

ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТОВ ПРИ СВП
ПИТОВ, КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА,
КОРОЧА, ЧИМКУРГОН И БОЙТУБИ В ИШТЫХАНСКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Директор
ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"



Шакаров А.

САМАРКАНД - 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТОВ ПРИ СВП ПИТОВ,
КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА, КОРОЧА, ЧИМКУРГОН И
БОЙТУБИ В ИШТЫХАНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Основанием для расчета стоимости текущего ремонта объекта является дефектный акт

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кулькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании

Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261

"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и

Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении

"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **1-го квартала 2022 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ



РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДУНКТОВ ПРИ СВП ПИТОВ, КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА, КОРОЧА, ЧИМКУРГОН И БОЙТУБИ В ИШТХАНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО),СУМ	В.Т.Ч.									
			СВП ПИТОВ	СВП КАНЖИГАЛИ	СВП ХАЗАР БОБО	СВП ЖАР ОСТИ	СВП АРАБХОНА	СВП КОРОЧА	СВП ЧИМКУРГОН	СВП БОЙТУБИ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	2 072 640	259 080	259 080	259 080	259 080	259 080	259 080	259 080	259 080		
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	109 398 551	10 316 660	10 316 660	14 794 205	14 794 205	14 794 205	14 794 205	14 794 205	14 794 205		
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	38 619 288	3 748 973	3 748 973	5 186 890	5 186 890	5 186 890	5 186 890	5 186 890	5 186 890		
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 647 698	833 634	833 634	1 330 072	1 330 072	1 330 072	1 330 072	1 330 072	1 330 072		
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	159 738 177	15 158 347	15 158 347	21 570 247	21 570 247	21 570 247	21 570 247	21 570 247	21 570 247		
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	28 553 229	2 698 257	2 698 257	3 859 452	3 859 452	3 859 452	3 859 452	3 859 452	3 859 452		
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	188 291 405	17 856 605	17 856 605	25 429 699	25 429 699	25 429 699	25 429 699	25 429 699	25 429 699		
8	НДС - 15%	28 243 711	2 678 491	2 678 491	3 814 455	3 814 455	3 814 455	3 814 455	3 814 455	3 814 455		
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС	216 535 116	20 535 095	20 535 095	29 244 154	29 244 154	29 244 154	29 244 154	29 244 154	29 244 154		



ГИП

Форма N 5

ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТОВ ПРИ СВП ПИТОВ, КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА, КОРОЧА, ЧИМКУРГОН И БОЙТУБИ В ИШТЫХАНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

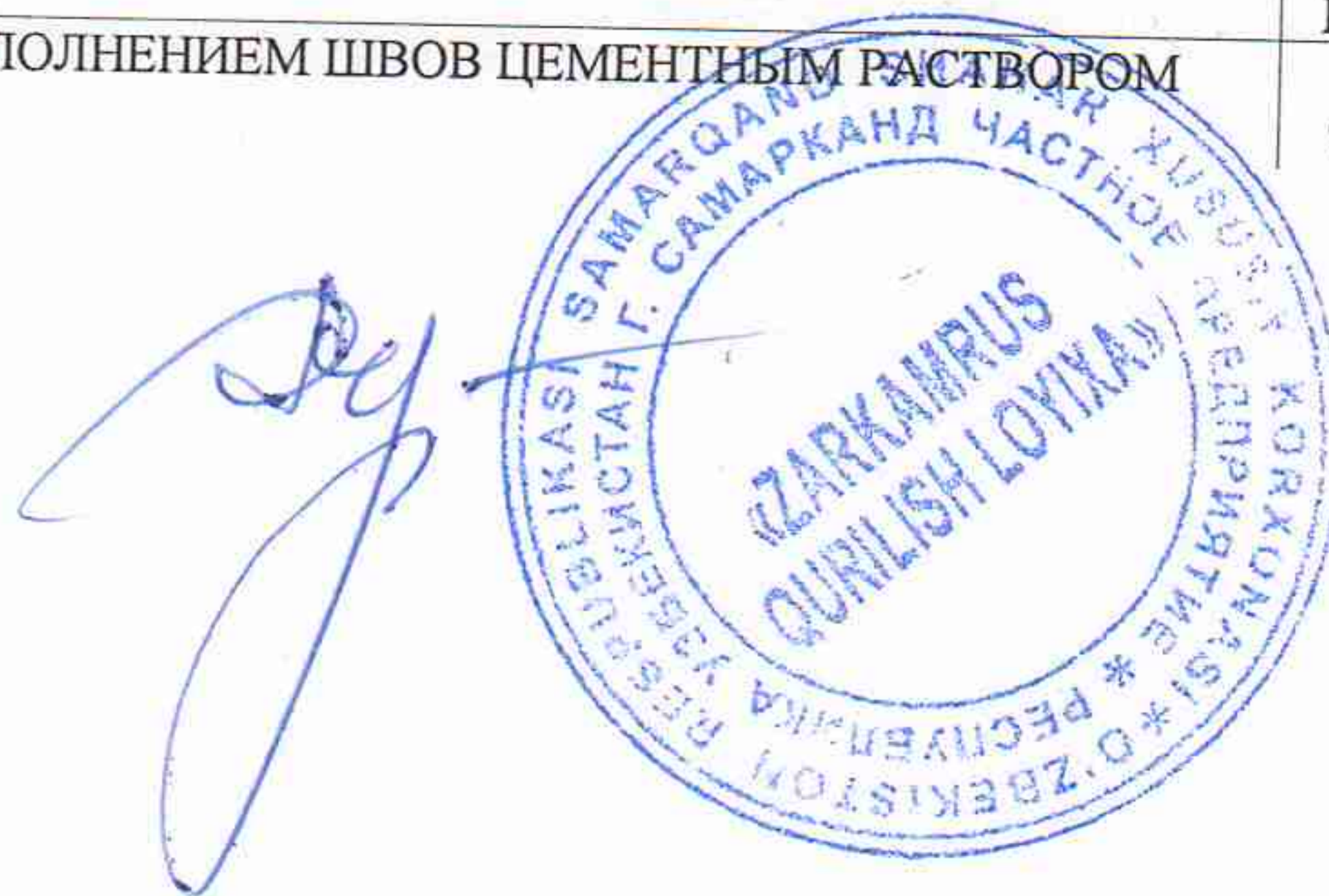
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
СВП ПИТОВ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ		
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3	0,0312
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	100 М3 БЕТОНА	0,0160
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	ШТ.	1,0000
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,5400
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	М3 100 М2 КРОВЛИ	0,1840 0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0904
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	16,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,0600
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	6,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	6,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,0750
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1250
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,1250
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4250
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,4250
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0540
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0620
27	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,1250
СВП КАНЖИГАЛИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ		
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3	0,0312
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	100 М3 БЕТОНА	0,0160
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	ШТ.	1,0000
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,5400
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	М3 100 М2 КРОВЛИ	0,1840 0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0904
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	16,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,0600
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	6,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	6,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,0750
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1250
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,1250
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4250
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,4250
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0540
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0620
27	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,1250
СВП ХАЗАР БОБО			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ		
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3 100 М3 БЕТОНА	0,0478 0,0180

3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т		
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	ШТ.	1,0000
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	МЗ	0,5400
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,1840 0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНО	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100 0,2500
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УУТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390 0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390 0,2500
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП ЖАР ОСТИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	МЗ	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНО	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100 0,2500
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УУТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390 0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390 0,2500
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП АРАБХОНА			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	МЗ	0,1840

6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП КОРОЧА			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП ЧИМКУРГОН			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000

9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ПОТОЛКОВ 100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	ПОКРЫТИЯ 1000М2	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	ПОКРЫТИЯ 100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП БОЙТУБИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	БЕТОНА	
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	ШТ.	1,0000
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,5400
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	М3 100 М2 КРОВЛИ	0,1840 0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ПОТОЛКОВ 100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	ПОКРЫТИЯ 1000М2	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	ПОКРЫТИЯ 100М2 ТРОТУАРА	0,2500



**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТОВ ПРИ СВП ПИТОВ, КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА, КОРОЧА,
ЧИМКУРГОН И БОЙТУБИ В ИШТЫХАНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	СУМ	
				Сметная стоимость на единицу	общая
1	2	3	4	5	6
СВП ПИТОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	193,8581	19338,7488	3 748 973
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			3 748 973
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,01707	72437	1 236
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26848	1081	290
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,7691	950	1 681
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,31455	127627	40 145
10	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	1 914
11	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	191 733
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,11	133526	415 266
13	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01275	1207	15
15	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	4	1327	5 308
17	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,008136	11102	90
18	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,06875	916	63
19	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,29832	710	212
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,01184	916	11
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,95	4656	23 047
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,7563	54548	95 803
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,557632	54548	30 418
24	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,015	71069	1 066
25	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,0285	3985	4 099
26	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,552496	1077	595
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ		26939	20 642
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
27	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,632	360770	588 777
29	ВОДА	М3	0,004528	250	1
30	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,00625	284024	1 775
32	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000	413
33	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	15000000	450
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001742	14000000	24 388
35	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000228	7500000	1 710
36	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005101	7500000	38 258
37	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0004	891523	357
38	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120	42 570
39	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160	7 128
40	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550	4 840
41	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000	17 600
42	КРАСКА	КГ	0,025	15600	390
43	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,005128	17560000	90 048
44	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,003454	14453043,48	49 921
45	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,092	4500	9 414
49	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200	8 960
50	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
51	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002816	10434782,61	29 384
52	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000175	5500000	963
53	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,7763	3690	13 935
54	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00085	3800000	3 230
55	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000036	11660000	420
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000	74 624
57	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,05125	3373913	172 913
58	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000009	350000	3
59	РОГОЖА	М2	1,4112	1250	1 764
60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000093	3373913	314
61	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0864	3373913	291 506
62	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,20352	3373913	686 659
63	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,4482	3373913	1 512 188

64	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,02208	3373913	95420
65	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00352	3373913	74 496
66	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,00184	3373913	11 876
68	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	МЗ	0,00184	3373913	6 208
69	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	Т	0,00035	12500000	4 375
70	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	12,5	25000	312 500
71	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ. 10СМ	М2	13,125	20000	262 500
72	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	М2	25,75	14500	373 375
73	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ШТ	2	54700	109 400
74	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	0,453336	2766	1 254
75	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001612	3000000	4 836
76	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	Т	0,000262	8000000	2 096
77	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
78	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
79	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	М	5	20000	100 000
80	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	Т	0,000452	12800000	5 786
81	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	М2	0,7168	25212	18 072
82	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	Т	0,01615	7800000	125 970
83	ЛЕНТА К226	М2	7,5	50737	380 528
84	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100М	0,025	65000	1 625
85	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	КГ	30,5	1500	45 750
86	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,13	3670,2	477
87	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ ² , ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	100ШТ	0,05	5000	250
88	ВОРОНКА	10М	0,00169	65000	110
89	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ. 80Х40Х3,0ММ	ШТ	2	25000	50 000
90	КОЛЕНА	М	16	66 967,00	1 071 472
91	КРОШТЕЙН	ШТ	2	12000	24 000
92	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	6	5500	33 000
94	ПРОВОД АПВ6	ПМ	6	20000	120 000
	Итого по материальным ресурсам	М	50	1650	82 500
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ			9 828 140
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ	СУМ			487 282
	Всего по материальным ресурсам	СУМ			1 238
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			10 316 660
93	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
	Итого по оборудованию	ШТ	1	254000	254 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			254 000
	Всего по оборудованию	СУМ			5 080
	ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			259 080
	СВП КОЧЧИАЛИ	СУМ			15 158 347
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	193,8581	19338,7488	3 748 973
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			3 748 973
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01707	72437	1 236
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,26848	1081	290
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,7691	950	1 681
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,31455	127627	40 145
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	1 914
10	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	191 733
11	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526	415 266
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01275	1207	15
13	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327	5 308
15	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,008136	11102	90
17	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06875	916	63
18	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710	212
19	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01184	916	11
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656	23 047
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,7563	54548	95 803
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,557632	54548	30 418
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069	1 066
24	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,0285	3985	4 099
25	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,552496	1077	595
26	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,76625	26939	20 642
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			833 634
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
27	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ. 0,4ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,632	360770	588 777
29	ВОДА	М3	0,004528	250	1
30	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,00625	284024	1 775
32	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000	413

33	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	15000000	450
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001742	14000000	24 388
35	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000228	7500000	1 710
36	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005101	7500000	38 258
37	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0004	891523	357
38	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120	42 570
39	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160	7 128
40	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550	4 840
41	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000	17 600
42	КРАСКА	КГ	0,025	15600	390
43	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,005128	17560000	90 048
44	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,003454	14453043,48	49 921
45	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,092	4500	9 414
49	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200	8 960
50	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
51	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002816	10434782,61	29 384
52	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000175	5500000	963
53	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,7763	3690	13 935
54	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00085	3800000	3 230
55	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000036	11660000	420
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000	74 624
57	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,05125	3373913	172 913
58	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000009	350000	3
59	РОГОЖА	М2	1,4112	1250	1 764
60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000093	3373913	314
61	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0864	3373913	291 506
62	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,20352	3373913	686 659
63	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,4482	3373913	1 512 188
64	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,02208	3373913	74 496
65	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00352	3373913	11 876
66	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,00184	3373913	6 208
68	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00035	12500000	4 375
69	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	12,5	25000	312 500
70	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	13,125	20000	262 500
71	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ. 10СМ	М2	25,75	14500	373 375
72	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
73	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,453336	2766	1 254
74	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001612	3000000	4 836
75	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000262	8000000	2 096
76	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
77	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
78	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	5	20000	100 000
79	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000452	12800000	5 786
80	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,7168	25212	18 072
81	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,01615	7800000	125 970
82	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	7,5	50737	380 528
83	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
84	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
85	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
86	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
87	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,00169	65000	110
88	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
89	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X40X3,0ММ	М	16	66 967,00	1 071 472
90	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
91	КРОШТЕЙН	ШТ	6	5500	33 000
92	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	6	20000	120 000
94	ПРОВОД АПВ6	М	50	1650	82 500
Итого по материальным ресурсам		СУМ			9 828 140
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			487 282
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ					1 238
Всего по материальным ресурсам		СУМ			10 316 660
ОБОРУДОВАНИЕ					
93	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
Итого по оборудованию		СУМ			254 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			5 080
Всего по оборудованию		СУМ			259 080
ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			15 158 347
СВП ХАЗАР БОБО					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488	5 186 890

ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ		5 186 890
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84018	72437
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1703	950
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,588	76818
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,24375	3164
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,021	1207
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,8697	97872
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012717	11102
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1375	916
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01332	916
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,254	862
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,27729	22567
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,694	3985
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,666512	1077
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,5325	26939
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ		1 330 072
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	57,75	50737
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,836	360770
35	ВОДА	М3	8,1171	250
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,0125	284024
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	15000000
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001945	14000000
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000456	7500000
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005378	7500000
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00045	891523
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,2457	42500
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000
49	КРАСКА	КГ	0,025	15600
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008444	17560000
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,005685	14453043,48
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,3876	4500
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,00507	5000000
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002873	10434782,61
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000274	5500000
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,8755	3690
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0014	3800000
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000057	11660000
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1025	3373913
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000014	350000
67	РОГОЖА	М2	1,5876	1250
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000146	3373913
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0864	3373913
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,20352	3373913
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00351	3373913
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,4482	3373913
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,02208	3373913

74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00396	3373913	13 361
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,00184	3373913	6 208
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	МЗ	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	МЗ	3,978	360770	1 435 143
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	25	25000	625 000
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	26,25	20000	525 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ.10СМ	М2	51,5	14500	746 750
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,429	9000	3 861
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,56	60000	93 600
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	9,984	31529	314 786
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001612	3000000	4 836
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000525	8000000	4 200
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	5	20000	100 000
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002642	65000	172
102	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25	66 967,00	1 674 175
104	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
105	КРОШТЕЙН	ШТ	12	5500	66 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000
108	ПРОВОД АПВ6	М	50	1650	82 500
Итого по материальным ресурсам		СУМ			14 092 469
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			700 498
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ					1 238
Всего по материальным ресурсам		СУМ			14 794 205
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
Итого по оборудованию		СУМ			254 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			5 080
Всего по оборудованию		СУМ			259 080
ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			21 570 247
СВП ЖАР ОСТИ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488	5 186 890
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			5 186 890
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84018	72437	60 860
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081	327
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655	182
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1703	950	2 062
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,588	76818	275 623
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627	51 328
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	1 914
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	191 733
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526	415 266
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,24375	3164	771
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,021	1207	25
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,8697	97872	85 119
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327	5 308
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012717	11102	141
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1375	916	126
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710	212
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01332	916	12
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,254	862	6 253
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656	23 047
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,27729	22567	6 258
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548	117 349
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548	36 337

29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069	1 066
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,694	3985	6 751
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,666512	1077	718
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,5325	26939	41 284
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		1 330 072
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,836	360770	662 374
35	ВОДА	М3	8,1171	250	2 029
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,0125	284024	3 550
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000	413
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	1500000	450
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001945	1400000	27 230
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000456	7500000	3 420
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005378	7500000	40 335
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00045	891523	401
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,2457	42500	10 442
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120	42 570
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160	7 128
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550	4 840
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000	17 600
49	КРАСКА	КГ	0,025	15600	390
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008444	17560000	148 277
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,005685	14453043,48	82 166
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,3876	4500	10 744
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,00507	5000000	25 350
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200	8 960
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
59	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002873	10434782,61	29 979
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000274	5500000	1 507
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,8755	3690	14 301
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0014	3800000	5 320
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000057	11660000	665
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000	74 624
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1025	3373913	345 826
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000014	350000	5
67	РОГОЖА	М2	1,5876	1250	1 985
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000146	3373913	493
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0864	3373913	291 506
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,20352	3373913	686 659
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00351	3373913	11 842
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,4482	3373913	1 512 188
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,02208	3373913	74 496
74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00396	3373913	13 361
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,00184	3373913	6 208
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	М3	3,978	360770	1 435 143
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	25	25000	625 000
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	26,25	20000	525 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ.10СМ	М2	51,5	14500	746 750
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,429	9000	3 861
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,56	60000	93 600
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	9,984	31529	314 786
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001612	3000000	4 836
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000525	8000000	4 200
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	5	20000	100 000
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477

100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ								
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	100ШТ	0,05	5000					250
102	ВОРОНКА								
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X40X3,0ММ	ШТ	2	25000					50 000
104	КОЛЕНА	М	25	66 967,00					1 674 175
105	КРОШТЕЙН	ШТ	2	12000					24 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	12	5500					66 000
108	ПРОВОД АПВ6	ПМ	12	20000					240 000
		М	50	1650					82 500
	Итого по материальным ресурсам								
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ							14 092 469
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ	СУМ							700 498
	Всего по материальным ресурсам								1 238
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ							14 794 205
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000					254 000
	Итого по оборудованию	СУМ							254 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ							5 080
	Всего по оборудованию	СУМ							259 080
	ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ							21 570 247
	СВП АРАБХОНА								
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488					5 186 890
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ							5 186 890
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ								
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84018	72437					60 860
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081					327
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655					182
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1703	950					2 062
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,588	76818					275 623
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627					51 328
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627					1 914
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324					191 733
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526					415 266
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,24375	3164					771
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,021	1207					25
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,8697	97872					85 119
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327					5 308
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012717	11102					141
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1375	916					126
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710					212
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01332	916					12
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,254	862					6 253
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656					23 047
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,27729	22567					6 258
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548					117 349
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548					36 337
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069					1 066
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,694	3985					6 751
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,666512	1077					718
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,5325	26939					41 284
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ							1 330 072
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ								
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	57,75	50737					2 930 062
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,836	360770					662 374
35	ВОДА	М3	8,1171	250					2 029
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,0125	284024					3 550
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000					413
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	15000000					450
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001945	14000000					27 230
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000456	7500000					3 420
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005378	7500000					40 335
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00045	891523					401
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,2457	42500					10 442
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120					42 570
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160					7 128
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550					4 840
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000					17 600
49	КРАСКА	КГ	0,025	15600					390
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008444	17560000					148 277
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,005685	14453043,48					82 166
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,3876	4500					10 744
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,00507	5000000					25 350
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200					8 960

58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002873	10434782,61	29 979
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000274	5500000	1 507
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,8755	3690	14 301
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0014	3800000	5 320
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000057	11660000	665
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000	74 624
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,1025	3373913	345 826
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000014	350000	5
67	РОГОЖА	М2	1,5876	1250	1 985
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,000146	3373913	493
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0864	3373913	291 506
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,20352	3373913	686 659
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00351	3373913	11 842
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,4482	3373913	1 512 188
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,02208	3373913	74 496
74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00396	3373913	13 361
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,00184	3373913	6 208
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	МЗ	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	МЗ	3,978	360770	1 435 143
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	25	25000	625 000
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	26,25	20000	525 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ. 10СМ	М2	51,5	14500	746 750
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,429	9000	3 861
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,56	60000	93 600
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	9,984	31529	314 786
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001612	3000000	4 836
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000525	8000000	4 200
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	5	20000	100 000
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002642	65000	172
102	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X40X3,0ММ	М	25	66 967,00	1 674 175
104	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
105	КРОШТЕЙН	ШТ	12	5500	66 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000
108	ПРОВОД АПВ6	М	50	1650	82 500
Итого по материальным ресурсам		СУМ			14 092 469
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			700 498
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ					1 238
Всего по материальным ресурсам		СУМ			14 794 205
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
Итого по оборудованию		СУМ			254 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			5 080
Всего по оборудованию		СУМ			259 080
ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			21 570 247
СВП КОРОЧА					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488	5 186 890
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			5 186 890
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84018	72437	60 860
3	ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081	327
4	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655	182
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1703	950	2 062
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,588	76818	275 623

9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627	95420
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	51 328
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	1 914
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526	191 733
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,24375	3164	415 266
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,021	1207	771
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,8697	97872	25
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327	85 119
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012717	11102	5 308
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1375	916	141
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710	126
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01332	916	212
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,254	862	12
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656	6 253
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,27729	22567	23 047
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548	6 258
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548	117 349
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069	36 337
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,694	3985	1 066
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,666512	1077	6 751
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,5325	26939	718
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		41 284
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					1 330 072
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,836	360770	662 374
35	ВОДА	М3	8,1171	250	2 029
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,0125	284024	3 550
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000475	870000	413
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	1500000	450
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001945	1400000	27 230
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000456	7500000	3 420
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005378	7500000	40 335
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,00045	891523	401
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,2457	42500	10 442
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	354,75	120	42 570
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	44,55	160	7 128
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,8	550	4 840
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	1,1	16000	17 600
49	КРАСКА	КГ	0,025	15600	390
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008444	17560000	148 277
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,005685	14453043,48	82 166
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,3876	4500	10 744
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,00507	5000000	25 350
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	3200	8 960
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002873	10434782,61	29 979
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000274	5500000	1 507
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,8755	3690	14 301
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0014	3800000	5 320
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000057	11660000	665
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	11660000	74 624
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1025	3373913	345 826
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000014	350000	5
67	РОГОЖА	М2	1,5876	1250	1 985
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000146	3373913	493
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0864	3373913	291 506
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,20352	3373913	686 659
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00351	3373913	11 842
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,4482	3373913	1 512 188
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,02208	3373913	74 496
74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00396	3373913	13 361
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,00184	3373913	6 208
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	М3	3,978	360770	1 435 143

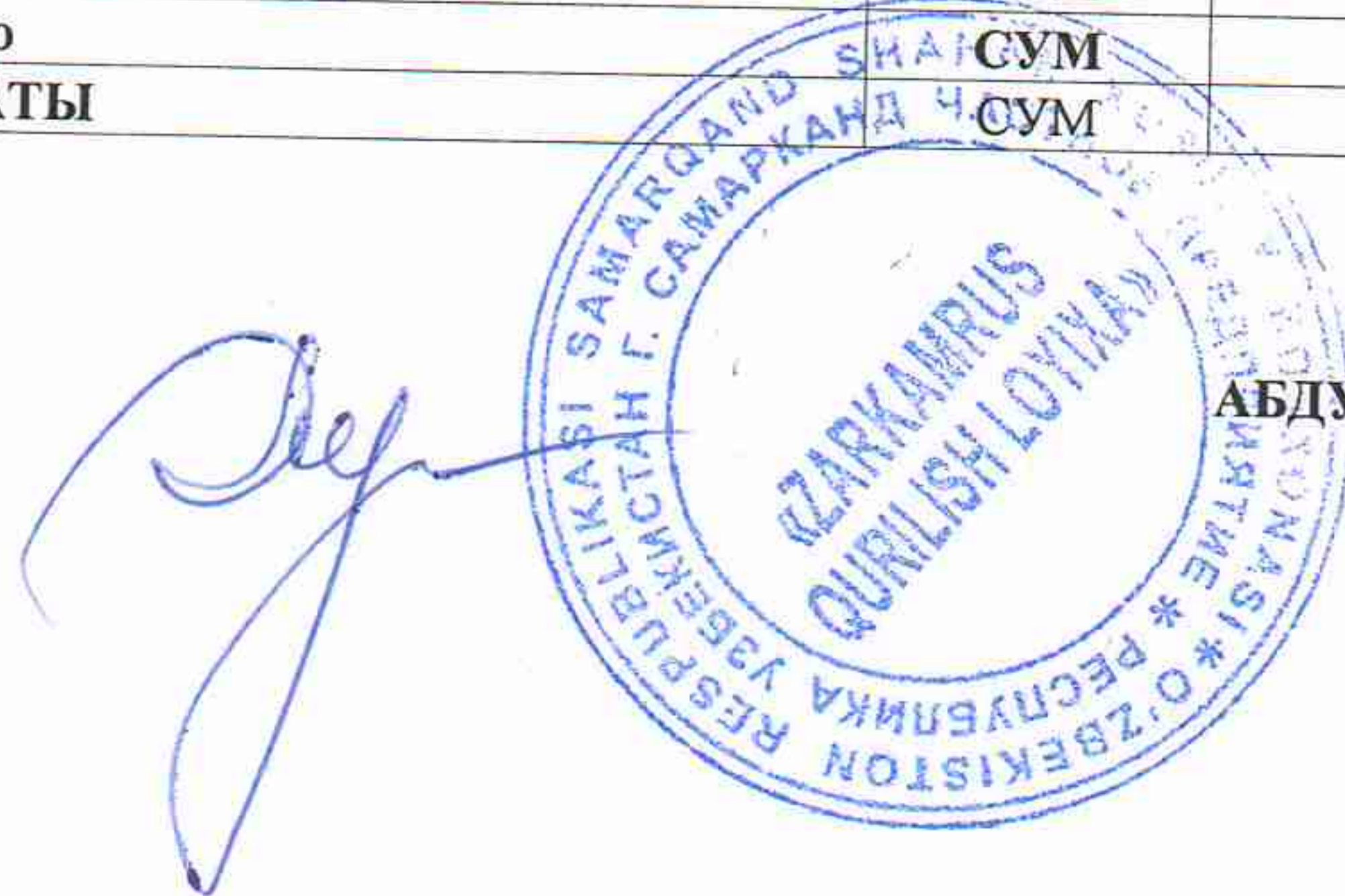
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ				
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	25	25000	625 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ.10СМ	М2	26,25	20000	525 000
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	М2	51,5	14500	746 750
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	ШТ	2	54700	109 400
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	10М2	0,429	9000	3 861
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,56	60000	93 600
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М3	9,984	31529	314 786
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001612	3000000	4 836
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	Т	0,000525	8000000	4 200
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	М	5	20000	100 000
		Т	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002642	65000	172
102	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25	66 967,00	1 674 175
104	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
105	КРОШТЕЙН	ШТ	12	5500	66 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000
108	ПРОВОД АПВ6	М	50	1650	82 500
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			14 092 469
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ			700 498
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ				1 238
	Всего по материальным ресурсам	СУМ			14 794 205
	ОБОРУДОВАНИЕ				
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
	Итого по оборудованию	СУМ			254 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			5 080
	Всего по оборудованию	СУМ			259 080
	ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			21 570 247
	СВП ЧИМКУРГОН				
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488	5 186 890
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			5 186 890
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84018	72437	60 860
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081	327
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655	182
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1703	950	2 062
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,588	76818	275 623
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627	51 328
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	1 914
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	191 733
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	133526	415 266
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,24375	3164	771
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,021	1207	25
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,8697	97872	85 119
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	1327	5 308
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012717	11102	141
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1375	916	126
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,29832	710	212
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01332	916	12
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,254	862	6 253
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4656	23 047
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,27729	22567	6 258
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548	117 349
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548	36 337
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,015	71069	1 066
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,694	3985	6 751
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,666512	1077	718
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,5325	26939	41 284
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 330 072
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,836	360770	662 374

35	ВОДА				
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	МЗ	8,1171	250	2 029
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	МЗ	0,0125	284024	3 550
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000475	870000	413
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	1500000	450
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001945	1400000	27 230
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000456	7500000	3 420
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,005378	7500000	40 335
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	Т	0,00045	891523	401
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	М2	0,2457	42500	10 442
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	354,75	120	42 570
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	44,55	160	7 128
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	М	8,8	550	4 840
49	КРАСКА	Л	1,1	16000	17 600
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,025	15600	390
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,008444	17560000	148 277
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	Т	0,005685	14453043,48	82 166
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	М2	2,3876	4500	10 744
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,00507	5000000	25 350
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	КГ	2,8	3200	8 960
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,002873	10434782,61	29 979
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,000274	5500000	1 507
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	МЗ	3,8755	3690	14 301
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0014	3800000	5 320
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,000057	11660000	665
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0064	11660000	74 624
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	МЗ	0,1025	3373913	345 826
67	РОГОЖА	Т	0,000014	350000	5
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М2	1,5876	1250	1 985
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,000146	3373913	493
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0864	3373913	291 506
71	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, III СОРТА	МЗ	0,20352	3373913	686 659
72	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00351	3373913	11 842
73	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,4482	3373913	1 512 188
74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,02208	3373913	74 496
75	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00396	3373913	13 361
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,00184	3373913	6 208
77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	МЗ	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	МЗ	3,978	360770	1 435 143
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	25	25000	625 000
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	26,25	20000	525 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ. 10СМ	М2	51,5	14500	746 750
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,429	9000	3 861
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,56	60000	93 600
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	9,984	31529	314 786
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001612	3000000	4 836
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000525	8000000	4 200
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	5	20000	100 000
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	М2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА К226	100М	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002642	65000	172
102	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X40X3,0ММ	М	25	66 967,00	1 674 175
104	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
105	КРОШТЕЙН	ШТ	12	5500	66 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000

108	ПРОВОД АПВ6				
	Итого по материальным ресурсам	М	50	1650	82 500
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ			14 092 469
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ	СУМ			700 498
	Всего по материальным ресурсам				1 238
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			14 794 205
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ				
	Итого по оборудованию	ШТ	1	254000	254 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			254 000
	Всего по оборудованию	СУМ			5 080
	ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			259 080
	СВП БОЙТУБИ	СУМ			21 570 247
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	268,2123	19338,7488	5 186 890
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			5 186 890
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84018	72437	60 860
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,30204	1081	327
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27729	655	182
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,1703	950	2 062
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,588	76818	275 623
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,402175	127627	51 328
12	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0,015	127627	1 914
13	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	1,46	131324	191 733
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,11	133526	415 266
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24375	3164	771
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,021	1207	25
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8697	97872	85 119
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	4	1327	5 308
21	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,012717	11102	141
22	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,1375	916	126
23	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,29832	710	212
24	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01332	916	12
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,254	862	6 253
26	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	4,95	4656	23 047
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27729	22567	6 258
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1513	54548	117 349
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,666139	54548	36 337
30	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,015	71069	1 066
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,694	3985	6 751
32	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,666512	1077	718
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	МАШ.-Ч	1,5325	26939	41 284
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			1 330 072
33	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ				
34	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М2	57,75	50737	2 930 062
35	ВОДА	М3	1,836	360770	662 374
36	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	8,1171	250	2 029
38	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	М3	0,0125	284024	3 550
39	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000475	870000	413
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	15000000	450
41	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001945	14000000	27 230
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000456	7500000	3 420
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,005378	7500000	40 335
44	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	Т	0,00045	891523	401
45	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	М2	0,2457	42500	10 442
46	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	354,75	120	42 570
47	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	44,55	160	7 128
48	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	М	8,8	550	4 840
49	КРАСКА	Л	1,1	16000	17 600
50	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,025	15600	390
51	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,008444	17560000	148 277
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	Т	0,005685	14453043,48	82 166
53	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	М2	2,3876	4500	10 744
57	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,00507	5000000	25 350
58	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	КГ	2,8	3200	8 960
59	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000015	11863968,7	178
60	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,002873	10434782,61	29 979
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,000274	5500000	1 507
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	М3	3,8755	3690	14 301
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0014	3800000	5 320
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,000057	11660000	665
65	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0064	11660000	74 624
66	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	М3	0,1025	3373913	345 826
		Т	0,000014	350000	5

67	РОГОЖА				95420
68	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M2	1,5876	1250	1 985
69	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,000146	3373913	493
70	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,0864	3373913	291 506
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,20352	3373913	686 659
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,4482	3373913	1 512 188
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,02208	3373913	74 496
74	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,00396	3373913	13 361
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,00184	3373913	6 208
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3	0,00936	3373913	31 580
78	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0007	12500000	8 750
79	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ)	M3	3,978	360770	1 435 143
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2	25	25000	625 000
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	26,25	20000	525 000
82	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ.10СМ	M2	51,5	14500	746 750
83	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18W	ШТ	2	54700	109 400
84	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0,429	9000	3 861
85	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,56	60000	93 600
86	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	9,984	31529	314 786
87	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,483367	2766	1 337
88	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,001612	3000000	4 836
89	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,000525	8000000	4 200
90	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,025	5000	125
91	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,01	42000	420
92	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	5	20000	100 000
93	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,000707	12800000	9 050
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	0,8064	35000	28 224
95	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	T	0,0266	7800000	207 480
96	ПАНЕЛИ "ТУНУКАПОН"	M2	11	50737	558 107
97	ЛЕНТА K226	100M	0,025	65000	1 625
98	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	1500	45 750
99	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,13	3670,2	477
100	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,05	5000	250
101	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,002642	65000	172
102	ВОРОНКА	ШТ	2	25000	50 000
103	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X40X3,0ММ	M	25	66 967,00	1 674 175
104	КОЛЕНА	ШТ	2	12000	24 000
105	КРОШТЕЙН	ШТ	12	5500	66 000
106	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000
108	ПРОВОД АПВ6	M	50	1650	82 500
Итого по материальным ресурсам		СУМ			14 092 469
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			700 498
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ					1 238
Всего по материальным ресурсам		СУМ			14 794 205
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
Итого по оборудованию		СУМ			254 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			5 080
Всего по оборудованию		СУМ			259 080
ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			21 570 247

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



АБДУРАХМАНОВ М.

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 202 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:
1 Зам. за брос по э. пошол В. К. Норменко
2 Зам. за брос по ДРЭ. А. Б. Курбанов
3 З. И. Исаев
4 И. И. Расулбеков

произвели визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения состава работ по объекту:

ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТОВ ПРИ СВП ПИТОВ, КАНЖИГАЛИ, ХАЗАР БОБО, ЖАР ОСТИ, АРАБХОНА, КОРОЧА, ЧИМКУРГОН И БОЙТУБИ В ИШТЫХАНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
СВП ПИТОВ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ		
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100МЗ	0,0312
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	100 МЗ	0,0160
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	БЕТОНА	
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	ШТ.	1,0000
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	МЗ	0,5400
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	МЗ	0,1840
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	100 М2	0,5500
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	КРОВЛИ	
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	Т	0,0904
11	КРОШТЕЙН	М	16,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0,0600
13	ВОРОНКА	ПМ	6,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	6,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М ТРУБ	0,0500
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ШТ	2,0000
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	ШТ	2,0000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100М2	0,0750
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ПОТОЛКОВ	
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	100М2	0,1250
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М2	0,1250
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4250
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,4250
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0540
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100МЗ	0,0620
27	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,1250
СВП КАНЖИГАЛИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ		
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100МЗ	0,0312
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	100 МЗ	0,0160
4	УСТАНОВКА СТОПИЛ	БЕТОНА	
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	ШТ.	1,0000
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	МЗ	0,5400
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	МЗ	0,1840
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	100 М2	0,5500
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	КРОВЛИ	
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	Т	0,0904
11	КРОШТЕЙН	М	16,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0,0600
13	ВОРОНКА	ПМ	6,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	6,0000
		100М ТРУБ	0,0500
		ШТ	2,0000
		ШТ	2,0000

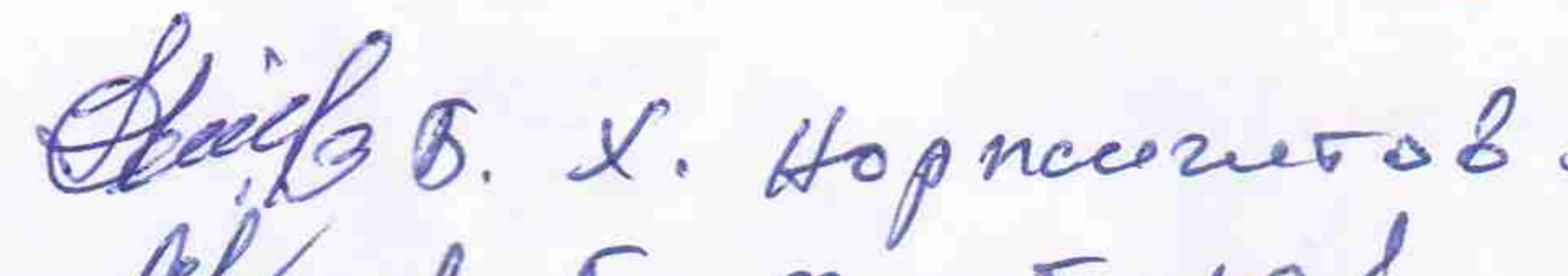
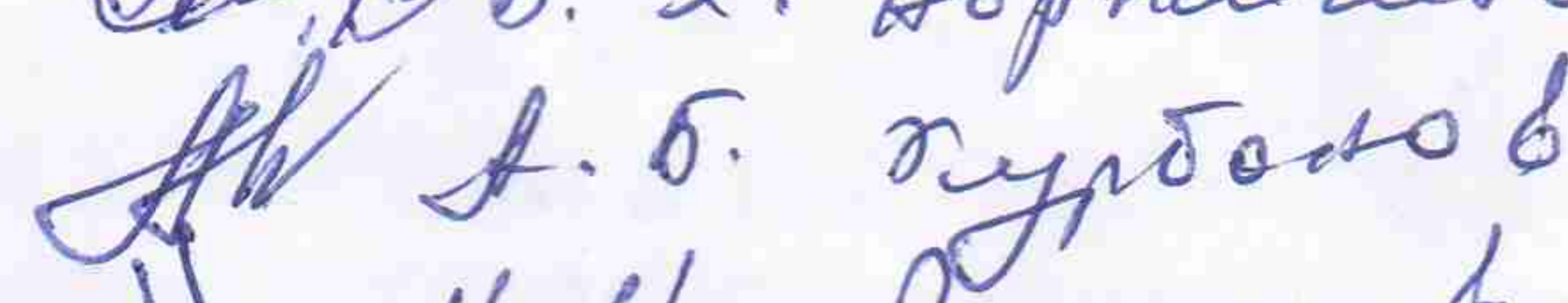
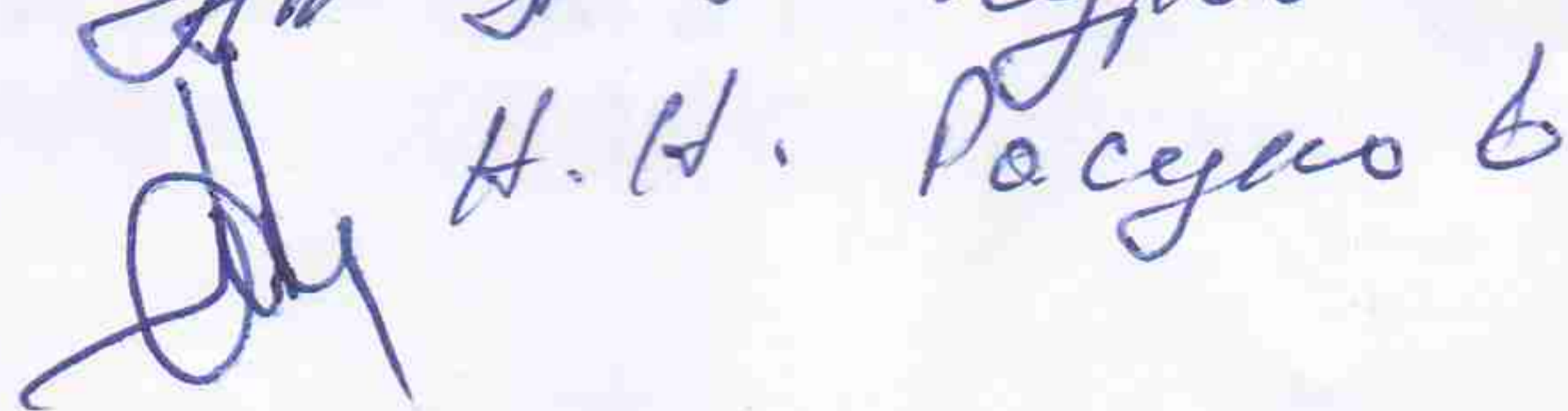
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,0750
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ПОТОЛКОВ 100М2	0,1250
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,1250
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4250
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,4250
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0540
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0620
27	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,1250
СВП ХАЗАР БОБО			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП ЖАР ОСТИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100

16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	ПОКРЫТИЯ 1000М2	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	ПОКРЫТИЯ 100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП АРАБХОНА			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	ПОКРЫТИЯ 1000М2	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	ПОКРЫТИЯ 100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП КОРОЧА			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000

15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ПОТОЛКОВ 100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП ЧИМКУРГОН			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500
13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2 ПОТОЛКОВ	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0720
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0800
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	7,8000
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2 ТРОТУАРА	0,2500
СВП БОЙТУБИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100 М3 БЕТОНА	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	1,0000
4	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,5400
5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ДЕРЕВЯННОЙ	М3	0,1840
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ.0,4ММ)	100 М2 КРОВЛИ	0,5500
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1413
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х40Х3,0ММ	М	25,0000
9	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
10	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
11	КРОШТЕЙН	ШТ	12,0000
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0500

13	ВОРОНКА	ШТ	2,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	2,0000
15	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1100
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ПОТОЛКОВ 100М2	0,2500
17	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ. 10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,2500
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
18	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-18W	100ШТ	0,0200
19	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
20	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
21	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ. КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,5000
22	ПРОВОД АПВ6	М	50,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,7000
24	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,7000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ		
26	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,0720
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	100М3	0,0800
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	М3	7,8000
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2 ПОКРЫТИЯ	0,0390
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	1000М2 ПОКРЫТИЯ 100М2 ТРОТУАРА	0,0390 0,2500

ПОДПИСИ:



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 25-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 52819

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Ishtixon tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli chekka hududlarda o'rnatilgan kontenerlarda OVP Pitov, OVP Kanjigali, OVP Xazar bobo, OVP Arabxona, OVP Korocho, OVP Chimqo'rg'on va OVP Boybo'ta mahalla tibbiyot punktini tashkil etish.»

Buyurtmachi - Ishtixon tumani tibbiyot birlashmasi.

Bosh loyihachi - ZARKAMRUS QURILISH LOYIHA XK

Litsenziya AL-000935 son 20-06-2020 yil

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 49333

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Ishtixon tumani tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 1-chorak 2022 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, Mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida 241956,559 ming so'm miqdorida ta'mirlash qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 25421,442 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 216535,116 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 1996,99 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlariga muvofiq mijozga tuzilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Ishtixon tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli chekka hududlarda o'rnatilgan kontenerlarda OVP Pitov, OVP Kanjigali, OVP Xazar bobo, OVP Arabxona, OVP Korocho, OVP Chimqo'rg'on va OVP Boybo'ta mahalla tibbiyot punktini tashkil etish." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich