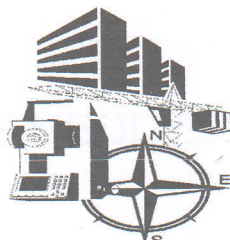


REPUBLIC OF UZBEKISTAN
DJIZAKH REGION DJIZAKH
CITY «ART GEODESY
PROJECT» LIMITED
LIABILITY COMPANY



ART GEODESY PROJEC
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОС

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЖИЗЗАХ
ШАХРИ «ART GEODESY
PROJECT» МАСЪУЛИЯТИ
ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

№000267 г. Джизак, ул. А.Навоний 5А Тел: 93-940-06-65

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРБДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

г. Джизак -2022 г.

ООО «ART GEODESY PROJECT»

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРБДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

Сметная документация составлена в соответствии с требованиями, установленными приказом
Госархитектстроя за №70 от 19.12.2007 года.

Порядок составления сметной документации в соответствии с рекомендацией по
составлению ресурсных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы,
утвержденные приказом №74 от 12.12.05г.

**ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРБДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА
ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.**

Сметный материал

1. Локальные ведомости, включающие в себя наименование работ, шифр, код ресурса и количество работ.
2. Единичный расчет ресурсов, включает в себя общие количества трудовых затрат специалистов и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсов из конструктивных материалов, причем разбивкой по сметным элементам согласно графам 1-5. Графы 6-7 заполняются обязательно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам КСРК - 4.02.06.

Директор-

ГИП-



Саякулов С.

Бердикулов Б.

Составил:

Буртубоев Д.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К СМЕТНОМУ МАТЕРИАЛУ:

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРБДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказа Госархитектстроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы, утвержденные приказом №74 от 12.12.03г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчет ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причем разработчиком - сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам КМК – 4.02..06.

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих-строителей	-	6 818,2405 ч/час.
Затраты труда машинистов	-	76,1879 ч/час.

Составил:



БУРИБОЕВ Д.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

ЖИЗЗАХ ВИЛЮЯТИ ЗАРБЕДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСЪ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

№	Наименование затрат	ед. изм.	2-ЭТАЖ РЕМОНТ	2-ЭТАЖ ЭС	2-этаж ПС	3-ЭТАЖ РЕМОНТ	3-этаж ПС	3-ЭТАЖ ЭС	ВСЕГО
1	Затраты труда строителей	чел/час	3055,037	194,43	162,8500	3 077,9035	131,5000	196,5200	6 818,2405
2	Затраты труда машинистов	маш/час	34,7313	3,2008	0,0000	35,0502	0,0000	3,2056	76,1879
3	Зарплата	сум	47 129 781	2 999 454	2 512 272	47 482 540	2 028 639	3 031 696	105 184 383
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	896 714	170 713	9 468	352 819	9 731	170 844	1 610 290
5	Материалы изделия и конструкции	сум	105 347 472	16 794 486	1 215 510	118 148 756	1 284 677	17 155 277	259 946 178
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	0	322 400	5 491 990	0	2 417 000	322 400	8 553 790
7	Провода	сум	0	5 108 580	360 800	0	339 550	5 108 580	10 917 510
8	Автотранспортные расходы от материалов - 5%	сум	5267374	839724	60776	5907438	64234	857764	12 997 309
9	Автотранспортные расходы от оборудования - 2%	сум	0	6 448	109 840	0	48 340	6 448	171 076
10	Автотранспортные расходы от ПРОВОДА 1,5%	сум	0	76 629	5 412	0	5 093	76 629	163 763
11	Итого прямых затрат	сум	158 641 341	25 989 587	4 164 238	171 891 553	3 731 924	26 400 790	390 819 432
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58%	сум	29 475 561	4 828 865	773 715	31 937 450	693 392	4 905 267	72 614 250
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	188 116 902	30 818 452	4 937 953	203 829 003	4 425 316	31 306 057	463 433 682
14	Итого с оборудованием	сум	188 116 902	31 147 300	10 539 783	203 829 003	6 890 656	31 634 905	472 158 548
15	Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	601 974	99 671	33 727	652 253	22 050	101 232	1 510 907
16	Итого	сум	188 718 876	31 246 971	10 573 510	204 481 256	6 912 706	31 736 137	473 669 456
17	НДС 15%	сум	28 307 831	4 687 046	1 586 027	30 672 188	1 036 906	4 760 421	71 050 418
18	ВСЕГО с учетом НДС	сум	217 026 707	35 934 017	12 159 537	235 153 444	7 949 612	36 496 557	544 719 874

ДИРЕКТОР ООО «ART GEODESY PROJECT»

ГИП

СОСТАВИЛ

С. САЯКУЛОВ

В. ВЕРДИКУЛОВ

Д. БУРИБОЕВ



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

ставлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3055,037	15 427	47 129 781
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,7313		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		47 129 781
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,133	72 437	371 819
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	15,2856	0	0
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,542	0	0
6	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,840294	0	0
7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0996	0	0
8	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,270648	0	0
9	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	10,422	0	0
10	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,4492	0	0
11	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,8636	0	0
12	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	13,3147	0	0
13	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,272	0	0
14	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2304	0	0
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	9,0213	54 548	492 094
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,601328	54 548	32 801
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3546	0	0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		896 714
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
8	9210	ВОДА	МЗ	0,094802	0	0
9	9219	ВОДА	МЗ	18,491	0	0
10	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	0,508486	316 586	160 980
11	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,55944	482 160	269 740
12	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,015876	266 241	4 227
13	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,4196	272 152	1 202 803
14	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	5,6985	991 000	5 647 214
15	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	16	145 000	2 320 000
16	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	3,96	8 226	32 575
17	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,003568	0	0
18	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000336	16 400 000	5 510
19	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000679	16 400 000	11 136
20	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000318	16 400 000	5 215
21	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,091334	16 400 000	1 497 878
22	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002419	0	0
23	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,885363	8 000 000	7 082 904
24	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,015744	22 000 000	346 368
25	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,289802	12 800 000	3 709 466
26	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,013125	12 800 000	168 000
27	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	31,98	300	9 594
28	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,008	0	0
29	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,064551	12 000 000	774 612
30	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,433111	1 050 000	454 767
31	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,29769	1 075 000	320 017
32	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	94,5168	1 271	120 131
33	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	14,7692	6 500	96 000
34	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,4896	0	0
35	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,013464	0	0
36	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	16,0667	14 720	236 502
37	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,012096	3 105 000	37 558

1	2	3	4	5	6	7
48	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,0016	3 105 000	4 968
49	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	16,3296	0	0
50	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	5,67	0	0
51	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,128647	22 000 000	2 830 234
52	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5,9934	1 124	6 737
53	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	11,8116	470 600	5 558 539
54	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,4	316 586	126 634
55	45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,86184	1 000 000	861 840
56	51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 30X50ММ	М3	12,159	3 105 000	37 753 695
57	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	228,563	6 700	1 531 372
58	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	3,1652	3 105 000	9 827 946
59	51654	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОМ	М2	15,12	938 000	14 182 560
60	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,1152	15 218	1 753
61		ПЕРИЛА ИЗ МДФ	М	32	120 000	3 840 000
62		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6	718 000	4 308 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			105 347 472
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						5 267 374
ИТОГО:						110 614 845
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111						158 641 341
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%						29 475 561
ИТОГО						188 116 902
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБШЕГО ОБЪЕМА 0,80X0,004						601 974
ИТОГО						188 718 876
НДС 15%						28 307 831
ВСЕГО						217 026 707

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЕДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
	E53-020-04	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100МЗ	0,0215	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1042	22,4509
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	39	0,840294
3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	39	0,840294
4	9210	ВОДА	МЗ	4,4	0,094802
5	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	23,6	0,508486
6	45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	40	0,86184
	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	2,7972	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	63,8321
	E61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100М2	6,5268	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,48	211,9905
	E61-027-04	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100М2	5,6320	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,18	395,2538
	E1502-015-05	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	2,7972	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	207,6641
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	14,0419
3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,727272
4	1609	РАСТВОР НАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	4,76	13,3147
5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,2	0,55944
6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	1,58	4,4196
7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000336
8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	14,7692
	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	9,3240	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	522,144
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,37296
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,37296
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	15,5711
5	9219	ВОДА	МЗ	0,63	5,8741
6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,6923
7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,167832
	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-9,3240	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30	-279,72
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	-0,223776
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,024	-0,223776
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,002	-9,3426
5	9219	ВОДА	МЗ	0,378	-3,5245
6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,495	-4,6154
	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	7,5740	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	324,9246
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,1361
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,1361
4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,477162
5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,386274
6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,3622
7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,3479
	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100М2	1,7500	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	89,2675
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,1925
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1925
4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,013125
5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,019775
6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,08925
7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,0042
8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,47
9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,032148

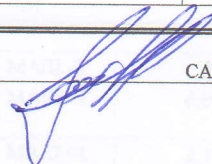
1	2	3	4	5	6
10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,5425
0	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6320	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	383,5392
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,2816
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,2816
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	10,9824
1.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	4,1677
1.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	5,418
1.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,11264
1	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-5,6320	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,78	-207,145
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	-0,16896
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	-0,16896
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,17	-6,5894
1.5	9219	ВОДА	МЗ	0,444	-2,5006
1.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5772	-3,2508
2	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6320	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	161,0752
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,61952
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05632
1.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,5632
1.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,388608
1.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,030976
1.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,7309
1.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,7459
3	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,3110	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,11	30,8232
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,02799
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02799
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,96	0,92056
1.5	9219	ВОДА	МЗ	1,12	0,34832
1.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,454371
1.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,00933
4	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2	0,3110	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	13,3419
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,04665
1.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,04665
1.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,019593
1.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,015861
1.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,26124
1.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,09641
5	E62-032-02	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ: СТАЛЬНЫХ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,3200	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,6	25,792
2	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,005152
3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,00288
4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,032
6	E59-004-01	РАЗБОРКА ПОРУЧНЕЙ ДЕРЕВЯННЫХ ПРЯМОЙ ЧАСТИ	100M	0,3200	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,25	4,24
7	E1002-041-01	УСТАНОВКА ПЕРИЛЬ	100M	0,3200	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,78	9,2096
8		ПЕРИЛА ИЗ МДФ	М	32,0000	
9	E62-035-04	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: ХУДОЖЕСТВЕННЫХ С РЕЛЬЕФОМ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,3200	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,7	32,224
2	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0331	0,010592
3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,016	0,00512
4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,032
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ					
1	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,2679	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	27,8375
1	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1512	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	15,7671
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	0,300888
3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,270648
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,300888
5	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,105	0,015876
6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,003568

1	2	3	4	5	6
1.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,0021	0,000318
1.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000624
1.9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,002419
1.10	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	13,4568
1.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,012096
1.12	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	16,3296
1.13	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	5,67
1.14	51654	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОМ	M2	100	15,12
2	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	5,3682
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,8004
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,0996
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,5814
1.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,2304
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,1194
1.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,3546
1.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	3,96
1.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	31,98
1.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,1152
3		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	6,0000	
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ					
4	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	147,838
5	E57-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,67	29,6062
6	E1101-015-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ (50М)	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43	156,0598
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,03	7,8358
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,2	4,632
1.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	15,2856
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,83	3,2038
1.6	9219	ВОДА	M3	3,5	13,51
1.7	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	3,06	11,8116
7	E1101-012-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,74	137,9564
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	1,6984
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,6948
1.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	1,2352
1.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	1,0036
1.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	21	81,06
1.7	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЬЯ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	0,82	3,1652
8	E1101-033-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,04	266,4944
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,45	5,597
1.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	10,422
1.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,94	3,6284
1.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,45	5,597
1.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0235	0,09071
1.7	51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 30X50MM	M3	3,15	12,159
9	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	2,2630	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	17,3119
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,18104
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,18104
1.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0003	0,000679
1.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	228,563
10	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	3,8600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	198,2882
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,4246
1.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,4246
1.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,044776
1.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,20844
1.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,009264

1	2	3	4	5	6
17	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,2424
18	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,0965
19	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	1,1966
1	E1101-031-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 4 ШТ	100М2	0,1600	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	260,01	41,6016
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,54	0,7264
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,2112
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,1856
5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	1,7	0,272
6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0576
7	9219	ВОДА	M3	3,85	0,616
8	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	M2	100	16
9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,4896
10	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0016
11	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,5	0,4

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.



ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЕДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 160

(локальная ресурсная смета)

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 160**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194,43	15 427	2 999 454
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,2008		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2 999 454

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,52	0	0
766		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0712	0	0
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	3,1296	54 548	170 713
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0	0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			170 713
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,222	90 000	19 980
30478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,86	0	0
30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,0354	14 437	511
30654		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,004032	0	0
31087		КРАСКА	КГ	0,2	0	0
31248		ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000027	0	0
35377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,00024	10 582	3
35518		РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00624	33 000 000	205 920
45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31198	0	0
45667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	39,78	0	0
45905		ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	90,78	0	0
64235		ЛЕНТА К226	100М	0,07488	0	0
64457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	79,3	900	71 370
64674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,86	12 500	198 250
64806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	0	0
65155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0	0
65157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,9078	14 000	12 709
65312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,0318	7 900	8 151
97117		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5151	0	0
6		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	23	11 000	253 000
7		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP20 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	70	140 000	9 800 000
8		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600X155X30ММ	КОМПЛ.	12	137 000	1 644 000
9		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ	1	11 348	11 348
0		КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35	6 500	227 500
1		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2	12 609	25 218
2		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14	12 609	176 526
3		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 240X240ММ, IP20 ДПО 4000К 18ВТ	ШТ	4	90 000	360 000
4		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1X40ВТ	ШТ	12	280 000	3 360 000
5		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP54 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	3	140 000	420 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			16 794 486
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						839 724
ИТОГО:						17 634 210

КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

5		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2X1.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	550	4 874	2 680 700
---	--	--	---	-----	-------	-----------

	2	3	4	5	6	7
		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	230	10 556	2 427 880
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			5 108 580
TRANСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%						76 629
ИТОГО:						5 185 209
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111						25 989 587
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%						4 828 865
ИТОГО						30 818 452
ОБОРУДОВАНИЕ						
		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50Гц МАРКИ ЩРВ-153-1 38 УХЛ3	КОМПЛ.	1	100 000	100 000
9	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 10А , МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7	9 700	67 900
10	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 16А , МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5	9 700	48 500
11	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ 3Р,25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1	106 000	106 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			322 400
TRANСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%						6 448
ИТОГО:						328 848
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ						31 147 300
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80X0,004						99 671
ИТОГО						31 246 971
НДС 15 %						4 687 046
ВСЕГО						35 934 017

СОСТАВИЛ

БУРИБОЕВ Д.

ОЦЕНИЛА

ДАНАКУЛОВ Р.

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЬДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСЪ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 160
(локальная ресурсная смета)

РЕМ.РАБ.,

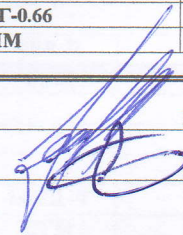
Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
ЩР				
Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,01
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50ГЦ МАРКИ ЩРВ-153-1 38 УХЛЗ	КОМПЛ.	1,0000	
Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК. А. ДО 25	ШТ	13,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	20,28
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,52
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,182
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,26
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	79,3
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,156
СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ ЗР,25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 1Р, 16А, МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5,0000	
СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 1Р, 10А, МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7,0000	
ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ				
Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,8900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	42,898
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,1424
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0712
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0712
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002804
45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	90,78
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,9078
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,9078
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,2759
	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP20 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	70,0000	
	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 240X240ММ, IP20 ДПО 4000К 18ВТ	ШТ	4,0000	
	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP54 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	3,0000	
	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1X40ВТ	ШТ	12,0000	
Ц10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	35,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	17,5
	КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35,0000	
Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	6,096
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0064
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0064
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000504
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0672
	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14,0000	
	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2,0000	
Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	7,406
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000724
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	23,46
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	23,0000	

2	3	4	5	6
Ц0803-591-03	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ		0,0100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76	0,76
2	30484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,0354
3	31248 ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000027
4	35377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,00024
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ		1,0000
Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М		7,8000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	96,72
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	3,042
3	2510 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	3,042
4	35518 РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00624
5	45527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,03198
6	64235 ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,07488
	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2Х1.5 ММ2 ВВГ-0.66	М		550,0000
	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2.5 ММ2 ВВГ-0.66	М		230,0000
	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600Х155Х30ММ	КОМПЛ.		12,0000

СОСТАВИЛ

БУРИБОЕВ Д.

ОЦЕНИЛА



РАХИМОВА Н.

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЕДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСЬ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,85	15 427	2 512 272
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ		2 512 272

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,966	950	9 468
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		9 468
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ		

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00152	0	0
31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,2	0	0
31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00018	22 000 000	3 960
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4,0168	60 900	244 623
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,016	0	0
39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,088	0	0
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,02	0	0
46063	СКОБЫ	10ШТ	96,24	0	0
58456	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1Х1,5 ММ2	1000 М	0,04	1 750 000	70 000
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	28,7	30 000	861 000
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,36	0	0
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,13	7 900	8 927
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,22	0	0
	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	24	900	21 600
512-0037	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-П	ШТ	6	900	5 400
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ		1 215 510
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%					60 776
ИТОГО:					1 276 286

КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1Х2Х0,5 ТРП	М	110	650	71 500
	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10Х2Х0,5 ТПП	М	48	4 260	204 480
60285	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,01	532 000	5 320
98008	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ПТПЖ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1Х2Х1,2 КВ.ММ	1000М	0,075	1 060 000	79 500
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ		360 800
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%					5 412
ИТОГО:					366 212
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111					4 164 238
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%					773 715
ИТОГО					4 927 252

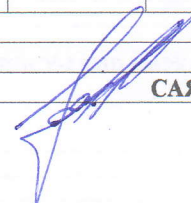
ОБОРУДОВАНИЕ

СЕНА	АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ 1ОНК-28 Т	КОМПЛ	1	149000	149 000
СЕНА	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-4П ППСУ-2 SMD МАРКА "GRAND MAGISTR"	К-Т	1	686000	686 000
СЕНА	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА БА-1	ШТ	1	195000	195 000
СЕНА	БЛОК ПИТАНИЯ УБИ-12-3	КОМПЛ	1	92000	92 000
СЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WSP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2	56000	112 000

2	3	4	5	6	7
СЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВЫЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-АПР"	ШП	23	72000	1 656 000
СЕНА	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШП	1	65000	65 000
	АМ/FM-ТОНЕР "АР-F308R"	ШП	1	295000	295 000
	ТРЕВОЖНЫЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ "АР-9815Е"	ШП	1	174000	174 000
	ДЕЛИТЕЛЬ СИГНАЛА НА 10КАНАЛОВ "АР-9813"	ШП	1	135000	135 000
	CD,MP3,VCD,S-VCD ПРОИГРОВАТЕЛЬ "АР-CD11"	ШП	1	195 000	195 000
	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШП	8	55000	440 000
	УСИЛИТЕЛЬ СУММАРНОЙ МОЩНОСТИ "АРS-1500"	ШП	1	648000	648 000
080-1133	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШП	1	106 000	106 000
080-2211	УСИЛИТЕЛЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ "АР-9811"		1	543990	543 990
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		СУМ			5 491 990
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%					109 840
ИТОГО:					5 601 830
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ					10 539 783
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80X0,004					33 727
ИТОГО					10 573 510
НДС 15 %					1 586 027
ВСЕГО					12 159 537

СОСТАВИЛ

СЯКУЛОВ С.



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
Ц1008-1-6 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-4П ППСУ-2 SMD МАРКА "GRAND MAGISTR"	К-Т	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8	4,8
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003	0,003
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,03	0,03
СЦЕНА	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-4П ППСУ-2 SMD МАРКА "GRAND MAGISTR"	К-Т	1,0000	
СЦЕНА	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-12-3	КОМПЛ	1,0000	
СЦЕНА	АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ 1ОНК-28 Т	КОМПЛ	1,0000	
СЦЕНА	БОКС ДЛЯ АККУМЛЯТОРА БА-1	ШТ	1,0000	
Ш10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	24,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	12
	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	24,0000	
Ц1008-002-03 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	25,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	42
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,19	4,75
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,0005
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0004	0,01
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	7,5
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,1
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-AIR"	ШТ	23,0000	
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WCP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2,0000	
Ц1008-1-6 ДОП. 4	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8	4,8
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003	0,003
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,03	0,03
СЦЕНА	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000	
Ц1008-5-4	ПРОВОД И КАБЕЛЬ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2- 3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	158,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	31,6
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,02	3,16
46163	СКОБЫ	10ШТ	0,48	75,84
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,006	0,948
	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1Х2Х0,5 ТРП	М	110,0000	
	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10Х2Х0,5 ТПП	М	48,0000	
РАЗДЕЛ 2. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ				
Ц1004-112-15	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ПУЛЬТ СВЯЗИ ПОМОЩНИКА РЕЖИССЕРА, ДО 10 СИГНАЛОВ РЕЖИССЕРСКОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, НА 1 НАПРАВЛЕНИЕ ТРАНСЛЯЦИИ И ОПОВЕЩЕНИЯ	ШТ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12	24
9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,052	0,104
31195	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,1	0,2
31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00009	0,00018
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,01	0,02
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,2
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,04	0,08
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,05	0,1
	УСИЛИТЕЛЬ СУММАРНОЙ МОЩНОСТИ "APS-1500"	ШТ	1,0000	
	ТРЕВОЖНЫЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ "AP-9815E"	ШТ	1,0000	
	ДЕЛИТЕЛЬ СИГНАЛА НА 10КАНАЛОВ "AP-9813"	ШТ	1,0000	
1601-2211	УСИЛИТЕЛЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ "AP-9811"	ШТ	1,0000	
101-1133	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1,0000	
	CD,MP3,VCD,S-VCD ПРОИГРОВАТЕЛЬ "AP-CD11"	ШТ	1,0000	
	АМ/FM-ТЮНЕР "AP-F308R"	ШТ	1,0000	
Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	8,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	16
39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,011	0,088
58456	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1Х1,5 ММ2	1000 М	0,005	0,04

2	3	4	5	6
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,1
	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШТ	8,0000	
Ц10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	
С1512-0037	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ УК-П	ШТ	6,0000	
Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,8500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	24,6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	4,89
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,0010
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	0,856
46163	СКОБЫ	10ШТ	24	20,4
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	20,4
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,10
98008	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ПТПЖ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1Х2Х1,2 КВ.ММ	1000М	0,0750	
60285	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,0100	

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

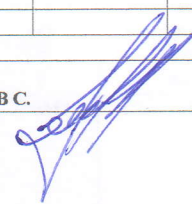
(локальная ресурсная смета)

1	2	3	4	5	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
6	7					
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3077,9035	15 427	47 482 540
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,0502		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			47 482 540
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,8707	72 437	352 819
404		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	14,85	0	0
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,6109	0	0
698		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,840294	0	0
762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0996	0	0
913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,304479	0	0
975		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,26	0	0
1195		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	10,125	0	0
1522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,2303	0	0
1523		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,725	0	0
1609		РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	13,4651	0	0
1702		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,102	0	0
2209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2304	0	0
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,6404	0	0
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8019	0	0
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3546	0	0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			352 819
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
9210		ВОДА	М3	0,094802	0	0
9219		ВОДА	М3	17,747	0	0
12121		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,508486	316 586	160 980
12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,56576	482 160	272 787
12146		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3	0,01786	266 241	4 755
12147		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,4695	272 152	1 216 383
12373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	5,7325	991 000	5 680 908
18062		ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	6	145 000	870 000
29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	3,96	8 226	32 575
30032		ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	270	23 000	6 210 000
30133		СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,004014	0	0
30383		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,016	16 400 000	262 400
30389		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000339	16 400 000	5 560
30391		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00069	16 400 000	11 316
30405		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004137	16 400 000	67 847
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,100168	16 400 000	1 642 755
30654		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002722	0	0
30658		ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,8	0	0
31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,890612	9 500 000	8 460 814
31085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,013096	22 000 000	288 112
31434		ГРУНТОВКА	Т	0,291661	14 000 000	4 083 254
31440		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,013275	14 000 000	185 850
31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	31,98	400	12 792
31651		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00672	12 000 000	80 640
31655		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,046681	12 000 000	560 172
31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,43746	1 050 000	459 333
31714		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,21447	1 075 000	230 555
31929		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	93,8889	1 271	119 333
32501		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01	4 943 689	49 437
32507		ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,02	4 721 459	94 429
33205		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	14,9361	6 500	97 085
33732		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,08	11 200 000	896 000

2	3	4	5	6	7
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1836	0	0
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,009768	0	0
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	14,8432	14 720	218 492
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	1,08	3 105 000	3 353 400
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,013608	3 105 000	42 253
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1	3 105 000	3 105 000
36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,0006	3 105 000	1 863
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	18,3708	0	0
38668	ЕРПИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	6,3788	0	0
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,090015	22 000 000	1 980 330
44059	ВЕТОШЬ	КГ	5,5339	0	0
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	11,475	470 600	5 400 135
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,31	316 586	98 142
45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,86184	1 000 000	861 840
51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 30X50ММ	М3	11,8125	3 105 000	36 677 813
51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	232,3	6 700	1 556 410
51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	3,075	3 105 000	9 547 875
51654	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОВ	М2	17,01	938 000	15 955 380
64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	1000	100	100 000
65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	40	100	4 000
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,1152	15 218	1 753
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,9	0	0
	ПЕРИЛА ИЗ МДФ	М	24	120 000	2 880 000
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6	718 000	4 308 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			118 148 756
TRANСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%					5 907 438
ИТОГО:					124 056 193
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111					171 891 553
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%					31 937 450
ИТОГО					203 829 003
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБШЕГО ОБЪЕМА 0,80X0,004					652 253
ИТОГО					204 481 256
НДС 15%					30 672 188
ВСЕГО					235 153 444

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.



ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЕДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСЬ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. 3-ЭТАЖ				
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
E53-020-04	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,0215	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1042	22,4509
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	39	0,840294
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	39	0,840294
9210	ВОДА	М3	4,4	0,094802
12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	23,6	0,508486
45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	40	0,86184
E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	2,8288	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	64,5532
E61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100М2	6,6006	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,48	214,3875
E61-027-04	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100М2	5,6300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,18	395,1134
E1502-015-05	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	2,8288	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	210,0101
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	14,2006
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,735488
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,76	13,4651
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	0,56576
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,58	4,4695
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000339
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	14,9361
E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	9,4295	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	528,052
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,37718
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,37718
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	15,7473
9219	ВОДА	М3	0,63	5,9406
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,7793
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,169731
E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-9,4295	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30	-282,885
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	-0,226308
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,024	-0,226308
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,002	-9,4484
9219	ВОДА	М3	0,378	-3,5644
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,495	-4,6676
E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	7,6595	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	328,5925
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,1489
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,1489
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,482548
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,390635
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,434
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,3744
E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100М2	1,7700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	90,2877
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,1947
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1947
31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,013275
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,020001
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,09027
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,004248
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,4868

2	3	4	5	6
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,032515
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,5487
E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	383,403
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,2815
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,2815
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	10,9785
9219	ВОДА	МЗ	0,74	4,1662
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	5,4161
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,1126
E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-5,6300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,78	-207,0714
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	-0,1689
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	-0,1689
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,17	-6,5871
9219	ВОДА	МЗ	0,444	-2,4997
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5772	-3,2496
E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6300	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	161,018
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,6193
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0563
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,563
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,38847
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,030965
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,7292
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,7453
E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,3110	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,11	30,8232
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,02799
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02799
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,96	0,92056
9219	ВОДА	МЗ	1,12	0,34832
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,454371
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,00933
E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2	0,3110	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	13,3419
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,04665
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,04665
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,019593
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,015861
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,26124
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,09641
E62-032-02	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ: СТАЛЬНЫХ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,3200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,6	25,792
31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,005152
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,00288
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,032
E59-004-01	РАЗБОРКА ПОРУЧНЕЙ ДЕРЕВЯННЫХ ПРЯМОЙ ЧАСТИ	100M	0,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,25	3,18
E1002-041-01	УСТАНОВКА ПЕРИЛЬ	100M	0,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,78	6,9072
	ПЕРИЛА ИЗ МДФ	М	24,0000	
E62-035-04	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: ХУДОЖЕСТВЕННЫХ С РЕЛЬЕФОМ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,2400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,7	24,168
31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0331	0,007944
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,016	0,00384
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,024
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ				
E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,2868	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	29,8014
E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1701	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	17,738
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	0,338499
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,304479
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,338499
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,105	0,01786

2	3	4	5	6
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,004014
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,000357
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000703
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,002722
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	15,1389
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,013608
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	18,3708
38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	6,3788
51654	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОМ	M2	100	17,01
E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,0600
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	5,3682
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,8004
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,0996
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,5814
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,2304
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,1194
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,3546
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	3,96
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	31,98
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,1152
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2		6,0000
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ				
E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОШАТЫХ	100M2		3,7500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	143,625
E57-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ	100M2		3,7500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,67	28,7625
E1101-015-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2		3,7500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43	151,6125
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,03	7,6125
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,2	4,5
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	14,85
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,83	3,1125
9219	ВОДА	M3	3,5	13,125
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	3,06	11,475
E1101-012-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100M2		3,7500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,74	134,025
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	1,65
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,675
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	1,2
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,975
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	21	78,75
51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	0,82	3,075
E1101-033-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100M2		3,7500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,04	258,9
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,45	5,4375
1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	10,125
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,94	3,525
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,45	5,4375
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0235	0,088125
51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 30X50ММ	M3	3,15	11,8125
E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M		2,3000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	17,595
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,184
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,184
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0003	0,00069
51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	232,3
E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2		2,3000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	118,151
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,253
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,253
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,02668
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,1242

2	3	4	5	6
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00552
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,932
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,0575
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,713
E1101-031-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 4 ШТ	100М2	0,0600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	260,01	15,6006
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,54	0,2724
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,0792
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,0696
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	1,7	0,102
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0216
9219	ВОДА	М3	3,85	0,231
18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	6
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,1836
36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0006
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,5	0,15

РАЗДЕЛ 5. КРОВЛЯ

E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	48,78
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	1,26
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	2,9
E1201-007-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	95,82
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,16
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,58	1,16
30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	270
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,016
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00189	0,00378
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,01134
30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,8
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,01
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАШИПЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,02
33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,08
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	1,08
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	1
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,08	0,16
64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	1000
65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	40

СОСТАВИЛ

 САЖКУЛОВ С.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	131,5	15 427	2 028 639
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ		2 028 639
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,2436	950	9 731
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		9 731
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:					
			СУМ		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001572	0	0
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4,0069	60 900	244 020
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0138	0	0
39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,088	0	0
46163	СКОБЫ	10ШТ	96	750	72 000
58456	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ. В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1Х1,5 ММ2	1000 М	0,04	1 750 000	70 000
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	29,14	30 000	874 200
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,138	0	0
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	1,0452	7 900	8 257
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,12	0	0
	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	10	900	9 000
512-0037	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-П	ШТ	8	900	7 200
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ		1 284 677
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%					64 234
ИТОГО:					1 348 911
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1Х2Х0,5 ТРП	М	115	650	74 750
	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10Х2Х0,5 ТПП	М	42	4 260	178 920
60285	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,01	532 000	5 320
98008	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ППТДЖ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1Х2Х1,2 КВ.ММ	1000М	0,076	1 060 000	80 560
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ		339 550
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%					5 093
ИТОГО:					344 643
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111					3 731 924
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%					693 392
ИТОГО					4 425 316
ОБОРУДОВАНИЕ					
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WCP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2	56000	112 000
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВЫЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-AIR"	ШТ	25	72000	1 800 000
СЦЕНА	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1	65000	65 000
	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШТ	8	55000	440 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ		2 417 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%					48 340
ИТОГО:					2 465 340
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ					6 890 656
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80Х0,004					22 050
ИТОГО					6 912 706
НДС 15 %					1 036 906
ВСЕГО					7 949 612

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРЬДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСЬ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
Ц10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	10,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	5
	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	10,0000	
Ц1008-002-03	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО	ШТ	27,0000	
ДОП. 4	ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	45,36
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,19	5,13
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00054
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0004	0,0108
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	8,1
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,108
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-AIR"	ШТ	25,0000	
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WCP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2,0000	
Ц1008-1-6 ДОП.	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ	ШТ	1,0000	
4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8	4,8
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003	0,003
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,03	0,03
СЦЕНА	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000	
Ц1008-5-4	ПРОВОД И КАБЕЛЬ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2-3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	157,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	31,4
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,02	3,14
46163	СКОБЫ	10ШГ	0,48	75,36
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,006	0,942
	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1Х2Х0,5 ТРП	М	115,0000	
	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10Х2Х0,5 ТПП	М	42,0000	
РАЗДЕЛ 2. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ				
Ц1004-101-07	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	8,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	16
39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,011	0,088
58456	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1Х1,5 ММ2	1000 М	0,005	0,04
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,12
	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШТ	8,0000	
Ц10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	8,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	4
С1512-0037	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-П	ШТ	8,0000	
Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,8600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	24,94
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	4,9536
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,001032
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	0,86688
46163	СКОБЫ	10ШТ	24	20,64
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	20,64
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,1032
98008	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ПТПЖ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1Х2Х1,2 КВ.ММ	1000М	0,0760	
60285	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,0100	

СОСТАВИЛ

САЯКУЛОВ С.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 160

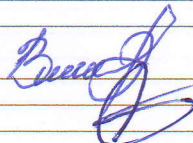
(локальная ресурсная смета)

ЭС

1	2	3	4	5	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
6	7					
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 160						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	196,52	15 427	3 031 696
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,2056		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			3 031 696
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,52	0	0
766		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0736	0	0
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	3,132	54 548	170 844
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0	0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			170 844
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,222	90 000	19 980
30478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,86	1 500	23 790
30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,0354	14 437	511
30654		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,004189	0	0
31087		КРАСКА	КГ	0,2	0	0
31248		ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000027	0	0
35377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,00024	0	0
35518		РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00624	33 000 000	205 920
45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31198	0	0
45667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	41,82	0	0
45905		ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	93,84	0	0
64235		ЛЕНТА К226	100М	0,07488	250 000	18 720
64457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШГ	79,3	0	0
64674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,86	12 500	198 250
64806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	0	0
65155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0	0
65157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,9384	0	0
65312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,0624	7 900	8 393
97117		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5244	19 300	10 121
		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	25	11 000	275 000
		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP20 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	72	140 000	10 080 000
		КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600X155X30ММ	КОМПЛ.	12	137 000	1 644 000
		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ	1	11 348	11 348
		КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35	6 500	227 500
		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2	12 609	25 218
		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14	12 609	176 526
		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 240X240ММ, IP20 ДПО 4000К 18ВТ	ШТ	5	90 000	450 000
		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1X40ВТ	ШТ	12	280 000	3 360 000
		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP54 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	3	140 000	420 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			17 155 277
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%						857 764
ИТОГО:						18 013 041
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2X1.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	550	4 874	2 680 700
		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	230	10 556	2 427 880
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			5 108 580
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%						76 629
ИТОГО:						5 185 209
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111						26 400 790
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%						4 905 267
ИТОГО						31 306 057

	2	3	4	5	6	7
ОБОРУДОВАНИЕ						
		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50ГЦ МАРКИ ЩРВ-153-1 38 УХЛЗ	КОМПЛ.	1	100 000	100 000
СЦЕНА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 10А , МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7	9 700	67 900
СЦЕНА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 16А , МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5	9 700	48 500
СЦЕНА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ 3Р,25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1	106 000	106 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			322 400
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%						6 448
ИТОГО:						328 848
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ						31 634 905
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80Х0,004						101 232
ИТОГО						31 736 137
НДС 15 %						4 760 421
ВСЕГО						36 496 557

СОСТАВИЛ



БУРИБОВ Д.

ОЦЕНИЛА

РАХИМОВА Н.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 160
(локальная ресурсная смета)

ЭС

1	2	3	4	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
		ШР			
1	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,01
1.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
1.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
1.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.6	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
1.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
1.8	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
1.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.10	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
1.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50ГЦ МАРКИ ЦРВ-153-1 38 УХЛЗ	КОМПЛ.	1,0000	
3	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А, ДО 25	ШТ	13,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	20,28
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,52
3.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,182
3.4	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
3.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,26
3.6	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	79,3
3.7	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
3.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,156
4	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ ЗР,25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1,0000	
5	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 16А , МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5,0000	
6	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 10А , МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7,0000	
ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ					
7	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,9200	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	44,344
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,1472
7.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0736
7.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0736
7.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002898
7.6	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	93,84
7.7	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,9384
7.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,9384
7.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,2852
8		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP20 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	72,0000	
9		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 240X240ММ, IP20 ДПО 4000К 18ВТ	ШТ	5,0000	
10		ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP54 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	3,0000	
11		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1X40ВТ	ШТ	12,0000	
12	Ц10-698-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	35,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	17,5
13		КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35,0000	
14	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	6,096
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0064
14.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0064
14.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000504
14.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32
14.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0672
15		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14,0000	
16		РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2,0000	
17	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2500	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	8,05
17.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000788
17.3	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	25,5
18		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	25,0000	

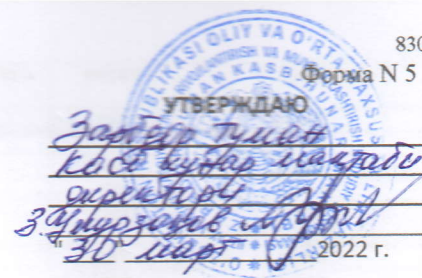
2	3	4	5	6
Ц0803-591-03	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ		0,0100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76	
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,0000
31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,0000
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,0000
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ		1,0000
Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М		7,8000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	9,0000
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	3,0000
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	3,0000
35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,0000
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,0300
64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0700
	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2Х1.5 ММ2 ВВГ-0.66	М		550,0000
	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2.5 ММ2 ВВГ-0.66	М		230,0000
	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600Х155Х30ММ	КОМПЛ.		12,0000

СОСТАВИЛ

БУРИБОЕВ Д.

ОЦЕНИЛА

РАХИМОВА Н.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составили настоящий дефектный акт по объекту :

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЗАРБДОР ТУМАНИ РАВОТ МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КАСБ-ХУНАР МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

РАЗДЕЛ 1. 2-ЭТАЖ			
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100M3	0,0215
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	2,7972
3	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100M2	6,5268
4	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100M2	5,6320
5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	2,7972
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	9,3240
7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-9,3240
8	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	7,5740
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100M2	1,7500
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6320
11	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-5,6320
12	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	5,6320
13	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,3110
14	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2	0,3110
15	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ:	100M2	0,3200
16	СТАЛЬНЫХ ЗА 2 РАЗА	100M	0,3200
17	РАЗБОРКА ПОРУЧНЕЙ ДЕРЕВЯННЫХ ПРЯМОЙ ЧАСТИ	100M	0,3200
18	УСТАНОВКА ПЕРИЛЬ	M	32,0000
19	ПЕРИЛЬ ИЗ МДФ	M	32,0000
19	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД:	100M2	0,3200
	ХУДОЖЕСТВЕННЫХ С РЕЛЬЕФОМ ЗА 2 РАЗА		
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ			
20	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,2679
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1512
22	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0600
23	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	6,0000
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ			
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	3,8600
25	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ	100M2	3,8600
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ (50М)	100M2	3,8600
27	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100M2	3,8600
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100M2	3,8600
29	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	2,2630
30	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	3,8600
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 4 ШТ	100M2	0,1600
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
ЩР			
1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
2	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50ГЦ МАРКИ ЩРВ-153-1 38 УХ.ЛЗ	КОМПЛ.	1,0000
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОлюСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	13,0000
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ 3Р, 25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1,0000
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 1Р, 16А, МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5,0000
6	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 1Р, 10А, МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7,0000
ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ			
7	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,8900
8	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP20 ДПО 4000К 36Вт	ШТ	70,0000
9	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 240X240ММ, IP20 ДПО 4000К 18Вт	ШТ	4,0000
10	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ, НАКЛАДНАЯ, 600X600ММ, IP54 ДПО 4000К 36Вт	ШТ	3,0000
11	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1X40Вт	ШТ	12,0000
12	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	35,0000
13	КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35,0000

14	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600
15	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14,0000
16	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2,0000
17	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2300
18	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	23,0000
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУТЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,0100
20	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ	1,0000
21	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	7,8000
22	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2X1.5 MM2 ВВГ-0.66	М	550,0000
23	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3X2.5 MM2 ВВГ-0.66	М	230,0000
24	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600X155X30MM	КОМПЛ	12,0000
РАЗДЕЛ 1. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ			
1	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-4П ППСУ-2 SMD МАРКА "GRAND MAGISTR"	К-Т	1,0000
2	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАНО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-4П ППСУ-2 SMD МАРКА "GRAND MAGISTR"	К-Т	1,0000
3	БЛОК ПИТАНИЯ УБП-12-3	КОМПЛ	1,0000
4	АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ 10НК-28 Т	КОМПЛ	1,0000
5	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА БА-1	ШТ	1,0000
6	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	24,0000
7	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	24,0000
8	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	25,0000
9	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-AIR"	ШТ	23,0000
10	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WSP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2,0000
11	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ	ШТ	1,0000
12	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000
13	ПРОВОД И КАБЕЛЬ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2-3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	158,0000
14	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1X2X0,5 ТП	М	110,0000
15	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10X2X0,5 ТПП	М	48,0000
РАЗДЕЛ 2. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ			
16	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ПУЛЬТ СВЯЗИ ПОМОЩНИКА РЕЖИССЕРА, ДО 10 СИГНАЛОВ РЕЖИССЕРСКОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, НА 1 НАПРАВЛЕНИЕ ТРАНСЛЯЦИИ И ОПОВЕЩЕНИЯ	ШТ	2,0000
17	УСИЛИТЕЛЬ СУММАРНОЙ МОЩНОСТИ "AP-1500"	ШТ	1,0000
18	ТРЕВОЖНЫЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ "AP-9815E"	ШТ	1,0000
19	ДЕЛИТЕЛЬ СИГНАЛА НА 10КАНАЛОВ "AP-9813"	ШТ	1,0000
20	УСИЛИТЕЛЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ "AP-9811"	ШТ	1,0000
21	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1,0000
22	CD,MP3,VCD,S-VCD ПРОИГРОВАТЕЛЬ "AP-CD11"	ШТ	1,0000
23	AM/FM-ТОНЕР "AP-F308R"	ШТ	1,0000
24	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	8,0000
25	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ НАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШТ	8,0000
26	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	6,0000
27	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-П	ШТ	6,0000
28	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЮ КИРПИЧНЫМ	100М	0,8500
29	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ПТЖЗ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1X2X1,2 КВ.ММ	1000М	0,0750
30	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,0100
РАЗДЕЛ 1. 3-ЭТАЖ			
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,0215
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕНКИРПИЧНЫХ	100М2	2,8288
3	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100М2	6,6006
4	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100М2	5,6300
5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	2,8288
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	9,4295
7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-9,4295
8	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	7,6595
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100М2	1,7700
10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	5,6300
11	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2	-5,6300
12	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	5,6300
13	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,3110
14	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100М2	0,3110
15	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ: СТАЛЬНЫХ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3200
16	РАЗБОРКА ПОРУЧНЕЙ ДЕРЕВЯННЫХ ПРЯМОЙ ЧАСТИ	100М	0,2400
17	УСТАНОВКА ПЕРИЛЬ	100М	0,2400
18	ПЕРИЛА ИЗ МДФ	М	24,0000
19	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: ХУДОЖЕСТВЕННЫХ С РЕЛЬЕФОМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,2400

РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ			
20	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,2868
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,1701
22	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0600
23	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6,0000
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ			
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	3,7500
25	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ	100М2	3,7500
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	3,7500
27	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	3,7500
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСКОВ	100М2	3,7500
29	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	2,3000
30	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	2,3000
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 4 ШТ	100М2	0,0600
РАЗДЕЛ 5. КРОВЛЯ			
32	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	2,0000
33	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	2,0000
РАЗДЕЛ 1. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ			
1	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	10,0000
2	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-2Р	ШТ	10,0000
3	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ, ДЫМОВОЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	27,0000
4	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ - ДЫМОВОЙ "ИП 212/101-2-AIR"	ШТ	25,0000
5	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "WSP3A-R000SF-S214-04" И "ИП 535-16"	ШТ	2,0000
6	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ	ШТ	1,0000
7	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1,0000
8	ПРОВОД И КАБЕЛЬ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС. ЛИНИЯ [СКРУТКА] ИЗ 2-3 ОДНОЖИЛЬНЫХ ПРОВОДОВ ПО ЛЮБОМУ ОСНОВАНИЮ	М	157,0000
9	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ 1Х2Х0,5 ТРП	М	115,0000
10	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЕМКОСТЬ 10Х2Х0,5 ТПП	М	42,0000
РАЗДЕЛ 2. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ			
11	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	8,0000
12	ЗВУКОВЫЕ КОЛОНКИ ПАСТЕННЫЕ "CW-103"1W	ШТ	8,0000
13	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	8,0000
14	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ УК-П	ШТ	8,0000
15	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,8600
16	ПРОВОД ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ, МАРКИ ПТЖЗ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 1Х2Х1,2 КВ.ММ	1000М	0,0760
17	КАБЕЛЬ МИКРОФОННЫЕ КММ-2	1000М	0,0100
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
ЩР			
1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
2	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ НА 15 МОДУЛЕЙ 380/220В, 50ГЦ МАРКИ ЩРВ-153-1 38 УХЛ3	КОМПЛ.	1,0000
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	13,0000
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОДНОЙ ЗР,25А МАРКИ ВА47-100 25А	ШТ	1,0000
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 16А, МАРКА ВА47-29 16А	ШТ	5,0000
6	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ,1Р, 10А, МАРКА ВА47-29 10А	ШТ	7,0000
ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ			
7	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,9200
8	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 600Х600ММ, IP20 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	72,0000
9	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 240Х240ММ, IP20 ДПО 4000К 18ВТ	ШТ	5,0000
10	ПАНЕЛЬ СВЕТОДИОДНАЯ,НАКЛАДНАЯ, 600Х600ММ, IP54 ДПО 4000К 36ВТ	ШТ	3,0000
11	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, ЛИНЕЙНЫЙ, ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КЛАССНЫХ ДОСОК ДПО-01-40 1Х40ВТ	ШТ	12,0000
12	КОРОБКА ОТВЕТИЛЬНАЯ	ШТ	35,0000
13	КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ, IP55 У-194	ШТ	35,0000
14	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600
15	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP20	ШТ	14,0000
16	РОЗЕТКА, С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 250 В, 16 А, IP54	ШТ	2,0000
17	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2500
18	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP20	ШТ	25,0000
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,0100
20	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ, 250 В, 6 А, IP54	ШТ	1,0000
21	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	7,8000
22	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПХВ ИЗОЛЯЦИИ, В ПХВ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 2Х1.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	550,0000
23	КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПХВ ИЗОЛЯЦИИ, В ПХВ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2.5 ММ2 ВВГ-0.66	М	230,0000
24	КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СТАЛЬНОЙ, 600Х155Х30ММ	КОМПЛ.	12,0000

АКТ ПОДПИСАЛИ
Меняев *Ильин* *Бучин* *Сидорова* *Уринович* *А. Коробков*
 Бухгалтер 28 Комплекс бухгалтерского учета по г.Ташкенту, филиал №101
 Кладовщик БУЧУ №4 Назарова А. Захаров Р. Саидов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich

Sana: 01-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 35311

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Zarbdor tumani Rovot MFY hududida joylashgan kasb-hunar maktabini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Zarbdor tuman kasb - hunar maktabi

Bosh loyihachi - "ART GEODESY PROJECT" MCHJ

Litsenziya - 14.01.2019 yil AJ-000267 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'i.

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi - Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 34791

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Zarbdor tuman kasb - hunar maktabi direktori tomonidan 30.03.2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i va nuqson dalolatnomasi.

1.2. "Jizzax viloyati Zarbdor tumani Rovot MFY hududida joylashgan kasb-hunar maktabini joriy ta'mirlash" ob'yekti uchun Zarbdor tuman kasb - hunar maktabi tomonidan loyia tashkilotiga 30.03.2022 yilda yuborilgan buyurtma xati.

1.3. Zarbdor tuman kasb - hunar maktabi va "ART GEODESY PROJECT" MCHJ o'rtasidagi loyiha-smeta hujjatlarini tayyorlash uchun 30.03.2022 yilda tuzilgan 6/03-22-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "ART GEODESY PROJECT" MCHJ ning 31.03.2022 yildagi 4-sonli murojaat xati.

2.2. Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2.3. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. "Jizzax viloyati Zarbdor tumani Rovot MFY hududida joylashgan kasb-hunar maktabini joriy ta'mirlash" ob'yekti loyiha-smeta hujjatlarida bino 2-qavat ichki pardoqlash ishlari, eshik bloklari o'rnini ochish, polni ta'mirlash ishlari, elektr ta'minoti, yong'inga qarshi signalizatsiya, yong'inga ogohlantiruvchi qurilmalar o'rnatish, 3-qavat ichki pardoqlash ishlari, eshik bloklari o'rnini ochish, polni ta'mirlash ishlari,

tomni tamirlash ishlari, elektr ta'minoti, yong'inga qarshi signalizasiya, yong'inga ogohlantiruvchi qurilmalar o'rnatish ishlari bajarilishi rejalashtirilgan.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan tuzilgan smeta hujjatlarida ob'yektda 2-3-qavatlarda elektr ta'minotini ta'mirlash ishlari rejalashtirilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ob'yektda bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlari jadvali buyurtmachi tomonidan o'rganib chiqilgan va 30.03.2022 yilda tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ishchi loyiha ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar va amaldagi (haqiqiy, bozor sharoitlariga ko'ra) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati 15% QQS bilan birga **558 787,219** ming so'm taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida ba'zi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga ob'yekt bahosi - **14 067,345** ming so'mga kamaydi va ob'yektning umumiy bahosi 15% QQS bilan xisoblaganda **544 719,874** ming so'mga belgilandi.

Shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari (QMI) - **463 433,682** ming so'mni;
- Jihozlar tashish xarajatlari bilan birgalikda - **8 724,866** ming so'mni;
- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'urtalashga sarflangan xarajatlar(0,32%) - **1 510,907** ming so'm;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **71 050,418** ming so'mni tashkil etgan.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ chiqarayotgan 2021-yil IV- chorak katalog asosida $13\ 773,60 \times 1,12 = 15\ 426,432$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim hamda o'zaro hisob-kitob qilishda ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ShNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari,

qurilish materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

6.3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

6.5. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyixa tashkiloti javobgardir".

6.6. Nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyixachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **"Jizzax viloyati Zarbdor tumani Rovot MFY hududida joylashgan kasb-hunar maktabini joriy ta'mirlash"** ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Tajibayev Sharof Abdurashidovich