

У Т В Е Р Ж Д А Ю
 Генеральный директор "Toshkent SHETK" AJ
 _____ М. Р. Икрамов

СМЕТА

Капитальный ремонт ВЛ 0,38-6-10 КВ в городе Ташкента

№ п.п.	Шифр номера норматива и код ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика материала, оборудования и его масса	Единица измерения	на ед. измерения	по проектным данным	Стоимость ед. изм.	Общая сумма	в т.ч. в/плата	в т.ч. материал	в т.ч. Оборудование	в т.ч. механизмы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	33-04-003-01	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	58			11 279 797,08				
1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,37	253,46	17 303,00		4 385 618,38			
1.3	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,897	52,026	115 000,00					5 982 990,00
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2185	12,673	71 900,00					911 188,70
2	33-04-003-02	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	16			6 980 108,08				
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,085	143,36	17 303,00		2 515 164,08			
2.2	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	2,139	34,224	115 000,00					3 935 760,00
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,46	7,36	71 900,00					529 184,00
		ЖБ КОНСТРУКЦИИ НА СУЛЬФАТОСТОЙКОМ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТЕ									
4		СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННАЯ ИЗ ТЕРМОУПРОЧНЕННОЙ СТАЛИ. АРХ.Н15.015-98 СВ110-3-5	ШТ	48		1 373 247,60	65 915 884,80		65 915 884,80		
5	1-151	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННАЯ ИЗ ТЕРМОУПРОЧНЕННОЙ СТАЛИ. СВ-9-5-2.0	ШТ	42		1 062 359,650	44 619 105,30		44 619 105,30		
4		ГАЙКА М-16 (0,03кг /шт)	ШТ	54		3 100,00	167 400,00		167 400,00		
7		ШПИНЬКА М-16 (0,46кг /шт)	ШТ	28		21 440,00	600 320,00		600 320,00		
6		УЕЛ КРЕПЛЕНИЯ М-3 /У-5/ (8,973кг) с гайками и шайбой	К-КТ	16		213 800,00	3 420 800,00		3 420 800,00		
8	290319-4286-1	ТРАВЕРСЫ М1 (по 11,98кг)	ШТ	14		176 530,00	2 471 420,00		2 471 420,00		
9	290319-4286-2	ТРАВЕРСЫ ОГ-2 (по 22,3кг)	ШТ	14		332 900,00	4 660 600,00		4 660 600,00		
12	290319-4286-1	Хомут ХТ-1 (по 1,15кг)	ШТ	24		28 890,00	693 360,00		693 360,00		
1	33-04-017- 01 ШНКМ ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. СИП НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ (СИП 3x50 =4,24км; провис коэф.1,045 ;L=4,4308км;)	1КМ	4,43			20 727 725,82				

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-УЗ(РЕДАКЦИЯ 5.4.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,026	332,36518	17 303,00		5 750 914,71			
1.2	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	28,0715	124,356745	68 000,00					8 456 258,66
1.3	021102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,943	4,17749	127 500,00					532 629,98
1.4	161300	ТЕЛЕЖКИ РАСКАТОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,589	24,75927	66 000,00					1 634 111,82
1.5	010410	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,589	24,75927	93 300,00					2 314 991,75
1.6	400004-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,3795	1,681185	100 000,00					168 118,50
1.7		УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.-Ч	24,84	110,0412	17 000,00					1 870 700,40
2	33-04-017- 10 ШНKM ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ КОЛИЧЕСТВА ОПОР НА КМ ВЛИ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМЕ 33-04-017-01, 33-04-017-02 // ((55опор * 2,120км) - 20 опор) * 2,120км =12,6опор //	ОПОРА		24		2 534 607,08				
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,7595	42,228	17 303,00		730 671,08			
2.2	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,8855	21,252	68 000,00					1 445 136,00
2.3	400004-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,1495	3,588	100 000,00					358 800,00
2	ДАВ.МАТ.	ПРОВОД СИП-2-3Х50+1Х54,6	КМ		0,32	29312020,00	9 379 846,40		9 379 846,40		
3	ДАВ.МАТ.	ПРОВОД СИП-2-3Х50+1Х54,6	КМ		3,92	29314380,00	114 912 369,60		114 912 369,60		
4	33-04-017- 03 ШНKM ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА, КРОНШТЕЙН	ШТ		54		2 180 931,51				
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,0235	55,269	17 303,00		956 319,51			
4.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч								
4.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,3335	18,009	68 000,00					1 224 612,00
4	33-04-017- 04 ШНKM ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА, КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ	ШТ		84		1 899 945,22				
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,4485	37,674	17 303,00		651 873,22			
4.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч								
4.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,2185	18,354	68 000,00					1 248 072,00
6	33-04-017- 05 ШНKM ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА, ЗАЖИМ	ШТ		56		792 939,17				
6.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,276	15,456	17 303,00		267 435,17			
6.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч								
6.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,138	7,728	68 000,00					525 504,00
5	33-04-017- 06 ШНKM ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА, ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ	ШТ		76		463 511,04				
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,1265	9,614	17 303,00		166 351,04			

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ(РЕДАКЦИЯ 5.4.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч								
5.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,0575	4,37	68 000,00					297 160,00
4	33-04-017-07 ШНКМ ДОП. 6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА, ЗАЖИМ ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ (Р-645)	ШТ		224		1 101 824,75				
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,1035	23,184	17 303,00		401 152,75			
4.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч								
4.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,046	10,304	68 000,00					700 672,00
5	33-04-019-01 ШНК ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ВВОДОВ ОТ ВЛН 0,38 КВ В ЗДАНИЯ	ВВОД		200		36 341 508,00				
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,18	636	17 303,00		11 004 708,00			
5.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,771							
5.3	031001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	1,5755	315,1	68 000,00					21 426 800,00
5.4	400004-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,1955	39,1	100 000,00					3 910 000,00
		ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА									
7.2	ДАВ.МАТ.	ПРОВОД СИП-4-2Х16	КМ		1,238	5174140	6 405 585,32		6 405 585,32		
5	ДАВ.МАТ.	КРОНШТЕЙН СА-2000	ШТ		54	9434,80	509 479,20		509 479,20		
12		ЛЕНТА КРЕПЛЕНИЯ Р-20,07	ШТ		232	14151,00	3 283 032,00		3 283 032,00		
6	ДАВ.МАТ.	СКРЕПА С-20	ШТ		232	1091,80	253 297,60		253 297,60		
11	ДАВ.МАТ.	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ РА25Х100 (DN-1)	ШТ		76	4065,41	308 971,16		308 971,16		
7	ДАВ.МАТ.	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES1500 (ES2000) (S-54-14)	К-Т		84	18334,00	1 540 056,00		1 540 056,00		
2	ДАВ.МАТ.	ЗАЖИМ НАТЯЖНОЙ РА1500	ШТ		56	22114,10	1 238 389,60		1 238 389,60		
7	ДАВ.МАТ.	ЗАЖИМ ОР-645 (ZC-2-95)	ШТ		152	9867,40	1 499 844,80		1 499 844,80		
8	ДАВ.МАТ.	ЗАЖИМ ОР-70 (ZC-3-95)	ШТ		72	10815,00	778 680,00		778 680,00		
15	33-04-009-06 ШНК	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ СВЫШЕ 35 ММ2 С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ ПРИ 10 ОПОРАХ // (3 х АС-50 = 1,49км)	КМ		1,49		4 987 149,79				
15.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,8145	98,063605	17 303,00		1 696 794,56			
15.2	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	17,043	25,39407	68 000,00					1 726 796,76
15.3	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (П.С.)	МАШ.-Ч	8,694	12,95406	93 500,00					1 211 204,61
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,289	4,90061	71 900,00					352 353,86
16	33-04-009-14 ШНК	ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ КОЛИЧЕСТВА ОПОР НА 1 КМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 33-04-009-06	ОПОРА		4		604 537,80				
16.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,783	11,132	17 303,00		192 617,00			
16.2	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	1,3685	5,474	68 000,00					372 232,00
16.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,138	0,552	71 900,00					39 688,80
17	ДАВ.МАТ.	В ТОМ ЧИСЛЕ: ПРОВОДА МАРКИ АС СЕЧ. 50/8 ММ2	Т		0,300	32 656 476,19	9 786 177,33		9 786 177,33		
15	ДАВ.МАТ.	ИЗОЛЯТОР КШ-10 ВЕСОМ 2,0КГ	ШТ		112	10300,00	1 153 600,00		1 153 600,00		
16	ДАВ.МАТ.	КАЛПАЧКИ КП-22	ШТ		112	1030,00	115 360,00		115 360,00		

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ(РЕДАКЦИЯ 5.4.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		АВТОПЕРЕВОЗКИ										
23	33-03-005-02 ШНК	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ВРУЧНУЮ ИЗОЛЯТОРОВ	Т		0,224		17 730,83					
23.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,935	1,0247259	17 303,00		17 730,83				
15	33-03-005-02 ШНК	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ВРУЧНУЮ ЛИНЕЙНОЙ АРМАТУРЫ	Т		0,1291		13 259,580					
15.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,934000	0,766317	17 303,00		13 259,58				
28	33-03-009-01 ШНК ДОП. 1	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК ОТ ПРИБЪЕКТНОГО СКЛАДА ДО РАБОЧЕЙ ЗОНЫ В УСЛОВИЯХ БЕЗДОРОЖЬЯ	Т		88,140		1 217 446,98					
28.1	1533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,046000	4,054440	18 000,00					72 979,92	
28.2	1537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ.-Ч	0,207000	18,244980						0,00	
28.3	1836	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.) - применительно ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	0,103500	9,122490	93 500,00					852 952,82	
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,046000	4,054440	71 900,00					291 514,24	
4	33-03-009-02 ШНК ДОП. 1	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ПРОВОДА НА 1КМ	Т		3,698		82 576,0400					
4.1	1533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,069	0,255139943	18 000,00					4 592,52	
4.2	1537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ.-Ч	0,345	1,275699717						0,00	
4.3	1836	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.) - применительно ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	0,1725	0,637849859	93 500,00					59 638,96	
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,069	0,255139943	71 900,00					18 344,56	
17	33-03-009-03 ШНК ДОП. 1	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ИЗОЛЯТОРОВ И АРМАТУРЫ	Т		0,353		21 940,55					
17.1	1533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,161	0,05685554	18 000,00					1 023,40	
17.2	1537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ.-Ч	0,736	0,25991104	18 000,00					4 678,40	
17.3	1836	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.) - применительно ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	0,368	0,12995552	93 500,00					12 150,84	
17.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,161	0,05685554	71 900,00					4 087,91	
26	33-03-009-04 ШНК ДОП. 1	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ М/К НА 1КМ	Т		0,339		11 884,55					
26.1	1533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,115	0,03897212	18 000,00					701,50	
26.2	1537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ.-Ч	0,529	0,179271752						0,00	
26.3	1836	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.) - применительно ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	0,2645	0,089635876	93 500,00					8 380,95	
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,115	0,03897212	71 900,00					2 802,10	
5	33-03-010-01 ШНК ДОП. 1	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ, ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА М/К, ПРОВОДА	Т		4,037		88 181,3800					

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ(РЕДАКЦИЯ 5.4.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.-Ч	0,46	1,856821437	17 303,00		32 128,58			
5.2	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 6.3 Т	МАШ.-Ч	0,1725	0,696308039	80 500,00					56 052,80
32	33-03-010-02 ШНК ДОП. 1	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ, ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА Ж.Б. СТОЕК	Т		88,140			2 900 398,39			
32.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ.-Ч	0,207	18,24498	17 303,00		315 692,89			
32.2	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	0,115	10,1361	127 500,00					1 292 352,75
32.3	820	КРАНЫ НА ТРАКТОРЕ 121 (165) КВТ (ЛС.) 10 Т (ПРИЦЕПНЫЕ) ПРИМЕНительно	МАШ.-Ч	0,115	10,1361	127 500,00					1 292 352,75
		Итого (без перевозок до базы):				0,00	367 961 582,75	29 098 431,38	273 713 579,11	0,00	65 149 572,26

А. СТОИМОСТЬ РАБОТ ВСЕГО ПО АКТУ											
1 Средства на оплату труда с учетом отчислений на соц.страхование								29 098 431,38			
2 Строительные машины и механизмы								65 149 572,26			
3 Строительные материалы - всего :								273 713 579,11			
3.1 в т.ч. - кабельно-проводниковая продукция								130 697 801,32			
3.2 в т.ч. - металлоконструкции и металлопрокат								3 420 800,00			
3.3 в т.ч. - остальные материалы								139 594 977,79			
3.4 в т.ч. - материалы на давальческой основе								147 881 657,01			
4 Заготовительно-складские расходы - всего (без материалов с демонтажа):								2 791 899,56			
4.2 в т.ч. - по остальным материалам								2 791 899,56			
5.1 в т.ч. - по перевозке кабельно-проводниковой продукции								1 960 467,02			
5.2 в т.ч. - по перевозке остальных материалов								4 290 473,33			
6 Итого прямые затраты Подрядчика								370 753 482,31			
7 Прочие затраты Подрядчика по выполненным работам								17,27% 64 029 126,39			
8 Всего затрат по объекту (СМР)								434 782 608,70			
10 НДС 15%								65 217 391,30			
11 ВСЕГО ЗАТРАТ ПО ОБЪЕКТУ С УЧЕТОМ НДС								500 000 000,00			

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК