

ООО "Навои Сувлрайха"

Рабочий проект

НАВОИЙ ВИЛОЯТИ КИЗИЛТЕПА ТУМАНИДАГИ
ГАМХУР МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА №3 ТИК ДРЕНАЖ
КУДУКЛАРИ КУРИШ

Расчет стартовой стоимости
И
Локальные ресурсные ведомости

Книга №2



Начальник
ООО "Навои Сувлрайха":

Нурматов Н.

Составил:

Шамсиев М.



Навои 2022г.

НАВОЙ ВИЛОЯТИ КИЗИЛТЕПА ТУМАНИДАГИ ГАМХУР МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА №3 ТИК ДРЕНАЖ КУДУКЛАРИ КУРИШ

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 191338.365 ТЫС.СУМ.

НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 901.636 ЧЕЛ.-Ч.

СОСТАВЛЕНА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Номера смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость					всего	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
			зарплата рабочих	эксплуатация машин	материальные ресурсы	оборудование			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	1	СТРОИТЕЛЬСТВО СКВАЖИН №3 КИЗИЛТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ	12257.831	17452.993	90391.486	19352.313	139454.623	758.95	
2	2	СТРОИТЕЛЬСТВО ЛЭП № 3 КИЗИЛТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ	2304.494	1354.695	16193.649	32030.904	51883.742	142.68	
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ	14562.325	18807.688	106585.135	51383.217	191338.365	901.636	

Составил:



М.Шамшиев

Форма 4А ABC-4

Наименование стройки - НАВОИЙ ВИЛОЯТИ КИЗИЛТЕПА ТУМАНИДАГИ ГАМХУР МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА №3 ТИК ДРЕНАЖ КУДУКЛАРИ КУРИШ
 Объект номер -

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
 (локальная смета)

№

на

Наименование объекта - СТРОИТЕЛЬСТВО СКВАЖИН №3

Основание:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2022 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	758.951842	16 151	12 257 831
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	210.106992	-	(-)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			12 257 831
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.232	155 544	36 086
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.75303	117 866	88 757
3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	16.142764	76 551	1 235 745
4	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	7.4529	30 649	228 424
5	247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.515	112 507	170 448
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.18544	91 147	16 902
7	259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.03546	112 507	3 990
8	403	ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0.45306	900	408
9	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0.72041	450	324
10	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	1.627252	3 726	6 063
11	454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	34.69989	19 264	668 459
12	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0.7752	156	121
13	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7.332	1 000	7 332
14	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0.17632	85 458	15 068
15	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0.728	62 958	45 833
16	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	0.672	96 586	64 906
17	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0.052	182 417	9 486
18	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.1014	53 428	5 418
19	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0.4541	35 967	16 333
20	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3.415937	90 899	310 505
21	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	12.88268	90 899	1 171 023
22	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0.3912	100 719	39 401
23	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	7.5264	118 426	891 321
24	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0.159588	3 263	521
25	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.04556	1 000	46
26	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4.317965	1 000	4 318
27	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.75504	1 000	755
28	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.143	103 638	14 820
29	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	19.06827	1 000	19 068
30	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	8.291239	21 850	181 164
31	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.096096	12 126	1 165
32	1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ.-Ч	34.69989	1 000	34 700
33	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.012432	1 000	12
34	1728	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ СТАНЦИЯ КОМПРЕССОРНАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЯ 680 КПА (6,8 АТМ.) 5,25 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	24.72	68 660	1 697 275
35	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.4061	1 000	406
36	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0.64942	36 020	23 392
37	1959	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	0.06612	16 711	1 105
38	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	14.58711	2 598	37 897
39	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	90.863205	109 080	9 911 358
40	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0.20944	2 270	475
41	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5.513277	48 317	266 385
42	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.441758	48 317	21 344
43	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.3	64 219	19 266
44	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	17.505669	8 798	154 015
45	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0.6102	1 000	610
46	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ G.L.G 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 МЗ	МАШ.-Ч	0.1345	227 083	30 543
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			17 452 993

1	2	3	4	5	6	7
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			-
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	1.335232	770	1 028
2	9249	ГРАВИЙ	М3	4.947	18 696	92 489
3	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0.334	64 478	21 536
4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0.0816	405 664	33 102
5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.01608	332 390	5 345
6	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0.0653	405 664	26 490
7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	15.2	18 683	283 982
8	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0.2346	366 600	86 004
9	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	730	350	255 500
10	28393	ИЗОЛ ТПП ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	М2	8.525	13 300	113 383
11	28396	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФП ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	М2	8.525	15 391	131 208
12	29915	ФАСОННЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ ПО ПРОЕКТУ	Т	0.0492	7 559 628	371 934
13	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0.18848	4 695 652	885 036
14	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.000696	18 002 000	12 529
15	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001042	14 002 000	14 586
16	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000735	15 400 000	11 313
17	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	20.17	14 002	282 420
18	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.1	50 000	5 000
19	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0.01261	869 565	10 965
20	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.001	19 600 000	19 600
21	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.00041	19 600 000	8 040
22	31087	КРАСКА	КГ	0.12	19 600	2 352
23	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.01817	12 000	24 218
24	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0005	12 000 000	6 000
25	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0.00064	5 043 478	3 228
26	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0.01705	5 043 478	85 991
27	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0.002946	7 349 896	21 653
28	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.001275	20 000 000	25 497
29	32501	ПЕКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.001365	6 521 742	8 902
30	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.000774	8 130 435	6 290
31	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.00152	9 960 000	15 139
32	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	9.2	25 000	230 000
33	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0.054093	50 000	2 705
34	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.005634	7 333 130	41 315
35	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	15.948396	11 740	187 234
36	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2.31	6 005	13 872
37	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.012208	14 900 000	181 894
38	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.005718	14 900 000	85 195
39	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0.00546	14 900 000	81 354
40	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.014026	14 900 000	208 987
41	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3.7	14 900	55 130
42	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0.000016	25 000 000	398
43	35516	РОГОЖА	М2	0.4094	20 000	8 188
44	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0.000196	3 000 000	588
45	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0.0076	3 000 000	22 800
46	36052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА	М3	0.00506	3 000 000	15 180
47	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.00594	3 000 000	17 820
48	36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.018202	3 000 000	54 606
49	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.00032	3 000 000	960
50	37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	0.898605	141 488	127 142
51	39602	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.135896	6 870 591	933 685
52	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.018304	19 600 000	358 756
53	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.23949	8 500	2 036
54	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0.004972	13 200 000	65 630
55	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0.022	13 200 000	290 400
56	44646	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0.12654	16 257	2 057
57	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.27709	18 000	4 988
58	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2.754	380 500	1 047 897
59	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	М3	0.3264	403 000	131 539
60	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0.27968	42 448	11 872
61	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0.13984	36 522	5 107
62	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0.45296	36 522	16 543
63	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	4.42247	6 005	26 557
64	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.12	25 000	3 000
65	45933	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОТОЖЕНЕННАЯ	Т	0.001807	8 612 000	15 566
66	46131	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	0.66	53 478	35 295
67	46405	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ 30Ч6БР	ШТ	1	1 780 000	1 780 000
68	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0.01706	7 089 591	120 948
69	50781	ОПОРНАЯ РАМА НАСОСА	Т	0.159	10 434 782	1 659 130
70	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0.015	7 089 591	106 344
71	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1.2096	99 448	120 292
72	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0.0022	14 002 000	30 804

1	2	3	4	5	6	7
73	53287	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0.109421	59 739	6 537
74	53288	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0.135233	39 304	5 315
75	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	2.64	25 000	66 000
76	65085	СКОБА К-142	ШТ	264	250	66 000
77	74784	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 150 ММ	КОМПЛ	15	89 000	1 335 000
78	77599	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.729353	28 384 642	20 702 427
79	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0.226	18 000	4 068
80	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОКА МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0.002973	54 000	161
81	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСННОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.229017	19 912	4 560
82	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 8 ММ	КГ	55.135	8 379	461 976
83	ПРАЙЛИСТ	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	Т	6	191 304	1 147 824
84	ПРАЙЛИСТ	ПРОВОД ВВП-16	М	120	19 172	2 300 640
85	ПРАЙЛИСТ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90С ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ШТ	2	131 305	262 610
86	ПРАЙЛИСТ	МЕТИЗЫ	КГ	5	14 002	70 010
87	ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 159X6 ММ	М	38	260 673	9 905 574
88	ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 76X4 ММ	М	3	81 808	245 424
89	ПРАЙЛИСТ	ЗАМОК ПОДВЕСНОЙ	КОМП	1	15 000	15 000
90	ПРАЙЛИСТ	ШАРНИР ДЛЯ ВОРОТ	ШТ	4	10 000	40 000
91	ПРАЙЛИСТ	СЕТКА "РЯБИЦА" 30X30ММ	М2	60.25	14 400	867 600
92	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 40X40X4 ММ	КГ	338.46	10 347	3 502 046
93	ПРАЙЛИСТ	ВОДА	М3	57	770	43 890
94	ПРАЙЛИСТ	ШВЕЛЛЕР №10	КГ	34.36	6 974	239 627
95	ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57X3,5 ММ	М	38	51 210	1 945 980
96	ПРАЙЛИСТ	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	1	25 000	25 000
97	ПРАЙЛИСТ	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПД-1 (МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ)	М2	2.26	584 453	1 320 864
98	ПРАЙЛИСТ	СТОИМОСТЬ СБОРНАЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ДОМИК ДЛЯ СКВАЖИН (КПНС)	КОМП	1	6 819 382	6 819 382
99	ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 325X6 ММ	М	45.5	615 679	28 013 395
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			90 391 486
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	ПРАЙЛИСТ	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ШЗУ 062-003 "АСКАД" МОЩНОСТЬЮ 17-30 КВТ	ШТ	1	4 447 081	4 447 081
2	4 КВ Г.ТАШ П 17284	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ТИПА ЭЦВ 10-63-65МКТ ПОДАЧА 63 М3/Ч, НАПОР 65 М, С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 22 КВТ 3000 ОБ/МИН	ШТ	1	14 905 232	14 905 232
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			19 352 313
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			139 454 623
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			-
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			139 454 623
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			-
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			139 454 623

СОСТАВИЛ

ШАМСИЕВ М

наименование стройки - НАВОИЙ ВИЛОЯТИ КИЗИЛТЕПА ТУМАНИДАГИ ГАМХУР МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА №3 ТИК ДРЕНАЖ КУДУКЛАРИ КУРИШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

наименование объекта - СТРОИТЕЛЬСТВО СКВАЖИН №3

наименование:

Сметная стоимость	139454,623	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	969	чел.-ч
Сметная заработная плата	12257,831	ТЫС.СУМ.

ставлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2022 Г

СУМ

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
2	3	4	5	6	7	8	
РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬСТВО СКВАЖИН №3 1 ШТ							
				БУРЕНИЕ СКВАЖИН			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
E0102-057-02		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.0100		2487254.00	24873
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	1.54	16151.00	24873
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2487254.00	24873
E0103-030-02		РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 В ГРУНТАХ 2 ГРУППЫ	100М3	0.0500		610853.27	30543
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2.69	0.1345	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
3421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2.69	0.1345	227083.00	30543
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				610853.27	30543
E0101-034-01		ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0.0060		664916.37	3989
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5.91	0.03546	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
259		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5.91	0.03546	112507.00	3989
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				664916.37	3989
БУРЕНИЕ							
E0401-001-02		РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 1,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 1,9	100М	0.0250		17438585.15	435965
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	135.85	3.39625	16151.00	54853
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	79.515	1.98787	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2194113.35	54853
454		ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ.-Ч	27.36	0.684	19264.00	13177
762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2.261	0.056525	90899.00	5138
1570		ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ.-Ч	27.36	0.684	1000.00	684
2020		УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	37.012	0.9253	109080.00	100932
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3.401	0.085025	48317.00	4108
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4961540.76	124039
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.000072	0.000002	14002000.00	25
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000142	0.000004	15400000.00	55
32204		МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0.002242	0.000056	7349896.00	412
32208		СМАЗКА СОЛДИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.000988	0.000025	20000000.00	494
32721		РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0.0399	0.000998	50000.00	50
34003		КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.000494	0.000012	7333130.00	91
36078		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.0152	0.00038	3000000.00	1140
37592		ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	0.9025	0.022562	141488.00	3192
39602		ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.429987	0.01075	6870591.00	73857
44646		ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0.1026	0.002565	16257.00	42
53287		РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0.0836	0.00209	59739.00	125
53288		РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0.1045	0.002612	39304.00	103
77599		ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.249993	0.00625	28384642.00	177399
97117		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.1805	0.004513	19912.00	90

2	3	4	5	6	7	8
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10282931.04	257073
E0401-001-03 КН.1 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,9, КЭМ=1,9, КМР=1,9	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 3. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 1,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 1,9	100М	0.0350		38085040.87	1332976
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	242.307	8.48074	16151.00	136973
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	140.638	4.92233	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3913500.36	136973
454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	54.948	1.92318	19264.00	37048
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3.192	0.11172	90899.00	10155
1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ.-Ч	54.948	1.92318	1000.00	1923
2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	67.013	2.34545	109080.00	255842
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4.788	0.16758	48317.00	8097
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8944735.72	313066
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.000105	0.000004	14002000.00	51
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000209	0.000007	15400000.00	113
32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0.003325	0.000116	7349896.00	855
32208	СМАЗКА СОЛДИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.001453	0.000051	20000000.00	1017
32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0.0627	0.002195	50000.00	110
34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.000712	0.000025	7333130.00	183
36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.019	0.000665	3000000.00	1995
37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	1.3015	0.045553	141488.00	6445
39602	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.66998	0.023449	6870591.00	161111
44646	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0.171	0.005985	16257.00	97
53287	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0.1254	0.004389	59739.00	262
53288	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0.1558	0.005453	39304.00	214
77599	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	0.714979	0.025024	28384642.00	710304
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.2584	0.009044	19912.00	180
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				25226804.79	882938
E0401-001-04 КН.1 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,9, КЭМ=1,9, КМР=1,9	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 4. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 1,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 1,9	100М	0.0900		65128829.39	5861595
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	376.922	33.923	16151.00	547890
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	213.617	19.226	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				6087667.22	547890
454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	82.289	7.40601	19264.00	142669
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5.814	0.52326	90899.00	47564
1570	ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ.-Ч	82.289	7.40601	1000.00	7406
2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	106.115	9.55035	109080.00	1041752
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8.702	0.78318	48317.00	37841
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				14191469.82	1277232
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.000161	0.000015	14002000.00	204
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000323	0.000029	15400000.00	448
32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0.005168	0.000465	7349896.00	3419
32208	СМАЗКА СОЛДИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.002242	0.000202	20000000.00	4036
32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0.0969	0.008721	50000.00	436
34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.001121	0.000101	7333130.00	740
36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.0323	0.002907	3000000.00	8721
37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	1.691	0.15219	141488.00	21533
39602	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	1.12997	0.101697	6870591.00	698718
44646	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0.171	0.01539	16257.00	250
53287	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0.1938	0.017442	59739.00	1042
53288	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0.2413	0.021717	39304.00	854
77599	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	1.28996	0.116097	28384642.00	3295358
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.399	0.03591	19912.00	715
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				44849692.35	4036472
E0401-001-05 КН.1 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,9, КЭМ=1,9, КМР=1,9	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 5. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 1,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 1,9	100М	0.3000		84235930.88	25270779
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	532.285	159.685	16151.00	2579081

2	3	4	5	6	7	8
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	266.076	79.8228	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				8596935.04	2579081
3	454 ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	82.289	24.6867	19264.00	475565
4	762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5.833	1.7499	90899.00	159064
5	1570 ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ.-Ч	82.289	24.6867	1000.00	24687
6	2020 УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	158.517	47.5551	109080.00	5187310
7	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ.-Ч	8.74	2.622	48317.00	126687
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				19911043.10	5973313
8	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.000236	0.000071	14002000.00	990
9	30407 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000465	0.00014	15400000.00	2151
0	32204 МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0.007695	0.002308	7349896.00	16967
1	32208 СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.003325	0.000998	20000000.00	19950
2	32721 РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0.1406	0.04218	50000.00	2109
3	34003 КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.001653	0.000496	7333130.00	3636
4	36078 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0.0475	0.01425	3000000.00	42750
5	37592 ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	2.261	0.6783	141488.00	95971
6	44646 ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0.342	0.1026	16257.00	1668
7	53287 РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0.285	0.0855	59739.00	5108
8	53288 РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0.3515	0.10545	39304.00	4145
9	77599 ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 500 ММ	ШТ	1.93994	0.581983	28384642.00	16519366
0	97117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.5985	0.17955	19912.00	3575
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				55727952.74	16718386
ПРАЙЛИСТ	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	Т	6.0000		191304.00	1147824
ПРАЙЛИСТ	ВОДА	МЗ	57.0000		770.00	43890
Е0402-004-02 КН.1 ТЧ П.3.10 КЗТР=1,4 КЭМ=1,4	СВОБОДНЫЙ СПУСК ИЛИ ПОДЪЕМ ОБСАДНЫХ ТРУБ (НАДФИЛЬТРОВЫХ ТРУБ) В ТРУБАХ БОЛЬШЕГО ДИАМЕТРА ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ УСТАНОВКАМИ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12,5Т С СОЕДИНЕНИЕМ: СВАРНЫМ. В ТРУБАХ ДИАМЕТРОМ ДО 251- 350 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ-1,4; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,4	10М	4.5500		355618.57	1618064
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6.552	29.8116	16151.00	481487
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.722	7.8351	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				105821.35	481487
128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	1.638	7.4529	30649.00	228424
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.3185	90899.00	28951
2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	1.54	7.007	109080.00	764324
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.112	0.5096	48317.00	24622
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				229960.70	1046321
32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.0003	0.001365	6521742.00	8902
35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0.0012	0.00546	14900000.00	81354
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				19836.52	90256
ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 325Х6 ММ	М	45.5000		615679.00	28013395
Е0908-004-01 ДОП. 7	ФИЛЬТРОВЫЕ ТРУБЫ ЩЕЛЕВОЙ, РАЗМЕРЫ ЩЕЛЕЙ 5Х250ММ					
	ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ ТРУБ (ЩЕЛЕЙ)	10 М	16.5000		60840.20	1003863
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	2.46	40.59	16151.00	655569
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				39731.46	655569
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.08	17.82	1000.00	17820
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.98	16.17	8798.00	142264
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				9702.04	160084
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0.9	14.85	11740.00	174339
34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.14	2.31	6005.00	13872
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				11406.70	188211
Е2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 100-250 ММ, СТАЛЬНЫЕ ЗАГЛУШКИ И ФАНАРЫ	Т	0.0492		21953861.09	1080130
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5:1)	ЧЕЛ.-Ч	312.7	15.385	16151.00	248481
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105.35	5.18322	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5050417.70	248481
126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103.16	5.07547	76551.00	388532
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.19	0.107748	48317.00	5206
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8002815.39	393739
29915	ФАСОННЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЧАСТИ ДИАМЕТРОМ ПО ПРОЕКТУ	Т	1	0.0492	7559628.00	371934
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.09	0.004428	14900000.00	65977
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				8900628.00	437911
Е0404-004-04	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 100 М	СУТКИ	1.0000		5211705.62	5211706
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	59.02	59.02	16151.00	953232
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48.91	48.91	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				953232.02	953232
1728	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ СТАНЦИЯ КОМПРЕССОРНАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЯ 680 КПА (6,8 АТМ.) 5,25 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	24.72	24.72	68660.00	1697275

2	3	4	5	6	7	8	
4	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	23.48	23.48	109080.00	2561198
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4258473.60	4258474
5	Е0404-003-01	ЗАСЫПКА В МЕЖТРУБНОЕ ПРОСТРАНСТВО ПРИ ВСЕХ ВИДАХ БУРЕНИЯ: ГРАВНЯ	10М3	0.4850		2031913.20	985478
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	114	55.29	16151.00	892989
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1841214.00	892989
2	9249	ГРАВНИ	М3	10.2	4.947	18696.00	92489
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				190699.20	92489
	СМЕТА УЗБЕКГНДРОГ ЕОЛОГИЯ	ЭЛЕКТРОКАРОТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА 1 СКВ					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				72065069
РАЗДЕЛ 2. ДОМК У СКВАЖИН 1 ШТ							
	Е0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.0480		2487254.00	119388
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	7.392	16151.00	119388
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2487254.00	119388
	Е0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.0300		1569877.20	47096
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	97.2	2.916	16151.00	47096
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1569877.20	47096
	Е0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0.0300		376973.15	11309
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	12.53	0.3759	16151.00	6071
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.04	0.0912		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				202372.03	6071
660	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3.04	0.0912	53428.00	4873
1866	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12.18	0.3654	1000.00	365
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				174601.12	5238
	Е1101-013-03 К=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ Т=100 ММ	100М2	0.0760		13621935.18	1035267
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56.8	4.3168	16151.00	69721
3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6.6	0.5016		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				917376.80	69721
112	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1.54	0.11704	117866.00	13795
258	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.44	0.18544	91147.00	16902
464	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10.2	0.7752	156.00	121
620	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2.32	0.17632	85458.00	15068
2509	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.3	0.0228	48317.00	1102
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				618261.18	46988
30118	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	2.48	0.18848	4695652.00	885036
45050	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3.68	0.27968	42448.00	11872
45051	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1.84	0.13984	36522.00	5107
45052	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5.96	0.45296	36522.00	16543
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				12086297.20	918559
	Е0701-001-03	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4 М, МАССОЙ КОНСТРУКЦИЙ ДО 3,5 Т	100ШТ.	0.0100		9023717.77	90237
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	121	1.21	16151.00	19543
3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53.84	0.5384		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1954271.00	19543
112	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3.67	0.0367	117866.00	4326
660	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1.02	0.0102	53428.00	545
783	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	39.12	0.3912	100719.00	39401
1866	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4.07	0.0407	1000.00	41
2499	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	10.03	0.1003	48317.00	4846
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4915881.57	49159
11004	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	33.4	0.334	64478.00	21536
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2153565.20	21536
	Е0701-034-01	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ДЛИНОЙ ДО 7 М, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100ШТ.	0.0800		24449896.69	1955992
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	563	45.04	16151.00	727441
3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	111.83	8.9464		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				9093013.00	727441
762	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	7.1	0.568	90899.00	51631
786	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	94.08	7.5264	118426.00	891321
2016	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	56.77	4.5416	2598.00	11799
2499	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	10.65	0.852	48317.00	41166
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				12448965.49	995917
35326	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.1	0.008	1490000.00	119200
50777	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0.2	0.016	7089591.00	113433
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2907918.20	232633

2	3	4	5	6	7	8
Е0705-011-06	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2	100ШТ.	0.0100		10255229.54	102552
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ.-Ч	266	2.66	16151.00	42962
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	47.63	0.4763	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4296166.00	42962
3	698 КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ.-Ч	45.41	0.4541	35967.00	16333
4	2016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	28.12	0.2812	2598.00	731
5	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.22	0.0222	48317.00	1073
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1813580.97	18136
6	12226 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	6.53	0.0653	405664.00	26490
7	35326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э32	Т	0.05	0.0005	14900000.00	7450
8	50777 КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0.106	0.00106	7089591.00	7515
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4145482.57	41455
ПРАЙЛНСТ	СТОНМОСТЬ СБОРНАЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ДОМК ДЛЯ СКВАЖИН (КПНС)	КОМП	1.0000		6819382.00	6819382
Е0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0.0170		16685708.82	283657
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5.1)	ЧЕЛ.-Ч	215.82	3.66894	16151.00	59257
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.36	0.00612	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3485708.82	59257
3	44109 ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0.017	13200000.00	224400
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				13200000.00	224400
Е1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0.3200		453704.26	145185
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5.1)	ЧЕЛ.-Ч	1.8	0.576	16151.00	9303
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				29071.80	9303
2	404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0.48	0.1536	450.00	69
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				216.00	69
3	9219 ВОДА	М3	0.35	0.112	770.00	86
4	32105 МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0.002	0.00064	5043478.00	3228
5	36138 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.001	0.00032	3000000.00	960
6	45022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	М3	1.02	0.3264	403000.00	131539
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				424416.46	135813
Е1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0.0400		1487857.09	59514
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	39.51	1.5804	16151.00	25525
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.27	0.0508	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				638126.01	25525
3	404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9.07	0.3628	450.00	163
4	1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1.27	0.0508	12126.00	616
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				19481.52	779
5	9219 ВОДА	М3	3.5	0.14	770.00	108
6	12104 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2.04	0.0816	405664.00	33102
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				830249.56	33210
Е1201-021-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100М2	0.0682		4396179.35	299819
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	75.07	5.11977	16151.00	82689
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.24	0.016368	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1212455.57	82689
3	429 ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	15.16	1.03391	3726.00	3852
4	913 КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2.34	0.159588	3263.00	521
5	1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.37	0.025234	12126.00	306
6	2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.24	0.016368	48317.00	791
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				80204.28	5470
7	28393 ИЗОЛ ТПП ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	М2	125	8.525	13300.00	113383
8	32136 МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0.25	0.01705	5043478.00	85991
9	45077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	2.046	6005.00	12286
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3103519.50	211660
Е1201-021-03 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	0.0682		2407160.65	164168
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	16.35	1.11507	16151.00	18009
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.1	0.00682	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				264068.85	18009
3	429 ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	8.7	0.59334	3726.00	2211
4	1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.15	0.01023	12126.00	124
5	2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.1	0.00682	48317.00	330
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				39066.80	2664
6	28396 ФОЛЬГОИЗОЛ ТФП ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	М2	125	8.525	15391.00	131208
7	45077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	2.046	6005.00	12286
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2104025.00	143495
Е1504-002-02	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.2680		107965.35	28935
1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5.1)	ЧЕЛ.-Ч	4.88	1.30784	16151.00	21123
2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.03	0.00804	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				78816.88	21123
3	1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.00268	12126.00	32
4	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.02	0.00536	48317.00	259
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1087.60	291
5	30652 ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.021	0.005628	869565.00	4894
6	31065 КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0005	0.000134	19600000.00	2626

2	3	4	5	6	7	8
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				28060.87	7520
E1504-002-02	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ПОТОЛКА	100M2		0.0700	107965.35	7558
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 т)	ЧЕЛ.-Ч	4.88	0.3416	16151.00	5517
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.01	0.0021	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				78816.88	5517
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.0007	12126.00	8
2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.02	0.0014	48317.00	68
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1087.60	76
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.021	0.00147	469565.00	1278
31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0005	0.000035	1960000.00	688
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				28060.87	1964
E1504-011-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0.2600	158261.27	42414
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 т)	ЧЕЛ.-Ч	6.32	1.69378	16151.00	27356
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.02	0.00538	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				103074.33	27356
075	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,70 (0,50) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.17	0.04556	1000.00	46
2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.02	0.00538	48317.00	299
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1136.34	309
0210	ВОДА	М3	0.124	0.033232	770.00	26
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.06	0.01608	332300.00	5345
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.019	0.005092	469565.00	4428
31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0009	0.000241	1960000.00	4728
44050	ВЕТОШЬ	КТ	0.1	0.0268	8500.00	228
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				55050.61	14754
E0904-014-01 ДОП. 4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 M2	M2		2.2600	119078.39	269117
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9 т)	ЧЕЛ.-Ч	4.47	10.1022	16151.00	163161
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.15	0.339	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				72194.97	163161
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.12	0.2712	1000.00	271
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.29	0.6554	2598.00	1703
3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0.27	0.6102	1000.00	610
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1143.42	2584
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.001	0.00226	1490000.00	32674
44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0.0022	0.004972	1320000.00	65630
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0.1	0.226	18000.00	4068
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				45740.00	103372
ПРАЙЛИСТ E1504-030-02	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПД-1 (МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ) МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	M2		2.2600	584453.00	1320864
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3 т)	ЧЕЛ.-Ч	12.21	0.551892	16151.00	8914
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.001808	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				197203.71	8914
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.000452	12126.00	5
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.001356	48317.00	66
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1570.77	71
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	3.2	0.14464	12000.00	1736
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0273	0.001234	1960000.00	24186
44059	ВЕТОШЬ	КТ	0.1	0.00452	8500.00	38
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				574330.00	25960
ПРАЙЛИСТ	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ		1.0000	25000.00	25000
ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2		СУМ				12862400
РАЗДЕЛ 3. СТРОИТЕЛЬСТВО И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ						
E0101-106-08	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ (ОТВАЛОВ) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000M3		0.3000	568160.35	170448
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5.05	1.515	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5.05	1.515	112507.00	170448
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				568160.35	170448
E2704-003-01 Т.Ч.Т.1.1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ	1000M2		0.1000	5928862.74	592886
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 т)	ЧЕЛ.-Ч	41.6	4.16	16151.00	67188
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24.19	2.419	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				671881.60	67188
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.32	0.232	155544.00	36086
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5.92	0.592	117866.00	69777
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7.28	0.728	62958.00	45833
623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6.72	0.672	96586.00	64906
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0.52	0.052	182417.00	9486
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1.43	0.143	103638.00	14820
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2409080.14	240908
9219	ВОДА	М3	10.5	1.05	770.00	809

2	3	4	5	6	7	8
10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ				
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
		БЕТОННЫЕ РАБОТЫ	МЗ	152	15.2	18683.00
		УСТРОЙСТВО БОРДЮРА ВОКРУГ ПЛОЩАДКИ В12,5				2847901.00
						284790
9	Е0601-001-20 ДОП.3					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	100МЗ	0.0168		49986617.62
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	337.48	5.66966	16151.00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	22.61	0.379848	--
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				5450639.48
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	0.27	0.004536	117866.00
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	16.78	0.281904	900.00
6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.39	0.006552	90899.00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.74	0.012432	1000.00
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				83116.43
8	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.018	0.000302	15400000.00
9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.025	0.00042	869565.00
10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	Т	0.028	0.00047	8130435.00
11	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0.22	0.003696	3000000.00
12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	МЗ	102	1.7136	380500.00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2	44.8	0.75264	99448.00
		ОГРАЖДЕНИЕ				44452861.70
						746808
10	Е0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0.0103		4522280.00
						46579
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	280	2.884	16151.00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4522280.00
						46579
9	Е0601-001-20 ДОП.3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫЙ ТУМБ БЕТОН В12,5	100МЗ	0.0102		49964138.49
						509634
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	337.48	3.4423	16151.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22.61	0.230622	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	22.61	0.230622	--
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				5450639.48
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	0.27	0.002754	117866.00
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	16.78	0.171156	900.00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.39	0.003978	90899.00
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				82376.43
7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.018	0.000184	15400000.00
8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	Т	0.028	0.000286	8130435.00
9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0.22	0.002244	3000000.00
10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	МЗ	102	1.0404	380500.00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2	44.8	0.45696	99448.00
						44431122.58
						453197
9	Е0903-039-01	МОНТАЖ СТОЙКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57 ММ	Т	0.1760		2062084.94
						362927
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	80.22	14.119	16151.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.27	0.04752	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0.27	0.04752	--
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.11	0.01936	1295633.22
4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4.29	0.75504	90899.00
						1760
5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	18.91	3.32816	21850.00
						72720
6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	1.19	0.20944	2270.00
						475
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.16	0.02816	48317.00
8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.32	0.40832	8798.00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				458315.77
9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.005	0.00088	14002000.00
10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.95	0.3432	11740.00
11	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.014	0.002464	14900000.00
12	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0.00103	0.000181	3000000.00
						544
13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.59	0.10384	6005.00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				308135.95
						54232
14	ПРАЙЛИСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЙ ДИАМЕТРОМ 57Х3,5 ММ	М	38.0000		51210.00
						1945980
15	Е0906-024-10	МОНТАЖ УГОЛКА И АРМАТУРЫ ДЛЯ ПОДВЕСКИ СЕТОК	Т	0.3570		998774.04
						356562
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	38.26	13.659	16151.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.89	0.31773	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				617937.26
						220604
3	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10.09	3.60213	1000.00
4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10.97	3.91629	21850.00
						85571
5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.09	0.74613	8798.00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				268172.32
6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00003	0.000011	8130435.00
7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.7	0.6069	11740.00
8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.006	0.002142	14900000.00
9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.51	0.18207	6005.00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				112664.46
						40221
10	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 40Х40Х4 ММ	КГ	307.0000		10347.00
						3176529
11	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 8 ММ	КГ	50.0000		8379.00
						418950
12	Е2601-048-02	НАТЯГИВАНИЕ СЕТКИ НА ТРУБ	100М2	0.5500		345226.62
						189875
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	18.1	9.955	16151.00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.56	0.308	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				292333.10
						160783

1	2	3	4	5	6	7	8
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т				48317.00	14882
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ-Ч	0.56	0.308	27957.52	14882
	45933	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОТОЖЕЖЕННАЯ	T	0.003	0.00158	8612000.00	14210
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				25836.00	14210
	ПРАЙЛИСТ	СЕТКА "РЯБИЦА" 30X30MM	M2	55.0000		14400.00	792000
		ВОРОТА					
	Е0906-024-10	МОНТАЖ ВОРОТ ИЗ ШВЕДЛЕРА И УГОЛКА				998774.04	70858
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	18.26	2.71438	16151.00	43840
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.89	0.063143		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				417937.56	43840
	077	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (1)	МАШ-Ч	16.00	0.715835	1090.00	716
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	16.97	0.778267	21800.00	17005
	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2.00	0.148275	8700.00	1305
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				368173.35	19925
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0.00003	0.000003	8125433.00	17
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1.7	0.120607	1740.00	1416
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	T	0.008	0.003426	1490000.00	6342
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0.51	0.038182	6000.00	217
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				112664.46	7993
	ПРАЙЛИСТ	ШВЕДЛЕР №10	KT	34.3600		6974.00	139627
	ПРАЙЛИСТ	АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 8 MM	KT	5.1350		8379.00	43026
	ПРАЙЛИСТ	УГОЛОК 40X40X4 MM	KT	31.4600		10347.00	325517
	Е0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0.0050		16685708.82	83429
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	ЧЕЛ-Ч	215.82	1.0791	16151.00	17429
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.36	0.0018		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3485708.82	17429
	44100	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0.005	1200000.00	66000
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1320000.00	66000
	Е2601-048-02	НАТЯГИВАНИЕ СЕТКИ НА ТРУБ	100M2	0.0525		345226.62	18124
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	18.1	0.95025	16151.00	15347
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.56	0.0294		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				392333.10	15347
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.56	0.0294	48317.00	1421
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				27957.52	1421
	45933	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОТОЖЕЖЕННАЯ	T	0.003	0.000158	8612000.00	1356
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				25836.00	1356
	ПРАЙЛИСТ	СЕТКА "РЯБИЦА" 30X30MM	M2	5.2500		14400.00	75600
	ПРАЙЛИСТ	ШАРНИР ДЛЯ ВОРОТ	ШТ	4.0000		10000.00	40000
	ПРАЙЛИСТ	ЗАМОК ПОДВЕСНОЙ	КОМП	1.0000		15000.00	15000
	Е1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0.6000		1664921.32	998953
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	ЧЕЛ-Ч	71.06	42.636	16151.00	688614
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.04	0.024		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1147690.06	688614
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0.01	0.006	12126.00	73
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				12126.00	73
	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	KT	2.7	1.62	12000.00	19440
	45231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0.0246	0.01476	1960000.00	289296
	44059	ВЕТОШЬ	KT	0.3	0.18	8500.00	1530
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				517110.00	318266
		ТО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3	СУМ				11312279

РАЗДЕЛ 4. ГИДРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
	Е0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0.0024		2487254.00	5969
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	154	0.3696	16151.00	5969
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2487254.00	5969
	Е0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0.0024		1569877.20	3768
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5.1)	ЧЕЛ-Ч	97.2	0.23328	16151.00	3768
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1569877.20	3768
	Е2301-001-04	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ БЕТОННОГО	10M3	0.0230		5280896.73	121461
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5.1)	ЧЕЛ-Ч	15.14	0.34822	16151.00	5624
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7.05	0.16215		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				244526.14	5624
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	8.87	0.20401	450.00	92
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2.46	0.05658	90899.00	5143
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.15	0.00345	48317.00	167
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				234850.59	5402
	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	10.2	0.2346	366600.00	86004
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.003	0.000069	1540000.00	1063
	35516	РОГОЖА	M2	17.8	0.4094	20000.00	8188
	36052	ЛИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM II СОРТА	M3	0.22	0.00506	3000000.00	15180
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4801520.00	110435
	Е0903-039-01	МОНТАЖ ОПОРЫ ПОД ТРУБОПРОВОД	T	0.0142		2047362.92	29073
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5.1)	ЧЕЛ-Ч	80.22	1.13912	16151.00	18398
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.27	0.003834		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1295633.22	18398
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0.11	0.001562	90899.00	142
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	18.91	0.268522	21850.00	5867

1	2	3	4	5	6	7	8
2.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ.-Ч	2.32	0.032944	8798.00	290
2.6	30322	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ				443593.75	6299
2.7	34241	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.005	0.000071	14002000.00	994
2.8	35312	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1.95	0.02769	11740.00	325
2.9	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	Т	0.014	0.000199	14900000.00	2962
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МЗ	0.00103	0.000015	3000000.00	44
2.10	45077	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.59	0.008378	6005.00	50
3	ПРАЙЛІСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 76X4 ММ				308135.95	4376
4	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРСОК 2	М	3.0000		81808.00	245424
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	100М2	0.0939		1172679.09	110115
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	40.59	3.8114	16151.00	61558
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.003756	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				455569.09	61558
3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ				12000.00	3042
4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	2.7	0.25353	19600000.00	45275
5	44059	ВЕТОШЬ	Т	0.0246	0.00231	19600000.00	45275
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0.3	0.02817	8500.00	239
		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ				517110.00	48557
5	Ц0704-030-18	НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ МАРКИ ЭЦВ10-63-65 С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1.0000		3105731.85	3105732
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	69	69	16151.00	1114419
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12	12	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1114419.00	1114419
3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	12.8	12.8	90899.00	1163507
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1163507.20	1163507
4	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ				350.00	255500
5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КВТ Ч	730	730	14002.00	280040
6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	КГ	20	20	19600000.00	19600
7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0005	0.0005	12000000.00	6000
8	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	9.2	9.2	25000.00	230000
9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.005	0.005	7333130.00	36666
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				827805.65	827806
6	4 КВ Г.ТАШ П 17284	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ТИПА ЭЦВ 10-63-65МКТ ПОДАЧА 63 МЗ/Ч, НАПОР 65 М, С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 22 КВТ 3000 ОБ/МИН	ШТ	1.0000		14905232.00	14905232
7	E2203-006-05	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ЗАДВИЖК А	1.0000		1850358.02	1850358
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5.1)	ЧЕЛ.-Ч	1.93	1.93	16151.00	31171
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.07	0.07	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				31171.43	31171
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.07	48317.00	3382
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				3382.19	3382
4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0.1	0.1	50000.00	5000
5	46405	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ 3046Р	ШТ	1	1	1780000.00	1780000
6	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0.0022	0.0022	14002000.00	30804
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1815804.40	1815804
7	E2201-011-05	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 159 ММ	КМ	0.0380		10650190.67	404707
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5.1)	ЧЕЛ.-Ч	360	13.68	16151.00	220946
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	58.05	2.2059	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5814360.00	220946
3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	25.23	0.95874	76551.00	73393
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	24.75	0.9405	1000.00	941
5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	17.09	0.64942	36020.00	23392
6	1959	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	1.74	0.06612	16711.00	1105
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2600790.67	98830
7	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.04	0.00152	9960000.00	15139
8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.08	0.00304	14900000.00	45296
9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0.2	0.0076	3000000.00	22800
10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	2.48	0.09424	18000.00	1696
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2235040.00	84932
11	ПРАЙЛІСТ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 159X6 ММ	М	38.0000		260673.00	9905574
12	ПРАЙЛІСТ	МЕТИЗЫ	КГ	5.0000		14002.00	70010
13	E2203-014-05	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ФЛАНЕЦ	15.0000		155740.16	2336102
14	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5.1)	ЧЕЛ.-Ч	0.9	13.5	16151.00	218039
15	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.6	9	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				14535.90	218039
16	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0.59	8.85	76551.00	677476
17	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.15	48317.00	7248
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				45648.26	684724
18	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.00044	0.0066	14900000.00	98340
19	74784	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 150 ММ	КОМПЛ	1	15	89000.00	1335000
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				95556.00	1433340

1	2	3	4	5	6	7	8
72	ЕВ903-039-07 ДОП. 10	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД НАРУЖНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫЕ ЧАСТИ, СЕДЛА, КРОИШТЕЙНЫ, ХОМУТЫ ВЕСОМ ДО 250 КГ	Т	0.1590		11060457.66	1758613
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	28.22	4.48698	16151.00	72469
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.71	0.11289		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				455781.22	72469
72.1	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.52	0.08268	90899.00	7516
72.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.23	0.03657	1000.00	37
72.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.49	0.87291	2598.00	2268
72.4	2509	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0.19	0.03021	48317.00	1460
72.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00003	0.000005	8130435.00	39
72.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.005	0.000795	14900000.00	11846
72.7	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0.0001	0.000016	25000000.00	398
72.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1.15	0.18285	18000.00	3291
72.9	50781	ОПОРНАЯ РАМА НАСОСА	Т	1	0.159	10434782.00	1659130
72.10	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0.0187	0.002973	54000.00	161
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10533735.71	1674864
73	Е2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 100-250 ММ	Т	0.0122		14394233.09	175610
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5:1)	ЧЕЛ.-Ч	312.7	3.81494	16151.00	61615
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105.35	1.28527		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5050417.70	61615
	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103.16	1.25855	76551.00	96343
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.19	0.026718	48317.00	1291
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8002815.39	97634
	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.09	0.001098	14900000.00	16360
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1341090.00	16360
74	ПРАЙЛИСТ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90С ДИАМЕТРОМ 150 ММ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО НАСОСА	ШТ	2.0000		131305.00	262610
75	Ц0803-572-1	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ОТКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ ВЫСОТОЙ И ШИРИНОЙ ДО 1000X800 ММ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ	ШТ	1.0000		149814.89	149815
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2.32	2.32	16151.00	37470
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.28	0.28		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				37470.32	37470
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0.82	0.82	2598.00	2130
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2130.36	2130
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.17	0.17	14002.00	2380
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0.1	0.1	14900.00	1490
	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0.015	0.015	7089591.00	106344
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				110214.21	110214
76	ПРАЙЛИСТ	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ШЗУ 062-003 "АСКАД" МОЩНОСТЬЮ 17-30 КВТ	ШТ	1.0000		4447081.00	4447081
77	Ц0802-405-01	ПРОВОД ПО УСТАНОВЛЕННЫМ СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ПАНЕЛЯМ, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 16	100М	1.2000		855817.75	1026981
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	38.3	45.96	16151.00	742300
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.5	0.6		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				618583.30	742300
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6.11	7.332	1000.00	7332
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6.18	7.416	2598.00	19267
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.25	0.3	64219.00	19266
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				38220.39	45864
	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.00058	0.000696	18002000.00	12529
	31087	КРАСКА	КГ	0.1	0.12	19600.00	2352
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3	3.6	14900.00	53640
	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.1	0.12	25000.00	3000
	46131	ПРЕССШПАН ЛИСТОВОЙ, МАРКИ А	КГ	0.55	0.66	53478.00	35295
	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	2.2	2.64	25000.00	66000
	65085	СКОБА К-142	ШТ	220	264	250.00	66000
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				199014.06	238817
78	ПРАЙЛИСТ	ПРОВОД ВПП-16	М	120.0000		19172.00	2300640
79		О ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4	СУМ				43214874
80		О ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				139454623

СОСТАВИЛ

ШАМСИЕВ М

Наименование стройки - **НАВОЙЙ ВИЛОЯТИ КИЗИЛТЕПА ТУМАНИДАГИ ГАМХУР МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА №3 ТИК ДРЕНАЖ КУДУКЛАРИ КУРИШ** Форма 4А АВС-4
 Объект номер -

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№ ЛЭП №3

на
 Наименование объекта - 1
 Описание

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2022 Г

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	СУМ	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	142.6843	16 151	2 304 494
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			(-) 2 304 494
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	3.34312	60 673	202 837
2	104	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч	0.4738	74 756	35 419
3	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	0.440016	30 649	13 486
4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	0.3	804	241
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.0966	47 542	4 593
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0.22	53 428	11 754
7	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.246	90 899	22 361
8	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	2.8438	90 899	258 499
9	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0.3864	3 263	1 261
10	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.3	1 000	300
11	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	6.93	78 074	541 053
12	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.02898	12 126	351
13	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.63296	72 867	118 989
14	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5.585	2 598	14 510
15	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.29192	48 317	110 739
16	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.285	64 219	18 302
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 354 695
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			-
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0.00003	18 002 000	540
2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.27	14 002	3 781
3	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0.002	19 600 000	39 200
4	31087	КРАСКА	КГ	0.03	19 600	588
5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0.00063	33 440 000	21 067
6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0.003765	33 440 000	125 902
7	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0.000013	20 338 000	264
8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.047141	5 043 478	237 754
9	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.00023	20 000 000	4 600
10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.000004	9 960 000	40
11	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.000288	35 019 000	10 069
12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.001236	14 900 000	18 416
13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1.465	14 900	21 829
14	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0.00008	28 000 000	2 240
15	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	30	250	7 500
16	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0.6316	6 521	4 119
17	41896	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	0.5	65 000	32 500
18	41900	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ПОРТАЛОВ ОРУ	Т	0.084872	7 089 591	601 708
19	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.000216	9 960 000	2 151
20	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1808	8 500	1 537
21	45527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0.00041	25 000	10
22	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0.000832	250 000	208
23	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0.015	7 089 591	106 344
24	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0.05	60 870	3 044
25	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	0.7344	27 782	20 403
26	ПРАЙЛИСТ	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ СТОЙКА УСО-3А	ШТ	2	512 468	1 024 936
27	ПРАЙЛИСТ	СТОЙКА СВ 110-3,5	ШТ	7	1 061 410	7 429 870
28	ПРАЙЛИСТ	СТАЛЬНОЙ ПОЛОСА 4Х40	КГ	56.7	6 512	369 230
29	ПРАЙЛИСТ	ЗАЖИМ ПА2-2	ШТ	6	18 260	109 560
30	ПРАЙЛИСТ	СЕРЬГА СРС7-17	ШТ	2	18 000	36 000
31	ПРАЙЛИСТ	СКОБА СК-7	ШТ	2	22 000	44 000
32	ПРАЙЛИСТ	ЗАЖИМ НАТЯЖНОЙ НКК-1-1Б	ШТ	2	54 450	108 900
33	ПРАЙЛИСТ	УШКО ОДНОЛАПЧАТОЕ У1-7-16	ШТ	2	18 000	36 000
34	ПРАЙЛИСТ	ИЗОЛЯТОР ПОДВЕСНОЙ ПС70Д	ШТ	4	68 464	273 856
35	ПРАЙЛИСТ	ЗАЖИМ ПС2-1	ШТ	7	8 695	60 865
36	ПРАЙЛИСТ	ИЗОЛЯТОР ШФ10-Г	ШТ	20	16 500	330 000

1	2	3	4	5	6	7
37	ПРАЙЛИСТ	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДА ПРОВОЛОЧНЫЙ ВЯЗКОЙ ВШ-1				
		КОЛПАЧОК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ К-6	ШТ	20	20 174	403 480
38	ПРАЙЛИСТ	ТРАВЕРСА ТМ 6	ШТ	20	2 608	52 160
39	ПРАЙЛИСТ	ТРАВЕРСА ТМ 10	ШТ	2	232 323	464 646
40	ПРАЙЛИСТ	КАБЕЛЬ АВВГ 4Х25	ШТ	3	122 525	367 575
41	4КВ		М	10	18 946	189 460
42	Г.ТАШ13818 4 КВ Г.ТАШ П6546	ТРУБА ЖЕСТКАЯ ПВХ Д 50 ММ	М	8	7 500	60 000
43	С124-6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0.05519	8 173 913	451 118
44	С157-73	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОДОВ I ГРУППЫ И АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОЛОК МАРКИ АС СЕЧ. 35/6,2 ММ ²	Т	0.0996	31 286 957	3 116 181
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			16 193 649
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	ПРАЙЛИСТ	GSM МОДЕМ С RS485 С АНТЕННОЙ И БЛОКОМ ПИТАНИЯ (9V)	ШТ	1	433 913	433 913
2	ПРАЙЛИСТ	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ РЛНД1-10/400 С ПРИВОДОМ	ШТ	1	1 150 000	1 150 000
3	ПРАЙЛИСТ	АМПЕРМЕТР 300/5	ШТ	1	26 100	26 100
4	ПРАЙЛИСТ	КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ТИПА КТПС-63/10/0,4 (ТМ-63/10/0,4КВ)	ШТ	1	28 493 500	28 493 500
5	ПРАЙЛИСТ	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	1	1 695 652	1 695 652
6	4 КВ Г.ТАШ П22391	ШКАФ АСКУЭ ШУПД	ШТ	1	231 739	231 739
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			32 030 904
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			51 883 742
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			-
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			51 883 742
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			-
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			51 883 742

СОСТАВИЛ

ШАМСИЕВ М




O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI NAVOIY VILOYATI

QIZILTEPA TUMAN OBODONLASHTIRISH

BOSHQARMASI

Manzil: Qiziltepa tuman A.Navoiy MFY Shodlik ko'chasi 45-uy telefon faks (0 436) 555-36-78
" 18 " " 05 " 2022 yil

№ 116/01-07.

«Навоний Сувлойиха» МЧЖ
бошлиги Н.Нурматовга

Қизилтепа туман “Ободонлаштириш” бошқармаси сиздан, бошқармага қарашли Навоний вилояти Қизилтепа туманидаги “Ғамхўр” МФЙ ҳудудида қуриладиган №1.2.3.4 тик кудукларнинг смета ҳужжатларини тайёрлаб беришингизни ва қуйидагиларни инобатга олишингизни сураيمиз.

1. Пудратчининг бошка харажатлари – 15,00%
2. Материалларнинг транспорт харажатлари – 5 %
3. Жихозларнинг транспорт харажатлари – 2 %
4. Ишчиларнинг иш ҳақи 16 151 сўм (соц. страх билан) қабул қилинсин.
5. Материллар, жихозлар нархлари 4-квартал 2021 йил каталогидан олиб қуйишингизни ҳамда ишлаб чиқарувчи ташкилотларнинг прайслистлари ва онлайн каталоглардан фойдаланишингизга қарши эмасмиз.

Смета ҳужжатлари учун туловини қафолатлаймиз.

Бошқарма бошлиғи:



Б.Жумаев



г. Бухара пр.Навон 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

19 мая 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-516 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Строительство вертикального дренаж №3 на территории МСГ Гамхур Кизилтепинского района в Навоийской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Управления по благоустройству Кизилтепинского района

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «Навоий сув лойиха»
Лицензия №000586 от 05.06.2009г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика за №116/01-07 от 18.05.2022г.
- 1.3. Пояснительная записка от 2022г.
- 1.4. Задание на проектирование от 2022г.
- 1.5. Объем выполняемых работ от 2022г.
- 1.6. Гидрогеологическое заключение выданное Западным Узбекистанским полевым гидрогеологическим экспедиций ГУП «Узбекгидрогеология» от 2022г.
- 1.7. Рабочий проект разработанное ООО «Навоий сувлойиха».

2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, рабочий проект.

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту : «**Строительство вертикального дренаж №3 на территории МСГ Гамхур Кизилтепинского района в Навоийской области**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 15 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 16 151,00 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Транспортные расходы на оборудование – 2 %

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **256 288 456 сум** с учетом НДС.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4. Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

5.5. В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановлению Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

Расчёт текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом определено, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за

№ 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03. 06-09 «Настоящие правила подлежат применению все ми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Строительство вертикального дренаж №3 на территории МСГ Гамхур Кизилтепинского района в Навоийской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 256 288 456 (Двести пятьдесят шесть миллионов двести восемьдесят восемь тысяч четыреста пятьдесят шесть) сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Ж. Ж. Углонов