

Республика Узбекистан
Ташкентская область
ООО «Finance Consulting Business»

ЛОКАЛЬНАЯ-РЕСУРСНАЯ СМЕТА.

Объект: Янгийул тум. Шодлик МФЙ, темир йул екасида Болалар спорт майдончаси, воркаут ва болалар уйингохи майдончаларини барпо килиш (жихозларини урнатиш) хамда ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш ишларини амалга ошириш

КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

Ташкент – 2022 г.

Республика Узбекистан
Ташкентская область
ООО «Finance Consulting Business»

ЛОКАЛЬНАЯ –РЕСУРСНАЯ СМЕТА.

Объект: Янгийул тум. Шодлик МФЙ, темир йул екасида Болалар спорт майдончаси, воркаут ва болалар уйингохи майдончаларини барпо килиш (жихозларини урнатиш) ҳамда ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш ишларини амалга ошириш

К Н И Г А

Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

Директор ООО
« Finance Consulting Business »:

ГИП:



М.Шакаримова

Э.Абдурахимов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организация-ми заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек», подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за **АПРЕЛЬ-ИЮНЬ 2022 год (2 выпуск)** и на основании биржевых цен торгов. **Янгийул тум. Шодлик МФЙ, темир йул екасида Болалар спорт майдончаси, воркаут ва болалар уйингохи майдончаларини барпо килиш (жихозларини урнатиш) хамда ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш ишларини амалга ошириш** в текущих ценах определена в размере **594 638 701 сум** в текущих ценах с НДС. Определенная сметная Янгийул тум. Шодлик МФЙ, темир йул екасида Болалар спорт майдончаси, воркаут ва болалар уйингохи майдончаларини барпо килиш (жихозларини урнатиш) хамда ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш ишларини амалга ошириш в текущих ценах является ориентировочной и не является основанием для финансирования. Решение об утверждении окончательной договорной цены ремонтно-строительных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление ремонтно-строительных работ.

Составил:



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: **ГУЛБАХОР**

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты									Прочие затраты подрядчик 19% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,32%	Всего стоимость в дог. ценах	Всего с НДС 15%
		зарплата,(с учетом соц.страх.)сум	Эксплуата-ция машин и механизм	Строитель-ные материалы и конструкции	Трансп. услуги из мат х 3%	Кабельно-проводни-ковый продукции	Трансп. услуги кабельн. прод. х 1,5%	Оборудования	Трансп. услуги обор. х 2%	Всего прямых затрат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ФУТБОЛЬНЫЙ ПОЛЯ	36,333,982	4,009,912	224,625,711	6,738,771	2,370,000	35,550	3,900,000	78,000	274,113,926	52,081,646	0	330,173,572	379,699,608
2	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ПОЛЯ	2,164,672	378,562	17,107,680	513,230	0	0	10,000,000	200,000	20,164,144	3,831,187	0	34,195,331	39,324,631
3	СТРИТБОЛ	1,082,336	189,281	8,553,840	256,615	0	0	4,500,000	90,000	10,082,072	1,915,594	0	16,587,666	19,075,816
4	ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА	18,926,058	347,236	28,520,383	855,611	0	0	24,800,000	496,000	48,649,288	9,243,365	0	83,188,653	95,666,951
5	ВОРКАУТ	6,936,756	96,337	13,883,040	416,491	0	0	27,000,000	540,000	21,332,624	4,053,199	0	52,925,823	60,864,696
	Итого:	65,443,804	5,021,328	292,690,654	8,780,718	2,370,000	35,550	70,200,000	1,404,000	374,342,054	71,124,990	0	517,071,044	594,631,701
	Всего:													594,631,701

Составил: _____

Проверил: _____

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ПОЛЕ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БАСКЕТБОЛЬНЫЙ И ВОЛЕЙБОЛЬНЫЙ ПОЛЯ					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0.3400	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	0.374
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.1462
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.2278
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0.5000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	7.2
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0.775
2.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7.08	3.54
2.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.455
2.5	9219	ВОДА	М3	7	3.5
2.6	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	100	50
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ.50ММ	100М3	0.1500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	3.24
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	2.958
3.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.2685
3.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.3525
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.1365
3.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	100	15
4	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ СТОЯЖКА (ТОЛЩ. 10 СМ)	100М3	0.3000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	54
4.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	14.4
4.3	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	30.6

1	2	3	4	5	6
5	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0.0900	
6	E1303-003-01	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛАКОМ ХВ-784 (2 СЛОЙ)	100М2	0.3200	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3.24	1.0368
6.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0.65	0.208
6.3	31236	ЛАК ХВ-784	Т	0.024	0.00768
6.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.012	0.00384
7	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ	2.0000	
8	ЦЕНА	СТОЙКА ВОЛЕЙБОЛЬНЫЙ	ШТ	2.0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		65.4768
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		3.332
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.1897
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.5803
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		14.4
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		3.54
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.5915
8	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч		0.208
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
9	9219	ВОДА	М3		3.5
10	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3		50
11	31236	ЛАК ХВ-784	Т		0.00768
12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0.00384
13	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		15
14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3		30.6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
15	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0.09
ОБОРУДОВАНИЕ					
16	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ		2
17	ЦЕНА	СТОЙКА ВОЛЕЙБОЛЬНЫЙ	ШТ		2

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ПОЛЕ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах

28700,914 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65.4768	33060.13	2164672.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.332	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2164672
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.1897	163562	194589.71
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.5803	105272	61089.34
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	14.4	1081	15566.40
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	3.54	13712	48540.48
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.5915	97872	57891.29
8	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0.208	4254	884.83
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			378562
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--

1	2	3	4	5	6	7
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
9	9219	ВОДА	М3	3.5	--	--
10	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	50	45000	2250000.00
11	31236	ЛАК ХВ-784	Т	0.00768	16500000	126720.00
12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.00384	6500000	24960.00
13	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	15	75000	1125000.00
14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	30.6	410000	12546000.00
15	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0.09	11500000	1035000.00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			17107680
ОБОРУДОВАНИЕ						
16	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ	2	4500000	9000000.00
17	ЦЕНА	СТОЙКА ВОЛЕЙБОЛЬНЫЙ	ШТ	2	500000	1000000.00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			10000000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			28700914
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			28700914
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			28700914

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ ВОРКАУТ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВОРКАУТ					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0.1300	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	0.143
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.0559
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.0871
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯТО.ЛЩ.50ММ	100М3	0.1240	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	2.6784
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	2.4453
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.22196
2.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.2914
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.11284
2.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	100	12.4
3	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	2.4800	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30.3	75.144
3.2	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	10.2	25.296
3.3	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0.06	0.1488
4	Ц3701-001-04	УСТАНОВКА ТРЕНАЖЕР НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 0,5	ШТ.	6.0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22	132
5	ЦЕНА	ТРЕНАЖЕРНАЯ ОБОРУДОВАНИЯ	ШТ	6.0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					

1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		209.8224
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		2.5883
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.27786
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.3785
5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.11284
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3		25.296
7	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3		0.1488
8	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		12.4
ОБОРУДОВАНИЕ					
9	ЦЕНА	ТРЕНАЖЕРНАЯ ОБОРУДОВАНИЯ	ШТ		6

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ ВОРКАУТ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
47544,132 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	209.8224	33060.13	6936756.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2.5883	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			6936756
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.27786	163562	45447.34
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.3785	105272	39845.45
5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.11284	97872	11043.88
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			96337
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	25.296	485000	12268560.00
7	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0.1488	4600000	684480.00
8	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	12.4	75000	930000.00

1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			13883040
ОБОРУДОВАНИЕ						
9	ЦЕНА	ТРЕНАЖЕРНАЯ ОБОРУДОВАНИЯ	ШТ	6	4500000	27000000.00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			27000000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			47544132
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			47544132
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			47544132

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0.5084	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	0.55924
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.218612
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.340628
2	E4701-001-02	ВЫРАВНИВАНИЕ ЖЁЛТАЯ ПОЧВА С ПЕСКОМ	100M2	3.9600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.2	40.392
3	СЦЕНА	ЖЁЛТАЯ ПОЧВА С ПЕСКОМ	M3	39.6000	
4	E0601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0.1600	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337.48	53.9968
4.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16.78	2.6848
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.65	0.104
4.4	9219	ВОДА	M3	0.283	0.04528
4.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	102	16.32
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.018	0.00288
4.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0.22	0.0352
4.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44.8	7.168
5	Ц3801-003-01	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)	T	1.5000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	136.5
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.45
5.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	1.65
5.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27.3	40.95
5.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	1.5
5.6	30803	МЕТАЛЛОПРОКАТ	T	1.032	1.548
5.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	2.6	3.9

1	2	3	4	5	6
5.8	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0215	0.03225
6	Е0906-001-02	МОНТАЖ: ОГРАЖДЕНИЕ, ЛОТКОВ, РЕШЕТОК, ЗАТВОРОВ ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	Т	1.5000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50.79	76.185
6.2	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10.53	15.795
6.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.41	0.615
6.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.86	2.79
6.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0033	0.00495
6.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00001	0.000015
6.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.5	2.25
6.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.0014	0.0021
7	Ц3701-001-07	МОНТАЖ БЕСЕДКА НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 2	ШТ.	2.0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66.7	133.4
8	ЦЕНА	БЕСЕДКА	ШТ	2.0000	
9	Ц3701-001-04	УСТАНОВКА КАЧЕЛЕЙ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 0,5	ШТ.	6.0000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22	132
10	ЦЕНА	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ	ШТ	6.0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		572.4738
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0.55924
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.218612
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.340628
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		2.6848
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0.45
7	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		15.795
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2.265
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		40.95
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.104
11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		4.29
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
12	9219	ВОДА	М3		0.04528
13	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3		16.32
14	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0.00495
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0.002895
16	30803	МЕТАЛЛОПРОКАТ	Т		1.548
17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		6.15
18	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0.0021
19	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т		0.03225
20	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0.0352

1	2	3	4	5	6
21	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		7.168
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
22	ЦЕНА	ЖЁЛТАЯ ПОЧВА С ПЕСКОМ	М3		39.6
ОБОРУДОВАНИЕ					
23	ЦЕНА	БЕСЕДКА	ШТ		2
24	ЦЕНА	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ	ШТ		6

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ ДЕТСКАЯ ПЛОШАДКА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
63397,677 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572.4738	33060.13	18926058.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.55924	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			18926058
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.218612	163562	35756.62
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.340628	105272	35858.59
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2.6848	1081	2902.27
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.45	950	427.50
7	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	15.795	4326	68329.17
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2.265	1327	3005.66
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	40.95	4656	190663.20
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.104	54546	5672.78
11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4.29	1077	4620.33
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			347236

1	2	3	4	5	6	7
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
12	9219	ВОДА	М3	0.04528	--	--
13	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	16.32	485000	7915200.00
14	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.00495	11500000	56925.00
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.002895	10000000	28950.00
16	30803	МЕТАЛЛОПРОКАТ	Т	1.548	11500000	17802000.00
17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	6.15	5600	34440.00
18	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.0021	14000000	29400.00
19	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.03225	14000000	451500.00
20	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.0352	4600000	161920.00
21	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	7.168	36000	258048.00
22	СЦЕНА	ЖЁЛТАЯ ПОЧВА С ПЕСКОМ	М3	39.6	45000	1782000.00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			28520383
ОБОРУДОВАНИЕ						
23	ЦЕНА	БЕСЕДКА	ШТ	2	5500000	11000000.00
24	ЦЕНА	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ	ШТ	6	2300000	13800000.00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			24800000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			63397677
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			63397677
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			63397677

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ СТАДИОН 15X30

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.4510	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	69.454
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0.2900	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88.5	25.665
3	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0.2900	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12.53	3.6337
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.04	0.8816
3.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3.04	0.8816
3.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12.18	3.5322
4	E0101-013-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 [0,5-0,63] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0.0150	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15.08	0.2262
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	43.62	0.6543
4.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10.34	0.1551
4.4	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ.-Ч	33.28	0.4992
4.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0.04	0.0006
5	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	27.0600	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.1052	2.8467
5.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0.1052	2.8467
РАЗДЕЛ 2. ФУНДАМЕНТ					
6	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	3.6000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2.4	8.64

1	2	3	4	5	6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.54	1.944
6.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.288
6.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.92	3.312
6.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1.3	4.68
7	E0601-001-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100МЗ	0.1850	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	535.5	99.0675
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29.05	5.3742
7.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26.3	4.8655
7.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.84	0.1554
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.56	0.1036
7.6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	102	18.87
7.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0238	0.004403
7.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0.68	0.1258
7.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64.1	11.8585
8	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0.8700	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29.9	26.013
8.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1.74
8.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.21228
9	E1202-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0.8700	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20.5	17.835
9.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1.74
9.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.21228
РАЗДЕЛ 3. ОГРАЖДЕНИЯ					
10	E0903-002-01	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 80X40X2,5 ММ	Т	1.3880	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.47	14.5324
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2.22	3.0814
10.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.09	0.12492
10.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1.1	1.5268
10.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.01	1.4019
10.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.00015	0.000208
10.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00001	0.000014
10.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.7	0.9716
10.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.0004	0.000555
11	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80X40X2,5ММ	Т	1.3880	
12	E0903-002-01	МОНТАЖ СТОЕК ДЛЯ ПРОЖЕКТОРА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 80X80X3 ММ	Т	1.1700	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.47	12.2499

1	2	3	4	5	6
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2.22	2.5974
12.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.09	0.1053
12.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1.1	1.287
12.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.01	1.1817
12.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.00015	0.000175
12.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00001	0.000012
12.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.7	0.819
12.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.0004	0.000468
13	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80X80X3ММ	Т	1.1700	
14	Е0906-001-02	УСТРОЙСТВО КАРКАСОВ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО УГОЛКА	Т	1.5700	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50.79	79.7403
14.2	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10.53	16.5321
14.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.41	0.6437
14.4	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0.14	0.2198
14.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.86	2.9202
14.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0033	0.005181
14.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.5	2.355
14.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.0014	0.002198
15	ЦЕНА	ПРОКАТ УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ ИЗ СТАЛИ 18ПС С ШИРИНОЙ ПОЛОК 35-56ММ	Т	1.5700	
16	ЦЕНА	СЕТКА ДЛЯ МИНИ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ	М2	1220.0000	
17	Е3303-006-04	ОКРАШИВАНИЕ ЗА ОДИН РАЗ КРАСКОЙ УСТАНОВЛЕННЫХ СТАЛЬНЫХ ОПОР ВЛ 35-330 КВ, МАССОЙ ДО 10 Т	1 Т	4.5980	
			КОНСТРУКЦИЙ		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9.32	42.8534
17.2	104	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч	4.64	21.3347
17.3	664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	4.64	21.3347
17.4	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	4.64	21.3347
17.5	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0.0069	0.031726
17.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00365	0.016783
РАЗДЕЛ 4. ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ					
18	Е0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0.6400	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	98.56
19	Е2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100МЗ	0.8000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	17.28
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	15.776
19.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	1.432
19.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	1.88
19.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.728
19.6	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	100	80

1	2	3	4	5	6
20	E2704-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА ТОЛЩ. 50ММ	100М3	0.9051	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	13.0334
20.2	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7.08	6.4081
20.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.65	0.588315
21	E4701-001-02	ВЫРАВНИВАНИЕ ПЕСКА	100М2	5.4200	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.2	55.284
22	ЦЕНА	ИЗВЕСТЬ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	Т	0.2130	
23	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯТОЛЩ.100ММ	100М3	0.5424	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	11.7158
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	10.6961
23.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.970896
23.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	1.2746
23.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.493584
23.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	100	54.24
24	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ.50ММ	100М3	0.2710	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	5.8536
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	5.3441
24.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.48509
24.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.63685
24.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.24661
24.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	100	27.1
25	E1102-001-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF (ТИПА POLTAN LIGATURF)	100М2	5.4200	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78	422.76
25.2	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	8	43.36
25.3	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч	10	54.2
25.4	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	12.6	68.292
25.5	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч	14.2	76.964
25.6	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	1200	6504
25.7	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	105	569.1
25.8	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕЕВАНИЯ ШВОВ	М	64	346.88
25.9	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ	24	130.08
25.10	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	3680	19945.6
25.11	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	28	151.76
26	ЦЕНА	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	2.0000	
РАЗДЕЛ 5. ЭЛЕКТРООСВИЩЕНИЯ					
27	Ц0802-141-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1.5000	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13.7	20.55

1	2	3	4	5	6
28	ЦЕНА	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3Х2,5 КВ.ММ	М	150.0000	
29	Ц0802-409-01МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ	100 М	1.4000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23.8	33.32
29.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2.7	3.78
29.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.84	6.776
29.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0.96	1.344
29.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	25.2
29.6	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	1.4
29.7	46163	СКОБЫ	10ШТ	6.7	9.38
29.8	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	187.6
29.9	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1.8	2.52
30	ЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	140.0000	
31	Ц0803-596-05	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0.0600	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	346	20.76
31.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13.3	0.798
31.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2.83	0.1698
31.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	2.28
31.5	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	9.9
31.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5.2	0.312
31.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1.02	0.0612
31.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.5	0.03
32	ЦЕНА	ПРОЖЕКТОР ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED -100W	ШТ	6.0000	
33	ЦЕНА	КРОНШТЕЙН	ШТ	6.0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1099.0272
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		49.1959
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	104	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч		21.3347
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2.888
5	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		2.8467
6	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч		0.288
7	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3.9466
8	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		4.8655
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		6.4081

1	2	3	4	5	6
10	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0.8816
11	664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 М3/МИН	МАШ.-Ч		21.3347
12	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		3.48
13	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		16.5321
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2.0565
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0.87392
16	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		2.8138
17	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0.1554
18	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч		21.3347
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		6.8442
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		4.578
21	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ.-Ч		0.4992
22	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч		0.2198
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.1036
24	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0.1698
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		5.5038
26	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		43.36
27	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч		54.2
28	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		68.292
29	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч		76.964
30	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		6.776
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
31	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3		18.87
32	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0.005565
33	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0.004429
34	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		2.28
35	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		9.9
36	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т		0.031726
37	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0.016783
38	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0.42456
39	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ		6504
40	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		4.1456
41	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0.001023
42	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0.002198
43	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		1.656
44	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0.1258
45	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2		569.1
46	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕЕВАНИЯ ШВОВ	М		346.88
47	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ		130.08
48	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ		19945.6

1	2	3	4	5	6
49	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М		151.76
50	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		4.6806
51	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		161.34
52	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		25.2
53	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ		1.4
54	46163	СКОБЫ	10ШТ		9.38
55	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ		187.6
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		11.8585
57	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ		2.52
58	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0.0612
59	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0.03
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
60	ЦЕНА	ИЗВЕСТЬ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	Т		0.213
61	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80X40X2,5ММ	Т		1.388
62	ЦЕНА	КРОНШТЕЙН	ШТ		6
63	ЦЕНА	ПРОЖЕКТОР ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED -100W	ШТ		6
64	ЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М		140
65	ЦЕНА	ПРОКАТ УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ ИЗ СТАЛИ 18ПС С ШИРИНОЙ ПОЛОК 35-56ММ	Т		1.57
66	ЦЕНА	СЕТКА ДЛЯ МИНИ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ	М2		1220
67	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80X80X3ММ	Т		1.17
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
68	ЦЕНА	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3X2,5 КВ.ММ	М		150
ОБОРУДОВАНИЕ					
69	ЦЕНА	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ		2

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ СТАДИОН 15X30

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
219102,265 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1099.0272	33060.13	36333982.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49.1959	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			36333982
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	104	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч	21.3347	82819	1766920.18
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.888	163562	472364.77
5	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	2.8467	74293	211490.77
6	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0.288	81783	23553.50
7	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3.9466	105272	415465.42
8	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4.8655	1081	5259.61
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	6.4081	13712	87867.98

1	2	3	4	5	6	7
10	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.8816	76681	67601.97
11	664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	21.3347	8692	185441.39
12	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3.48	3164	11010.72
13	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	16.5321	4326	71517.86
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2.0565	97872	201274.65
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.87392	1327	1159.69
16	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2.8138	27666	77846.59
17	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.1554	916	142.35
18	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	21.3347	1152	24577.60
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6.8442	4656	31866.60
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4.578	4656	21315.17
21	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ.-Ч	0.4992	117684	58747.85
22	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0.2198	2487	546.64
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.1036	54546	5650.97
24	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.1698	71069	12067.52
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5.5038	1077	5927.57
26	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	43.36	1526	66167.36
27	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч	54.2	1157	62709.40
28	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	68.292	1526	104213.59
29	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч	76.964	120	9235.68
30	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6.776	1176	7968.58
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			4009912
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
31	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	18.87	510000	9623700.00
32	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.005565	11500000	63997.50

1	2	3	4	5	6	7
33	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.004429	10000000	44290.00
34	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2.28	9500	21660.00
35	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	9.9	320	3168.00
36	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0.031726	18000000	571068.00
37	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.016783	14500000	243353.50
38	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.42456	3600000	1528416.00
39	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	6504	6450	41950800.00
40	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4.1456	5600	23215.36
41	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.001023	14000000	14322.00
42	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.002198	14000000	30772.00
43	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1.656	14000	23184.00
44	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0.1258	4600000	578680.00
45	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	569.1	150000	85365000.00
46	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕЕВАНИЯ ШВОВ	М	346.88	433	150230.61
47	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ	130.08	55000	7154400.00
48	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	19945.6	280	5584768.00
49	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	151.76	1800	273168.00
50	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	4.6806	75000	351045.00
51	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	161.34	75000	12100500.00
52	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	25.2	350	8820.00
53	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1.4	3500	4900.00
54	46163	СКОБЫ	10ШТ	9.38	3500	32830.00
55	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	187.6	350	65660.00
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11.8585	36000	426906.00
57	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	2.52	6500	16380.00
58	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.0612	65000	3978.00
59	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.03	48300	1449.00
60	ЦЕНА	ИЗВЕСТЬ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	Т	0.213	850000	181050.00
61	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80Х40Х2,5ММ	Т	1.388	11500000	15962000.00
62	ЦЕНА	КРОНШТЕЙН	ШТ	6	36000	216000.00
63	ЦЕНА	ПРОЖЕКТОР ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED -100W	ШТ	6	320000	1920000.00
64	ЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	140	2000	280000.00

1	2	3	4	5	6	7
65	ЦЕНА	ПРОКАТ УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ ИЗ СТАЛИ 18ПС С ШИРИНОЙ ПОЛОК 35-56ММ	Т	1.57	11500000	18055000.00
66	ЦЕНА	СЕТКА ДЛЯ МИНИ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ	М2	1220	6800	8296000.00
67	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 80Х80Х3ММ	Т	1.17	11500000	13455000.00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			224625711
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
68	ЦЕНА	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3Х2,5 КВ.ММ	М	150	15800	2370000.00
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			2370000
ОБОРУДОВАНИЕ						
69	ЦЕНА	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	2	1950000	3900000.00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			3900000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			219102265
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			219102265
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			219102265

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ СТРИТБОЛ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. СТРИТБОЛ					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0.1700	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	0.187
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.0731
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.1139
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0.2500	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	3.6
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0.3875
2.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7.08	1.77
2.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.2275
2.5	9219	ВОДА	М3	7	1.75
2.6	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	100	25
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ.50ММ	100М3	0.0750	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	1.62
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	1.479
3.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.13425
3.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.17625
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.06825
3.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	100	7.5
4	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ СТОЯЖКА (ТОЛЩ. 10 СМ)	100М3	0.1500	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	27
4.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	7.2
4.3	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	15.3

1	2	3	4	5	6
5	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0.0450
6	E1303-003-01	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛАКОМ ХВ-784 (2 СЛОЙ)	100М2		0.1600
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3.24	0.5184
6.2	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0.65	0.104
6.3	31236	ЛАК ХВ-784	Т	0.024	0.00384
6.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.012	0.00192
7	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ		1.0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		32.7384
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1.666
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.59485
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.29015
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		7.2
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		1.77
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.29575
8	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч		0.104
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
9	9219	ВОДА	М3		1.75
10	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3		25
11	31236	ЛАК ХВ-784	Т		0.00384
12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0.00192
13	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		7.5
14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3		15.3
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
15	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0.045
ОБОРУДОВАНИЕ					
16	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ		1

СОСТАВИЛ

ГУЛБАХОР. ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТ СТРИТБОЛ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на

, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
13850,457 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32.7384	33060.13	1082336.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.666	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			1082336
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.59485	163562	97294.86
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.29015	105272	30544.67
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	7.2	1081	7783.20
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	1.77	13712	24270.24
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.29575	97872	28945.64
8	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0.104	4254	442.42
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			189281
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--

1	2	3	4	5	6	7
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
9	9219	ВОДА	М3	1.75	--	--
10	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	25	45000	1125000.00
11	31236	ЛАК ХВ-784	Т	0.00384	16500000	63360.00
12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.00192	6500000	12480.00
13	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	7.5	75000	562500.00
14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	15.3	410000	6273000.00
15	СЦЕНА	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0.045	11500000	517500.00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			8553840
ОБОРУДОВАНИЕ						
16	ЦЕНА	ЩИТ БАСКЕТБОЛЬНЫЙ	ШТ	1	4500000	4500000.00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			4500000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			13850457
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			13850457
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			13850457

СОСТАВИЛ