	Итого	КТ	1,8000	71,2800
	Итого	КТ	1,3000	51,4800
	Итого	Т	0,0100	0,3960
	Итого	КТ	0,3000	11,8800
	Итого	Т	0,0025	0,0990
	Итого распределительные	100ШТ	0,3100	12,2760
	Итого	10ШТ	28,0000	1108,8000
	Итого	100ШТ	0,1200	4,7520
	Итого	10ШТ	4,9000	194,0400
	Итого	100ШТ	3,0000	118,8000
	Итого	100ШТ	0,1200	4,7520
	Итого	КТ	0,8300	32,8680
	Итого	1000М		1,7000
	Итого	1000М		1,1000
	Итого	1000М		1,1600
	Итого	ШТ	20,0000	
	Итого	100ШТ	0,8000	
	Итого	ЧЕЛ.-Ч	24,1000	19,2800
	Итого	ШТ	80,0000	
	Итого	100ШТ	0,6000	
	Итого	ЧЕЛ.-Ч	24,1000	14,4600
	Итого	ШТ	40,0000	
	Итого	ШТ	20,0000	
	Итого	ШТ	4,0000	
	Итого	ЧЕЛ.-Ч	1,5600	6,2400
	Итого	МАШ.-Ч	0,0400	0,1600
	Итого	МАШ.-Ч	0,1300	0,5200
	Итого	10ШТ	1,2200	4,8800
	Итого	КТ	0,0490	0,1960
	Итого	КТ	0,0700	0,2800
	Итого	100ШТ	0,0200	0,0800
	Итого	Т	0,0010	0,0040
	Итого	ШТ	6,1000	24,4000
	Итого	10ШТ	1,2200	4,8800

3		4	5,0000	6,0000		
	ПРЕДНАЗНАЧЕНА НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30	ШТ	1,0000	4,0000		
	МАССА ДО 0,1 Т	КГ	0,0120	0,0480		
	ПРЕДНАЗНАЧЕНА НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30	ШТ		4,0000		
	МАССА ДО 0,1 Т	КГ				
	ПРЕДНАЗНАЧЕНА НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30	ШТ		1,0000		
	МАССА ДО 0,1 Т	КГ				
	ЧЕЛ.-Ч	ЧЕЛ.-Ч	2,3200	2,3200		
	МАШ.-Ч	МАШ.-Ч	0,0400	0,0400		
	МАШ.-Ч	МАШ.-Ч	0,1300	0,1300		
	10ШТ	10ШТ	1,2200	1,2200		
	КГ	КГ	0,3800	0,3800		
	КГ	КГ	0,0700	0,0700		
	100ШТ	100ШТ	0,0200	0,0200		
	Т	Т	0,0020	0,0020		
	ШТ	ШТ	6,1000	6,1000		
	10ШТ	10ШТ	1,2200	1,2200		
	ШТ	ШТ	1,0000	1,0000		
	КГ	КГ	0,0360	0,0360		
	ШТ	ШТ		1,0000		



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

DAVLAT ARXITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI
«SHAHARSOZLIK LOYIHA EKSPERTIZASI»

MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI
QURILISH LOYIHALARINING EKSPERTIZASINI O'TKAZISH

703000 Samarqand sh. Mukumiy ko'chasi, 94 uy., Tel 91-534-38-80 Лицензия № КЛЭ-000089 от 16.07.2020г.



«TASDIQLAYMAN»
«SHAHARSOZLIK LOYIHA EKSPERTIZASI»
LOYIHA EKSPERTIZASI
МЧЖ direktori
П.М.Халикулов

«20» мая 2022 год.

EKSPERT XULOSA № 44-05/2022

По рабочей смете:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО № 14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Заказчик: Самаркандский районный отдел
дошкольного образования

Источник финансирования: местный бюджет

Генпроектировщик: ООО «SAMARQAND QISHLOQ
QURILISH LOYIHALASH INSTITUTI»

Лицензия: № АЛ-000724 от 13.05.2020г.

Генподрядчик: по тендеру

1. Основание для проектирования:

1.1. Дефектный акт по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО № 14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА (В ТОМ ЧИСЛЕ 2 ЭТАЖ 511,8М2)	100М2	9,6330
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,8931
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	1,3340
ФАСАД			
4	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,3532
5	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,3532
ПОЛЫ I ЭТАЖА			
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,2630
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,5070
8	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮМ2		51,7100

9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ (С СИНТЕПОНОМ)	100M2	3,7560
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,6000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА 1 ЭТАЖА			
11	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,4370
12	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2	0,3345
13	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	100M2	0,3345
14	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,8000
15	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2	0,8000
16	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	9,9256
17	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	1,6326
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (САПОЖОК НА ВЫСОТУ 40СМ)	100M2	1,3823
19	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	1,0800
ПОЛЫ 2 ЭТАЖА			
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	5,1200
21	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ (С ЗАВОДОМ НА СТЕНЫ 30СМ)	100M2	0,9295
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7150
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,7150
24	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ 2		72,9300
25	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ (С СИНТЕПОНОМ)	100M2	4,4050
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	4,1000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА 2 ЭТАЖА			
27	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	5,1200
28	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2	0,4689
29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	100M2	0,4689
30	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,8000
31	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2	0,8000
32	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	9,4121
33	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	1,7925
34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (САПОЖОК НА ВЫСОТУ 40СМ)	100M2	1,2441
35	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	1,0800
ПРОЕМЫ			
36	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,1725
37	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	1,1615
38	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	0,8160
39	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,4500



40	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	45,0000
41	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100M2	0,4930
42	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25X85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	M2	49,3000
43	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	0,8970
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ (40% ОТ ПЛОЩАДИ СТЕН)	100M2	3,2672
2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2	3,2672
3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА "ВЕТОНИТ") (МЕГАМИКСОМ)	100M2	8,1680
4	ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	8,1680
5	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН (ЦОКОЛЯ)	100M2	0,6120
6	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	M	62,4000
7	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,1700
8	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,45ММ	M2	18,7000
9	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАННЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % (ПОД ПЕРЕХОД ГАЛЕРЕЮ)	100M2	0,8550
10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ПОД ПЕРЕХОД-ГАЛЕРЕЮ)	100M2	0,8550
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ (ПОД ПЕРЕХОД-ГАЛЕРЕЮ)	100M2	0,8550
12	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ПЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	M2	87,2000
13	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,6570
14	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 (ЗА 2 РАЗА)	100M2	0,6570
15	УСТ-ВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА КОЗЫРЬКОВ	T	0,1410
16	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,0900
17	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,45ММ	M2	9,9000
18	ОБШИВКА КОЗЫРЬКА И АЙВАНА ТУНУКАПОНОМ	100 M2	1,7580
19	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	9,8470
20	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ(ОТМОСТКА ТОЛЩ 50ММ)	1000M2	0,1170
21	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000M2	-0,1170
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД VI			
1	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 15 ММ	100M	1,0000
2	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20 DU15	M	100,0000
3	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100M	0,3000
4	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D25 DU20	M	30,0000
5	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100M	0,1500
6	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D32 DU25	M	15,0000
7	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100M	0,4500
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ДУ32)	100M	0,2000
9	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN40 DU32	M	19,5600
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ДУ50)	100M	0,2500
11	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN63 DU50	M	24,4500
12	ФИТИНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ	204,0000

13	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д20	ШТ	170,0000
14	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д25	ШТ	50,0000
15	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д32	ШТ	25,0000
16	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д40	ШТ	35,0000
17	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д63	ШТ	45,0000
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0,6000
19	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 ДН20 ДУ15	М	28,0800
20	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДН20 ДУ15	М	28,0800
21	ФИТИНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ	ШТ	100,0000
22	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д20	ШТ	120,0000
23	УСТ-КА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ	9,0000
24	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-50 N 1,5КВТ	ШТ	9,0000
25	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ PPR/PPR 20RX20P5	ШТ	18,0000
САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ			
26	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ШТ	0,1800
27	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	18,0000
28	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	18,0000
29	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	18,0000
30	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	18,0000
31	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,2700
32	УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	24,0000
33	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ	ШТ	3,0000
34	СИФОН ИЗ ПВХ К УМЫВАЛЬНИКУ	ШТ	27,0000
35	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	54,0000
36	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	54,0000
37	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,7000
38	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	27,0000
39	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,1000
40	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЧУГУННЫЙ НИЗКОБОРТНЫЙ	ШТ	1,0000
41	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	1,0000
42	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000
43	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША СО СТАЦИОНАРНОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ	ШТ	1,0000
44	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100ШТ	0,0200
45	СИФОН ДЛЯ МОЙКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2,0000
46	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	2,0000
47	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОТВОД ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2,0000
48	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	4,0000
49	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	4,0000
50	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
51	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2,0000
52	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КРАН	1,0000
53	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1,0000
54	ШЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ Д20	М	15,0000
55	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,1000
56	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ	ШТ	1,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ			
57	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100М	0,7000
58	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д63Х2,5 SDR26	М	68,8600
59	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ	100М	0,8000
60	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д110Х4,2 SDR26	М	79,8400
61	ФИТИНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	152,0000
62	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	ШТ	5,0000
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
1	УСТАНОВКА ВВОДНОГО УЧЕТНОГО ЯЩИКА	ШТ	1,0000
2	ЯЩИК ВВОДНО-УЧЕТНЫЙ ЯВУ-205-04	ШТ	1,0000
3	МОНТАЖ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ПУНКТА	ШТ	1,0000
4	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ПР11-3082-21У3	ШТ	1,0000



5	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КТ, ДО 25	ШТ	8,0000
6	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ КОЛИЧЕСТВО АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 6ШТ ТОК 15А,20А,25А 500Х600Х150ММ УОЩВ-6У4	ШТ	8,0000
7	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	1,4100
8	СВЕТИЛЬНИК ЕКО С ЛАМПОЙ LED-24W	ШТ	141,0000
9	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,6400
10	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ НПО30-10	ШТ	47,0000
11	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ НАСТЕННЫЙ НВ007-10	ШТ	17,0000
12	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ МОЩ 10Вт/220	ШТ	64,0000
13	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	39,6000
14	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	1,7000
15	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	1,1000
16	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ1 СЕЧ. 4 ММ2	1000М	1,1600
17	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ Л245У3	ШТ	20,0000
18	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,8000
19	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛОСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С ТРЕТИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РЩ-Ц-2-С-08-6/220	ШТ	80,0000
20	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,6000
21	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОПОЛОСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-1-05-6/220	ШТ	40,0000
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХПОЛОСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-2-05-6/220	ШТ	20,0000
23	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4,0000
24	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОСОВ-3,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 АП50Б-ЗМУ3 АП50Б-ЗМУ3 ТУ 16-522.139-78	ШТ	4,0000
25	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1,0000
26	АВАРИЙНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВВОДОВ РУСМ	ШТ	1,0000

2. Материалы, представленные на экспертизу:

2.1. Сметная часть

Стоимость выполненных ремонтных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, согласно представленным объемам работ заказчика.

Стоимость затрат труда (за 1чел/час) принята согласно данным Самоблстатуправления.

3. Оценка принятых решений, замечания по их совершению:

3.1. При рассмотрении сметной документации, выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке,

3.2. Согласно ШНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятии рекомендуемой стоимости принимает Заказчик.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет:

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь – 13 879 446 сум.

Основная з/плата рабочих-строителей, без учета начислений на социальное страхование – 175 258 926 сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов – 2 811 852 сум.



Строительные материалы, изделия и конструкции – 427 807 996 сум.

Итого прямые затраты – 619 758 220 сум.

Прочие затраты подрядчика 18,11% – 109 724 646 сум.

Затраты на страхование строительства объектов – 2 334 345 сум.

Итого стоимость в текущих ценах – 731 817 211 сум.

НДС 15% - 109 772 582 сум

Всего стоимость в текущих ценах – 841 589 793 сум.

Прочие затраты заказчика – 12 468 500 сум.

Экспертиза проектно-сметной документации – 931 500 сум.

Всего стоимость строительства в текущих ценах с прочими расходами заказчика и экспертизой ПСД – 854 989 793 сум.

Стоимость строительства объекта, рассчитанная проектной организацией, согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4), является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решение о принятии рекомендуемой стоимости принимает Заказчик.

4. Результаты экспертного рассмотрения:

- 4.1. В процессе проведения экспертизы в смету внесены коррективы согласно Локальному заключению и получены ответы и исправленные чертежи.
- 4.2. Все замечания приняты, исправления внесены в проект.
- 4.3. По замечаниям и предложениям экспертизы внесены исправления и дополнения.
- 4.4. Авторам проекта: а) передать Заказчику откорректированную смету по замечаниям экспертизы.
- 4.5. Срок действия Экспертного заключения 2 года.

5. В В Ы В О Д Ы:

5.1. Рабочий проект:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО № 14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

может быть рекомендован к дальнейшему рассмотрению и утверждению в установленном порядке, с учетом результатов экспертного рассмотрения и замечания по и.в. № 4149 настоящего заключения.

Ведущий эксперт по АР части:

Халикулов М.П.

Главный специалист по КС части:

Ахмаджанов С.





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 8960-175f-106f-ce7a-f421-3112-6654
Хужжат яратилинган сана: 2020-07-16
Ариза рақами: 20819264

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SHAHARSOZLIK LOYIHA
EKSPERTIZASI"
Қабул килувчининг идентификация рақами: 306423085

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SHAHARSOZLIK LOYIHA EKSPERTIZASI" га
қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома
берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 16-07-2020 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЭЛ-000089

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306423085

Юридик шахснинг почта манзили: DAXBET KO'CHASI 1-B UY

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1682



КОПИЯ ВЕРНА

«УТВЕРЖДАЮ»



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №14 В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

1		
2		
3		

При осмотре объекта: ДОО №14 в Самаркандском районе Самаркандской области выявили следующие объемы работ:

на

ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	4	
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЗИНЫ (В ТОМ ЧИСЛЕ 2 ЭТАЖ 511,8М2)	100М2	9,6330
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,8931
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	1,3340
	ФАСАД		
4	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,3532
5	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,3532
	ПОЛЫ 1 ЭТАЖА		
6	УСТРОЙСТВО СЛЫЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,2630
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,5070
8	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮМ2		51,7100
9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ "ГЛАВЛЮЦИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ (С СИНТЕПОНОМ)	100М2	3,7560
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗЮЩИХ	100М	3,6000
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА 1 ЭТАЖА		
11	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	4,4370
12	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,3345
13	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	100М2	0,3345
14	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,8000
15	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 1 М2 ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2	0,8000
16	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	9,9256
17	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН (А ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %)	100М2	1,6326
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (САЛОЖОК НА ВЫСОТУ 40СМ)	100М2	1,3823
19	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТРИ И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСОВЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ВО КИРПИЧУ И	100М2	1,0800

	БЕТОНУ		
	ПОЛЫ 2 ЭТАЖА		
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	5,1200
21	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ (С ЗАВОДОМ НА СТЕНЫ 30СМ)	100М2	0,9295
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7150
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,7150
24	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ПИРОХОВАГОН ПОВЕРХНОСТЬЮМ2		72,9300
25	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ: "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ (С СИНТЕПОНОМ)	100М2	4,4050
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗЮЩИХ	100М	4,1000
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА 2 ЭТАЖА		
27	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	5,1200
28	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,4689
29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	100М2	0,4689
30	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,8000
31	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 1 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2	0,8000
32	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	9,4121
33	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35%	100М2	1,7925
34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (САПОЖОК НА ВЫСОТУ 40СМ)	100М2	1,2441
35	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУДЖИТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	1,0800
	ПРОЕМЫ		
36	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,1725
37	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2	1,1615
38	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М	0,8160
39	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,4500
40	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	45,0000
41	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,4930
42	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25X85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	М2	49,3000
43	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,8970

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

N п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
1	2	4		
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ (40% ОТ ПЛОЩАДИ СТЕН)	100М2	3,2672	
2	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100М2	3,2672	
3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ СУХОЙ РАСТВОРОМ С СМЕСЬЮ (ТИПА "ВЕТОНИТ") (МЕГАМИКСОМ)	100М2	8,1680	
4	ОКРАСКА ФАСАДОВ ФАСАДНОЙ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	8,1680	
5	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН (ПОКОЛЯ)	100М2	0,6120	
6	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М	63,6000	
7	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОБЛИЦОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,1700	
8	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,45ММ	М2	18,7000	
9	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35% (ПОД ПЕРЕХОД ГАЛЕРИЮ)	100М2	0,8550	
10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ПОД ПЕРЕХОД ГАЛЕРИЮ)	100М2	0,8550	

	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ (ПОД ПЕРЕХОД-ГАЛЕРЕЮ)	100M2	0,8550
12	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	M2	87,2000
13	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,6570
14	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 (ЗА 2 РАЗА)	100M2	0,6570
15	УСТ-ВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА КОЗЫРЬКОВ	T	0,1410
16	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПOKPЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,0900
17	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛНМЕРНЫМ ПOKPЫТИЕМ ТОЛЩ 0,45MM	M2	9,9000
18	ОБШИВКА КОЗЫРЬКА И ДИВАНА ТУНУКАПОНОМ	100 M2	1,7580
19	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ПИВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛЬНЫХ РАБОТ	100M2	9,8470
20	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМОТМОСТКА ТОЛЩ 50MM)	1000M2	0,1170
21	ИЗЛИЧАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000M2	-0,1170

III , ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
1	3	4		
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД В1				
1	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 15 MM	100M		1,0000
2	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN20 DU15	M		100,0000
3	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 MM	100M		0,3000
4	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN25 DU20	M		30,0000
5	ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 MM	100M		0,1500
6	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN32 DU25	M		15,0000
7	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 MM	100M		0,4500
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM (DU32)	100M		0,2000
9	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN40 DU32	M		19,5600
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM (DU30)	100M		0,2500
11	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN63 DU50	M		24,4500
12	ФИТИНГ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ		204,0000
13	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN20	ШТ		170,0000
14	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN25	ШТ		50,0000
15	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN32	ШТ		25,0000
16	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN40	ШТ		35,0000
17	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN63	ШТ		45,0000
ГОРЯЧЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ				
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 MM	100M		0,6000
19	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПИТЬЕВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN20 DU15	M		28,0800
20	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ DN20 DU15	M		28,0800
21	ФИТИНГ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ТРУБАМ	ШТ		100,0000
22	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ DN20	ШТ		120,0000
23	УСТ-КА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ		9,0000
24	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-50 N 1,5KW	ШТ		9,0000
25	КРАН ПАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ PPR/PPR 20PX20P5	ШТ		18,0000
САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ				
26	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ШТ		0,1800
27	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ		18,0000
28	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		18,0000
29	БЫВШИЕ ЦИАНГ	ШТ		18,0000
30	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ		18,0000
31	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ		0,2700
32	УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ ДЕТСКИЙ	ШТ		24,0000

	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ	ШТ	3,0000
34	СИФОН ИЗ ПВХ К УМЫВАЛЬНИКУ	ШТ	27,0000
35	ГИБКИЕ ПЛАНГИ	ШТ	54,0000
36	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	54,0000
37	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,7000
38	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	27,0000
39	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ	0,1000
40	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЧУГУННЫЙ НИЗКОБОРТНЫЙ	ШТ	1,0000
41	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	1,0000
42	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000
43	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША СО СТАЦИОНАРНОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ	ШТ	1,0000
44	СМЕНА САНИТАРНЫХ ТИРБОРОВ МОРЕ НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100ШТ	0,0200
45	СИФОН ДЛЯ МОЙКИ ИЗ ПВХ	ШТ	2,0000
46	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	2,0000
47	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ОТВОД ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2,0000
48	ГИБКИЕ ПЛАНГИ	ШТ	4,0000
49	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	4,0000
50	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
51	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	2,0000
52	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КРАН	1,0000
53	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1,0000
54	ПЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ Д20	М	15,0000
55	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,1000
56	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ	ШТ	1,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ			
57	СМ НА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100М	0,7000
58	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д63Х2,5 SDR26	М	68,8600
59	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,8000
60	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д110Х4,2 SDR26	М	79,8400
61	ФИТИНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	152,0000
62	ВРЕЗЬБЫЕ ДИСКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	КГ	5,0000

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
1	3	4		
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
1	УСТАНОВКА ВВОДНОГО УЧЕТНОГО ЯЩИКА	ШТ	1,0000	
2	ЯЩИК ВВОДНО-УЧЕТНЫЙ ЯВУ-205-04	ШТ	1,0000	
3	МОНТАЖ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ПУНКТА	ШТ	1,0000	
4	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ПР11-3082-21УЗ	ШТ	1,0000	
5	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 25	ШТ	8,0000	
6	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬНЫЙ КОЛИЧЕСТВО АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 6ШТ ТОК 15А,20А,25А 30Х30Х130Мм УОЩВ-6У4	ШТ	8,0000	
7	СЕТЬ НА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	1,4100	
8	СВЕТИЛЬНИК БКО С ЛАМПОЙ LED-24W	ШТ	141,0000	
9	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,6400	
10	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ НПО30-10	ШТ	47,0000	
11	СВЕТИЛЬНИК СО СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ НАСТЕННЫЙ НБ007-10	ШТ	17,0000	
12	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ МОЩ.10Вт/220	ШТ	64,0000	
13	ПРОВОДА ЗАЩИТНОЙ ОБЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЩАХ	100М	39,6000	
14	ПРОВОДА СЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	1,7000	
15	ПРОВОДА СЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	1,1000	
16	ПРОВОДА СЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ1 СЕЧ. 4 ММ2	1000М	1,1600	
17	ВВОДКА ОТВЕТВЛЯЮЩАЯ Л245УЗ	ШТ	20,0000	

18	СМЕНА РОЗЕТОК	100шт	0,8000
19	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛОСНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С ТРЕТНИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РЦ-Ц-2-С-08-6/220	шт	80,0000
20	СМЕНА РОЗЕТОК	100шт	0,6000
21	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОПОЛОСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-1-05-6/220	шт	40,0000
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХПОЛОСНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ С-2-05-6/220	шт	20,0000
23	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	шт	4,0000
24	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОСОВ-3,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСШИРЕННЫЙ М.Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 АП50Б-3МТУЗ АП50Б-3МУЗ ТУ 16-522 139-38	шт	4,0000
25	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А ДО 100	шт	1,0000
26	АВАРИЙНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВВОДОВ РУСМ	шт	1,0000



Д. Чебилова
 М. Кащанова
 Л. Кабанов