

**МАЪСУЛИЯТИ
ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ**



**ОБЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«JIZZAX TADQIQOT»

Лицензия № АЛ-000774

Город Джизак улица А. Навои -3а. 130100
Тел: 95 504 12 60 Fax: 72 771 70 06 e-mail: jizzax-tadqiqot@mail.ru

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

***ПО ОБЪЕКТУ: ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ
БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОНИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.***

ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ

г. Джизак 2021г.

ООО «JIZZAX TADQIQOT»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

**ПО ОБЪЕКТУ: ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ
БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОНИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.**

ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ

Председатель ООО

М. Буранова

Составил:

И. Тошев



г. Джизак 2021г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНДУЕМОЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА К ОБЪЕКТУ:

ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОННИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ. ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226. Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчетная стоимость в текущих ценах производится по формуле:

$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{стр} + C_{эм} + C_{сп} + C_{пп} + C_{пз} + C_{р}) \times K_r$ где:

C₀- затраты на оборудование, мебель и инвентарь

C_м-затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_{зп}-затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

C_{эм}-затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_{стр}-затраты на транспортные расходы;

C_{пп}-прочие затраты подрядчика;

C_{пз}-прочие затраты заказчика;

C_{сп}- прочие затраты производственного характера

C_р-затраты на страхование строительства объектов;

K_р-коэффициент риска.

1. Затраты на заработную плату

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих- строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающей размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$C_{зп} = T_{раб} \times C_{сч} \times K_{сс}$,

Где: **T_{раб}**- трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

C_{сч}-среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, принята в размере **10685,2592(с учетом соцстраха 12%)** согласно данных Госкомстата Р. Узбекистан по городу Джизак.

K_{сс} - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

C_{пр}-текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

3. Затраты на приобретение строительных материалов

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве по Республике по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп,$$

Где: См1, См2, См3, Смп - стоимость строительных материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан (1 квартал 2021г).

4. Прочие затраты подрядчика:

В сметной документации, прочие затраты подрядчика (Пп) приняты в размере 18,58% по Джизакской области.

5. Прочие затраты заказчика:

Прочие затраты заказчика (Пз) приняты в размере: 0,00%

6. Транспортные расходы:

Транспортные расходы (Стр) определены по данным заказчика в размере 5 % от стоимости материалов, 1,5% на кабельную продукцию и 2% от стоимости оборудования.

7. Страхование объекта:

Страхование объекта - 0,32%

Затраты труда рабочих – строителей – 6100,4957ч/час

Сметная стоимость объекта составляет 599 967,982(без НДС)

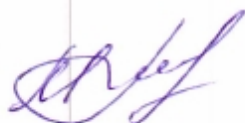
Примечание:

Рассчитанная проектным институтом стоимость строительства объекта в договорных текущих ценах является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости принимают заказчик и подрядчик совместно.

Стоимость конструкций, материалов, изделий, полученных после ремонта /реконструкции/строительства/ сноса здания и пригодных для повторного применения, определяется заказчиком комиссионной по рыночной стоимости с последующим уменьшением размера капитальных вложений.

Тайёрлади:



М.Н. Буранова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ

**ПО ОБЪЕКТУ: ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОННИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.**

№п/п	Наименование затрат	ОБЩЕСТРОИТЕ ЛЬНЫЕ РАБОТЫ (стоимость в текущих ценах, сум.)
	Затраты труда рабочих чел. час	6100,496
1	Основная зарплата рабочих строителей с отчислением на социальное страхование	65 185 377,80
2	Эксплуатация машин и механизмов	6 345 388,98
3	Строительные материалы и изделия	342 526 676,74
4	Кабельно-проводниковая продукция	269 373,92
	Итого:	414 326 817,44
	Транспорт.расх. материалов 5%	17 126 333,84
	Транспорт.расх. Кабель.провод 1,5%	4 040,61
	Итого прямых затрат:	431 457 191,88
	Прочие затраты 18,58%	80 164 746,25
	Итого	511 621 938,13
5	Оборудование, мебель, инвентарь	8 260 000,00
	Транспорт.расх.на оборудования 2%	165 200,00
	Всего с оборудованием(без НДС)	520 047 138,13
	Страхование объекта - 0,32%	1664150,84
	Итого стоимость без НДС :	521 711 288,97
	НДС 15%	78 256 693,35
	Всего:	599 967 982,3

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

-D-

БУРАНОВА М.Н.

ГИП:



МАМИРОВ С.

ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОНИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен 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	6100,4957	10685,2592	65185377,80
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	389,3195	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			65185378
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	23,8199	72437	1725442,10
4	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	22,4976	23180	521494,37
5	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	10,355	5870	60783,85
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,000781	105272	82,22
7	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	11,4456	0	0,00
8	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	25,6295	655	16787,32
9	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,003264	178	0,58
10	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	58,9527	950	56095,07
11	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,471982	82994	39171,67
12	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	17,3972	8692	151216,46
13	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	200,0646	0	0,00
14	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,952	3164	6176,13
15	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	9,2144	0	0,00
16	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	22,1814	0	0,00
17	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	18,2248	650	11846,12
18	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	1327	504,26
19	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	0,6534	8089	5285,35
20	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,2308	11102	113582,34
21	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,999804	0	0,00
22	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	63,829	916	58467,36
23	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	5,4404	916	4983,41
24	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,48316	916	442,57
25	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	68,5159	0	0,00
26	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	3,4553	0	0,00
27	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	29,5703	862	25489,60
28	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	46,5452	2132	99234,37
29	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	54,0358	650	35123,27
30	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,146174	2487	363,53
31	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,01036	8886	92,06
32	2491	СТАНОК ФАЛЫЦЕПРОКАТНЫЙ	МАШ.-Ч	17,44	0	0,00
33	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	18,6087	54548	1015067,37
34	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,9766	54548	271463,58
35	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0995	54722	5444,84
36	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,000962	68404	65,80
37	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,2288	4254	973,32
38	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,5866	1117	1772,23
39	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	116,85	15252	1782196,20
40	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,01554	9537	148,20
41	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0345	1676	57,82
42	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	190,6091	1176	224156,30
43	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3963	950	1326,49
44	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04698	916	43,03
45	3476	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,001036	97994	101,52
46	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	1,1225	97994	109998,27
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			6345389
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
47	3566	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,007548	5516219	41636,42

1	2	3	4	5	6	7
48	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	11,8453	470609	5574504,79
49	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	85,9163	499409	42907373,47
50	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,322	499409	1159627,70
51	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,06	520940	1594076,40
52	9203	БРУСЧАТКА	М2	406,2	60000	24372000,00
53	9219	ВОДА	М3	63,4653	900	57118,77
54	9250	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,001178	22901	26,98
55	9252	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,000589	22901	13,49
56	9253	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,001907	22901	43,67
57	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	7,7018	316582	2438251,25
58	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	7,9894	422098	3372309,76
59	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,9508	339401	1001504,47
60	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,4112	314632	758640,68
61	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	46,9322	422098	19809987,76
62	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	63,848	178038	11367370,22
63	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 ММ	Т	0,005232	12001000	62789,23
64	19852	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ РУЛОННАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	191,84	65000	12469600,00
65	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ	3,8194	10000	38194,00
66	19854	АНТИСЕПТИК	Л	117,0747	375	43903,01
67	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	М2	261,25	55000	14368750,00
68	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	5700	250	1425000,00
69	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	475	900	427500,00
70	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,6136	0	0,00
71	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,000794	4300000	3414,20
72	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,003947	4488527	17716,22
73	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000153	12001000	1836,15
74	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,025474	12001000	305713,47
75	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,002098	8500000	17833,00
76	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000076	8000000	608,00
77	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000453	8500000	3850,50
78	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,028595	8500000	243057,50
79	30434	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ	100ШТ	0,204	90000	18360,00
80	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,81	15000	12150,00
81	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,585	8500	4972,50
82	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	2850	100	285000,00
83	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00884	900000	7956,00
84	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,008398	840000	7054,32
85	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1973,7	250	493425,00
86	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	247,86	250	61965,00
87	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	48,96	1200	58752,00
88	30927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,004176	6087000	25419,31
89	30951	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т	0,000522	17826000	9305,17
90	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,5315	6087000	9322240,50
91	31087	КРАСКА	КГ	0,135	22448	3030,48
92	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	Т	0,019575	16800000	328860,00
93	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,009237	13240000	122297,88
94	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	36,4668	900	32820,12
95	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,004437	12925000	57348,23
96	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,002807	12925000	36280,48
97	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,032334	1075000	34759,05
98	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,013068	1075000	14048,10
99	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,476686	16678000	7950169,11
100	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0005	15530000	7765,00
101	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,006688	15530000	103864,64
102	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	7,7845	1271	9894,10
103	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,476288	5417000	2580052,10
104	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	26,883	14435	388056,11
105	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,004743	3500000	16600,50
106	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,12324	3500000	431340,00
107	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000096	8200000	787,20
108	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,073675	7000000	515725,00
109	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,001125	8200000	9225,00
110	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	3,5124	5600	19669,44

1	2	3	4	5	6	7
111	32746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T	0,00425	6956522	29565,22
112	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,042731	5000000	213655,00
113	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	T	0,008352	637533	5324,68
114	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,02304	637533	14688,76
115	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,9531	3500	6835,85
116	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,002443	394900	964,74
117	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T	0,000823	1731840	1425,30
118	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	T	0,001044	1900000	1983,60
119	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,000352	394900	139,00
120	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	T	0,00522	11660000	60865,20
121	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,05525	11660000	644215,00
122	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,008168	11660000	95238,88
123	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02322	11660000	270745,20
124	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	KG	2,9688	11660	34616,21
125	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	15,2	8044	122268,80
126	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,012637	0	0,00
127	35516	РОГОЖА	M2	57,4994	900	51749,46
128	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,73584	14720	10831,56
129	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,27405	2800000	767340,00
130	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0347	2800000	97160,00
131	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	1,4229	2800000	3984120,00
132	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	1,9625	2800000	5495000,00
133	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,324074	2800000	907407,20
134	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0153	2100000	32130,00
135	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,05808	2800000	162624,00
136	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ	T	0,001044	0	0,00
137	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,002601	1132088	2944,56
138	41134	КОЛЕНА Д150ММ	ШТ	4,416	6700	29587,20
139	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00605	15530000	93956,50
140	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	KG	0,0518	8200	424,76
141	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,72562	900	653,06
142	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	0,69696	2800000	1951488,00
143	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,00944	8200000	77408,00
144	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T	0,475	8734269	4148777,78
145	44285	ХОМУТ (ПОЛОСА 1X3 L=700ММ)	ШТ	16,512	2500	41280,00
146	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,0037	9500	35,15
147	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,12342	850000	104907,00
148	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	22,898	90000	2060820,00
149	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	26,7036	22901	611539,14
150	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	33,9968	22901	778560,72
151	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KG	0,501512	3500	1755,29
152	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,004605	375000	1726,88
153	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,1395	7500	1046,25
154	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	3,06	100	306,00
155	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	5,1	500	2550,00
156	46109	МУФТА	ШТ	5,1	1200	6120,00
157	46163	СКОБЫ	100ШТ	12,6	800	10080,00
158	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	T	0,01032	5500000	56760,00
159	51439	НАШЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	M	29,232	3250	95004,00
160	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	22,22	6700	148874,00
161	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	0,28556	2800000	799568,00
162	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	46,5084	35000	1627794,00
163	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	KG	6,2784	8500	53366,40
164	61343	СЕТКА АРМАТУРНАЯ С-1 ДИАМ. 6ММ КЛАССА А1	T	0,2515	5739130	1443391,20
165	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,054	10000	540,00
166	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	2,205	500	1102,50

1	2	3	4	5	6	7
167	64080	КРЮК	ШТ	5,1	500	2550,00
168	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,51	2000	1020,00
169	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,35	20000	27000,00
170	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,102	15000	1530,00
171	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,102	5000	510,00
172	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,054	5000	270,00
173	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,3735	2500	933,75
174	65323	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М	22,272	12500	278400,00
175	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000076	16000000	1216,00
176	73408	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д250Х150	ШТ	5,184	25000	129600,00
177	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,132352	16000	2117,63
178	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,978	45000	44010,00
179	80989	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ДО 22-09 ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ УЗОРЧАТОЕ НЕПРОЗРАЧНОЕ ОСТИКЛЕНИЕ	М2	3,96	643830	2549566,80
180	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	9,6	100	960,00
181	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	2,4	52950	127080,00
182	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0155	35000	542,50
184	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,9285	2100	8249,85
185	939064	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТИКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	2,56	653197	1672184,32
186		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,4529	5739130	2599251,98
187		АСЕСУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ЛОТКИ(ЖЕЛОБА) А13(В12)ПОДВЕСНЫЕ	ПМ	55,2	21300	1175760,00
188		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	1500	3000,00
189		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP44	ШТ	2	14500	29000,00
190		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ (ГЕРМЕТИЧНЫЙ) 10А-250В IP44	ШТ	1	14500	14500,00
191		СВЕТИЛЬНИК НАКАЛИВАНИЯ БОКОВОЙ НА 60ВТ НБО-60ВТ	ШТ	5	33500	167500,00
192		СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ LEDPANEL 12W	ШТ	1	44087	44087,00
193		СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ LED АК-МНВ 50W	ШТ	4	110870	443480,00
194		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ВОРОТ	Т	0,2758	5739130	1582852,05
195		ШАР Д100ММ СТАЛЬНАЯ	Т	0,0156	5739130	89530,43
196		ДЕКОРАТИВНЫЕ БОРДЮРЫ	ПМ	88	15000	1320000,00
197		СТОИМОСТЬ СТОЛБОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ Н-2,5М	ШТ	259	75000	19425000,00
198		СТОИМОСТЬ НАБОРНОЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ ПЛИТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ РАЗМ 2Х0,5М	ШТ	1032	75000	77400000,00
199		ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОКАТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	306	70000	21420000,00
200		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	1,8115	5739130	10396434,00
201		СТОИМОСТЬ МК ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НЕКИЛЬХРОМОВЫХ ТРУБ(Н-60ММ)	ПМ	25,2	135000	3402000,00
202		КОНЕК	ПМ	22,2	18300	406260,00
203	101-9195-1	ПЕТЛЯ	ШТ	12	6000	72000,00
204	113-3052-12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-108Х8ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП1	М	11,2	147470	1651664,00
205	204-0004	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1989	5739130	1141512,96
206	537-0278	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	10М	4,8	183000	878400,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			342526677
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ						
183	97213	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,045	5986087	269373,92
ИТОГО:			СУМ			269374
ОБОРУДОВАНИЕ						
207	ЦЕНА	СКАМЕЙКИ ДЛЯ ОТДЫХА СО СПИКОЙ	ШТ	14	590000	8260000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			8260000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			422586817
СОСТАВИЛ			БУРАНОВА М.			

ПАХТАКОР ТУМАН БУЮК ИПАК ЙУЛИ КФЙ БИРОДАРЛИК-2 КАБРИСТОННИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Освоение

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектам данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. КРОВЛЯ					
1	E58-017-02	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100M2	1,7440	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,49	18,2946
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,25	0,436
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,51	0,88944
2	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	1,7440	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	26,439
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,80224
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,80224
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,4	2,4416
3	E1203-005-01 ДОП. 8	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100 M2 КРОВЛИ	1,7440	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,63	84,8107
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,26	0,45344
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,10464
3.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	10,45	18,2248
3.5	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	2,83	4,9355
3.6	2491	СТАНОК ФАЛЦЕПРОКАТНЫЙ	МАШ.-Ч	10	17,44
3.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,22672
3.8	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 ММ	Т	0,003	0,005232
3.9	19852	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ РУЛОННАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	110	191,84
3.10	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ	2,19	3,8194
3.11	19854	АНТИСЕПТИК	Л	67,13	117,0747
3.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	1,02	1,7789
3.13	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	КГ	3,6	6,2784
4	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ(ЛОТКИ)	100M	0,5520	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	17,3383
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,138
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0276
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,04968
4.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,002098
4.6	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,093288
5	СЦЕНА	АСЕСУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ,ЛОТКИ(ЖЕЛОБА)А13(312)ПОДВЕСНЫЕ	11M	55,2000	
6	S1537-0278	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	10M	4,8000	
7	СЦЕНА	КОНЕК	11M	22,2000	
8	E1201-008-06 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 215 ММ	100M ТРУБ	0,1920	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63	12,096
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,10368
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,10368
8.4	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,156	0,029952
8.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,000096
8.6	41134	КОЛЕНА Д150ММ	ШТ	23	4,416
8.7	44285	ХОМУТ (ПОЛОСА 1X3 L=700ММ)	ШТ	86	16,512
8.8	65323	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	M	116	22,272
8.9	73408	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ Д250X150	ШТ	27	5,184
9	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА(НИЗ КАРНИЗ)	100M2	0,3580	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	73,0678
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,38306
9.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	1,5609
9.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	4,2244
9.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,05728
9.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	7,7328
9.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,21838
9.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,11098
9.9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	28,64
9.10	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	M2	110	39,38
9.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	859,2
9.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	71,6
9.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,001074
9.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,511	0,182938
9.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,4475
9.16	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,2	0,0716
9.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,040812
10	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ(НИЗ КАРНИЗ)	100M2	0,3580	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	68,4281
10.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	3,3043
10.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	9,4691
10.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	17,6136

1	2	3	4	5	6
10 5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	429,6
РАЗДЕЛ 2. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ					
11	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА(ПОТОЛКА)	100M2	1,0910	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	204,1	222,6731
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,07	1,1674
11.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ -Ч	4,36	4,7568
11.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	11,8	12,8738
11.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,16	0,17456
11.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	21,6	23,5656
11.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,61	0,66551
11.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,31	0,33821
11.9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	80	87,28
11.10	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	M2	110	120,01
11.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2618,4
11.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	218,2
11.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,003	0,003273
11.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,511	0,557501
11.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	1,3638
11.16	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T	0,2	0,2182
11.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,124374
12	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ	100M2	1,0910	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	191,14	208,5337
12.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9,23	10,0699
12.3	1323	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	26,45	28,857
12.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ -Ч	49,2	53,6772
12.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1309,2
13	E1501-047-08	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100M2	0,1520	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	590,7	89,7864
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,42	0,36784
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,32	0,04864
13.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	2	0,304
13.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,1	0,3192
13.6	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,35	0,8132
13.7	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,18	0,02736
13.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0521	0,007919
13.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0041	0,000623
13.10	30927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	T	0,016	0,002432
13.11	30951	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	T	0,002	0,000304
13.12	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	T	0,075	0,0114
13.13	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,017	0,002584
13.14	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	M2	103	15,656
13.15	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	T	0,032	0,004864
13.16	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,049	0,007448
13.17	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,0035	0,000532
13.18	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	T	0,004	0,000608
13.19	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	T	0,02	0,00304
13.20	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	100	15,2
13.21	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,05	0,1596
13.22	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ	T	0,004	0,000608
13.23	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0304
13.24	51439	НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	M	112	17,024
14	E54-003-02 ПРИМ.	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ИЗ ДВП	100M2	0,1090	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	14,79	1,6121
14.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,35	0,03815
15	E1501-047-08	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100M2	0,1090	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	590,7	64,3863
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,42	0,26378
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,32	0,03488
15.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	2	0,218
15.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,1	0,2289
15.6	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,35	0,58315
15.7	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,18	0,01962
15.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0521	0,005679
15.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0041	0,000447
15.10	30927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	T	0,016	0,001744
15.11	30951	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	T	0,002	0,000218
15.12	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	T	0,075	0,008175
15.13	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,017	0,001853
15.14	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	M2	103	11,227
15.15	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	T	0,032	0,003488
15.16	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,049	0,005341
15.17	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,0035	0,000382
15.18	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	T	0,004	0,000436
15.19	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	T	0,02	0,00218
15.20	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,05	0,11445
15.21	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ	T	0,004	0,000436
15.22	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0218
15.23	51439	НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	M	112	12,208
16	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	0,6340	

1	2	3	4	5	6
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	22,82	14,4679
17	E1502-016-09 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100M2	0,6340	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	85,84	54,4226
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,29	3,9879
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,84	0,53256
17.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ -Ч	5,45	3,4553
17.5	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	1,87	1,1856
17.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	Т	0,00012	0,000076
17.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,003804
17.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	3,5124
18	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,6340	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	42,9	27,1986
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,17	0,10778
18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,15	0,0951
18.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,039942
18.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,032334
18.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,53256
18.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,19654
19	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА(КОЛОНН)	100M2	0,4180	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	204,1	85,3138
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,07	0,44726
19.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ -Ч	4,36	1,8225
19.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	11,8	4,9324
19.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,16	0,06688
19.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	21,6	9,0288
19.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,61	0,25498
19.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,31	0,12958
19.9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	80	33,44
19.10	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	M2	110	45,98
19.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1003,2
19.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	83,6
19.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,001254
19.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,511	0,213598
19.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,5225
19.16	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,2	0,0836
19.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,047652
20	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,4180	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	191,14	79,8965
20.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9,23	3,8581
20.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	26,45	11,0561
20.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ -Ч	49,2	20,5656
20.5	30625	ВЫПЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	501,6
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ					
21	E56-001-04 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0100	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	129,29	1,2929
21.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,45	0,0345
21.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	0,1066
22	E56-009-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0100	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	180,89	1,8089
22.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,105
23	E1001-036- 01/ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2(ФРАМУГИ)	100 M2	0,0256	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	161,82	4,1426
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,7	0,09472
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	1,48	0,037888
23.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	9,52	0,243712
23.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,22	0,056832
23.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	14,65	0,37504
23.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 MM	ШТ	600	15,36
23.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	2,2	0,05632
23.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	0,384
23.10	939064	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТИКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	100	2,56
24	E1001-035- 01/ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M.П.	0,0240	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	21,19	0,50856
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,19	0,00456
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,15	0,0036
24.4	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	9,6

1	2	3	4	5	6
24 5	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	2,4
25	E1001-037-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУС ИР. № 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	100М2	0,0396	
25 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,543
25 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,14454
25 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,065736
25 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,383724
25 5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,152064
25 6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,078804
25 7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,234036
25 8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,6136
25 9	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	21,1068
25 10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,076032
25 11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	15	0,594
25 12	80989	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ДО 22-09 ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ УЗОРЧАТОЕ НЕПРОЗРАЧНОЕ ОСТИКЛЕНИЕ	М2	100	3,96
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ					
26	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,1090	
26 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	4,1747
26 2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,49	0,27141
27	E57-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,1090	
27 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	0,83603
27 2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,7	0,0763
28	E1101-012-01	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБКАМ	100М2	0,2420	
28 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	10,8174
28 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,15004
28 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,03388
28 4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,45	0,1089
28 5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	0,11616
28 6	9219	ВОДА	М3	0,07	0,01694
28 7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,28	0,06776
28 8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0016	0,000387
28 9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	5,566
28 10	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,000823
28 11	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,05808
28 12	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,12342
28 13	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	1,18	0,28556
29	E1101-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,2420	
29 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	14,6942
29 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,42	0,34364
29 3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	0,6534
29 4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,82	0,19844
29 5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,20328
29 6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,002977
29 7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШТУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	0,69696
30	E1101-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,2200	
30 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,683
30 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0176
30 3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0176
30 4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000066
30 5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	22,22
31	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,2420	
31 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	12,4315
31 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,03146
31 3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,02662
31 4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,002807
31 5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,013068
31 6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000581
31 7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,20328
31 8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,00605
31 9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,07502
32	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,0910	
32 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	43,1054
32 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,3856
32 3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	9,8954
32 4	9219	ВОДА	М3	3,5	3,8185
32 5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,04	2,2256
33	E1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	1,0910	
33 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	128,738
33 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,77	4,1131
33 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77	4,1131
33 4	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	109,1
33 5	9219	ВОДА	М3	3,85	4,2004
33 6	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,94	2,1165
33 7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	3,3385

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
34	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	0,7800	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	17,7996
35	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,9340	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	66,2019
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	2,5965
35.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,8406
35.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,78	2,5965
35.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,3269
35.6	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	1,89	1,7653
36	E1504-012-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	0,9340	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,95	13,0293
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,11208
36.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,28	0,26152
36.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,11208
36.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,05604
36.6	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,073786
36.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,006538
36.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,00028
36.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00934
37	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0300	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	10,1244
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,6783
37.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0081
37.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,5034
37.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,0222
37.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0195
37.7	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	102	3,06
37.8	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00849
37.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00054
37.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,00084
37.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,646
37.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,0066
37.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,344
38	E0705-016-02	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ	100M	0,2520	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134	33,768
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,82	0,71064
38.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,41	0,60732
38.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	0,000076
39	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ МК ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НЕКИЛЬХРОМОВЫХ ТРУБ(Н-60ММ)	ПМ	25,2000	
40	ЦЕНА	СКАМЕЙКИ	ШТ	14,0000	
РАЗДЕЛ 6. ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ(510ПМ КАПРЕМОНТ)					
41	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	69,4000	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	307,442
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	30,536
41.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,44	30,536
41.4	9219	ВОДА	МЗ	0,26	18,044
41.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,11	7,634
41.6	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	63,848
41.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,0347
42	E0802-007-01	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,2515	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	16,0281
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,13581
42.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,23	0,057845
42.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,077965
42.5	61343	СЕТКА АРМАТУРНАЯ С-1 ДИАМ 6ММ КЛАССА А1	Т	1	0,2515
43	E0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100M3	0,2210	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	224,5935
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	72,31	15,9805
43.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,05967
43.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	10,8489
43.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,84	0,18564
43.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	46,0232
43.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,27183
43.8	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	101,5	22,4315
43.9	9219	ВОДА	МЗ	0,12	0,02652
43.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,008177
43.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,00884
43.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,05525
43.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,05525
43.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,17901
43.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	17,2150
44	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,4529	
45	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	1,8115	
46	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛЯ	100M2	23,7120	

1	2	3	4	5	6
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	70,88	1680,7066
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,78	65,9194
46.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ -Ч	0,9	21,3408
46.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ -Ч	2,78	05,9194
46.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	8,2992
46.6	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	1,89	44,8157
47	E1504-012-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		18,6120
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	9,59	178,4891
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,05	0,9306
47.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	0,2	3,7224
47.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,05	0,9306
47.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	1,1167
47.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,707256
47.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,005584
47.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,18612
48	E1504-014-02	ОКРАСКА ПОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2		5,1000
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	9,79	49,929
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,11	0,561
48.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	0,13	0,663
48.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,11	0,561
48.5	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,4029
48.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,0357
49	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,1989
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	215,82	42,9266
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,36	0,071604
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,15	0,029835
49.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,21	0,041769
50	S124-0004	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,1989
51	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(СЕЧ450Х50)КРОВЛЕ	МЗ		1,5300
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	22,5	34,425
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,36	0,5508
51.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,3519
51.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ -Ч	0,33	0,5049
51.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,36	0,5508
51.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,003947
51.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,011475
51.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00459
51.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	2,2185
51.10	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,004743
51.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	1,4229
51.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,1836
51.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,0153
51.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,004605
52	E1203-004-01 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		3,0600
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	38,53	117,9018
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,19	3,6414
52.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	2,41	7,3746
52.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,29	0,8874
52.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,4	1,224
52.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	1973,7
52.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	247,86
52.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	48,96
53	СЦЕНА	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОКАТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		306,0000
54	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3		0,1530
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	8,5	1,3005
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,17	0,02601
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,05	0,00765
54.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,12	0,01836
54.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,010251
54.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00153
54.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,002601
РАЗДЕЛ 7. ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ИЗ СТЕНОВЫХ ОРНАМЕНТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ(516,0П.М.258-СЕКЦИИ)					
55	E0102-058-06	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,6190
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	154	95,326
56	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		2,5800
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	7,7	19,866
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,88	2,2704
56.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,33	0,8514
56.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ -Ч	0,09	0,2322
56.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	0,46	1,1868
56.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,93	2,3994
56.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,5676
56.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	13,158
57	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,6192
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	337,48	208,9676

1	2	3	4	5	6
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	14,0001
57.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,167184
57.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,241488
57.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,458208
57.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,40248
57.7	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	102	63,1584
57.8	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,178234
57.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,011146
57.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,017338
57.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	54,6134
57.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,136224
57.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	27,7402
58	E0701-054-02	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ ДО 3 М	100М	5,1600	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	469,56
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	35,98	185,6568
58.3	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	4,36	22,4976
58.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	32,37	167,0292
58.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,77	14,2932
58.6	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	0,45	2,322
58.7	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0045	0,02322
58.8	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,002	0,01032
59	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ НАБОРНОЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ ПЛИТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ РАЗМ 2X0,5М	ШТ	1032,0000	
60	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ СТОЛБОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ Н-2,5М	ШТ	259,0000	
61	E1202-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,9500	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	28,405
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	1,33
61.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,2375
61.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,2318
62	E1202-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,9500	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	19,475
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,2755
62.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	1,9
62.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,133
62.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,2318
63	E1504-012-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	20,6400	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	197,9376
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	1,032
63.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,2	4,128
63.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	1,032
63.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	1,2384
63.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,78432
63.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,006192
63.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,2064
РАЗДЕЛ 8. ПЛОЩАДКИ					
64	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВНЕМ	100М2	2,6560	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,7	20,4512
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	2,3373
64.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,87648
64.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,23904
64.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,2218
64.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	2,4701
64.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,58432
64.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	13,5456
65	E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	26,5600	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	63,744
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	14,608
65.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	2,3904
65.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	12,2176
65.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	24,7008
65.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	3,984
65.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	33,9968
66	E1101-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	3,4210	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	138,311
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,84	9,7156
66.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,2	4,1052
66.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,96	13,5472
66.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,81	2,771
66.6	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,06	10,4683
66.7	9219	ВОДА	МЗ	3,5	11,9735
66.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	10,4683
67	E1101-015-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 30 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100М2	0,4500	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,14	3,213
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,14	0,513

1	2	3	4	5	6
67.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	4,86	2,187
67.4	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,06	1,377
68	E1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПИВОМ	100М2	2,9710	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	118	350,578
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,77	11,2007
68.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	3,77	11,2007
68.4	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	297,1
68.5	9219	ВОДА	М3	3,85	11,4383
68.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,94	5,7637
68.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	9,0913
69	СЦЕНА	ДЕКОРАТИВНЫЕ БОРДЮРЫ	ПМ	88,0000	
РАЗДЕЛ 9. МК ВОРОТА 2ШТ					
70	E53-027-01ПРИМ. ДОП. 8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН	100М2	0,3900	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	118,542	46,2314
70.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,8	0,702
70.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	6	2,34
71	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,5080	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	204,1	103,6828
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,07	0,54356
71.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ -Ч	4,36	2,2149
71.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	11,8	5,9944
71.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,16	0,08128
71.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	21,6	10,9728
71.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,61	0,30988
71.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	0,31	0,15748
71.9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	80	40,64
71.10	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	М2	110	55,88
71.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1219,2
71.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	101,6
71.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,001524
71.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,259588
71.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,635
71.16	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,2	0,1016
71.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,057912
72	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5080	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	191,14	97,0991
72.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9,23	4,6888
72.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	26,45	13,4366
72.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ -Ч	49,2	24,9936
72.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	609,6
73	E102-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0072	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	154	1,1088
74	E102-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0001	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	97,2	0,005832
75	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ГРАВИЙНЫХ С ПРОИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0006	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	28,4	0,018176
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,3	0,002112
75.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,77	0,000493
75.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л С)	МАШ -Ч	1,22	0,000781
75.5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	5,1	0,003264
75.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ -Ч	1,16	0,000742
75.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,15	0,000096
75.8	9250	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,001178
75.9	9252	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,000589
75.10	9253	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,001907
75.11	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,000794
76	E0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0032	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	598,26	1,9144
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	19,7	0,06304
76.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,000864
76.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ -Ч	29,16	0,093312
76.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,74	0,002368
76.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ -Ч	0,86	0,002752
76.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	1,08	0,003456
76.8	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	0,3264
76.9	9219	ВОДА	М3	0,424	0,001357
76.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000096
76.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000244
76.12	35516	РОГОЖА	М2	75	0,24
76.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,00224
76.14	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,20832
77	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ) АШ Д12ММ	Т АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	0,0074	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	78,88	0,583712
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,25	0,00925

1	2	3	4	5	6
77.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,007252
77.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,000888
77.5	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,01036
77.6	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,000962
77.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,006364
77.8	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,01554
77.9	3476	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,001036
77.10	3566	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	1,02	0,007548
77.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,01924
77.12	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КТ	7	0,0518
77.13	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,0037
77.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	1,8	0,01332
78	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0260	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	0,7774
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,0364
78.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0065
78.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,006344
79	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0260	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	0,533
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,00754
79.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,052
79.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,00364
79.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,006344
80	E0906-1-2	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ	Т	0,1216	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,79	6,1761
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,31	0,037696
80.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,014592
80.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,03	0,246848
80.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,023104
80.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,86	0,226176
80.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,000401
80.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000004
80.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,1824
80.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,00017
80.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,45	0,05472
81	113-3052-12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-108Х8ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	11,2000	
82	E601-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0094	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	2,0373
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,003398
82.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,001416
82.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,001982
82.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,00944
83	СЦЕНА	ШАР Д100ММ СТАЛЬНАЯ	Т	0,0156	
84	С111-9195-1	ПЕТЛЯ	ШТ	12,0000	
85	E0904-11-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,2758	
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,37	12,7888
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,87	2,4463
85.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,033096
85.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,052402
85.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,617792
85.6	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ-Ч	4,07	1,1225
85.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,53781
85.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,023	0,006343
85.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,59	0,162722
86	E0905-002-03 ДОП. 3	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА	10Т	0,0276	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	372,86	10,2835
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,000552
86.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	362	9,984
86.4	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	5,3	0,146174
86.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,000552
86.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,06	0,001655
87	СЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ВОРОТ	Т	0,2758	
88	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,1760	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,93456
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00352
88.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00176
88.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00176
88.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002112
88.6	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000352
89	E1303-004-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-1153А 2 РАЗА	100М2	0,1760	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66	1,3482
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,00704
89.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00352
89.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,02	0,00352
89.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00352
89.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3	0,2288
89.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,006688

1	2	3	4	5	6
89 8	34035	УАИТ-СПИРИТ	T	0,0028	0,000493
РАЗДЕЛ 10. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ					
90	Ц0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,0500	
90 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	5,9
90 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	32,7	1,635
90 3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,36	0,018
90 4	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	T	0,01	0,0005
90 5	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЭСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T	0,085	0,00425
90 6	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	5,1
90 7	46109	МУФТА	ШТ	102	5,1
90 8	64080	КРЮК	ШТ	102	5,1
90 9	64809	ПАТРУБКИ	100ШТ	10,2	0,51
90 10	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,051
91	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ LED АК-МНВ 50W	ШТ	4,0000	
92	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ LEDPANEL 12W	ШТ	1,0000	
93	Ц0803-593-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0500	
93 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	4,415
93 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	2,255
93 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	1,28
93 4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,068
93 5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	T	0,00306	0,000153
93 6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,204
93 7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,051
93 8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,102
93 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	0,0155
94	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК НАКАЛИВАНИЯ БОКОВОЙ НА 60ВТ НБ0-60ВТ	ШТ	5,0000	
95	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ(ВВГ-2Х2,5)	100М	0,4500	
95 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	16,65
95 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,3715
95 3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0135
95 4	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,81
95 5	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,585
95 6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,01	0,0045
95 7	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,135
95 8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0025	0,001125
95 9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,1395
95 10	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	12,6
95 11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,054
95 12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	2,205
95 13	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	1,35
95 14	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,054
95 15	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,3735
95 16	97213	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ ММ	1000М	0,1	0,045
96	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	
96 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,966
96 2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000095
96 3	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3,06
97	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ I-НА КЛАВИШНЫЙ (ГЕРМЕТИЧНЫЙ) 10А-250В IP44	ШТ	1,0000	
98	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ I-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP44	ШТ	2,0000	
99	СЦЕНА	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		6100,4957
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		389,3195
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		23,8199
4	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч		22,4976
5	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч		10,355
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л С)	МАШ-Ч		0,000781
7	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч		11,4456
8	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч		25,6295
9	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч		0,003264
10	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		58,9527
11	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч		0,471982
12	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч		17,3972
13	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		200,0646
14	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		1,952
15	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч		9,2144
16	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч		22,1814
17	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч		18,2248
18	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,38
19	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч		0,6534
20	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч		10,2308
21	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,999804
22	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		63,829

1	2	3	4	5	6
23	1556	БЕНЗОПИЛЫ			
24	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ -Ч		5,4404
25	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ -Ч		0,48316
26	1600	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ -Ч		68,5159
27	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		3,4553
28	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч		29,5703
29	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч		46,5452
30	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С	МАШ -Ч		54,0358
31	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ			0,146174
32	2491	СТАНОК ФАЛЬЦПРОКАТНЫЙ	МАШ -Ч		
33	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч		0,01036
34	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч		17,44
35	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч		18,6087
36	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч		4,9766
37	2515	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ -Ч		0,0995
38	2577	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ -Ч		0,000962
39	2667	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч		0,2288
40	2769	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ -Ч		1,5866
41	2831	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ -Ч		116,85
42	2875	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,01554
43	3295	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,0345
44	3302	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		190,6091
45	3476	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		1,3963
46	3491	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ -Ч		0,04698
47	3566	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ -Ч		0,001036
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
48	6311	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,007548
49	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		11,8453
50	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		85,9163
51	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		2,322
52	9203	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		3,06
53	9219	БРУСЧАТКА	М2		406,2
54	9250	ВОДА	М3		63,4653
55	9252	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		0,001178
56	9253	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		0,000589
57	12102	ГРАВИЙ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		0,001907
58	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3		7,7018
59	12135	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3		7,9894
60	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3		2,9508
61	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		2,4112
62	16070	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3		46,9322
63	19851	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3		63,848
64	19852	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 ММ	Т		0,005232
65	19853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ РУЛОННАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		191,84
66	19854	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ		3,8194
67	29109	АНТИСЕПТИК	Л		117,0747
68	29160	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОИД"	М2		261,25
69	29161	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		5700
70	29962	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		475
71	30118	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		2,6136
72	30133	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СТ	Т		0,000794
73	30320	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,003947
74	30322	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т		0,000153
75	30383	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,025474
76	30389	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,002098
77	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,000076
78	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,000453
79	30434	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,028595
80	30475	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,204
81	30479	ДЮБЕЛИ	КГ		0,81
82	30625	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		0,585
83	30652	ВЫГЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ		2850
84	30654	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,00884
85	30818	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,008398
86	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		1973,7
87	30823	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		247,86
88	30927	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		48,96
89	30951	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т		0,004176
90	31054	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т		0,000522
91	31087	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		1,5315
92	31237	КРАСКА	КГ		0,135
93	31419	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	Т		0,019575
94	31478	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,009237
95	31650	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКА ДЛ 65 ММ	ШТ		36,4668
96	31655	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т		0,004437
97	31710	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,002807
98	31714	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т		0,032334
99	31752	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т		0,013068
100	31760	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т		0,476686
101	31795	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т		0,0005
102	31929	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т		0,006688
103	32104	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПТ-350	М2		7,7845
104	32453	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,476288
105	32502	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2		26,883
		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,004743

1	2	3	4	5	6
106	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ			
107	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T		0,12324
108	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T		0,000096
109	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T		0,073675
			T		0,001125
110	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ			
111	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЭСТ1, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	M2		3,5124
112	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T		0,00425
113	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	T		0,042731
114	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T		0,008352
115	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	T		0,02304
116	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	M3		1,9531
117	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T		0,002443
118	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	T		0,000823
119	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T		0,001044
120	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	T		0,000352
121	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T		0,00522
122	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T		0,05525
123	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T		0,008168
124	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	T		0,02322
125	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	КГ		2,9688
126	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M2		15,2
			M3		0,012637
127	35516	РОГОЖА			
128	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		57,4994
129	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M2		0,73584
			M3		0,27405
130	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3		0,0347
131	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3		1,4229
132	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3		1,9625
133	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3		0,324074
134	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3		0,0153
135	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3		0,05808
136	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ			
137	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T		0,001044
138	41134	КОЛЕНА D150MM	T		0,002601
139	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ШТ		4,416
140	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	T		0,00605
141	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,0518
142	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	КГ		0,72562
143	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	M3		0,69696
144	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T		0,00944
145	44285	ХОМУТ (ПОЛОСА 1X3 L=700MM)	T		0,475
146	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ		16,512
147	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	ШТ		0,0037
148	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	1000ШТ		0,12342
149	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3		22,898
150	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3		26,7036
151	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	M3		33,9968
152	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ		0,501512
153	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	T		0,004605
154	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ		0,1395
155	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ		3,06
156	46109	МУФТА	ШТ		5,1
157	46163	СКОБЫ	ШТ		5,1
158	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	10ШТ		12,6
			T		0,01032
159	51439	НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ			
160	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M		29,232
161	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	M		22,22
			M3		0,28556
162	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ			
163	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	M2		46,5084
164	61343	СЕТКА АРМАТУРНАЯ С-1 ДИАМ 6MM КЛАССА А1	КГ		6,2784
165	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	T		0,2515
166	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ		0,054
167	64080	КРЮК	10ШТ		2,205
168	64809	ПАТРУБКИ	ШТ		5,1
169	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	10ШТ		0,51
170	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ		1,35
171	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,102
172	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,102
173	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	100ШТ		0,054
174	65323	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5MM	КГ		0,3735
175	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	M		22,272
176	73408	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ D250X150	T		0,000076
177	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ		5,184
178	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	КГ		0,132352
			ШТ		0,978
179	80989	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ДО 22-09 ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ УЗОРЧАТОЕ НЕПРОЗРАЧНОЕ ОСТИКЛЕНИЕ	M2		3,96

1	2	3	4	5	6
180	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ			
181	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	ШТ		9,6
182	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	М		2,4
183	97213	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ ММ	КГ		0,0155
184	00000	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	1000М		0,045
185	030064	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТИКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТОМ	Т		3,9285
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
186		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6ММ	М2		2,56
187		АСЕСУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ЛОТКИ(ЖЕЛОБА)А13(312)ПОДВЕСНЫЕ	Т		0,4529
188		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ПМ		55,2
189		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP44	ШТ		2
190		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ (ГЕРМЕТИЧНЫЙ) 10А-250В IP44	ШТ		2
191		СВЕТИЛЬНИК НАКАЛИВАНИЯ БОКОВОЙ НА 60ВТ НВО-60ВТ	ШТ		1
192		СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ LEDPANEL 12W	ШТ		5
193		СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ LED АК-МНВ 50W	ШТ		1
194		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ВОРОТ	ШТ		4
195		ШАР Д100ММ СТАЛЬНАЯ	Т		0,2758
196		ДЕКОРАТИВНЫЕ БОРДЮРЫ	Т		0,0156
197		СТОИМОСТЬ СТОЛБОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ Н-2,5М	ПМ		88
198		СТОИМОСТЬ НАБОРНОЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ ПЛНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ РАЗМ 2X0,5М	ШТ		250
199		ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОКАТА ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	ШТ		1032
200		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12ММ	М2		306
201		СТОИМОСТЬ МК ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ НЕКИЛЬХРОМОВЫХ ТРУБ(Н-60ММ)	Т		1,8115
202		КОНЕК	ПМ		25,2
203	101-9195-1	ПЕТЛЯ	ПМ		22,2
204	113-3052-12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-108X8ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	ШТ		12
205	204-0004	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	М		11,2
206	537-0278	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	Т		0,1989
ОБОРУДОВАНИЕ					
207	ЦЕНА	СКАМЕЙКИ	10М		4,8
СОСТАВИЛ			ШТ		14

БУРАНОВА М

