

Республика Узбекистан, Андижанская область  
г. Андижан  
ООО "PROGRESS BUILDING MAX"

**РАСЧЕТ**  
**ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Текущий ремонт Чуаминское отделение многопрофильной  
центральной поликлиники Избасканское РМО в  
Избасканском районе, Андижанской области**

КНИГА 1  
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

АНДИЖАН - 2022

**РАСЧЕТ**  
**СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

Текущий ремонт Чуаминское отделение многопрофильной центральной поликлиники  
Избасканское РМО в Избасканском районе, Андийжанской области

(наименование объекта)

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (ТЫС. СУМ)	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	58 554,197	
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 699,044	
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	95 713,980	
	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>155 967,221</b>	
4	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	-	
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	18,71%	
	<b>ИТОГО</b>	<b>29 181,467</b>	
6	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЯ	-	
	<b>ИТОГО</b>	<b>185 148,688</b>	
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,00%	
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА	-	
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000	
	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>185 148,688</b>	
10	НДС	15,00%	
	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>212 920,991</b>	
	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>212 920,991</b>	

*Handwritten signature*



СОСТАВИЛ:-

исполнение строками - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЧУАМИНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОЛКЛИНИКИ ИБАСКАНСКОЕ РМО В ИБАСКАНСКОМ РАЙОНЕ АНДЖИАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Объект номер -

Сметная стоимость 151409,413 ТЫС.СУМ.  
 Нормативная трудоемкость 3894 чел.-ч  
 Сметная заработная плата 58554,197 ТЫС.СУМ.

СУМ

№	Исполнение строками	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость	
			по единице измерения	по проекту	по длине	на ед. изм.	общая
1	Шифр ресурса	единица измерения	4	5	6	7	8
2	Итого						

РАСЧЕТ 1. ЭТАЖИ

№	Исполнение строками	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость	
			по единице измерения	по проекту	по длине	на ед. изм.	общая
1	Шифр ресурса	единица измерения	4	5	6	7	8
2	Итого						

КРЮЧЬ ПР

УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПРИ ОБШИВКЕ СТЕН ГИПСОКАТОНОМ

Е11001-0002-001	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПРИ ОБШИВКЕ СТЕН ГИПСОКАТОНОМ	М3	0,2600			3623543,29	942121
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.7.1)	ЧЕЛ.-Ч	24,09	6,2634		15036,58	94180
1356	БЕТОНЩИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,1144		982,00	112
30407	ТРОЗДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,001872		15400000,00	28829
364024	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0416		30000000,00	124800
364028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0156		30000000,00	46800
364039	ПЛОММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,2158		30000000,00	647400
Е1502-024-001	ОБШИВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОДОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100М2	0,5200			2459716,97	1279053
ДОП. 12							
МНИСТРОЙ							
РУЗ N 519 ОТ							
18.11.2019 Г.							
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	71,02	36,9304		15036,58	555307
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,06	0,0312		594850,93	18559
30372	ТРОЗДЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ	Т	0,002	0,00104		15400000,00	16016
31683	КЛЕИ КАЗЕИНОВЫЙ	Т	0,0048	0,002496		48600000,00	12131
32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	34,6		12400,00	677040

ДВЕРИ

РАБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ

Е4644-012-003	РАБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0678			1562451,03	105934
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	7,0451		15036,58	105934
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,239584		851,00	221
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,399516		1176,00	470
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	36,0308		150,00	5405
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,129792		16827,00	2184
86625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ПЕРМЕТНК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	86	5,8136		52174,00	303319
С123-036	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	М2	6,7600			4800000,00	3244800

КОЛЫ ИЗ ПАРКЕТА

УСТРОЙСТВО УТЕЛДИТЕЛЯ ИЗ ВСПЕШНОГО ПОЛИСТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ

Е1101-009-02	УСТРОЙСТВО УТЕЛДИТЕЛЯ ИЗ ВСПЕШНОГО ПОЛИСТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,4200			121194,83	172097
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	8,06	11,4432		15036,58	172097
С101-020	УТЕЛДИТЕЛЬ ИЗ ВСПЕШНОГО ПОЛИСТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	142,0000			136000,00	1931200
Е1101-024-06	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА ТАРКЕТТ/С НАКЛЕИВАНИЕМ ДОСОК ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ К ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ	100М2	1,4200			11596684,04	16467291
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	60,69	86,1798		15036,58	1295849

2	3	4	5	6	7	8	
2	81862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КТ	13	18,46	12980,00	239611
3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	8,52	29,00	247
4	83199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	КТ	88	124,96	13600,00	1699456
5	85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	104	147,68	89600,00	13232128
9	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,2800	621235,53	795181	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	8,5248	15036,58	128184
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,7024	950,00	1617
3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,5728	851,00	2189
4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,96	1167,00	10456
5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,96	1167,00	10456
6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	51,2	1167,00	59750
7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	20,48	1167,00	23900
8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3	33,664	103,00	3467
9	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 MM	ШТ	263	336,64	113,00	38040
10	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	129,28	4000,00	517120
		ПЕРЕГОРОДКИ					
0	E1004-001-05	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 MM	100M2	0,3800	9378743,70	3563923	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:3:1)	ЧЕЛ.-Ч	309,56	117,633	15036,58	1768795
2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0013	0,000494	15400000,00	7608
3	32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 MM	M2	210	79,8	12400,00	989520
4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	M3	0,7	0,266	30000000,00	798000
1	S101-011	ПЛИНТЫ ИЗ МИНВАТЫ ТОЛЩИНОЙ 50 MM ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	M2	38,0000	18200,00	691600	
2	E1001-002-01	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПРИ ОБШИВКЕ СТЕН ГИПСОКАРТОНОМ	M3	0,0800	3623543,29	289883	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:7:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,09	1,9272	15036,58	28978
2	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,0352	982,00	35
3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,000576	15400000,00	8870
4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	M3	0,16	0,0128	30000000,00	38400
5	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, II СОРТА	M3	0,06	0,0048	30000000,00	14400
6	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,0664	30000000,00	199200
3	E1502-024-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100M2	0,1300	2459716,97	319763	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:2:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,02	9,2326	15036,58	138827
2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	0,06	0,0078	594850,93	4640
3	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 MM	T	0,002	0,00026	15400000,00	4004
4	31683	КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ	T	0,0048	0,000624	48600000,00	3033
5	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 MM	M2	105	13,65	12400,00	169260
4	E61-002-11	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: БОЛЕЕ 10 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 MM	100M2	2,7200	2983757,74	8115821	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:3:1)	ЧЕЛ.-Ч	142,65	388,008	15036,58	5834313
2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2,2	5,984	381268,00	2281508
5	E61-002-12	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: БОЛЕЕ 10 M2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 MM ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100M2	2,0600	725088,47	1493682	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:3:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,33	41,8798	15036,58	629729
2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,1	2,266	381268,00	863953
6	E61-007-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100M2	0,0800	7437491,53	594999	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:4:1)	ЧЕЛ.-Ч	383,06	30,6448	15036,58	460793
2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	4,4	0,352	381268,00	134206
7	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СИЛОВОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 MM СТЕН	100M2	3,6100	1992334,98	7192329	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	202,16	15036,58	3039795
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	6,0287	950,00	5727
3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	2,97825	11000000,00	3276075
4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,06498	13400000,00	870732

2	3	4	5	6	7	8
E0803-002-01	<b>КАЛДКА СТЕП ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИПОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	M3	3,6000		266588,24	959718
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1.1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	15,948	15036,58	239803
12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,11	0,396	299529,00	118613
24863	КАМНИ БЕТОННЫЕ ПУСТОТЕЛЬЕ ИЗ БЕТОНА 300X190X188 ММ МАРКА 50	1000ШТ	0,066	0,2376	2508000,00	595901
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,6-5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,0018	3000000,00	5400
E0601-035-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОИСОВ В ОЦАЛГУБКЕ</b>	100M3	0,0032		62075544,76	198642
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.4.1)	ЧЕЛ.-Ч	1016,26	3,25203	15036,58	48899
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	49,09	0,137088	1081,00	170
762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,002688	127627,00	343
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,25	0,6664	4656,00	3103
6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	0,3248	337987,00	109778
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,037	0,000118	15400000,00	1823
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,0008	8565218,00	6852
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,25	0,0008	14900000,00	11920
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,81	0,002592	3000000,00	7776
51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	77,9	0,24928	32000,00	7977
C124-1	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	T	0,0010		8565218,00	8565
C124-22	<b>ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-Ш ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	T	0,0190		7913045,00	150348
E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕП</b>	100M2	0,3000		1786389,31	535917
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	21,264	15036,58	319738
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,567	381268,00	216179
E1502-001-05	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ</b>	100M2	0,0360		2873775,64	103456
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.3.1)	ЧЕЛ.-Ч	143	5,148	15036,58	77408
12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	M3	1,9	0,0684	380813,00	26048
E1504-012-01	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЛОРИНДИЛОВАЯ</b>	100M2	0,3000		911828,39	273549
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	14,39	4,317	15036,58	64913
31430	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,015	0,0045	7180000,00	32310
31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛЛОВЫЕ	T	0,059	0,0177	8960000,00	158392
31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	T	0,012	0,0036	876000,00	3154
34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,01	0,003	4860000,00	14580
E1504-025-08	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ</b>	100M2	0,0360		1424511,95	51282
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	51,01	1,83636	15036,58	27613
31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,00027	13400000,00	3618
31655	ОДИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,000407	12000000,00	4882
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,001836	8880000,00	1616
35358	ШКУРКА ШИФОВАННАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,03024	19600,00	593
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,000661	19600000,00	12962
E0904-015-02	<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА</b>	100M2	0,1020		4786685,94	488242
ДОП. 6	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ</b>	100M2	0,1020		4786685,94	488242
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.9.1)	ЧЕЛ.-Ч	224,4	22,8888	15036,58	344169
762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,13	0,93126	127627,00	118854
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98	1,62996	4656,00	7589
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,0116	0,001183	14900000,00	17650
C121-703	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТЧАТЫХ РАСПАШИНЫХ ВОРОТ</b>	M2	10,2000		4500000,00	4590000
E1504-030-04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОРОТ</b>	100M2	0,2240		1583348,29	354648
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.3.1)	ЧЕЛ.-Ч	71,06	15,917	15036,58	239344
1532	ПОДРЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00224	18892,00	42
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	2,7	0,6048	12000,00	7258
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,000351	19600000,00	108004

**РАЗДЕЛ 3. БЛАГОУСТРОЙСТВО**

**ПОКРЫТИЕ ИЗ БЕТОНА**

E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	13,6200		134333,88	1829627
МИНСТРОЙ						
РУЗ 05.01.21 N						
9						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	32,688	15036,58	491516
112	АВТОПОТРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,2238	72437,00	88793
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕВИВНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОПАННЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ), 5 МЭАНН	МАШ.-Ч	0,46	6,2652	76681,00	480422

Форма 4А АВС-4  
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЧУАМНИСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МОНОПРОФИЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ ИЗБАСКАНСКОЕ РМО  
 ИЗБАСКАНСКОМ РАЙОНЕ АУДИЖАЙСКОЙ ОБЛАСТИ

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
 (локальная смета)

Объект номер - №

на  
 наименование объекта -  
 наименование

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурса, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

Остаток в текущих ценах						
СУМ						
1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	3894,11668	15036,58	58554196,9
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			58554197

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112 С	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-ч	3,2544	72437	235738,97
2	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-ч	4,29929	1081	4647,53
3	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-ч	11,14736	655	7301,52
4	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	20,66835	950	19635,07
5	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ), 5 МА/МИН	МАШ.-ч	13,5148	76681	1036328,38
6	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-ч	1,487848	127627	189889,58
7	1041 С	ШРУТОВЕРТЫ	МАШ.-ч	2,5728	851	2189,45
8	1147 С	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	23,58	1327	31290,66
9	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-ч	0,0132	11102	146,55
10	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,003792	18892	71,64
11	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,0429	916	39,3
12	1556 С	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-ч	0,5566	982	546,58
13	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-ч	0,070374	916	64,46
14	1603 С	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-ч	0,0265	2972	78,76
15	1702 С	СТАНОК КАМНЕРАЗЪЙН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-ч	0,365	26529	9683,08
16	1866 С	ТРАБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	28,1604	862	24274,26
17	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	11,315946	4656	52687,04
18	2209 С	ШРУТОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-ч	7,53856	851	6415,31
19	2577 С	АШПАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	0,19272	1077	207,56
20	2874 С	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	2,5332	1176	2979,04
21	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	27,30787	1176	32114,06
22	3295 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	7,92	950	7524
23	3491 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-ч	0,3591	97997	35190,72
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ			1699044

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	C101-011	ПЛИТЫ ИЗ МИНВАТЫ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	M2	38	18200	691600
2	C101-020	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20ММ	M2	142	13600	1931200
3	C101-181	ЛОК БЕТОННЫЙ	шт.	1	32400	32400
4	C111-011	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	53,4	60794	3246399,6
5	C111-017	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	шт.	2	16800	33600
6	C111-019	ПАНЕЛИ ИЗ ДЕКОРАТИВНОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНИКАФОН"	M2	39	56464	2202096
7	C111-031	ОЦИНКОВАННЫЙ ЖЕСТЯННЫЙ ПРОФИЛЬ 67x30 ММ	M	64	8600	550400
8	C111-215	ПОТОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ОРНАМЕНТИРОВАННЫЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ВЫСОТОЙ ДО 250 ММ	M	66	11600	765600
9	C115-20	РЕШКИ ОУДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	24	2400	57600
10	C121-647	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА	T	0,132	11652174	1538086,97
11	C121-703	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТЧАТЫХ РАСТАШНЫХ ВОРОТ	M2	10,2	450000	4590000
12	C123-019	СТОИМОСТЬ ОСТЕКЛЕННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ТОНКОСТЕННОГО СТАЛЬНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	M2	0,4	267900	107160
13	C123-036	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	M2	9,7	480000	4656000
14	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,03	8565218	256956,54
15	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,14	7913045	1107826,3
16	C124-24	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,06	7913045	474782,7
17	C127-2	ПЛИТЫ ДЛЯ ПОЛА КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	5	75000	375000
18	C1512-101	ВЫПОЧУАТЕЛЬ ОДНОКОМПАНИОННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 220В, 10А	шт.	10	9652	96520
19	C1512-101	ВЫПОЧУАТЕЛЬ ОДНОКОМПАНИОННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 220В, 10А	шт.	2	8900	17800
20	C1512-104	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А	шт.	14	10783	150962
21	C1512-115	СВЕТИЛЬНИКИ LED-БИТЕ, 220В, 18 ВТ	шт.	18	32348	582264
22	C1512-115	СВЕТИЛЬНИКИ LED-БИТЕ, 220В, 18 ВТ	шт.	2	36980	73960
23	C1512-116	СВЕТИЛЬНИКИ LED-БИТЕ, 220В, 24 ВТ	шт.	8	53600	428800
24	C1512-150	КОРОБА КУВ-0-1/0,1	шт.	18	1680	30240





1	2	3	4	5	6	7
25	C1512-151	КОРЮБКА У196	ШТ.	16	1830	29280
26	C1512-220	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ: ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПТВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,50 КВ ММ	1000М	0,06	2340000	140400
27	C1512-221	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ: ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПТВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,50 КВ ММ	1000М	0,256	2680000	686080
28	C1512-231	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ: ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,50 КВ ММ	1000М	0,012	3480000	41760
29	C1512-242	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ: 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4,0 КВ ММ	1000М	0,008	4160000	33280
30	C2107-003	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕННЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	М	4	15000	60000
31	6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	17,85	283296,64	5056845,02
32	6317 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	6,8005	297427	2022652,31
33	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	3,169	337987	1071080,8
34	9249 М	ГРАВИЙ	М3	3,968	43478	172520,7
35	12104 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,5504	337987	524015,04
36	12135 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	1,628	380813	619965,56
37	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	22,2537	381268	8484623,69
38	12147 М	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,211	594850,93	125513,55
39	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3	0,3974	380813	151335,09
40	12224 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	1,7072	299529	511355,91
41	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГЛИССОВАЯ	Т	1,07136	1100000	1178496
42	12384 С	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3	1,3661	15000	20491,5
43	22007 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	М3	0,0008	364665	291,73
44	22450 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,093	239153	22241,23
45	24863 М	КАМНИ БЕТОННЫЕ ПУСТОТЕПЛЕ ИЗ БЕТОНА 390X190X188 ММ МАРКА 50	1000ШТ	1,02432	2508000	2568994,56
46	29124 С	ФУТМАССА	Т	0,0032	6000000	19200
47	29160 С	ВЛНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	792	95	75240
48	29161 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	66	1210	79860
49	29840 С	УДОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИНТУСА	ШТ	8,96	1167	10456,32
50	29841 С	УДОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИНТУСА	ШТ	8,96	1167	10456,32
51	29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИНТУСА	ШТ	51,2	1167	59750,4
52	29843 С	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИНТУСА	ШТ	20,48	1167	23900,16
53	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КТ	0,0936	2850	266,76
54	30322 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0039	14002000	54607,8
55	30372 С	ТВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,0013	15400000	20020
56	30407 С	ТВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014648	225579,2	3712,8
57	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ	100ШТ	1,0608	3500	312,8
58	30479 С	ТВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КТ	4,264	15400	65665,6
59	30625 С	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	396	98	38808
60	30652 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00714	652174	4656,52
61	30654 С	ГЛИССОВЫЕ ВРЖУЩИЕ Г-3	Т	0,046552	400000	18620,8
62	30795 С	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	33,664	103	3467,39
63	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	448,35	113	50663,55
64	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,00021	7000000	1014300
65	31065 С	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КТ	1,02384	9250000	1942,5
66	31392 С	ОДИФА НАТУРАЛЬНАЯ	Т	0,01335	12000	12286,08
67	31430 С	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,07851	7180000	95853
68	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,01182	13400000	1052034
69	31445 С	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,05251	8960000	470489,6
70	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	51,701	150	7755,15
71	31478 С	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	0,000014111	6268000	88,44
72	31524 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	52,4	6870	359988
73	31641 С	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КТ	0,0375818	12000000	450981,6
74	31655 С	ОДИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00312	4860000	15163,2
75	31683 С	КЛЕИ КАЗЕИНОВЫЙ	Т	0,0036	876000	3153,6
76	31708 С	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012172	880000	10711,36
77	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,216696	880000	190692,48
78	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0215	1028000	22102
79	31719 С	КЛЕИ ДЛЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	20,9	4870	101783
80	31907 С	РУБЕРОИД КРОВОЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКЛ-3-90Б	М2	0,0095	5735077	54673,23
81	32104 С	МАСТИКА ВИТУМАНАЯ КРОВОЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	68,25	12400	846300
82	32402 С	ЛИСТЫ ГЛПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	79,8	12400	989520
83	32403 С	ЛИСТЫ ГЛПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	0,01862	2850000	53067
84	32501 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0011798	2850000	5124,3
85	32502 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00855	2850000	24367,5
86	32507 С	ПОКОВКИ ОЛИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000027	9860000	266,22
87	32522 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,016558	8565218	141822,88
88	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,01008	9860000	99388,8
89	33621 С	ПРОКАТ ТОЛКОСТАЙВЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 ММ, СТАЛЬ МАРКИ С235	Т			
90	34035 С	УЛИТ-СПИРИТ	Т	0,0089	4860000	43254
91	34241 С	КИСЛОДОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,1584	11740	1859,62
92	34501 С	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0156	652174	10173,91
93	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00671808	14900000	100099,39
94	35326 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00462452	14900000	68905,35



1	2	3	4	5
18	Eshiklarni moybo'yoq bilan bo'yash	m2	68	
19	Degazalarni moybo'yoq bilan bo'yash	m2	113	
20	Devonlarni moybo'yoq bilan bo'yash <u>Tashqi pardozlash</u>	m2	143	
21	Tashqi devorni ta'mir suvoq qilish	m2	211	
22	Tashqi otkoslarni ta'mir suvoq qilish	m2	196	
23	Sokol ta'mir suvog' qilish	m2	51	
24	Sokolni ta'mir suvog'ida qo'shimcha qatlam qoplash	m2	46	
25	Bino tashqi fasadini "Traverlin" simon qoplama bilan pardozlash	m2	211	
26	Bino sokolini "Traverlin" simon qoplama bilan pardozlash	m2	51	
27	Balandligi 250 mmgacha bo'lgan penoplast tasma (pogonplyu) detallarni o'rnatish	m	66	
28	Tashqi inventar havoza o'rnatish va buzish <u>Asosiy kirish joyi</u>	m2	219	
29	SHifer to'nni buzish	m2	19	
30	Tom obreshetkasini buzish	m2	19	
31	Tom stropilasini buzish	m2	19	
32	Tom mauera'tini buzish	m2	19	
33	Stropila o'rnatish	m3	0,23	
34	Metall profnasitidan tom qilish	m2	19	
35	YOg'in suvi quvulini (vodostochnaya truba) o'rnatish	m	9	
36	YOg'in suvi quvuli chig'anoq'ini o'rnatish	dona	2	
37	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini o'rnatish	t	0,132	
38	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini moybo'yoq bilan bo'yash	m2	13	
39	Bino fasadini "Tunukafon" dekorativ paneli bilan qoplash	m2	33	
40	Ruxlangan tunukadan 67x30 mmli profilarni o'rnatish <u>Boshqa ishlar</u>	m	64	
41	Xonalarni qurilish axlatidan tozalash	t	3,2	
42	Qurilish axlatini qorga qoplash <u>O'tmoskta</u>	t	0,8	
43	O'tmoskaga shag'al to'shama to'shash	m3	12,1	
44	O'tmoskaga beton to'shama to'shash	m3	9	
45	Sementli qoplama qilish <u>Elektr tizimi</u>	m2	14	
46	APPVS markali 2x1,5 mm2 elektr simini o'rnatish	m	60	
47	APPVS markali 2x2,5 mm2 elektr simini o'rnatish	m	250	
48	Quvvati 18 vti LED chirog'ini o'rnatish	dona	18	
49	Quvvati 24 vti LED chirog'ini o'rnatish	dona	8	
50	Elektr o'chirgichni vviklyuchatel/ o'rnatish	dona	10	
51	Elektr rozetkasini o'rnatish	dona	14	
52	Rozetka va viklyuchitel elektr korobkasini o'rnatish	dona	18	
53	Elektr tarmoqlanuvchi korobkasini o'rnatish	dona	16	

1	2	3	4	5
140	Elekt o'chigichni tikyuchatali/ o'matish	dopa	2	
	<u>Qo'rg'on devor</u>			
	<u>Beton devor</u>			
141	Tuproqni qo'lda kovlash	m3	1	
142	Fundament ostiga shag'al to'shash	m3	2,4	
143	Monoit lentasimon beton po'devor quyish	m3	0,96	
144	Sementli qorishma bilan gidrohimoya qilish	m2	1	
145	Beton toshlardan /shlakoblokdan/ devor urish	m3	3,6	
146	Monoit temi-beton seysmik belbog' quyish	m3	0,32	
147	Diametri 6 mmli A-I klassli armaturalarni o'matish	t	0,001	
148	Diametri 12 mmli A-II klassli armaturalarni o'matish	t	0,019	
149	Tashqi devorni suvoq qilish	m2	3	
150	Sokolni suvog' qilish	m2	3,6	
151	Bino tashqi fasadini fasad bo'yog'i bilan bo'yash	m2	3	
152	Bino sokolini moybo'yoc bilan bo'yash	m2	3,6	
	<u>Temir darvoza</u>			
153	Temir darvozani o'matish	m2	10,2	
154	Temir darvozani moybo'yoc bilan bo'yash	m2	22,4	
	<u>Obodonlashtrish</u>			
	<u>Beton qoplamasi</u>			
155	SHag'al to'shama to'shash	m3	13,62	
156	Beton to'shama to'shash	m3	2,08	
157	Sementli qoplamasi qilish	m2	26	
158	Sement qoplamasi sement qo'shib yuzasini silliqlash	m2	26	

Hay'at a'zolari:-

 P. Shyrbayeva  
 M. Jorajeva  
 B. Paxwona  
 I. Zorayeva



ЎЗБЕКISTON RESPUBLIKASI ҚУРИЛИШ ВАЗИРЛИГИ  
«SHAHARSOZLIK HУJATЛАРИ ЕКСПЕРТИЗАСИ»  
ДАВЛАТ УНИТАР КОРХОНАСИ

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijodiy

Direktor: MASHRAPOV AKRORBEK AKRAMOVICH

Sana:27-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58831**

**Obyekt nomi** «Izboskan tuman TTbga qarashli ko'p tarmoqli markaziy poliklinikaning Chuvama bo'limini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ  
**Bosh loyihachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ  
**Litsenziya** AL-000308 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 30.10.2019 yilda berilgan, cheksiz.  
**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan  
**Bosh pudratchi** – tender savdolari orqali  
**Qurilish turi** joriy ta'mirlash  
**Murojaat raqami:** № 56943

**1. Loyihalash uchun asos**

Izboskan tuman Moliya bo'limi tomonidan tasdiqlangan xarajatar yoyilmasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 08.07.2022 yilda tuzilgan №435428-sonli shartnoma.

Izboskan tuman Tibiot birlashmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlari.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tuman TTbga qarashli ko'p tarmoqli markaziy poliklinikaning Chuvama bo'limini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: **Birno:** Devor yuzasiga yog`och karkas o`rnatish va gipsokarton qoplash. Yog`och eshik bloklarini buzish. Alyumin profil eshik blokarini o`rnatish. Ko`pirtirilgan polietilen issiqlik qoplamasini qilish. Tarket pol qoplamasini qoplash. Gipsokarton pardadevorlarni buzish. 50mm qalinnlikdagi mineral momiqili plitkada issiqlik saqlagich qoplash. **Ichki pardozlash:** Devor yuzasiga yog`och karkas o`rnatish va gipsokarton qoplash. Ichki devor yuzasini sement-oxak qorishmasi bilan ta'mirlab suvoq qilish. Ichki devor yuzasini sement-oxak qorishmasi bilan ta'mirlab suvoq qilishda

qo`shimcha qatlam qilish. Qirg`oq (otkos)larni suvoq qilish. Devor yuzasini quruq qorishma bilan tekislash. Devor yuzasini suvli emulsiya va moyl bo`yoq bilan bo`yash. Shift yuzasini, eshik va derazalarni moyli bo`yoq bilan bo`yash. *Tashqi pardozlash:* Tashqi devor yuzasini, otkoslarni va sokolni ta`mirlab suvoq qilish. Sokol suvog`iga qo`shimcha qatlam qilish. Tashqi devor yuzasi va sokolini travertine qorishmasi bilan pardozlash. Penoplast tasma detallarini o`rnatish. Pardozlash ishlarini bajarish uchun xavoza (lesa)larni o`rnatish va buzish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida asosiy kirish qismi, elektr qismi, otmostka, ko`mirxona, 2 o`rinli hojatxona, qo`g`on devor, temir darvoza, hududni obodonlashtirish va boshqa ishlarni bajarilishi ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 218016,227 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 5095,236 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tuman TTbga qarashli ko'p tarmoqli markaziy poliklinikaning Chuvama bo'limini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 486,76 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 212920,991 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.