

MODERN PROJECT
SERVICE GROUP

“MODERN PROJECT SERVICE GROUP”

Маъсулияти чекланган жамияти

Фарғона вилояти, Тошлоқ тумани тошлоқ шаҳарчаси А.Навоий кўчаси 32а-уй р/с:20208000905121043001 «Миллий банк»
Фергана бўлими, МФО: 00493, ОКЭД:71110, ИНН: 306705217. Тел:(91)119-27-17 Лиц № 000543

Рабочий проект

Фарғона вилоятининг Қўқон шаҳар ва Бувайда туманларининг
кўп хонадонли уйларнинг туташ ҳудудларида жойлашган
болалар майдончалари, бетон йўлакчалари, соғломлаштириш
йўлакчалари(WORKOUT) ҳамда ёритиш тизимларини мукамал

таъмирлаш.2-этап

Фарғона ш. 2-1

ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

Книга № _____

Структура прямых и прочих затрат

Сводка прямых затрат

Ведомости потребных ресурсов

Локальные ресурсные ведомости

*Заказчик: Ўзбекистон Республикаси Уй-
жой коммунал хизмат кўрсатиш вазирлиги
"Кўп хонадонли уйларни мукамал ва жорий
таъмирлаш ҳамда иссиқлик таъминоти
объектларини куриш бўйича инжиниринг
компанияси" ДУК Фарғона вилоят ҳудудий
филиали*

Директор

Солиев.Ф

ГИП

Дехконов Р.



Фергана 2022г.

РАСЧЕТ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТИ

Фаргона вилоятининг Қўқон шаҳар ва Бувайда туманларининг кўп хонадонли уйларнинг туташ ҳудудларида жойлашган болалар майдончалари, бетон йўлакчалари, соғломлаштириш йўлакчалари(WORKOUT) ҳамда ёритиш тизимларини мукамал таъмирлаш.

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1 941 448
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	159 693 312
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	-
4	Затраты на кабельно проволочниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	-
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	285 721 380
6	Основная заработная плата рабочих строителей	9 161 759
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2015 г, час(2026 час на год)</i>	<i>168,830</i>
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	<i>2 045 357</i>
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	<i>12 114,89</i>
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	<i>756,240</i>
	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)	1 099 411
	Итого прямых затрат	457 617 310
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39% от суммы прямых затрат	33 330 621
	Всего прямых затрат	490 947 930
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от	1 571 033
9	Коэффициент риска 1,0 (0%)	
	Прочие затраты и расходы заказчика	8 594 796
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	492 518 964
11	Н Д С 15%	73 877 845
12	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС	566 396 808
13	ИТОГО прочие затраты заказчика	8 594 796
14	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС и прочими затратами заказчика	574 991 605

ДИРЕКТОР:

СОЛИЕВ Ф.

ГИП:

КАРИМОВ О.



СВОДКА ЗАТРАТ

Фаргона вилоятининг Қўқон шаҳар ва Бувайда туманларининг кўп хонадонли уйларнинг туташ хўдудларига жойлашган болалар майдончалари, бетон йўлакчалари, соғломлаштириш йўлакчалари(WORKOUT) ҳамда ёритиш тизимларини мукамал таъмирлаш.

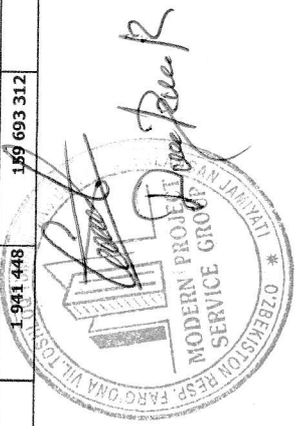
№	Наименование объекта	Строит.машин-ны и механизмы	Строит.матер-иалы и изделия, сум (с учетом складских и транспортных 5 %)	Металлоконстру кция , сум (с учетом складских 0,75 % и транспортных 3 %)	Оборудование, сум (с учетом складских и транспортных 2 %)	Кабельно проводниковая продукция(с учетом складских и транспортных 1,5%)	затраты труда рабочих строителей , чел/ час	Основная з/пл, сум среднечасовая ставка оплаты труда 12114,89 сум/ч	Начисле ние соц страх 12%сум	Итого прямых затрат сум	Затраты подрящичика 19,39 % от суммы прямых затрат	Всего
		1,05	1,0375	1,02	1,015							
Г. ФЕРГАНА ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА												
1	Бобур Мўй А.Кодирий 52	748 629	61 246 823		101 367 600		292	3 538 933	424 672	167 326 656	12 789 461	180 116 117
2	Истиклол МФЙ А.Кодирий 89	748 629	61 246 823		101 367 600		292	3 538 933	424 672	167 326 656	12 789 461	180 116 117
3	Сой буйи Мўй Ал - Фаргоний	444 190	37 199 667		82 986 180		172	2 083 894	250 067	122 963 998	7 751 699	130 715 697
	ИТОГО:	1 941 448	159 693 312	0	285 721 380	0	756	9 161 759	1 099 411	457 617 310	33 330 621	490 947 930
	ИТОГО:	1 941 448	159 693 312	0	285 721 380	0	756	9 161 759	1 099 411	457 617 310	33 330 621	490 947 930

ДИРЕКТОР

ГИП:

СОЛИЕВ Ф.

КАРИМОВ О.



(Фаргона ш) Бобур МФЙ А.Кодирий 52

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ДЕТСКАЯ ПЛОШАДКА

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	292,1143	12 114,89	3 538 933
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,277127	-	-
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			-
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,678148	87 762	147 277
2.	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,051446	87 107	4 481
3.	Вибраторы глубинные	маш.-ч	2,25252	903	2 034
4.	Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,914	208	2 266
5.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	2,4824	69 297	172 022
6.	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	23,5828	13 625	321 312
7.	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,086728	765	66
8.	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.-ч	0,620739	102 089	63 370
9.	Машины для нанесения грунтовок	маш.-ч	1,07	33 458	35 800
10.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,444394	-	-
Итого по строительным машинам		СУМ			748 629
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
2.	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	2,6536	5 594 203	14 844 777
3.	Гвозди строительные	т	0,0024168	16 400 000	39 636
4.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,001725	18 400 000	31 740
5.	Растворитель	т	0,00013498	20 338 000	2 745
6.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,002599	11 600 000	30 148
7.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,00115	970 000	1 116
8.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00457392	9 808 698	44 864
9.	Клей "Биндер" Р2300	кг	342,4	61 728	21 135 667
12.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,1932	25 000	4 830
13.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0064	3 000 000	19 200
14.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0,0096	3 000 000	28 800
15.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,038936	3 000 000	116 808
16.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	0,1284	3 000 000	385 200
17.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0042251	30 429 000	128 566
18.	Лак	т	0,0050816	37 400 000	190 052
20.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	3,9376	66 233	260 799
21.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	1,9688	66 233	130 400
22.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	6,3772	66 233	422 381
23.	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	5,6364	45 000	253 638
24.	Бетон М-100	м3	21,828	310 654	6 780 956
25.	Бетон М-150	м3	3,0192	346 710	1 046 787
26.	Бетон М-200	м3	8,4456	388 759	3 283 303
1.	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100X50	М3	0,6124	3 000 000	1 837 200

1	4	5	6	7	8
2.	ПРОФИЛ 40X40X3	Т	0,11424	11 087 000	1 266 579
3.	ШАРНИР	ШТ	6	15 000	90 000
4.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,018	11 400 000	205 200
5.	ТРУБА Д-20X3	Т	0,08449	11 086 000	936 656
6.	ТРУБА Д-50X4	Т	0,0722	11 086 000	800 409
7.	РЕЗЫНОВИЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4	8 500	34 000
8.	ЛЕКСАН	М2	6	93 000	558 000
9.	УГОЛОК 32X3	Т	0,0024	12 600 000	30 240
10.	ТРУБА Д-76X3	Т	0,0498	11 086 000	552 083
11.	ТРУБА Д-30X3	Т	0,0204	11 086 000	226 154
12.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	Т	0,01008	11 400 000	114 912
13.	УГОЛОК 50X5	Т	0,01952	12 000 000	234 240
14.	ТРУБА Д-100X3	Т	0,0187	11 086 000	207 308
15.	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	М2	3,36	120 000	403 200
16.	УГОЛОК 30X3	Т	0,0105	12 600 000	132 300
17.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	Т	0,00348	11 400 000	39 672
18.	ПРОФИЛ 40X30X3	Т	0,02775	11 087 000	307 664
19.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,07344	9 808 698	720 351
20.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0025	9 808 698	24 522
21.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0174	9 652 176	167 948
22.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02686	9 652 176	259 257
Итого ресурсы по проекту		СУМ			58 330 307
<i>Оборудование</i>					
1.	ВОРКАУТ	4 ШТ	1	15 000 000	15 000 000
2.	СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ4.5	М2	214	170 000	36 380 000
3.	ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ	1	48 000 000	48 000 000
Итого по оборудованию		СУМ			99 380 000

(ФАРГОНА Ш) БОБУР МФЙ А.КОДИРИЙ 52
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**
(локальная ресурсная смета)на **ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N 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
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0101-004-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0167	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,54	0,142618
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,17	0,620739
1.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	37,17	0,620739
2	E0101-033-02	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,0058	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,87	0,051446
2.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,87	0,051446
3	E1101-013-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	2,1400	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	60,776
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,08	4,4512
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	1,6478
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	10,914
3.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	2,4824
3.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,321
3.7	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	2,6536
3.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	3,9376
3.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,9688
3.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	6,3772
4	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	2,1400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	64,842
4.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	23,5828
4.3	9219	ВОДА	М3	0,5	1,07
4.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,1284
4.5	442754	БЕТОН М-100	М3	10,2	21,828
5	E1102-001-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ЧЕРНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	100М2	2,1400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,4	99,296
5.2	2460	МАШИНЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч	0,5	1,07
5.3	35405	КЛЕЙ "БИНДЕР" P2300	КГ	160	342,4
6		СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ4,5	М2	214,0000	
7		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ	1,0000	
8		ВОРКАУТ	ШТ	1,0000	
9	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БОРДЮРОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0444	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	14,9841
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92	0,040848
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,011988
9.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,745032
9.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,032856
9.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,02886
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000799
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001243
9.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,9161
9.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,009768
9.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,9891
9.12	442764	БЕТОН М-200	М3	102	4,5288
КАЧЕЛИ					
10	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОНА ПОД ГОТОВЫХ ИГРУШЕК: КАЧЕЛИ	100М3	0,0384	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	12,9592
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92	0,035328
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010368
10.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,644352
10.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,028416

1	2	3	4	5	6
10.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,02496
10.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000691
10.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001075
10.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,3869
10.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,008448
10.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,7203
10.12	442764	БЕТОН М-200	М3	102	3,9168
11	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,0708	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	4,476
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,014868
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,014868
12	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0190	
13	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0518	
14	E0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД СКАМЕЕКУ	100М3	0,0065	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	3,8767
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,008748
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00175
14.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,188957
14.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,005573
14.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,006998
14.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,002748
14.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000194
14.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000494
14.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,486
14.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,004536
14.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,421848
14.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,66096
15	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0036	
16	С	ПРОФИЛ 40Х40Х3	Т	0,1142	
17	С	ПРОФИЛ 40Х30Х3	Т	0,0278	
18	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,4500	
19	С	ЛЕКСАН	М2	6,0000	
20	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,1200	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	4,092
20.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0009
20.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,001356
20.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0006
20.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000288
20.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1008
20.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,002204
20.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0372
21	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2	0,2700	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	1,7685
21.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000092
21.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,003456
21.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,027
22	E0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД УРНУ	100М3	0,0005	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,287165
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,000648
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00013
22.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,013997
22.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,000413
22.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,000518
22.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000204
22.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000014
22.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000037
22.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,036
22.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000336
22.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,031248
22.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,04896
23	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0025	
24	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	Т	0,0035	
25	С	УГОЛОК 30Х3	Т	0,0105	
26	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,0900	
27	С	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	М2	3,3600	
28	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0300	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
28.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
28.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339

1	2	3	4	5	6
28.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,00015
28.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000072
28.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0252
28.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,000551
28.8	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,31	0,0093
29	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100M2	0,0660	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,4323
29.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,00034	0,000022
29.3	43236	ЛАК	T	0,0128	0,000845
29.4	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,1	0,0066
30	E0601-001-13 ДОП. 3	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ И СТУЛ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ДЛЯ ШАХМАТНОГО СТОЛА	100M3	0,0068	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	4,0682
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,00918
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001836
30.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,198288
30.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,005848
30.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,007344
30.7	9219	ВОДА	M3	0,424	0,002883
30.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,03	0,00204
30.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0762	0,000518
30.10	35516	РОГОЖА	M2	75	0,51
30.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,7	0,00476
30.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	65,1	0,44268
30.13	442759	БЕТОН М-150	M3	102	0,6936
31	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	T	0,0778	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	4,9185
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,016338
31.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,016338
32	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0079	
33	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0216	
34	C	ТРУБА Д-100Х3	T	0,0187	
35	C	УГОЛОК 50Х5	T	0,0195	
36	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	T	0,0101	
37	C	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	M3	0,0700	
38	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100M2	0,0100	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	0,341
38.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,000075
38.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,000113
38.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,00005
38.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000024
38.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0084
38.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,000184
38.8	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,31	0,0031
39	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100M2	0,0410	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,26855
39.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,00034	0,000014
39.3	43236	ЛАК	T	0,0128	0,000525
39.4	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,1	0,0041
40	E0601-001-13 ДОП. 3	КАЧЕЛИ ВЕСЫ 2ШТ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД УРНУ	100M3	0,0050	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	3,0152
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,006804
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001361
40.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,146966
40.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,004334
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,005443
40.7	9219	ВОДА	M3	0,424	0,002137
40.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,03	0,000151
40.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0762	0,000384
40.10	35516	РОГОЖА	M2	75	0,378
40.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,7	0,003528
40.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	65,1	0,328104
40.13	442759	БЕТОН М-150	M3	102	0,51408
41	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0120	
42	C	ТРУБА Д-20Х3	T	0,0036	
43	C	ТРУБА Д-30Х3	T	0,0204	
44	C	ТРУБА Д-76Х3	T	0,0498	
45	C	УГОЛОК 32Х3	T	0,0024	
46	C	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	M3	0,0024	
47	C	ШАРНИР	ШТ	2,0000	
48	C	РЕЗИНОВЫЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4,0000	

1	2	3	4	5	6
49	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100M2	0,0400	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,364
49.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0003
49.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000452
49.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0002
49.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000096
49.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0356
49.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000735
49.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0124
50	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100M2	0,0200	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,131
50.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000007
50.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,000256
50.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,002
51	E0601-001-13 ДОП. 3	КОЧЕЛИ ДВОЙНЫЕ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ДЛЯ ШАХМАТНОГО СТОЛА	100M3	0,0108	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	6,4612
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,01458
51.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,002916
51.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,314928
51.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,009288
51.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,011664
51.7	9219	ВОДА	M3	0,424	0,004579
51.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000324
51.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000823
51.10	35516	РОГОЖА	M2	75	0,81
51.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,7	0,00756
51.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	65,1	0,70308
51.13	442759	БЕТОН М-150	M3	102	1,1016
52	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0018	
53	C	ТРУБА Д-50X4	Т	0,0722	
54	C	ТРУБА Д-20X3	Т	0,0809	
55	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,0180	
56	E1001-052-04	ОБШИВКА СКАМЬИ БРУСЯМИ	M2	0,3200	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,9	1,568
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,0064
56.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0064
56.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00012	0,000038
56.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,02	0,0064
56.6	36049	ПЛОСКОМТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,03	0,0096
57	C	ШАРНИР	ШТ	4,0000	
58	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100M2	0,0300	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
58.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
58.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339
58.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00015
58.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000072
58.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0252
58.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000551
58.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0093
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		292,1143
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		5,2771
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,6781
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,051446
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		2,2525
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		10,914
7	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		2,4824
8	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч		23,5828
9	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,086728
10	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч		0,620739
11	2460	МАШИНЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч		1,07
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,444394
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	9219	ВОДА	M3		1,0826
14	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т		2,6536
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002417
16	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,001725
17	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,000135

1	2	3	4	5	6
18	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T		0,002599
19	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T		0,00115
20	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T		0,004574
21	35405	КЛЕЙ "БИНДЕР" P2300	КГ		342,4
22	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3		0,000552
23	35516	РОГОЖА	M2		9,523
24	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		0,1932
25	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3		0,0064
26	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3		0,0096
27	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3		0,038936
28	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3		0,1284
29	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T		0,004225
30	43236	ЛАК	T		0,005082
31	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,111
32	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3		3,9376
33	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3		1,9688
34	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3		6,3772
35	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2		5,6364
36	442754	БЕТОН М-100	M3		21,828
37	442759	БЕТОН М-150	M3		3,0192
38	442764	БЕТОН М-200	M3		8,4456
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
39	C	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100X50	M3		0,6124
40	C	ПРОФИЛ 40X40X3	T		0,11424
41	C	ШАРНИР	ШТ		6
42	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	T		0,018
43	C	ТРУБА Д-20X3	T		0,08449
44	C	ТРУБА Д-50X4	T		0,0722
45	C	РЕЗЬБОВЫЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ		4
46	C	ЛЕКСАН	M2		6
47	C	УГОЛОК 32X3	T		0,0024
48	C	ТРУБА Д-76X3	T		0,0498
49	C	ТРУБА Д-30X3	T		0,0204
50	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	T		0,01008
51	C	УГОЛОК 50X5	T		0,01952
52	C	ТРУБА Д-100X3	T		0,0187
53	C	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	M2		3,36
54	C	УГОЛОК 30X3	T		0,0105
55	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	T		0,00348
56	C	ПРОФИЛ 40X30X3	T		0,02775
57	204-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T#168		0,07344
58	204-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T#168		0,0025
59	204-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T#168		0,0174
60	204-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T#168		0,02686
ОБОРУДОВАНИЕ					
61		ВОРКАУТ	ШТ		1
62		СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ПВХ ТОЛЩ4,5	M2		214
63		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ		1

СОСТАВИЛ

(Фаргона ш) Истиклол МФЙ А.Кодирий 89

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	292,1143	12 114,89	3 538 933
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,277127	-	-
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			-
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,678148	87 762	147 277
2.	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,051446	87 107	4 481
3.	Вибраторы глубинные	маш.-ч	2,25252	903	2 034
4.	Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,914	208	2 266
5.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	2,4824	69 297	172 022
6.	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	23,5828	13 625	321 312
7.	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,086728	765	66
8.	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.-ч	0,620739	102 089	63 370
9.	Машины для нанесения грунтовок	маш.-ч	1,07	33 458	35 800
10.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,444394	-	-
Итого по строительным машинам		СУМ			748 629
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
2.	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	2,6536	5 594 203	14 844 777
3.	Гвозди строительные	т	0,0024168	16 400 000	39 636
4.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,001725	18 400 000	31 740
5.	Растворитель	т	0,00013498	20 338 000	2 745
6.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,002599	11 600 000	30 148
7.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,00115	970 000	1 116
8.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00457392	9 808 698	44 864
9.	Клей "Биндер" Р2300	кг	342,4	61 728	21 135 667
12.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,1932	25 000	4 830
13.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0064	3 000 000	19 200
14.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0,0096	3 000 000	28 800
15.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,038936	3 000 000	116 808
16.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	0,1284	3 000 000	385 200
17.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0042251	30 429 000	128 566
18.	Лак	т	0,0050816	37 400 000	190 052
20.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	3,9376	66 233	260 799
21.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	1,9688	66 233	130 400
22.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	6,3772	66 233	422 381
23.	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	5,6364	45 000	253 638
24.	Бетон М-100	м3	21,828	310 654	6 780 956
25.	Бетон М-150	м3	3,0192	346 710	1 046 787
26.	Бетон М-200	м3	8,4456	388 759	3 283 303
1.	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100X50	М3	0,6124	3 000 000	1 837 200

1	4	5	6	7	8
2.	ПРОФИЛ 40X40X3	T	0,11424	11 087 000	1 266 579
3.	ШАРНИР	ШТ	6	15 000	90 000
4.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	T	0,018	11 400 000	205 200
5.	ТРУБА Д-20X3	T	0,08449	11 086 000	936 656
6.	ТРУБА Д-50X4	T	0,0722	11 086 000	800 409
7.	РЕЗЫНОВИЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4	8 500	34 000
8.	ЛЕКСАН	M2	6	93 000	558 000
9.	УГОЛОК 32X3	T	0,0024	12 600 000	30 240
10.	ТРУБА Д-76X3	T	0,0498	11 086 000	552 083
11.	ТРУБА Д-30X3	T	0,0204	11 086 000	226 154
12.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	T	0,01008	11 400 000	114 912
13.	УГОЛОК 50X5	T	0,01952	12 000 000	234 240
14.	ТРУБА Д-100X3	T	0,0187	11 086 000	207 308
15.	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	M2	3,36	120 000	403 200
16.	УГОЛОК 30X3	T	0,0105	12 600 000	132 300
17.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	T	0,00348	11 400 000	39 672
18.	ПРОФИЛ 40X30X3	T	0,02775	11 087 000	307 664
19.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,07344	9 808 698	720 351
20.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T	0,0025	9 808 698	24 522
21.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0174	9 652 176	167 948
22.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,02686	9 652 176	259 257
Итого ресурсы по проекту		СУМ			58 330 307
<i>Оборудование</i>					
1.	ВОРКАУТ	4 ШТ	1	15 000 000	15 000 000
2.	СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ4,5	M2	214	170 000	36 380 000
3.	ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ	1	48 000 000	48 000 000
Итого по оборудованию		СУМ			99 380 000

(ФАРГОНА Ш) БОБУР МФЙ А.КОДИРИЙ 52, ИСТИКЛОЛ МФЙ А.КОДИРИЙ 89
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на **ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0101-004-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0167	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,54	0,142618
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,17	0,620739
1.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	37,17	0,620739
2	E0101-033-02	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОШНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,0058	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,87	0,051446
2.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,87	0,051446
3	E1101-013-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	2,1400	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	60,776
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,08	4,4512
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	1,6478
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	10,914
3.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	2,4824
3.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,321
3.7	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	2,6536
3.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	3,9376
3.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,9688
3.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	6,3772
4	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	2,1400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	64,842
4.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	23,5828
4.3	9219	ВОДА	М3	0,5	1,07
4.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,1284
4.5	442754	БЕТОН М-100	М3	10,2	21,828
5	E1102-001-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ЧЕРНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	100М2	2,1400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,4	99,296
5.2	2460	МАШИНЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч	0,5	1,07
5.3	35405	КЛЕЙ "БИНДЕР" P2300	КГ	160	342,4
6		СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ.4,5	М2	214,0000	
7		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ	1,0000	
8		ВОРКАУТ	ШТ	1,0000	
9	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БОРДЮРОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0444	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	14,9841
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92	0,040848
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,011988
9.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,745032
9.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,032856
9.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,02886
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000799
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001243
9.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,9161
9.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,009768
9.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,9891
9.12	442764	БЕТОН М-200	М3	102	4,5288
КАЧЕЛИ					
10	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОНА ПОД ГОТОВЫХ ИГРУШЕК: КАЧЕЛИ	100М3	0,0384	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	12,9592
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92	0,035328
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010368
10.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,644352
10.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,028416

1	2	3	4	5	6
10.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,02496
10.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000691
10.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001075
10.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,3869
10.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,008448
10.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,7203
10.12	442764	БЕТОН М-200	М3	102	3,9168
11	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т		0,0708
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	4,476
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,014868
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,014868
12	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0190
13	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0518
14	E0601-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД СКАМЕЕКУ	100М3		0,0065
ДОП. 3					
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	3,8767
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,008748
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00175
14.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,188957
14.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,005573
14.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,006998
14.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,002748
14.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000194
14.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000494
14.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,486
14.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,004536
14.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,421848
14.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,66096
15	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,0036
16	С	ПРОФИЛ 40Х40Х3	Т		0,1142
17	С	ПРОФИЛ 40Х30Х3	Т		0,0278
18	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3		0,4500
19	С	ЛЕКСАН	М2		6,0000
20	E1504-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2		0,1200
ДОП. 4					
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	4,092
20.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0009
20.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,001356
20.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0006
20.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000288
20.6	35538	ШКУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1008
20.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,002204
20.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0372
21	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2		0,2700
ДОП. 4					
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	1,7685
21.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000092
21.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,003456
21.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,027
УРНА 3 ШТ					
22	E0601-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД УРНУ	100М3		0,0005
ДОП. 3					
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,287165
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,000648
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00013
22.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,013997
22.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,000413
22.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,000518
22.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000204
22.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000014
22.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000037
22.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,036
22.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000336
22.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,031248
22.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,04896
23	C124-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,0025
24	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	Т		0,0035
25	С	УГОЛОК 30Х3	Т		0,0105
26	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3		0,0900
27	С	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	М2		3,3600
28	E1504-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2		0,0300
ДОП. 4					
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
28.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
28.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339

1	2	3	4	5	6
28.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00015
28.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000072
28.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0252
28.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000551
28.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0093
29	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2	0,0660	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,4323
29.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000022
29.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,000845
29.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0066
30	E0601-001-13	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ И СТУЛ			
ДОП. 3		УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ДЛЯ ШАХМАТНОГО СТОЛА	100М3	0,0068	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	4,0682
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,00918
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001836
30.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,198288
30.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,005848
30.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,007344
30.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,002883
30.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000204
30.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000518
30.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,51
30.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,00476
30.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,44268
30.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,6936
31	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,0778	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	4,9185
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,016338
31.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,016338
32	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0079	
33	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0216	
34	С	ТРУБА Д-100Х3	Т	0,0187	
35	С	УГОЛОК 50Х5	Т	0,0195	
36	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	Т	0,0101	
37	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,0700	
38	E1504-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0100	
ДОП. 4					
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	0,341
38.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000075
38.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000113
38.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00005
38.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000024
38.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0084
38.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000184
38.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0031
39	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2	0,0410	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,26855
39.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000014
39.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,000525
39.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0041
40	E0601-001-13	КАЧЕЛИ ВЕСЫ 2ШТ			
ДОП. 3		УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД УРНУ	100М3	0,0050	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	3,0152
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,006804
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001361
40.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,146966
40.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,004334
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,005443
40.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,002137
40.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000151
40.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000384
40.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,378
40.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,003528
40.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,328104
40.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,51408
41	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0120	
42	С	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,0036	
43	С	ТРУБА Д-30Х3	Т	0,0204	
44	С	ТРУБА Д-76Х3	Т	0,0498	
45	С	УГОЛОК 32Х3	Т	0,0024	
46	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,0024	
47	С	ШАРНИР	ШТ	2,0000	
48	С	РЕЗЫНОВИЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4,0000	

1	2	3	4	5	6
49	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100M2	0,0400	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,364
49.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0003
49.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000452
49.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0002
49.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000096
49.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0336
49.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000735
49.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0124
50	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕП	100M2	0,0200	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,151
50.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000007
50.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,000256
50.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,002
51	E0601-001-13 ДОП. 3	КОЧЕЛИ ДВОЙНЫЕ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ДЛЯ ШАХМАТНОГО СТОЛА	100M3	0,0108	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	6,4612
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,01458
51.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,002916
51.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,314928
51.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,009288
51.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,011664
51.7	9219	ВОДА	МЗ	0,424	0,004579
51.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000324
51.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000823
51.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,81
51.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,7	0,00756
51.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,70308
51.13	442759	БЕТОН М-150	МЗ	102	1,1016
52	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0018	
53	C	ТРУБА Д-50Х4	Т	0,0722	
54	C	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,0809	
55	C	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,0180	
56	E1001-052-04	ОБШИВКА СКАМЬИ БРУСЯМИ	М2	0,3200	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,9	1,568
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,0064
56.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0064
56.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00012	0,000038
56.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,02	0,0064
56.6	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ	0,03	0,0096
57	C	ШАРНИР	ШТ	4,0000	
58	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100M2	0,0300	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
58.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
58.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339
58.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00015
58.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000072
58.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0252
58.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000551
58.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0093
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		292,1143
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		5,2771
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,6781
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,051446
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		2,2525
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		10,914
7	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		2,4824
8	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч		23,5828
9	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,086728
10	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч		0,620739
11	2460	МАШИНЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч		1,07
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,444394
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	9219	ВОДА	МЗ		1,0826
14	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т		2,6536
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002417
16	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,001725
17	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,000135

1	2	3	4	5	6
18	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,002599
19	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,00115
20	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,004574
21	35405	КЛЕЙ "БИНДЕР" P2300	КГ		342,4
22	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,000552
23	35516	РОГОЖА	М2		9,523
24	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,1932
25	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3		0,0064
26	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3		0,0096
27	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,038936
28	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3		0,1284
29	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,004225
30	43236	ЛАК	Т		0,005082
31	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,111
32	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		3,9376
33	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		1,9688
34	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		6,3772
35	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		5,6364
36	442754	БЕТОН М-100	М3		21,828
37	442759	БЕТОН М-150	М3		3,0192
38	442764	БЕТОН М-200	М3		8,4456
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
39	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3		0,6124
40	С	ПРОФИЛ 40Х40Х3	Т		0,11424
41	С	ШАРНИР	ШТ		6
42	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т		0,018
43	С	ТРУБА Д-20Х3	Т		0,08449
44	С	ТРУБА Д-50Х4	Т		0,0722
45	С	РЕЗИНОВИЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ		4
46	С	ЛЕКСАН	М2		6
47	С	УГОЛОК 32Х3	Т		0,0024
48	С	ТРУБА Д-76Х3	Т		0,0498
49	С	ТРУБА Д-30Х3	Т		0,0204
50	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-4ММ	Т		0,01008
51	С	УГОЛОК 50Х5	Т		0,01952
52	С	ТРУБА Д-100Х3	Т		0,0187
53	С	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	М2		3,36
54	С	УГОЛОК 30Х3	Т		0,0105
55	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-3ММ	Т		0,00348
56	С	ПРОФИЛ 40Х30Х3	Т		0,02775
57	204-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т#168		0,07344
58	204-9201	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т#168		0,0025
59	204-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т#168		0,0174
60	204-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т#168		0,02686
ОБОРУДОВАНИЕ					
61		ВОРКАУТ	ШТ		1
62		СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ4,5	М2		214
63		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ		1

СОСТАВИЛ

(Фаргона ш) Сой буйи МФЙ Ал - Фаргоний

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	172,010946	12 114,89	2 083 894
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,2806658	-	-
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			-
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,8824888	87 762	77 449
2.	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1,4636704	903	1 321
3.	Гудронаторы ручные	маш.-ч	5,7477	208	1 194
4.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	1,30732	69 297	90 593
5.	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	12,41954	13 625	169 214
6.	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,0456184	765	35
7.	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.-ч	0,8378118	102 089	85 531
8.	Машины для нанесения грунтовок	маш.-ч	0,5635	33 458	18 853
9.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,2530452	-	-
Итого по строительным машинам		СУМ			444 190
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
2.	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	1,39748	5 594 203	7 817 787
3.	Гвозди строительные	т	0,0015516	16 400 000	25 446
4.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,00135	18 400 000	24 840
5.	Растворитель	т	0,00006426	20 338 000	1 307
6.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,002034	11 600 000	23 594
7.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,004221	970 000	4 094
8.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00366633	9 808 698	35 962
9.	Клей "Биндер" P2300	кг	180,32	61 728	11 130 793
12.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,21924	25 000	5 481
13.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0064	3 000 000	19 200
14.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0,0096	3 000 000	28 800
15.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,033308	3 000 000	99 924
16.	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	0,06762	3 000 000	202 860
17.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,00531054	30 429 000	161 594
18.	Лак	т	0,0024192	37 400 000	90 478
20.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	2,07368	66 233	137 346
21.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	1,03684	66 233	68 673
22.	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	3,35846	66 233	222 441
23.	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	3,341044	45 000	150 347
24.	Бетон М-100	м3	11,4954	310 654	3 571 092
25.	Бетон М-150	м3	4,53288	346 710	1 571 595
26.	Бетон М-200	м3	1,02	388 759	396 534
1.	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100X50	М3	0,329	3 000 000	987 000
2.	ПРОФИЛ 40X40X3	Т	0,08184	11 087 000	907 360
3.	ШАРНИР	ШТ	6	15 000	90 000

1	4	5	6	7	8
4.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,01992	11 400 000	227 088
5.	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,12045	11 086 000	1 335 309
6.	ТРУБА Д-50Х4	Т	0,1632	11 086 000	1 809 235
7.	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 150Х50	М3	0,048	3 000 000	144 000
8.	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 300Х50	М3	0,092	3 000 000	276 000
9.	ТРУБА Д-100Х4	Т	0,11103	11 086 000	1 230 879
10.	РЕЗЫНОВИЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4	8 500	34 000
11.	ПРОФИЛ 40Х30Х3	Т	0,05181	11 087 000	574 417
12.	УГОЛОК 50Х5	Т	0,0166	12 000 000	199 200
13.	ТРУБА Д-76Х3	Т	0,0204	11 086 000	226 154
14.	ТРУБА Д-30Х3	Т	0,0404	11 086 000	447 874
15.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,08	9 808 698	784 696
16.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0078	9 652 176	75 287
17.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,03	9 652 176	289 565
Итого ресурсы по проекту		СУМ			35 428 254
<i>Оборудование</i>					
1	СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЯ ПВХ ТОЛЩ4,5	М2	112,7	170 000	19 159 000
2	ДЕТСКАЯ ИГРУШКА №033	ШТ	1	46 200 000	46 200 000
3	ДЕТСКАЯ ИГРУШКА КАРУСЕЛЬ	ШТ	1	4 000 000	4 000 000
4	ВОРКАУТ	3 ШТ	1	12 000 000	12 000 000
Итого по оборудованию		СУМ			81 359 000

(ФАРГОНА Ш) СОЙ БУЙИ МФЙ АЛ - ФАРГОНИЙ
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**
(локальная ресурсная смета)на **СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0101-004-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] М3. ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0225	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,54	0,192492
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,17	0,837812
1.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	37,17	0,837812
2	E1101-013-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	1,1270	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	32,0068
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,08	2,3442
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,86779
2.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	5,7477
2.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	1,3073
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,16905
2.7	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	1,3975
2.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	2,0737
2.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,0368
2.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	3,3585
3	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	1,1270	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	34,1481
3.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	12,4195
3.3	9219	ВОДА	М3	0,5	0,5635
3.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,06762
3.5	442754	БЕТОН М-100	М3	10,2	11,4954
4	E1102-001-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ЧЕРНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	100М2	1,1270	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,4	52,2928
4.2	2460	МАШИНЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч	0,5	0,5635
4.3	35405	КЛЕЙ "ВИНДЕР" Р2300	КГ	160	180,32
5		СПОРТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ПВХ ТОЛЩ 4,5	М2	112,7000	
		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА	ШТ	1	
		ДЕТСКАЯ ИГРУШКА КАРУСЕЛЬ	ШТ	1	
		ВОРКАУТ	3 ШТ	1	
6	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОНА ПОД ГОТОВЫХ ИГРУШЕК: КАЧЕЛИ	100М3	0,0100	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	3,3748
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92	0,0092
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0027
6.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,1678
6.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,0074
6.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0065
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00018
6.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,00028
6.9	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,882
6.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,0022
6.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,448
6.12	442764	БЕТОН М-200	М3	102	1,02
7	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,1100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	6,9542
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,0231
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0231
8	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0300	
9	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ СКАМЕЙКА	Т	0,0800	

1	2	3	4	5	6
10	E0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД СКАМЕЕКУ	100М3	0,0022	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	1,2922
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,002916
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000583
10.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,062986
10.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,001858
10.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,002333
10.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000916
10.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000065
10.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000165
10.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,162
10.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,001512
10.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,140616
10.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,22032
11	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АІ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0024	
12	С	ПРОФИЛ 40Х40Х3	Т	0,0818	
13	С	ПРОФИЛ 40Х30Х3	Т	0,0518	
14	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,2650	
15	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,0400	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,364
15.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0003
15.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000452
15.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0002
15.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000096
15.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0336
15.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000735
15.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0124
16	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2	0,1590	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	1,0414
16.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,000054
16.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,002035
16.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0159
17	E0601-001-13 ДОП. 3	ТУРНИК И СТЕНА ШВЕТСКАЯ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД ТУРНИК	100М3	0,0011	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,646121
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,001458
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000292
17.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,031493
17.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,000929
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,001166
17.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000458
17.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000032
17.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000082
17.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,081
17.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000756
17.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,070308
17.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,11016
18	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АІ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0012	
19	С	ТРУБА Д-100Х4	Т	0,0949	
20	С	ТРУБА Д-30Х3	Т	0,0200	
21	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,0019	
22	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0400	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,364
22.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0003
22.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000452
22.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0002
22.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000096
22.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0336
22.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000735
22.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0124
23	E0601-001-13 ДОП. 3	СПОРТИВНАЯ ЛЕСНИЦА УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД ТУРНИК	100М3	0,0011	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,646121
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,001458
23.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000292
23.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,031493
23.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,000929
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,001166
23.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000458
23.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000032
23.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000082
23.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,081

1	2	3	4	5	6
23.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000756
23.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,070308
23.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,11016
24	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0012	
25	С	ТРУБА Д-50Х4	Т	0,0455	
26	С	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,0280	
27	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0300	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
27.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
27.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339
27.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00015
27.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000072
27.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0252
27.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000551
27.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0093
28	E0601-001-13 ДОП. 3	КАЧЕЛИ ВЕСЫ УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД КАЧЕЛИ	100М3	0,0011	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,646121
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,001458
28.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000292
28.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,031493
28.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,000929
28.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,001166
28.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000458
28.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000032
28.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000082
28.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,081
28.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000756
28.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,070308
28.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,11016
29	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0006	
30	С	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,0116	
31	С	ТРУБА Д-30Х3	Т	0,0204	
32	С	ТРУБА Д-76Х3	Т	0,0204	
33	С	УГОЛОК 50Х5	Т	0,0166	
34	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 100Х50	М3	0,0640	
35	С	ШАРНИР	ШТ	2,0000	
36	С	РЕЗИНОВЫЕ МАТЕРИАЛ (ДЛЯ АМАРТИЗАЦИЯ)	ШТ	4,0000	
37	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0200	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	0,682
37.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00015
37.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000226
37.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0001
37.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000048
37.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0168
37.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000367
37.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0062
38	E1504-039-01	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 1 РАЗ СТЕН	100М2	0,0300	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,55	0,1965
38.2	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00034	0,00001
38.3	43236	ЛАК	Т	0,0128	0,000384
38.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,003
39	E0601-001-13 ДОП. 3	БРУС УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД БРУС	100М3	0,0006	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	0,382886
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,000864
39.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000173
39.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	0,018662
39.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,00055
39.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,000691
39.7	9219	ВОДА	М3	0,424	0,000271
39.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000019
39.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,000049
39.10	35516	РОГОЖА	М2	75	0,048
39.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,000448
39.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,041664
39.13	442759	БЕТОН М-150	М3	102	0,06528
40	C124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0006	
41	С	ТРУБА Д-100Х4	Т	0,0161	
42	С	ТРУБА Д-50Х4	Т	0,0455	
43	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0200	

1	2	3	4	5	6
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	0,682
43.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00015
43.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000226
43.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0001
43.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000048
43.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0168
43.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000367
43.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0062
ПЕСОЧНИЦЫ					
44	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 300Х50	МЗ	0,0920	
45	С	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС 150Х50	МЗ	0,0480	
46	Е1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,0810	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,73	7,5111
46.2	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,00321
46.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,06804
46.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,002004
КОЧЕЛИ ДВОЙНЫЕ					
47	Е0601-001-13 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД КАЧЕЛИ	100МЗ	0,0384	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598,26	22,9732
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	0,05184
47.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010368
47.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	29,16	1,1197
47.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,86	0,033024
47.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,041472
47.7	9219	ВОДА	МЗ	0,424	0,016282
47.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,001152
47.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0,002926
47.10	35516	РОГОЖА	М2	75	2,88
47.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,7	0,02688
47.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	2,4998
47.13	442759	БЕТОН М-150	МЗ	102	3,9168
48	С124-9202	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0018	
49	С	ТРУБА Д-50Х4	Т	0,0722	
50	С	ТРУБА Д-20Х3	Т	0,0809	
51	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ-6ММ	Т	0,0180	
52	Е1001-052-04	ОБШИВКА СКАМЬИ БРУСЯМИ	М2	0,3200	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,9	1,568
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,0064
52.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0064
52.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00012	0,000058
52.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,02	0,0064
52.6	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ	0,03	0,0096
53	С	ШАРНИР	ШТ	4,0000	
54	Е1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,0300	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	1,023
54.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000225
54.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000339
54.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00015
54.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000072
54.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0252
54.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,000551
54.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0093
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		172,0109
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		3,2807

СОСТАВИЛ