



НАВОИЙ СУВЛОЙИХА МЧЖ

Сметная документация

**НАВОИЙ ВИЛОЯТИ КАРМАНА-КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ
ТИЗИМИ БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИРРИГАЦИЯ
ТАРМОКЛАРИДАГИ ГИДРОТЕХНИК ИНШОУТЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

**Расчет стартовой стоимости
И
Локальные ресурсные ведомости**

Навои – 2022 г.

ООО "Навои Сувлуйиха"

Сметная документация

НАВОЙ ВИЛОЯТИ КАРМАНА-КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИ
БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИРРИГАЦИЯ ТАРМОКЛАРИДАГИ
ГИДРОТЕХНИК ИНШОУТЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Расчет стартовой стоимости
И
Локальные ресурсные ведомости

Начальник
ООО "Навои Сувлуйиха":

Составил:



Hurmatov H.

Shamsiev M.

Навои 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации

НАВОИЙ ВИЛОЯТИ КАРМАНА-КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИ БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИРРИГАЦИЯ ТАРМОКЛАРИДАГИ ГИДРОТЕХНИК ИНШООТЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», с использованием ШНК 4.01.16-09.

Стоимость строительства объекта рассчитывается ресурсным методом по объемам работ рабочего проекта.

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_{пз} + C_r) \times K_p$$

где:

- C₀** - затраты на оборудование; мебель и инвентарь при строительстве под "ключ";
- C_m** - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- C_{зп}** - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- C_{эм}** - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C_p** - прочие затраты производственного характера;
- C_{пп}** - прочие затраты подрядчика;
- C_r** - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;
- K_p** - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен а строительстве на очередной год.

кроме того ,

C_{пз} - прочие затраты заказчика;

1. Затраты на заработную плату :

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное

страхование по формуле:

$$C_{зп} = T_{раб.} \times C_ч \times K_{сс}$$

где:

T_{раб.} - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

C_ч - среднечасовая заработная плата рабочих строителей принят письмо заказчиком №01/06-101 07.06.2022 г в размере 16151 сум (с сой.страх)

K_{сс}=1,12 - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi$$

где:

Z_{мс} - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по данным Заказчика

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,17 час.

Суммарные трудозатраты рабочих занятых на общестроительных работах в соответствии с ресурсной сметой составляют:

1489.909455 чел/час

Заработная плата этих рабочих в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование составляет:

- 24063.528 тыс.сум

2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднее сложившейся по региону цены машино-часа соотв

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах данной группы механизмов

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

В соответствии с этим, суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют:

- 18114.521 тыс.сум

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технически

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп}$$

где: **C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{мп}** - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср}$$

где:

Н - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции) требуемого для строительства объекта;

Ц ср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции). Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы в данной стройке . 49229.495 тыс.сум

Со - затраты на оборудование;

175160.685 тыс.сум

Транспортные расходы на перевозку привозных материалов приняты согласно письмом Госсархитектстроя Руз от 31.01.2011 г №352/11-05

Заготовительно-складские расходы определены согласно письмом Госсархитектстроя Руз от 31.01.2011 г №352/11-05

4. Прочие затраты подрядчика.

Пп - прочие затраты подрядчика принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере 18 % от суммы прямых затрат.

5. Прочие затраты заказчика .

Прочие затраты заказчика (**Пзз**) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведе

в соответствии с данными заказчика приняты равными

10350.000 тыс.сум

6. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в 0,4 % от страховой суммы (80% полной стоимости объекта).

7. Коэффициент риска.

Коэффициент риска, определяемый исходя из роста цен принят в размере 0%

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результатам тендерных торгов.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

НАВОЙЙ ВИЛОЯТИ КАРМАНА-КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИ БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИРРИГАЦИЯ ТАРМОКЛАРИДАГИ ГИДРОТЕХНИК ИНШОУТЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

NN	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	24 063.528
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	18 114.521
3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	49 229.495
4	ОБОРУДОВАНИЕ	175 160.685
5	ВСЕГО	266 568.229
6	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 5%	2 461.475
7	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 2%	0.000
8	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	3 503.214
9	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1,2%	0.000
10	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИМИ РАСХОДАМИ	272 532.917
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0.000
12	ИТОГО	272 532.917
13	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	16 896.423
14	ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ И ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	289 429.341
15	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0,4% от 80% от СМР)	926.174
16	ИТОГО РАСХОДЫ	290 355.515
17	НДС 15% (на расходы подрядчика с обор.)	43 553.327
18	ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС	333 908.842

ЗАКАЗЧИК

МП



Наименование стройки - НАВОЙИ ВИЛОЯТИ КАРМАНА КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИДАГИ СУВ ИНШОУТЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
 Форма 4А АВС-4
 Объект номер - 5

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

(локальная смета)

на
 Наименование объекта -
 Основание:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2021 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1489.90946	16 151	24 063 528
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	303.502231	--	(--)
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		24 063 528
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.08875	16 030	1 423
2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	15.36	450	6 912
3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	143.391049	809	116 003
4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.68625	804	1 356
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.26625	1 000	266
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2.609464	53 428	139 418
7	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	6.660108	78 696	524 124
8	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.399125	83 353	283 327
9	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2.0026	86 104	172 432
10	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	5.325	127 627	679 614
11	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	123.850376	118 212	14 640 601
12	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	3.9788	118 212	470 342
13	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	125.80746	1 000	125 807
14	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3.493043	1 000	3 493
15	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9.558375	11 102	106 117
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.0324	12 126	393
17	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.7455	6 296	4 694
18	1760	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.5946	900	1 435
19	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	3.92262	2 051	8 045
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	44.811788	2 598	116 421
21	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	3.84	36 020	138 317
22	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.0972	48 317	4 696
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4.9098	48 317	237 227
24	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	4.549563	64 219	292 168
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4.533945	8 798	39 890
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		18 114 521
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	31.2	770	24 024
2	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0.3458	405 664	140 279
3	23469	ВОДА	М3	10.808	770	8 322
4	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.124264	10 000	1 243
5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.001331	17 131 000	22 806
6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.041669	14 002 000	583 446
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.021175	15 400 000	326 095
8	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	9.948	12 000	119 376
9	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.09568	12 261	1 173
10	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	45	5 755	258 975
11	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.003413	21 739 130	74 190
12	32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ	Т	0.004437	9 000 000	39 938
13	32537	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ	Т	0.000089	6 261 000	556
14	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.000004	9 221 000	37
15	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00021	9 221 000	1 937
16	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.022556	8 194 556	184 840
17	33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0.017484	6 430 166	112 423
18	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.105008	8 194 556	860 494

1	2	3	4	5	6	7
19	33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.00355	6 430 166	22 827
20	33734	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1,0 ММ	Т	0.2436	12 173 913	2 965 565
21	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.000079	68 548 010	5 399
22	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	9.044973	2 173	19 655
23	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.001775	11 660 000	20 697
24	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.028182	10 582 000	298 226
25	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0.0154	3 130 435	48 209
26	36031	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0.973	3 130 435	3 045 913
27	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.015751	3 130 435	49 308
28	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.153	3 130 435	478 957
29	36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.033104	2 700 000	89 380
30	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	1.554	3 130 435	4 864 696
31	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.183764	3 130 435	575 261
32	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03588	53 000	1 902
33	41037	МАСЛО МС-20	КГ	5.171644	27 130	140 307
34	41268	ДЕТАЛИ АНКЕРНЫЕ	Т	0.04676	13 200 000	617 232
35	43109	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	МЗ	16.48	48 000	791 040
36	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.086184	19 600 000	1 689 206
37	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.24	17 600	4 224
38	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0.2443	11 228 239	2 743 059
39	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0.007876	150 000	1 181
40	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.119812	18 000	2 157
41	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	44.81	403 000	18 058 430
42	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1.818792	6 004	10 920
43	50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	Т	0.044375	6 430 166	285 339
44	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	8.26	123 693	1 021 704
45	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.13126	13 190	1 731
46	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	2.152664	9 457	20 358
47	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА Д 14 ММ	КГ	177.85	7 591	1 350 059
48	ПРАЙЛИСТ	КАБЕЛЬ АВВГ 4Х10	М	10	11 074	110 740
49	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 63Х63Х5 ММ	КГ	452.1	8 000	3 616 800
50	ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10	КГ	257.7	8 521	2 195 862
51	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	7	189 000	1 323 000
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			49 229 495

ОБОРУДОВАНИЕ

1	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 0,5 В	ШТ	2	1 220 566	2 441 132
2	ПРАЙЛИСТ	ПОДЕМНИК 20 ЭВД С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ	КОМЛ	3	44 230 061	132 690 183
3	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ	7	2 180 328	15 262 296
4	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 100Х150 БЕЗ РАМОЙ	ТН	0.061	12 173 913	742 609
5	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 60Х150	ШТ	1	2 612 900	2 612 900
6	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 60Х150 БЕЗ РАМОЙ	ТН	0.0264	12 173 913	321 391
7	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 80Х150	ШТ	4	3 204 500	12 818 000
8	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ПС 150Х100 (2 ШТ)	ТН	0.302	27 391 304	8 272 174
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			175 160 685

ВОЗВРАЩАЕМЫЕ РЕСУРСЫ**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ**

1	С	ВОЗВРАТ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД БАЛАНСОДЕРЖАТЕЛЮ (1 ШТ)	ТН	2.556	--	--
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			--

		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			266 568 228
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			--
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			266 568 228
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			--
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			266 568 228

СОСТАВИЛ

ШАМСИЕВ М

наименование стройки - НАВОЙИ ВИЛОЯТИ КАРМАНА КОНИМЕХ ИРРИГАЦИЯ ТИЗИМИДАГИ СУВ ИНШОУТЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер - 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

на

наименование объекта -

наименование:

Сметная стоимость	266568,228	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	1793	чел.-ч
Сметная заработная плата	24063,528	ТЫС.СУМ.

ставлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2021 Г

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
РАЗДЕЛ 1. УНГ КИРГОК КАНАЛИ "БУХОРО-1" СУВ ТУСУВЧИ ИНШОУТИ ПК 168+00							
1	Ц2202-002-18 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЗТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т	0.8520		3591705.69	3060133
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	116.4	99.1728	16151.00	1601740
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.377	29.2892	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						1879976.40	1601740
3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	22.491	19.162	809.00	15502
4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	13.797	11.755	118212.00	1389587
5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.733	16.813	1000.00	16813
6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.567	0.483084	2598.00	1255
7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.548688	64219.00	35236
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						1711729.28	1458393
2	(ВМ)	ВОЗВРАТ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД БАЛАНСОДЕРЖАТЕЛЮ (1 ШТ)	ТН	0.8520			(-)
3	Ц2202-002-18	МОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т	0.8520		6317710.97	5382690
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	194	165.288	16151.00	2669566
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49.11	41.842	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						3133294.00	2669566
3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	32.13	27.375	809.00	22146
4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	19.71	16.793	118212.00	1985125
5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	28.19	24.018	1000.00	24018
6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.81	0.69012	2598.00	1793
7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.92	0.78384	64219.00	50337
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						2445327.55	2083419
8	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.02	0.01704	10000.00	170
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00004	0.000034	15400000.00	525
10	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.0013	0.001108	21739130.00	24078
11	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00008	0.000068	9221000.00	629
12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008	0.006816	8194556.00	55854
13	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ3СП	Т	0.04	0.03408	8194556.00	279270
14	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.00003	0.000026	68548010.00	1752
15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.44	1.22688	2173.00	2666
16	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.00087	0.000741	10582000.00	7844
17	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.006	0.005112	3130435.00	16003
18	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.07	0.05964	3130435.00	186699
19	41037	МАСЛО МС-20	КГ	1.97	1.67844	27130.00	45536
20	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0.003	0.002556	150000.00	383
21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0.18744	6004.00	1125
22	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.05	0.0426	13190.00	562
23	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.82	0.69864	9457.00	6607
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						739089.42	629704
4	ПРАЙЛИСТ	ПОДЕМНИК 20 ЭВД С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ	КОМЛ	1.0000		44230061.00	44230061
5	П0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0.1000		200641.24	20064
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12.4	1.24	16151.00	20027
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.78	0.378	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						200272.40	20027
5.3	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00004	0.000004	9221000.00	37

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				368.84	37
6	ПРАЙЛИСТ	КАБЕЛЬ АВВГ 4X10	М		10.0000	11074.00	110740
7	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.2800	1663820.83	465870
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71.06	19.8968	16151.00	321353
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.0112	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1147690.06	321353
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0028	12126.00	34
7.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0084	48317.00	406
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	440
7.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.756	12000.00	9072
7.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.006888	19600000.00	135005
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				514560.00	144077
8	E1504-030-02	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.8000	774014.48	619212
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12.21	9.768	16151.00	157763
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.032	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				197203.71	157763
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.008	12126.00	97
8.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.024	48317.00	1160
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	1257
8.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3.2	2.56	12000.00	30720
8.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0273	0.02184	19600000.00	428064
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1	0.08	17600.00	1408
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				575240.00	460192
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				53888770
РАЗДЕЛ 2. УНГ КИРГОК КАНАЛИ "КОНТРОЛ УЧТУТ" СУВ ТУСУВЧИ ИНШООТИ ПК 134+50							
9	П2202-002-18 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЗТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т		0.8520	3591705.69	3060133
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	116.4	99.1728	16151.00	1601740
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.377	29.2892	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1879976.40	1601740
9.3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	22.491	19.162	809.00	15502
9.4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	13.797	11.755	118212.00	1389587
9.5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.733	16.813	1000.00	16813
9.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.567	0.483084	2598.00	1255
9.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.548688	64219.00	35236
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1711729.28	1458393
10	(ВМ)	ВОЗВРАТ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД БАЛАНСОДЕРЖАТЕЛЮ (1 ШТ)	ТН		0.8520		(--)
11	П2202-002-18	МОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т		0.8520	6317710.97	5382690
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	194	165.288	16151.00	2669566
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49.11	41.842	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3133294.00	2669566
11.3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	32.13	27.375	809.00	22146
11.4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	19.71	16.793	118212.00	1985125
11.5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	28.19	24.018	1000.00	24018
11.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.81	0.69012	2598.00	1793
11.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.92	0.78384	64219.00	50337
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2445327.55	2083419
11.8	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.02	0.01704	10000.00	170
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00004	0.000034	15400000.00	525
11.10	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.0013	0.001108	21739130.00	24078
11.11	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТАЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00008	0.000068	9221000.00	629
11.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008	0.006816	8194556.00	55854
11.13	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.04	0.03408	8194556.00	279270
11.14	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.00003	0.000026	68548010.00	1752
11.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.44	1.22688	2173.00	2666
11.16	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.00087	0.000741	10582000.00	7844
11.17	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.006	0.005112	3130435.00	16003
11.18	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.07	0.05964	3130435.00	186699
11.19	41037	МАСЛО МС-20	КГ	1.97	1.67844	27130.00	45536
11.20	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0.003	0.002556	150000.00	383
11.21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0.18744	6004.00	1125
11.22	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.05	0.0426	13190.00	562
11.23	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.82	0.69864	9457.00	6607
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				739089.42	629704

1	2	3	4	5	6	7	8
12	ПРАЙЛИСТ	ПОДЕМНИК 20 ЭВД С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ	КОМЛ		1.0000	44230061.00	44230061
13	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.2800	1663820.83	465870
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	71.06	19.8968	16151.00	321353
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.0112	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1147690.06	321353
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0028	12126.00	34
3.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0084	48317.00	406
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	440
3.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.756	12000.00	9072
3.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.006888	19600000.00	135005
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				514560.00	144077
14	E1504-030-02	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.8000	774014.48	619212
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	12.21	9.768	16151.00	157763
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.032	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				197203.71	157763
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.008	12126.00	97
4.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.024	48317.00	1160
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	1257
4.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3.2	2.56	12000.00	30720
4.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0273	0.02184	19600000.00	428064
4.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1	0.08	17600.00	1408
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				575240.00	460192
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ				53757965

РАЗДЕЛ 3. УНГ КИРГОК КАНАЛИ "УЧТУТ-1" СУВ ТУСУВЧИ ИНШООТИ ПК 57-70

15	Ц2202-002-18 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЭТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т		0.8520	3591705.69	3060133
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	116.4	99.1728	16151.00	1601740
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.377	29.2892	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1879976.40	1601740
15.3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	22.491	19.162	809.00	15502
15.4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	13.797	11.755	118212.00	1389587
15.5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.733	16.813	1000.00	16813
15.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.567	0.483084	2598.00	1255
15.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.548688	64219.00	35236
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1711729.28	1458393
16	(ВМ)	ВОЗВРАТ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД БАЛАНСОДЕРЖАТЕЛЮ (1 ШТ)	ТН		0.8520		(--)
17	Ц2202-002-18	МОНТАЖ ПОДЪЕМНИК 20ЭВД (1 ШТ)	Т		0.8520	6317710.97	5382690
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	194	165.288	16151.00	2669566
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49.11	41.842	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3133294.00	2669566
17.3	511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	32.13	27.375	809.00	22146
17.4	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	19.71	16.793	118212.00	1985125
17.5	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	28.19	24.018	1000.00	24018
17.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.81	0.69012	2598.00	1793
17.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.92	0.78384	64219.00	50337
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2445327.55	2083419
17.8	30225	ШИЛФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.02	0.01704	10000.00	170
17.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00004	0.000034	15400000.00	525
17.10	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.0013	0.001108	21739130.00	24078
17.11	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00008	0.000068	9221000.00	629
17.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10- 75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008	0.006816	8194556.00	55854
17.13	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.04	0.03408	8194556.00	279270
17.14	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.00003	0.000026	68548010.00	1752
17.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.44	1.22688	2173.00	2666
17.16	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.00087	0.000741	10582000.00	7844
17.17	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.006	0.005112	3130435.00	16003
17.18	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.07	0.05964	3130435.00	186699
17.19	41037	МАСЛО МС-20	КГ	1.97	1.67844	27130.00	45536
17.20	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0.003	0.002556	150000.00	383
17.21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0.18744	6004.00	1125
17.22	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.05	0.0426	13190.00	562
17.23	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.82	0.69864	9457.00	6607
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				739089.42	629704
18	ПРАЙЛИСТ	ПОДЕМНИК 20 ЭВД С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМ	КОМЛ		1.0000	44230061.00	44230061

1	2	3	4	5	6	7	8
19	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.2800		465870
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71.06	19.8968	16151.00	321353
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.0112	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1147690.06	321353
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0028	12126.00	34
9.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0084	48317.00	406
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	440
9.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.756	12000.00	9072
9.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.006888	1960000.00	135005
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				514560.00	144077
20	E1504-030-02	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0.8000		619212
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12.21	9.768	16151.00	157763
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.032	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				197203.71	157763
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.008	12126.00	97
20.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.024	48317.00	1160
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	1257
20.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3.2	2.56	12000.00	30720
20.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0273	0.02184	1960000.00	428064
20.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1	0.08	17600.00	1408
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				575240.00	460192
ТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ				53757965
РАЗДЕЛ 4. ЧАУЛИ КАНАЛИ "НАВРУЗ-2" СУВ ИНШОТИ ПК 238+00							
21	Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.З.ЗД КЭТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т		0.1565		565917
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	96.6	15.1179	16151.00	244169
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23.814	3.72689	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1560186.60	244169
21.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.644	0.100786	53428.00	5385
21.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	2.793	0.437105	78696.00	34398
21.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	15.05	2.35533	118212.00	278428
21.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.553	0.086545	1000.00	87
21.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	1.645	0.257443	2051.00	528
21.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.173	0.809574	2598.00	2103
21.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.595	0.093118	8798.00	819
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2055897.32	321748
22	Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т		0.1565		878482
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	161	25.1965	16151.00	406949
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.02	5.32413	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2600311.00	406949
22.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.14398	53428.00	7693
22.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.624435	78696.00	49141
22.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	3.36475	118212.00	397754
22.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.123635	1000.00	124
22.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.367775	2051.00	754
22.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	1.15653	2598.00	3005
22.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.133025	8798.00	1170
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2936996.17	459640
22.10	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.00939	10000.00	94
22.11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.08	0.01252	12261.00	154
22.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0013	0.000203	8194556.00	1667
22.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.095465	2173.00	207
22.14	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000892	10582000.00	9440
22.15	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.004695	53000.00	249
22.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.013772	6004.00	83
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				75995.08	11893
23	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 80X150	ШТ		1.0000		3204500.00
24	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ		1.0000		2180328.00
25	E4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ	100M3		0.0050		251809
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	370	1.85	16151.00	29879
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.1005	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5975870.00	29879
25.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	51.2	0.256	450.00	115
25.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.64	0.0082	86104.00	706
25.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	12.8	0.064	36020.00	2305
25.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.26	0.0063	48317.00	304

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
25.7	9219	ВОДА				686185.98	3431
25.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МЗ	104	0.52	770.00	400
25.9	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	Т	0.0035	0.000018	15400000.00	270
25.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	КГ	150	0.75	5755.00	4316
25.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	0.51	0.00255	3130435.00	7983
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				403000.00	205530
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4	СУМ	102	0.51	43699751.85	218499
							7081036

РАЗДЕЛ 5. ЧАУЛИ КАНАЛИ "НАВРУЗ-1" СУВ ИНШООТИ ПК 225+00

26	Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЗТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т	0.1565		3616083.92	565917
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)					
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	96.6	15.1179	16151.00	244169
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	23.814	3.72689	--	--
26.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.644	0.100786	1560186.60	244169
26.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	2.793	0.437105	53428.00	5385
26.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	15.05	2.35533	78696.00	34398
26.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.553	0.086545	118212.00	278428
26.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	1.645	0.257443	1000.00	87
26.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.173	0.809574	2051.00	528
26.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.595	0.093118	2598.00	2103
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8798.00	819
27	Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т	0.1565		2055897.32	321748
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	161	25.1965	5613302.25	878482
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.02	5.32413	16151.00	406949
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
27.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.14398	2600311.00	406949
27.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.624435	53428.00	7693
27.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	3.36475	78696.00	49141
27.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.123635	118212.00	397754
27.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.367775	1000.00	124
27.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	1.15653	2051.00	754
27.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.133025	2598.00	3005
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8798.00	1170
27.10	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА				2936996.17	459640
27.11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.06	0.00939	10000.00	94
27.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008	0.01252	12261.00	154
27.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.095465	8194556.00	1667
27.14	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000892	2173.00	207
27.15	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.004695	10582000.00	9440
27.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.013772	53000.00	249
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				6004.00	83
28	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 80X150	ШТ	1.0000		75995.08	11893
29	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ	1.0000		3204500.00	3204500
30	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	1.0000		2180328.00	2180328
31	Е4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100МЗ	0.0200		189000.00	189000
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	370	7.4	50361807.83	1007236
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.402	16151.00	119517
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
31.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	51.2	1.024	5975870.00	119517
31.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.64	0.0328	450.00	461
31.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	12.8	0.256	86104.00	2824
31.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.26	0.0252	36020.00	9221
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				48317.00	1218
31.7	9219	ВОДА	МЗ	104	2.08	686185.98	13724
31.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0035	0.00007	770.00	1602
31.9	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	150	3	15400000.00	1078
31.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.51	0.0102	5755.00	17265
31.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	2.04	3130435.00	31930
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				403000.00	822120
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5	СУМ			43699751.85	873995
							8025463

РАЗДЕЛ 6. ЧАУЛИ КАНАЛИ "ОТВОД-32" СУВ ИНШООТИ ПК 220+30

1	2	3	4	5	6	7	8
32	Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЭТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т		0,1565	3616083.92	565917
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5.1)	ЧЕЛ-Ч	96,6	15.1179	16151.00	244169
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23.814	3.72689	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1560186.60	244169
32.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0.644	0.100786	53428.00	5385
32.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ-Ч	2.793	0.437105	78696.00	34398
32.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ-Ч	15.05	2.35533	118212.00	278428
32.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.553	0.086545	1000.00	87
32.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ-Ч	1.645	0.257443	2051.00	528
32.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5.173	0.809574	2598.00	2103
32.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.595	0.093118	8798.00	819
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2055897.32	321748
33	Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т		0,1565	5613302.25	878482
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5.1)	ЧЕЛ-Ч	161	25.1965	16151.00	406949
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	34.02	5.32413	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2600311.00	406949
33.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0.92	0.14398	53428.00	7693
33.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ-Ч	3.99	0.624435	78696.00	49141
33.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ-Ч	21.5	3.36475	118212.00	397754
33.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.79	0.123635	1000.00	124
33.7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ-Ч	2.35	0.367775	2051.00	754
33.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7.39	1.15653	2598.00	3005
33.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.85	0.133025	8798.00	1170
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2936996.17	459640
33.10	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.00939	10000.00	94
33.11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.08	0.01252	12261.00	154
33.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0013	0.000203	8194556.00	1667
33.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.095465	2173.00	207
33.14	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000892	10582000.00	9440
33.15	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.004695	53000.00	249
33.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.013772	6004.00	83
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				75995.08	11893
34	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 80X150	ШТ		1,0000	3204500.00	3204500
35	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ I В	ШТ		1,0000	2180328.00	2180328
36	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ		1,0000	189000.00	189000
37	Е4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100МЗ		0,0220	50361807.83	1107960
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1.1)	ЧЕЛ-Ч	370	8.14	16151.00	131469
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20.1	0.4422	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5975870.00	131469
37.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	51.2	1.1264	450.00	507
37.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1.64	0.03608	86104.00	3107
37.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	12.8	0.2816	36020.00	10143
37.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.26	0.02772	48317.00	1339
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				686185.98	15096
37.7	9219	ВОДА	МЗ	104	2.288	770.00	1762
37.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0035	0.000077	15400000.00	1186
37.9	32129	МАСТИКА ТИКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	150	3.3	5755.00	18992
37.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.51	0.01122	3130435.00	35123
37.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	2.244	403000.00	904332
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				43699751.85	961395
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6	СУМ				8126187

РАЗДЕЛ 7. ЧАУЛИ КАНАЛИ "НАВКУЛОК" СУВ ИНШООТИ ПК 211+80

38	Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.3.3Д КЭТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 60X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т		0,1191	3616083.92	430676
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5.1)	ЧЕЛ-Ч	96,6	11.505	16151.00	185818
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23.814	2.83625	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1560186.60	185818
38.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0.644	0.0767	53428.00	4098
38.4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ-Ч	2.793	0.332646	78696.00	26178
38.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ-Ч	15.05	1.79245	118212.00	211890

1	2	3	4	5	6	7	8
6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.553	0.065862	1000.00	66
7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	1.645	0.195919	2051.00	402
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.173	0.616104	2598.00	1601
9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.595	0.070864	8798.00	623
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2055897.32	244857
39	Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 60X150 С ВИНТ ПОДЪЕМНИКОМ (1 ШТ)	Т	0.1191		5613302.25	668544
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5 1)	ЧЕЛ.-Ч	161	19.1751	16151.00	309697
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.02	4.05178	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2600311.00	309697
3	680	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.109572	53428.00	5854
4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.475209	78696.00	37397
5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	2.56065	118212.00	302700
6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.094089	1000.00	94
7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.279885	2051.00	574
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	0.880149	2598.00	2287
9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.101235	8798.00	891
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2936996.17	349796
10	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.007146	10000.00	71
11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.08	0.009528	12261.00	117
12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УТЛЕРДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0013	0.000155	8194556.00	1269
13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.61	0.072651	2173.00	158
14	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000679	10582000.00	7184
15	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.003573	53000.00	189
16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.010481	6004.00	63
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				75995.08	9051
17	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 60X150	ШТ	1.0000		2612900.00	2612900
18	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 0,5 В	ШТ	1.0000		1220566.00	1220566
19	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	1.0000		189000.00	189000
20	Е4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100М3	0.0130		50361807.83	654704
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1 1)	ЧЕЛ.-Ч	370	4.81	16151.00	77686
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.2613	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5975870.00	77686
3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	51.2	0.6656	450.00	300
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.64	0.02132	86104.00	1836
5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	12.8	0.1664	36020.00	5994
6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.26	0.01638	48317.00	791
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				686185.98	8920
7	9219	ВОДА	М3	104	1.352	770.00	1041
8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0035	0.000046	15400000.00	701
9	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	150	1.95	5755.00	11222
10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0.51	0.00663	3130435.00	20755
11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	М3	102	1.326	403000.00	534378
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				43699751.85	568097
12	Ц3801-003-01 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГИДРОМОСТА	Т	0.1775		2590189.34	459759
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ.-Ч	91	16.1525	16151.00	260879
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7.34	1.30285	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1469741.00	260879
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.05325	1000.00	53
4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	1.065	127627.00	135923
5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.19525	1000.00	195
6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.84	0.1491	6296.00	939
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27.3	4.84575	2598.00	12589
8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.08875	64219.00	5699
9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0.1775	8798.00	1562
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				884283.54	156960
10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.6	0.4615	2173.00	1003
11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0215	0.003816	10582000.00	40384
12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.08875	6004.00	533
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				236164.80	41919
13	ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10	КГ	51.5400		8521.00	439172
14	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 63X63X5 ММ	КГ	90.4200		8000.00	723360
15	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА Д 14 ММ	КГ	35.5700		7591.00	270012
16	Е3901-009-04	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЛУЖЕБНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ МОСТИКОВ	Т	0.1775		1684320.88	298967
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3 1)	ЧЕЛ.-Ч	32.33	5.73857	16151.00	92684
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.83	0.679825	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				522161.83	92684
3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.1	0.01775	16030.00	285
4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.9	0.33725	804.00	271
5	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.83	0.679825	83353.00	56665
6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.35	0.239625	1000.00	240

1	2	3	4	5	6	7	8
7	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315.500 А					
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10.77	1.91167	11102.00	21223
9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5.22	0.92655	2598.00	2407
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	2.51	0.445525	8798.00	3920
10	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ				478935.67	85011
11	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0015	0.000266	17131000.00	4561
12	32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ	Т	0.0001	0.000018	14002000.00	249
13	32537	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Т	0.0005	0.000887	9000000.00	7988
14	33502	ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0.0001	0.000018	6261000.00	111
15	33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.0197	0.003497	6430166.00	22485
16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ					
17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	МЗ	2.51	0.445525	2173.00	968
18	36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	Т	0.002	0.000355	11660000.00	4139
19	44897	ШЛИФКРУГИ	МЗ	0.0373	0.006621	2700000.00	17876
20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ШТ	0.135	0.023963	18000.00	431
21	50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	КГ	0.78	0.13845	6004.00	831
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0.05	0.008875	6430166.00	57068
						683223.38	121272
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 7			СУМ				7967659

РАЗДЕЛ 8. ТУРКИСТОН КАНАЛИ "КОЗОК БОБО" СУВ ИНШООТИ ПК 25+00

1	2	3	4	5	6	7	8
01	Ц2202-040-01	МОНТАЖ ЗАТВОР ПС 150Х100 С ВИНТ ПОДЪЕМНИКОМ (2 ШТ)	Т	0.3740		5613302.25	2099375
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	161	60.214	16151.00	972516
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.02	12.723	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2600311.00	972516
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.34408	53428.00	18384
4	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	1.49226	78696.00	117435
5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	8.041	118212.00	950543
6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.29546	1000.00	295
7	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.8789	2051.00	1803
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	2.76386	2598.00	7181
9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.3179	8798.00	2797
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2936996.17	1098437
10	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.02244	10000.00	224
11	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.08	0.02992	12261.00	367
12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0013	0.000486	8194556.00	3984
13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.22814	2173.00	496
14	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.002132	10582000.00	22559
15	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.01122	53000.00	595
16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.032912	6004.00	198
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				75995.08	28422
17	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ПС 150Х100 (2 ШТ)	ТН	0.3020		27391304.00	8272174
18	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ	2.0000		2180328.00	4360656
19	ЕЗ704-001-04	УСТРОЙСТВО ВХОДНЫХ И ВЫХОДНЫХ ОГОЛОВКОВ	100МЗ	0.1400		173779836.97	24329177
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	659	92.26	16151.00	1490091
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	72.53	10.1542	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				10643509.00	1490091
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	7.67	1.0738	53428.00	57371
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	10.79	1.5106	86104.00	130069
5	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.7	3.038	118212.00	359128
6	1760	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11.39	1.5946	900.00	1435
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	32.37	4.5318	48317.00	218963
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				5478327.61	766966
8	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	2.47	0.3458	405664.00	140279
9	23469	ВОДА	МЗ	77.2	10.808	770.00	8322
10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.297	0.04158	14002000.00	582203
11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.143	0.02002	15400000.00	308308
12	33734	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1,0 ММ	Т	1.74	0.2436	12173913.00	2965565
13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0.11	0.0154	3130435.00	48209
14	36031	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	6.95	0.973	3130435.00	3045913
15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	11.1	1.554	3130435.00	4864696
16	41268	ДЕТАЛИ АНКЕРНЫЕ	Т	0.334	0.04676	13200000.00	617232

1	2	3	4	5	6	7	8
52.17	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ					
52.18	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200) МРЗ 100	Т	1.745	0.2443	11228239.00	2743059
52.18	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	МЗ	101.5	14.21	403000.00	5726630
52.19		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2	59	8.26	123693.00	1021704
53	E4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ				157658000.35	22072120
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	100МЗ	0.0900		50361807.83	4532563
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	370	33.3	16151.00	537828
53.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	20.1	1.809	--	--
53.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ				5975870.00	537828
53.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	51.2	4.608	450.00	2074
53.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1.64	0.1476	86104.00	12709
53.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12.8	1.152	36020.00	41495
53.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1.26	0.1134	48317.00	5479
53.7	9219	ВОДА				686185.98	61757
53.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МЗ	104	9.36	770.00	7207
53.9	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	Т	0.0035	0.000315	15400000.00	4851
53.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	КГ	150	13.5	5755.00	77693
53.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200) МРЗ 100	МЗ	0.51	0.0459	3130435.00	143687
53.11		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	102	9.18	403000.00	3699540
54	ЦЗ801-003-01 ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГИДРОМОСТА	Т	0.1775		43699751.85	3932978
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)				2590189.34	459759
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	91	16.1525	16151.00	260879
54.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	7.34	1.30285	--	--
54.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				1469741.00	260879
54.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.3	0.05325	1000.00	53
54.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	1.065	127627.00	135923
54.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.19525	1000.00	195
54.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.84	0.1491	6296.00	939
54.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	27.3	4.84575	2598.00	12589
54.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.5	0.08875	64219.00	5699
54.9		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1	0.1775	8798.00	1562
54.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ				884283.54	156960
54.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	МЗ	2.6	0.4615	2173.00	1003
54.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0.0215	0.003816	10582000.00	40384
54.12		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.5	0.08875	6004.00	533
55	ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10		51.5400		8521.00	439172
56	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 63Х63Х5 ММ	КГ	90.4200		8000.00	723360
57	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА Д 14 ММ	КГ	35.5700		7591.00	270012
58	E3901-009-04	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЛУЖЕБНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ МОСТИКОВ	Т	0.1775		1684320.88	298967
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	32.33	5.73857	16151.00	92684
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.83	0.679825	--	--
58.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				522161.83	92684
58.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.1	0.01775	16030.00	285
58.4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.9	0.33725	804.00	271
58.5	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.83	0.679825	83353.00	56665
58.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.35	0.239625	1000.00	240
58.7	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10.77	1.91167	11102.00	21223
58.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.22	0.92655	2598.00	2407
58.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.51	0.445525	8798.00	3920
58.9		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				478935.67	85011
58.10	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.0015	0.000266	17131000.00	4561
58.11	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0001	0.000018	14002000.00	249
58.12	32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ	Т	0.005	0.000887	9000000.00	7988
58.13	32537	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ	Т	0.0001	0.000018	6261000.00	111
58.14	33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0.0197	0.003497	6430166.00	22485
58.15	33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.004	0.00071	6430166.00	4565
58.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2.51	0.445525	2173.00	968
58.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.002	0.000355	11660000.00	4139
58.18	36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.0373	0.006621	2700000.00	17876
58.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.135	0.023963	18000.00	431
58.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.78	0.13845	6004.00	831
58.21	50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	Т	0.05	0.008875	6430166.00	57068
58.21		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	СУМ			683223.38	121272
59	Ц2202-040-01	РАЗДЕЛ 9. ЧАУЛИ КАНАЛИ "ХУЖА-2" СУВ ИНШОТИ ПК 72+90	СУМ				45785215
59	Ц2202-040-01	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 80X150 С ВИНТ ПОДЪМНИКОМ (1 ШТ)	Т	0.1460		5613302.25	819542

2	3	4	5	6	7	8
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)					
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч				379645
660	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	161	23.506	16151.00	--
692	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	34.02	4.96692	--	379645
777	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	0.92	0.13432	2600311.00	7176
1147	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.58254	53428.00	45844
1803	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21.5	3.139	78696.00	371067
2016	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	0.79	0.11534	1000.00	115
2577	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2.35	0.3431	2051.00	704
30225	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	7.39	1.07894	2598.00	2803
31691	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.85	0.1241	8798.00	1092
33501	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА				2936996.17	428801
34241	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.06	0.00876	10000.00	88
35318	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	КГ	0.08	0.01168	12261.00	143
41029		Т	0.0013	0.00019	8194556.00	1555
45077	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.08906	2173.00	194
4577	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000832	10582000.00	8806
4577	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.00438	53000.00	232
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.012848	6004.00	77
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				75995.08	11095
ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 80Х150				3204500.00	3204500
ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ	1.0000		2180328.00	2180328
ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	1.0000		189000.00	378000
Б4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100МЗ	0.0400		50361807.83	2014472
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	370	14.8	16151.00	239035
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.804	--	--
404	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5975870.00	239035
762	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	51.2	2.048	450.00	922
2349	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.64	0.0656	86104.00	5648
2509	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	12.8	0.512	36020.00	18442
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.26	0.0504	48317.00	2435
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				686185.98	27447
9219	ВОДА	МЗ	104	4.16	770.00	3203
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0035	0.00014	15400000.00	2156
32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	150	6	5755.00	34530
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.51	0.0204	3130435.00	63861
45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	4.08	403000.00	1644240
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				43699751.85	1747990
ПЗ801-003-01	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГИДРОМОСТА	Т	0.1775		2590189.34	459759
ДОП. 4						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	91	16.1525	16151.00	260879
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7.34	1.30285	--	--
521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1469741.00	260879
766	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.05325	1000.00	53
1147	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	1.065	127627.00	135923
1567	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.19525	1000.00	195
2016	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.84	0.1491	6296.00	939
2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27.3	4.84575	2598.00	12589
2577	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.08875	64219.00	5699
34241	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0.1775	8798.00	1562
35318	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				884283.54	156960
45077	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2.6	0.4615	2173.00	1003
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0215	0.003816	10582000.00	40384
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.08875	6004.00	533
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				236164.80	41919
ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10	КГ	51.5400		8521.00	439172
ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 63Х63Х5 ММ	КГ	90.4200		8000.00	723360
ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА Д 14 ММ	КГ	35.5700		7591.00	270012
ПРАЙЛИСТ	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЛУЖЕБНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ МОСТИКОВ	Т	0.1775		1684320.88	298967
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	32.33	5.73857	16151.00	92684
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.83	0.679825	--	--
110	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				522161.83	92684
513	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.1	0.01775	16030.00	285
693	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.9	0.33725	804.00	271
1147	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.83	0.679825	83353.00	56665
1513	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.35	0.239625	1000.00	240
2016	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10.77	1.91167	11102.00	21223
2577	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.22	0.92655	2598.00	2407
30320	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.51	0.445525	8798.00	3920
30322	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				478935.67	85011
	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.0015	0.000266	17131000.00	4561
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0001	0.000018	14002000.00	249

2	3	4	5	6	7	8	
32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ						
32537	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ	Т	0.005	0.000887	9000000.00	7988	
33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0.0001	0.000018	6261000.00	111	
33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.0197	0.003497	6430166.00	22485	
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ						
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	МЗ	2.51	0.445525	2173.00	968	
36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	Т	0.002	0.000355	11660000.00	4139	
44897	ШЛИФКРУГИ	МЗ	0.0373	0.006621	2700000.00	17876	
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ШТ	0.135	0.023963	18000.00	431	
50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	КГ	0.78	0.13845	6004.00	831	
		Т	0.05	0.008875	6430166.00	57068	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 9						683223.38	121272
						СУМ	10788112

РАЗДЕЛ 10. ЧАУЛИ КАНАЛИ "ХУЖА-1" СУВ ИНШООТИ ПК 52+00

Ц2202-002-18 ШНК4.02.00-04 П.З.ЗД КЗТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ВИНТ И РЕДУКТОР ЗАТВОРА ГС 60X150(1 ШТ)	Т	0.0290		3591705.69	104159	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	116.4	3.3756	16151.00	54519	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.377	0.996933	--	--	
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						1879976.40	54519
511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	22.491	0.652239	809.00	528	
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	13.797	0.400113	118212.00	47298	
981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.733	0.572257	1000.00	572	
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.567	0.016443	2598.00	43	
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.018676	64219.00	1199	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						1711729.28	49640
Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.З.ЗД КЗТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 60X150 БЕЗ РАМОЙ	Т	0.0264		3616083.92	95465	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	96.6	2.55024	16151.00	41189	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23.814	0.62869	--	--	
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						1560186.60	41189
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.644	0.017002	53428.00	908	
692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	2.793	0.073735	78696.00	5803	
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	15.05	0.39732	118212.00	46968	
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.553	0.014599	1000.00	15	
1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	1.645	0.043428	2051.00	89	
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.173	0.136567	2598.00	355	
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.595	0.015708	8798.00	138	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						2055897.32	54276
Ц2202-002-18	МОНТАЖ ВИНТ И РЕДУКТОР ЗАТВОРА ГС 60X150(1 ШТ)	Т	0.0290		6317710.97	183214	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	194	5.626	16151.00	90866	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49.11	1.42419	--	--	
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						3133294.00	90866
511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	32.13	0.93177	809.00	754	
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	19.71	0.57159	118212.00	67569	
981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	28.19	0.81751	1000.00	818	
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.81	0.02349	2598.00	61	
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.92	0.02668	64219.00	1713	
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						2445327.55	70914
30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.02	0.00058	10000.00	6	
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00004	0.000001	15400000.00	18	
32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.0013	0.000038	21739130.00	820	
32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00008	0.000002	9221000.00	21	
33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008	0.000232	8194556.00	1901	
33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.04	0.00116	8194556.00	9506	
34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.00003	0.000001	68548010.00	60	

	2	3	4	5	6	7	8
15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ					
16	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	МЗ	1.44	0.04176	2173.00	91
17	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	Т	0.00087	0.000025	10582000.00	267
18	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.006	0.000174	3130435.00	545
19	41037	МАСЛО МС-20					
20	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	МЗ	0.07	0.00203	3130435.00	6355
21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1.97	0.05713	27130.00	1550
22	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	10М2	0.003	0.000087	150000.00	13
23	76838	СМАЗКА ТОРСНОЛ-55	КГ	0.22	0.00638	6004.00	38
24		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.05	0.00145	13190.00	19
25		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.82	0.02378	9457.00	225
26	Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 60X150 БЕЗ РАМОЙ				739089.42	21434
27	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	Т	0.0264		5613302.25	148191
28	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	161	4.2504	16151.00	68648
29		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	34.02	0.898128	--	--
30	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.024288	2600311.00	68648
31	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.105336	78696.00	8290
32	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	0.5676	118212.00	67097
33	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.020856	1000.00	21
34	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.06204	2051.00	127
35	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	0.195096	2598.00	507
36	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.02244	8798.00	197
37		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.85	0.02244	8798.00	197
38	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА				2936996.17	77537
39	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.06	0.001584	10000.00	16
40	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ Ст6сп	КГ	0.08	0.002112	12261.00	26
41		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0.0013	0.000034	8194556.00	281
42	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ					
43	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	МЗ	0.61	0.016104	2173.00	35
44	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	Т	0.0057	0.00015	10582000.00	1592
45	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.03	0.000792	53000.00	42
46		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.088	0.002323	6004.00	14
47	ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 60X150 БЕЗ РАМОЙ				75995.08	2006
48	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 0,5 В	ТН	0.0264		12173913.00	321391
49	E4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ	ШТ	1.0000		1220566.00	1220566
50	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	100МЗ	0.0700		50361807.83	3525327
51	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	370	25.9	16151.00	418311
52		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	20.1	1.407	--	--
53	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ				5975870.00	418311
54	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	51.2	3.584	450.00	1613
55	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1.64	0.1148	86104.00	9885
56	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12.8	0.896	36020.00	32274
57		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1.26	0.0882	48317.00	4262
58	9219	ВОДА				686185.98	48033
59	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МЗ	104	7.28	770.00	5606
60	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	Т	0.0035	0.000245	15400000.00	3773
61	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	КГ	150	10.5	5755.00	60428
62	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	0.51	0.0357	3130435.00	111757
63		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	102	7.14	403000.00	2877420
64	E4201-004-04	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ КАМНЕМ НАСУХО ИЗ КАМЕННОЙ НАБРОСКИ	100МЗ	0.1600		43699751.85	3058983
65	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	89	14.24	16151.00	229990
66	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5.88	0.9408	--	--
67		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	5.88	0.9408	1437439.00	229990
68	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	5.88	0.9408	118212.00	111214
69		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				695086.56	111214
70	43109	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	МЗ	103	16.48	48000.00	791040
71		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4944000.00	791040
72	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	1.0000		189000.00	189000
73	E4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100МЗ	0.0200		50361807.83	1007236
74	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	370	7.4	16151.00	119517
75	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.402	--	--
76		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.402	5975870.00	119517
77	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	51.2	1.024	450.00	461
78	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.64	0.0328	86104.00	2824
79	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	12.8	0.256	36020.00	9221
80	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.26	0.0252	48317.00	1218
81		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				686185.98	13724
82	9219	ВОДА	МЗ	104	2.08	770.00	1602
83	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0035	0.00007	15400000.00	1078
84	32129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	150	3	5755.00	17265
85	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.51	0.0102	3130435.00	31930
86	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	2.04	403000.00	822120

2	3	4	5	6	7	8
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГИДРОМОСТА						
123001-003-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	Т			43699751.85	873995
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		0.1775		2590189.34	459759
3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч				
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	91	16.1525	16151.00	260879
521	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ	МАШ.-Ч	7.34	1.30285	--	--
786	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.3	0.05325	1469741.00	260879
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	1.065	1000.00	53
1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.19525	1000.00	195
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.84	0.1491	6296.00	939
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	27.3	4.84575	2598.00	12589
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.5	0.08875	64219.00	5699
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:		МАШ.-Ч	1	0.1775	8798.00	1562
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ				884283.54	156960
35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	МЗ	2.6	0.4615	2173.00	1003
48077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0.0215	0.003816	10582000.00	40384
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:		КГ	0.5	0.08875	6004.00	533
ШВЕЛЛЕР №10					236164.80	41919
УГОЛОК 63Х63Х5 ММ		КГ	51.5400		8521.00	439172
АРМАТУРА Д 14 ММ		КГ	90.4200		8000.00	723360
МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЛУЖЕБНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ МОСТИКОВ		КГ	35.5700		7591.00	270012
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	Т	0.1775		1684320.88	298967
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32.33	5.73857	16151.00	92684
3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	3.83	0.679825	--	--
110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.1	0.01775	522161.83	92684
513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.9	0.33725	804.00	271
693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.83	0.679825	83353.00	56665
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.35	0.239625	1000.00	240
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10.77	1.91167	11102.00	21223
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.22	0.92655	2598.00	2407
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.51	0.445525	8798.00	3920
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					478935.67	85011
30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.0015	0.000266	17131000.00	4561
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0001	0.000018	14002000.00	249
32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ	Т	0.005	0.000887	9000000.00	7988
32557	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ	Т	0.0001	0.000018	6261000.00	111
33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0.0197	0.003497	6430166.00	22485
33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.004	0.00071	6430166.00	4565
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2.51	0.445525	2173.00	968
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.002	0.000355	11660000.00	4139
36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.0373	0.006621	2700000.00	17876
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.135	0.023963	18000.00	431
48077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.78	0.13845	6004.00	831
50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СВАРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	Т	0.05	0.008875	6430166.00	57068
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					683223.38	121272
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 10		СУМ				10118063

РАЗДЕЛ 11. ЧАУЛИ КАНАЛИ "ХУЖА-1-1" СУВ ИНШООТИ ПК 52+10

122202-002-18	ДЕМОНТАЖ ВИНТ И РЕДУКТОР ЗАТВОРА ГС 100X150(1 ШТ)	Т	0.0402		3591705.69	144387
1233Д						
КЭТР=0,6,						
КЭМ=0,7,						
КЭМР=0						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	116.4	4.67928	16151.00	75575
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.377	1.38196	--	--
3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1879976.40	75575
511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	22.491	0.904138	809.00	731
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	13.797	0.554639	118212.00	65565
981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.733	0.793267	1000.00	793
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.567	0.022793	2598.00	59
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.025889	64219.00	1663
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					1711729.28	68812

2	3	4	5	6	7	8
Ц2202-040-1 ШНК4.02.00-04 П.З.ЗД КЭТР=0,6, КЭМ=0,7, КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЗАТВОР ГС 100X150 БЕЗ РАМОЙ			0.0610	3616083.92	220581
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)					
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ					
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч				
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	ЧЕЛ.-Ч	96.6	5.8926	16151.00	95171
692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	23.814	1.45265	--	--
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0.644	0.039284	1560186.60	95171
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2.793	0.170373	53428.00	2099
1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	15.05	0.91805	78696.00	13408
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.553	0.033733	118212.00	108525
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.645	0.100345	1000.00	34
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	5.173	0.315553	2051.00	206
Ц2202-002-18	МОНТАЖ ВИНТ И РЕДУКТОР ЗАТВОРА ГС 100X150(1 ШТ)	МАШ.-Ч	0.595	0.036295	8798.00	319
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)			0.0402	2055897.32	125410
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	194	7.7988	6317710.97	253972
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	49.11	1.97422	16151.00	125958
511	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	ЧЕЛ.-Ч			--	--
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	32.13	1.29163	3133294.00	125958
981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	19.71	0.792342	809.00	1045
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	28.19	1.13324	118212.00	93664
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.81	0.032562	2598.00	85
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.92	0.036984	64219.00	2375
30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА				2445327.55	98302
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0.02	0.000804	10000.00	8
32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.00004	0.000002	15400000.00	25
32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.0013	0.000052	21739130.00	1136
33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.00008	0.000003	9221000.00	30
33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.0008	0.000322	8194556.00	2635
34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.04	0.001608	8194556.00	13177
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0.00003	0.000001	68548010.00	83
35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	МЗ	1.44	0.057888	2173.00	126
36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	Т	0.00087	0.000035	10582000.00	370
36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0.006	0.000241	3130435.00	755
41037	МАСЛО МС-20	МЗ	0.07	0.002814	3130435.00	8809
44629	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	1.97	0.079194	27130.00	2149
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	10М2	0.003	0.000121	150000.00	18
76837	МАСЛО ТОРСИОЛ-55	КГ	0.22	0.008844	6004.00	53
76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.05	0.00201	13190.00	27
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.82	0.032964	9457.00	312
Ц2202-040-1	МОНТАЖ ЗАТВОР ГС 100X150 БЕЗ РАМОЙ	Т		0.0610	739089.42	29711
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	161	9.821	5613302.25	342411
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34.02	2.07522	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2600311.00	158619
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.92	0.05612	53428.00	2998
692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	3.99	0.24339	78696.00	19154
777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	21.5	1.3115	118212.00	155035
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.79	0.04819	1000.00	48
1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.35	0.14335	2051.00	294
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7.39	0.45079	2598.00	1171
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.85	0.05185	8798.00	456
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.06	0.00366	2936996.17	179157
30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.00366	10000.00	37
31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.08	0.00488	12261.00	60
33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0013	0.000079	8194556.00	650
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.61	0.03721	2173.00	81
35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.000348	10582000.00	3679
41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	КГ	0.03	0.00183	53000.00	97
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0.005368	6004.00	32
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	ТН		0.0610	75995.08	4636
ПРАЙЛИСТ	ЗАТВОР ГС 100X150 БЕЗ РАМОЙ				12173913.00	742609

1	2	3	4	5	6	7	8
98	ПРАЙЛИСТ	ВИНТ ПОДЪЕМНИК С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 1 В	ШТ				
99	ПРАЙЛИСТ	РЕЙКА РГО-1	ШТ	1.0000		2180328.00	2180328
100	Б4201-012-02	УКЛАДКА БЕТОНА ПРИ УВЛАЖНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ ВОДОЙ (ГИДРОПОСТ)	100М3	1.0000		189000.00	189000
101				0.0200		50361807.83	1007236
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)					
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	370	7.4	16151.00	119517
101.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	20.1	0.402	--	--
101.3	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ				5975870.00	119517
101.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	51.2	1.024	450.00	461
101.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1.64	0.0328	86104.00	2824
101.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12.8	0.256	36020.00	9221
101.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1.26	0.0252	48317.00	1218
101.7	9219	ВОДА				686185.98	13724
101.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	104	2.08	770.00	1602
101.9	32129	МАСТИКА ТРИКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	Т	0.0035	0.00007	15400000.00	1078
101.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	КГ	150	3	5755.00	17265
101.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	М3	0.51	0.0102	3130435.00	31930
101.11		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	102	2.04	403000.00	822120
102	Ц3801-003-01 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГИДРОМОСТА	Т	0.1775		43699751.85	873995
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)					
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	91	16.1525	16151.00	260879
102.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	7.34	1.30285	--	--
102.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				1469741.00	260879
102.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.3	0.05325	1000.00	53
102.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	1.065	127627.00	135923
102.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.19525	1000.00	195
102.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.84	0.1491	6296.00	939
102.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	27.3	4.84575	2598.00	12589
102.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.5	0.08875	64219.00	5699
102.9		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1	0.1775	8798.00	1562
102.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.6	0.4615	2173.00	1003
102.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0215	0.003816	10582000.00	40384
102.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.08875	6004.00	533
102.12		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				236164.80	41919
103	ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10	КГ	51.5400		8521.00	439172
104	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 63Х63Х5 ММ	КГ	90.4200		8000.00	723360
105	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА Д 14 ММ	КГ	35.5700		7591.00	270012
106	Е3901-009-04	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЛУЖЕБНЫХ ПЕШЕХОДНЫХ МОСТИКОВ	Т	0.1775		1684320.88	298967
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	32.33	5.73857	16151.00	92684
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.83	0.679825	--	--
106.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				522161.83	92684
106.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	0.1	0.01775	16030.00	285
106.4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1.9	0.33725	804.00	271
106.5	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	3.83	0.679825	83353.00	56665
106.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.35	0.239625	1000.00	240
106.7	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10.77	1.91167	11102.00	21223
106.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.22	0.92655	2598.00	2407
106.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.51	0.445525	8798.00	3920
106.9		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				478935.67	85011
106.10	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.0015	0.000266	17131000.00	4561
106.11	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0001	0.000018	14002000.00	249
106.12	32529	ПРОВОЛОКА ПОРОШКОВАЯ ДЛЯ ДУГОВОЙ СВАРКИ	Т	0.005	0.000887	9000000.00	7988
106.13	32537	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 0,55 ММ	Т	0.0001	0.000018	6261000.00	111
106.14	33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0.0197	0.003497	6430166.00	22485
106.15	33619	ТОЛСТОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ, ТОЛЩИНОЙ 9-12 ММ, УЛУЧШЕННОЙ ПЛОСКОСТНОСТИ И ПОВЫШЕННОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТО	Т	0.004	0.000071	6430166.00	4565
106.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.51	0.445525	2173.00	968
106.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.002	0.000355	11660000.00	4139
106.18	36058	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.0373	0.006621	2700000.00	17876
106.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.135	0.023963	18000.00	431
106.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.78	0.13845	6004.00	831
106.21	50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	Т	0.05	0.008875	6430166.00	57068
106.21		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				683223.38	121272
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 11			СУМ				7271794
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				266568228

СОСТАВИЛ

ШАМСИЕВ М



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 01-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49236

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Quyi Zarafshon ITHB huzuridagi Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Navoiy suv loyiha» MCHJ.

Litsenziya 07.07.2020 yilda berilgan AL-001232-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender orqali aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy tamirlash.

Murojaat raqami: № 47434

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining qarori 243-son 10-may 2022 yil.

1.2. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha 8.06.2022 yildagi kamchiliklar dalolatnomasi Quyi Zarafshon ITHB boshligi orinbosari v.v.b Z.Samadov tomonidan tasdiqlangan.

1.3. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun dastlabki ma'lumotlar 7.06.2022 yildagi 01/06-101-sonli xati Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasi boshlig'i v.v.b U.Nazarov tomonidan tasdiqlangan.

1.4. Qurilish materiallari va jixozlari narxi kelishuv bayonnomasi 16.06.2022y. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasi boshlig'i v.v.b U.Nazarov tomonidan tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha 8.06.2022 yildagi kamchiliklar dalolatnomasi Quyi Zarafshon ITHB boshligi orinbosari v.v.b Z.Samadov tomonidan tasdiqlangan.

2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 333 908,842 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonasi - IA.

Qishki tashqi havo harorati -13°C .

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuproqni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi, buyurtmachining tasdiqlagan kamchiliklar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari nazarda tutilgan:

O'ng qirgoq kanali "Buxoro-1" suv to'suvchi inshooti PK 168+00; O'ng qirgoq kanali "Kontrol uchut" suv to'suvchi inshooti PK 134+50; O'ng qirgoq kanali "Uchtut-1" suv to'suvchi inshooti PK 57+70; Chauli kanali "Navro'z-2" suv to'suvchi inshooti PK 238+00; Chauli kanali "Navro'z-1" suv to'suvchi inshooti PK 255+00; Chauli kanali "Otvod-32" suv to'suvchi inshooti PK 220+30; Chauli kanali "Navquloq" suv to'suvchi inshooti PK 211+80; Turkiston kanali "Qozoq bobo" suv to'suvchi inshooti PK 25+00; Chauli kanali "Xo'ja-2" suv to'suvchi inshooti PK 72+90; Chauli kanali "Xo'ja-1" suv to'suvchi inshooti PK 52+00; Chauli kanali "Xo'ja-1-1" suv to'suvchi inshooti PK 52+10;

- polat konstruksiyasining alohida qismlarini qisman almashtirish;
- vintli qurilmalarni (kotargichlar) qisman almashtirish;
- beton devorlardagi yoriqlarni ta'mirlash;
- beton relslarni mustahkamlash;
- gidromost tayorlash;
- metal konstruksiyalarni moyli bo'yoqlar bilan bo'yoqlash;
- metal xizmat piyodalar ko'priklarini o'rnatish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyixada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qo'yidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Quyi Zarafshon ITHB;
- Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasi.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2022-yil I-chorak katalogidan) olingan.

Mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi resurslar bo'yicha me'yoriy ehtiyojlar asosida olinadi.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasining materiallari tasdiqlangan kamchiliklar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3. Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan hisobga olinmagan.

6.4. Ekspertiza jarayonida aniqlangan fikr-mulohazalar va takliflar mahalliy ekspertlarning aniqlagan kamchiliklari ish jarayonida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.

6.5. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 333 908,842 ming so'mni tashkil etgan.

Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi obyektini qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **333 908,842** ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 111 691,616 ming so'm;
- Uskunalar - 178 663,899 ming so'm;
- QQS - 43 553,327 ming so'm.

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 10 350,000 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Karmana-Konimex irrigasiya tizimi boshqarmasiga qarashli irrigasiya tarmoqlaridagi gidrotexnik inshootlarini joriy tamirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son, 03.07.2003 yil 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruksiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funktsiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar bo'yicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari

bo'yicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085