

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ООО «BGM BUNYODBEK»

**Рабочий проект**

ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА  
КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

**Локально-ресурсная ведомость**  
**Ведомость ресурсов**

Директор  
«BGM BUNYODBEK»



Метилев Б.

Ургенч – 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений ( ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан ( ШНК – 2004-2010 гг. ) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования ( ШНК– 4.13.00-10 ). Сметная документация и цены на материалы считается действительным после подписания с утверждением печатью заказчика.

**Объект расположен в Хорезмской области**

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-квартал 2021г.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 Сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51%

Прочие затраты заказчика – 5%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	649 840,480
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	73 347,738
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	248,556
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	112 205,044
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	2 674,054
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	838 315,871
10	НДС - 15%	125 747,381
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	964 063,252
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	36 171,839
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	1 000 235,091



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
 ЯНГИАРЫХ ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2		4,233	3378831,00	14302591,61
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	798,08982	17921,03	14302591,61
2	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		2,556	1862174,23	4759717,32
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	265,59396	17921,03	4759717,32
	РАЗДЕЛ	ОКОН					
3	E10-01-034-07	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ ЮТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 M2		0,093	9230822,10	858466,46
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	18,97758	17921,03	340097,78
3.2	2259	ШРУПОВЕРТ	М-ЧАС	19,24	1,78932	851	1522,71
3.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	29,64	2,75652	907	2500,16
3.4	29992	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,8	M	75	6,975	7800	54405,00
3.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	100	9,3	46261	430227,30
3.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	55,8	450	25110,00
3.7	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,2046	22500	4603,50
4	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1600X800 ММ/ 7-ШТ.	M2		4,48	769008,00	3445155,84
5	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1600X1000 ММ/ 2-ШТ.	M2		1,6	769008,00	1230412,80
6	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1600X1800 ММ/ 2-ШТ.	M2		3,24	769008,00	2491585,92
7	E10-01-034-08	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ ЮТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 M2		4,14	6918871,88	28644129,58
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	156,62	648,4068	17921,03	11620117,72
7.2	2259	ШРУПОВЕРТ	М-ЧАС	13,21	54,6894	851	46540,68
7.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	20,35	84,249	907	76413,84
7.4	29992	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,8	M	66	273,24	7800	2131272,00
7.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	71	293,94	46261	13597958,34
7.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	2208,62	450	992979,00
7.7	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	7,9488	22500	178848,00
8	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1600X1800 ММ/ 94-ШТ.	M2		253,8	769008,00	195174230,40
9	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1800X1800 ММ/ 30-ШТ.	M2		97,2	769008,00	74747577,60
10	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1200X1800 ММ/ 1-ШТ.	M2		2,16	769008,00	1661057,28
11	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1800X2900 ММ/ 2-ШТ.	M2		10,44	769008,00	8028443,52
12	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 1800X3500 ММ/ 8-ШТ.	M2		50,4	769008,00	38758003,20
13	E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M		2,365	415746,63	983240,77
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	50,11435	17921,03	898100,77
13.2	65916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	946	90	85140,00
14	C123-85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 250ММ	M		236,5	37400,00	8845100,00
15	C114-30866	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ ОКОН СПОРТ ЗАЛА	M2		60,84	600000,00	36504000,00
	РАЗДЕЛ	ДВЕРЕЙ					
16	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,785	1963423,50	1541287,45
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	81,8598	17921,03	1467011,93
16.2	2209	ШРУПОВЕРТ	М-ЧАС	1,99	1,56215	851	1329,39
16.3	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00324205	22500000	72948,13
17	C123-9067	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ 1600X2100 ММ/ 40-ШТ	M2		75,6	500000,00	37800000,00
18	C123-9067	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ 1700X2100 ММ/ 2-ШТ	M2		2,94	500000,00	1470000,00

19	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И Внутренних Дверных Проемах: в Каменных Стенах площадью Проема более 3 м2	100М2		1,476	1704783,68	2516260,71
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,92	137,14992	17921,03	2457667,83
19.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	2,07	3,05532	851	2623,58
19.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,00247968	22500000	55792,80
20	C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ 1500X2400 ММ/ 41-ШТ	М2		147,6	500000,00	7380000,00
21	C123-9002	ЗАМКИ	ШТ		83	120000,00	996000,00
22	E09-04-014-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2	М2		25,68	80754,05	2073763,98
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,3	84,744	17921,03	1518099,77
22.2	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	7,4472	950	7074,84
22.3	29181	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	8	205,44	1800	360792,00
22.4	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	3,852	46261	178197,37
23	C111-87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТОПЛЕННОГО ТИПА 1500X2400 ММ/ 5-ШТ	М2		18	750000,00	13500000,00
24	C111-87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТОПЛЕННОГО ТИПА 1240X3600 ММ/ 1-ШТ	М2		7,68	750000,00	5760000,00
25	E09-04-014-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	М2		3,78	79839,89	301794,77
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	13,5324	17921,03	242514,55
25.2	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	1,0206	950	909,57
25.3	29181	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	22,68	1800	40824,00
25.4	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,378	46261	17486,56
26	C111-87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТОПЛЕННОГО ТИПА 1900X2100 ММ/ 2-ШТ	М2		3,78	750000,00	2835000,00
27	E46-02-009-2	РАЗДЕЛ Внутренняя отделка ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОТКОСОВ	100М2		3,202	408957,90	1309483,21
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	73,06964	17921,03	1309483,21
28	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2		3,202	6823058,48	21847433,26
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	653,40012	17921,03	11709603,15
28.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,3202	469849	150445,65
28.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	13,7686	725374	9987384,46
29	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		3,202	4418003,66	14146447,72
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,11	317,35022	17921,03	5687242,81
29.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	4,878122	1607016	7517816,90
29.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,09606	9800000	941388,00
30	E15-02-019-13	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		3,202	-1973203,13	-6318196,41
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-142,8092	17921,03	-2559287,96
30.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7305	-2,339061	1607016	-3758908,45
31	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		3,202	1209812,19	3873818,62
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	137,3658	17921,03	2461736,62
31.2	31054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,201726	7000000	1412082,00
32	E09-06-010-1	РАЗДЕЛ ТАМБУР №1 МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ: ДО 25 М	1Т		0,095	739848,50	70285,61
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,83	3,68885	17921,03	66107,99
32.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,62	0,0589	1266	74,67
32.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,87	0,08265	1077	89,01
32.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,0665	5500	365,75
32.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,003	0,000285	12500000	3562,50
32.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,01995	4300	85,79
33	C121-9002	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т		0,095	18000000,00	1710000,00
34	E13-03-007-01	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПО РЖАВЧИНЕ NANO-FIX-ANTICOR: ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2		0,08	718010,47	57440,84
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	0,192	17921,03	3440,84
34.2	31525	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-5	Т	0,001	0,00008	15000000	1200,00
34.3	45999	АНТИКОРРОЗИОННАЯ, АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ГРУНТОВКА-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ, NANO-FIX-ANTICOR	КГ	12	0,96	55000	52800,00
35	E10-01-082-2	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1М3		0,4	282582,29	113032,92
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	6,016	17921,03	107812,92
35.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,00028	11500000	3220,00
35.3	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,0004	5000000	2000,00
36	C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 80X50 ММ	М3		0,4	3391300,00	1356520,00

37	E09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М						
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2		0,44	636196,57	279926,49	
38	C111-34	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ 0,5ММ	ЧЕЛ-Ч	35,5	15,82	17921,03	279926,49	
39	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	М2		46	58300,00	2681800,00	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,44	13853229,34	6095420,91	
39.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	387,13	170,3372	17921,03	3052618,07	
39.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	41,4	18,216	950	17305,20	
39.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	137,7	60,588	950	57558,60	
39.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	МАШ-Ч	59,28	26,0832	950	24779,04	
39.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА КНАУФ	Т	0,0146	0,006424	25000000	160600,00	
39.7	40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М2	108	47,52	15000	712800,00	
39.8	40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	300	132	2000	264000,00	
39.9	40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	120	52,8	1500	79200,00	
39.10	40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	72	31,68	1500	47520,00	
39.11	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	ШТ	72	31,68	2000	63360,00	
40	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	М	510	224,4	7200	1615680,00	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,44	2962371,54	1303443,48	
40.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	ЧЕЛ-Ч	68,1	29,964	17921,03	536985,74	
40.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,962	0,42328	1607016	680217,73	
41	E15-02-019-12	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	Т	0,02	0,0088	9800000	86240,00	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,44	-1322254,27	-581791,88	
41.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	ЧЕЛ-Ч	-30,65	-13,486	17921,03	-241683,01	
42	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	Т	-0,481	-0,21164	1607016	-340108,87	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,44	995541,46	438038,24	
42.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	28,6	12,584	17921,03	225518,24	
43	E15-01-092-01	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	Т	0,069	0,03036	7000000	212520,00	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,154	3434194,17	528865,90	
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	191,14	29,43556	17921,03	527515,55	
44	C111-29128	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ АКП EngEibErg, Толщина 4,0 мм, 400 МикроН ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	М-ЧАС	9,23	1,42142	950	1350,35	
45	E15-01-091-03	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮЩИЙ ПН 65/40	М2		15,4	204408,00	3147883,20	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,128	4607878,03	589808,39	
45.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	192,84	24,68352	17921,03	442354,10	
45.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	5,9	0,7552	950	717,44	
45.4	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	М-ЧАС	21,6	2,7648	851	2352,84	
45.5	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	2400	307,2	320	98304,00	
46	C111-35468	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 мм	ШТ	200	25,6	1800	46080,00	
47	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 мм	М		29	7200,00	208800,00	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М		0,06	3876667,55	232600,05	
47.2	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	38,4	2,304	17921,03	41290,05	
47.3	32507	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	24000	162720,00	
47.4	32522	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 кг ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 мм	Т	0,095	0,0057	5000000	28500,00	
48	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	Т	0,0003	0,000018	5000000	90,00	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М		0,08	3013799,55	241103,96	
48.2	30384	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С КОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ 3.5X90 мм	ЧЕЛ-Ч	31,41	2,5128	17921,03	45031,96	
48.3	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7116-78 ТОЛЩ 0,5мм	Т	0,0038	0,000304	11500000	3496,00	
49	C110-4001	ВОРОНКА	Т	0,236	0,01888	10200000	192576,00	
50	C111-9131	КОЛЕНА	ШТ		2	25000,00	50000,00	
51	E09-04-010-3	РАЗДЕЛ ВИТРАЖА МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	ШТ		6	22000,00	132000,00	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2		0,576	5807531,01	3345137,86	
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	322,73	185,89248	17921,03	3331384,71	
51.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	М-ЧАС	5,66	3,26016	950	3097,15	
52	C126-9001	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,001	0,000576	18500000	10656,00	
53	C1115-994	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	М2		57,6	578083,00	33297580,80	
54	Ц08-02-403-3	РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ Провод в защитной оболочке или кабель двух- трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	ШТ		17	46261,00	786437,00	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М		0,16	663078,11	106092,50	
55	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 мм2	ЧЕЛ-Ч	37	5,92	17921,03	106092,50	
			1000М		0,016	1246087,00	19937,39	

56	Ц08-03-593-7	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ для помещений с нормальными условиями СРЕДЫ двухламповый	100 ШТУК ЧЕЛ-Ч	97,6	0,06 5,858	1749092,53 17921,03	104945,55 104945,55
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			6	48000,00	288000,00
57	C115-119	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ		0,01	577057,17	5770,57
58	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК ЧЕЛ-Ч	32,2	0,322	17921,03	5770,57
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			1	17000,00	17000,00
59	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ				
	РАЗДЕЛ	ТАМБУР №2					
60	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3 ЧЕЛ-Ч	154	0,002 0,308	2759838,62 17921,03	5519,68 5519,68
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
61	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1М3 ЧЕЛ-Ч	2,5	0,1 0,25	137622,58 17921,03	13762,26 4480,26
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
61.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,01	78000	780,00
61.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,009	78000	702,00
61.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	0,1	78000	7800,00
62	E05-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ В12,5	100М3 ЧЕЛ-Ч	337,48	0,003 1,01244	70868696,40 17921,03	212606,09 18143,97
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				950	47,82
62.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,05034	11500000	621,00
62.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000054	5000000	420,00
62.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000084	5000000	420,00
62.5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00066	3391300	2238,26
62.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,3045	596558	181851,91
62.7	51819	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,1344	70559	9483,13
63	E09-06-010-1	МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ: ДО 25 М	1Т		0,108	739848,50	79903,64
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,83	4,19364	17921,03	75154,35
63.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,62	0,06696	1266	84,77
63.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,87	0,09396	1077	101,19
63.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,0756	5500	415,80
63.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,003	0,000324	12500000	4050,00
63.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,02268	4300	97,52
64	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛ ИЗ МЕТАЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	1Т		0,33	534087,30	176248,81
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	8,4249	17921,03	150982,89
64.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,198	1266	250,67
64.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,297	1077	319,87
64.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,000627	18500000	11599,50
64.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,2376	5500	1306,80
64.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,0027	0,000891	12500000	11137,50
64.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0726	4300	312,18
64.8	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6+12/10 С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 НММ2, ДИАМ. 5,5 ММ	10М	0,0187	0,006171	55000	339,41
65	C121-9002	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т		0,438	18000000,00	7884000,00
66	E10-01-082-2	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1М3		0,1	282582,29	28258,23
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	1,504	17921,03	26953,23
66.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х80 ММ	Т	0,0007	0,00007	11500000	805,00
66.3	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,0001	5000000	500,00
67	C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х50 ММ	М3		0,1	3391300,00	339130,00
68	E09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 ЧЕЛ-Ч	35,5	0,12 4,26	636196,57 17921,03	76343,59 76343,59
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
69	C111-34	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ 0,5ММ	М2		12	58300,00	699600,00
70	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ЧЕЛ-Ч	38,4	0,06 2,304	3876667,55 17921,03	232600,05 41290,05
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
70.2	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	24000	162720,00
70.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0057	5000000	28500,00
70.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000018	5000000	90,00
71	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М ЧЕЛ-Ч	31,41	0,03 0,9423	3013799,55 17921,03	90413,99 16886,99
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
71.2	30384	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С КОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х90 ММ	Т	0,0038	0,000114	11500000	1311,00
71.3	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	Т	0,236	0,00708	10200000	72216,00
72	C110-4001	ВОРОНКА	ШТ		2	25000,00	50000,00

73	C111-9131	КОЛЕНА							
	РАЗДЕЛ	ВИТРАЖА	ШТ			6	22000,00	132000,00	
		МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ							
74	E09-04-010-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,09	5807531,01	522677,79	
74.1	1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	322,73		29,0457	17921,03	520528,88	
74.2	521		М-ЧАС	5,66		0,5094	950	483,93	
74.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т			0,0001	18500000	1665,00	
75	C126-9001	Витражи из АлюМиниЕвого Профиля	М2			9	578083,00	5202747,00	
76	C1115-994	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ			3	46261,00	138783,00	
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
		Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах							
77	Ц08-02-403-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М			0,12	663078,11	79569,37	
77.1	1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	ЧЕЛ-Ч	37		4,44	17921,03	79569,37	
78	C157-280	Светильник с лампами LED с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды двухламповый	1000М			0,012	1246087,00	14953,04	
79	Ц08-03-593-7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТУК			0,02	1749092,53	34981,85	
79.1	1	Светильник квадратный LED panel 24 W Prime Light	ЧЕЛ-Ч	97,6		1,952	17921,03	34981,85	
80	C115-119	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	ШТ			2	48000,00	96000,00	
81	Ц08-03-591-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТУК			0,02	577057,17	11541,14	
81.1	1	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	ЧЕЛ-Ч	32,2		0,644	17921,03	11541,14	
82	C1512-63	РАЗДЕЛ ОТДЕЛЬНОГО ЗДАНИЯ	ШТ			2	17000,00	34000,00	
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ							
		Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3							
83	E46-02-007-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3			6	724084,59	4344507,53	
83.1	1	Кирпич керамический одинарный М-75	ЧЕЛ-Ч	14,63		87,78	17921,03	1573108,01	
83.2	9902	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М-50	1000ШТ	0,4		2,4	900000	2160000,00	
83.3	12102	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен местами	М3	0,24		1,44	424583	611399,52	
84	E15-02-001-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,33	2158257,22	712224,88	
84.1	1	Раствор отделочный тяжелый цементно-известковый 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	70,88		23,3904	17921,03	419180,06	
84.2	12138	Внутренняя отделка	М3	1,89		0,6237	469849	293044,82	
	РАЗДЕЛ	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН							
85	E15-02-019-07	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,165	2505765,88	413451,37	
85.1	1	Смесь сухая гипсовая	ЧЕЛ-Ч	56		9,24	17921,03	165590,32	
85.2	12373	Грунтовка (на водной основе)	Т	0,825		0,136125	1607016	218755,05	
85.3	31434	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	Т	0,018		0,00297	9800000	29106,00	
86	E15-02-019-11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,165	-1110919,85	-183301,78	
86.1	1	Смесь сухая гипсовая	ЧЕЛ-Ч	-25		-4,125	17921,03	-73924,25	
86.2	12373	Улучшенная окраска по штукатурке стен и откосов поливинилацетатными водоземлемыми составами	Т	-0,4125		-0,0680625	1607016	-109377,53	
87	E15-04-005-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,165	1209812,19	199619,01	
87.1	1	Краски водоземлемые	ЧЕЛ-Ч	42,9		7,0785	17921,03	126854,01	
87.2	31054	РАЗДЕЛ ДВЕРЕЙ	Т	0,063		0,010395	7000000	72765,00	
	РАЗДЕЛ	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2							
88	E09-04-014-4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2			3,6	80754,05	290714,58	
88.1	1	Дрель-перфоратор электрическая	ЧЕЛ-Ч	3,3		11,88	17921,03	212901,84	
88.2	3325	Анкерные болты	МАШ-Ч	0,29		1,044	950	991,80	
88.3	29161	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	ШТ	8		28,8	1800	51840,00	
88.4	30861	Блоки дверные металлические утепленного типа /1500x2400 мм/ 1-шт	ШТ	0,15		0,54	46261	24980,94	
89	C111-87882	РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	М2			3,6	750000,00	2700000,00	
		ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ							
90	E61-26-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			2,61	640318,40	1671231,03	
90.1	1	Прочие материалы	ЧЕЛ-Ч	35,73		93,2553	17921,03	1671231,03	
90.2	6237	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	СУМ	0		0	0	0,00	
91	E15-02-019-07	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			2,61	2505765,88	6540048,95	
91.1	1	Смесь сухая гипсовая	ЧЕЛ-Ч	56		146,16	17921,03	2619337,74	
91.2	12373	Грунтовка (на водной основе)	Т	0,825		2,15325	1607016	3460307,20	
91.3	31434	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	Т	0,018		0,04698	9800000	460404,00	
92	E15-02-019-11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			2,61	-1110919,85	-2899500,81	
92.1	1	Смесь сухая гипсовая	ЧЕЛ-Ч	-25		-65,25	17921,03	-1169347,21	
92.2	12373		Т	-0,4125		-1,076625	1607016	-1730153,60	



93	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ И ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2		2,81	1167464,77	3047083,06
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	10,07	28,2827	17921,03	471013,06
93.2	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-101 МАРОК А, Б	Т	0,059	0,15399	10000000	1539900,00
93.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,03915	9800000	383670,00
93.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,0261	25000000	652700,00
94	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2		1,82	1084783,81	1974306,53
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	43,5	79,17	17921,03	1418827,06
94.2	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	M3	0,009	0,01638	257600	4219,49
94.3	51622	ШИТЫ НАСТИЛА	M2	3,4	6,188	70559	436619,00
94.4	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,035	0,0637	1800000	114860,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				898442909,06

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
**ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4092,8305	17921,03	73347738,18
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>73347738,18</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,05034	950,00	47,82
2	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	24,16218	950,00	22954,07
			<b>ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С</b>				
			<b>НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А</b>				
3	1513	C C204-1000	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,32386	1266,00	410,01
4	1523	C C233-1531	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	60,588	950,00	57558,60
5	2209	C C213-4041	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	63,86099	851,00	54345,70
6	2577	C C204-504	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,47361	1077,00	510,08
7	2873	C C233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,0832	950,00	24779,04
8	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	87,00552	907,00	78914,01
9	3325	C C233-03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	9,5118	950,00	9036,21
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>248555,54</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	13,56	24000,00	325440,00
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	2,61	0,00	0,00
3	9902	M C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	2,4	900000,00	2160000,00
4	12102	M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	1,44	424583,00	611399,52
5	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,9439	469849,00	443490,47
6	12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	13,7686	725374,00	9987384,46
7	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,6953885	1607016,00	5938548,45
8	29128	C C111-29128	АлюМиНиЕвыЕ КоМпозиТныЕ пАНЕли АКП EngEibErg, Толщина 4,0 мм, 400 МикроН	М2	15,4	204408,00	3147883,20
9	29160	C C111-29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	307,2	320,00	98304,00
10	29161	C C111-29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	282,52	1800,00	508536,00
11	29962	C	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	280,215	7800,00	2185677,00
12	30034	C C111-34	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ/ 0,5ММ	М2	58	58300,00	3381400,00
13	30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001293	18500000,00	23920,50
14	30325	C C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,008424	25000000,00	160600,00
15	30384	C C111-174	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С КОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ 3 5X90 ММ	Т	0,000418	11500000,00	4807,00
16	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00035	11500000,00	4025,00
17	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000054	11500000,00	621,00
18	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	308,01	46261,00	14248850,61
19	30866	C C114-30866	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ ОКОН СПОРТ ЗАЛА	М2	60,84	600000,00	36504000,00
20	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X800 ММ/ 7-ШТ	М2	423,32	769008,00	325536466,56
21	31053	C C111-485	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А. Б	Т	0,15399	10000000,00	1539900,00
22	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,242481	7000000,00	1697367,00
23	31430	C C1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,03915	9800000,00	383670,00
24	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,15481	9800000,00	1517138,00
25	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	2262,42	450,00	1018089,00
26	31525	C C1113-157	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-5	Т	0,00008	15000000,00	1200,00
27	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	47,52	15000,00	712800,00
28	32502	C C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,0005	5000000,00	2500,00
29	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,0114	5000000,00	57000,00
30	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000036	5000000,00	180,00
31	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000084	5000000,00	420,00
32	33731	C C1610-1006	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	Т	0,02596	10200000,00	264792,00
33	34035	C C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0261	25000000,00	652500,00
34	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3797	5500,00	2088,35
35	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. 342	Т	0,0015	12500000,00	18750,00
36	35468	C C111-35468	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 65/40	М	29	7200,00	208800,00
37	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00066	3391300,00	2238,26
38	38919	C C115-119	СвЕТильНик КвАдРАТный LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	8	48000,00	384000,00

39	40963	C C111-40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	132	2000,00	264000,00
40	40964	C C111-40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	52,8	1500,00	79200,00
41	40966	C C111-40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	31,68	1500,00	47520,00
42	40967	C C111-40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	31,68	2000,00	63360,00
43	44032	C C123-9057	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ /900X2100 ММ/ 40-ШТ	М2	226,14	500000,00	113070000,00
44	44082	C C112-9084	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,01638	257600,00	4219,49
45	44085	C C123-9002	ЗАМКИ	ШТ	83	120000,00	9960000,00
46	44196	C C128-9001	ВыТРАЖи из АлюМиНиЕвого пРофиля	М2	66,6	578083,00	38500327,80
47	44363	C C111-9131	КОЛЕНО	ШТ	12	22000,00	264000,00
48	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	0,3045	596558,00	181651,91
49	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,01	78000,00	780,00
50	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,009	78000,00	702,00
51	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,1	78000,00	7800,00
52	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11523	4300,00	495,49
53	45999	C C45999	АНТИКОРРОЗИЙНАЯ, АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ГРУНТОВКА-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ, NANO-FIX-ANTICOR	КГ	0,96	55000,00	52800,00
54	49307	C C126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	224,4	7200,00	1615680,00
55	50781	C C121-9002	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,533	18000000,00	9594000,00
56	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,1344	70559,00	9483,13
57	51622	C C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	6,188	70559,00	436619,09
58	57928	C C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X50 ММ	М3	0,5	3391300,00	1695650,00
59	61450	C C110-4001	ВОРОНКА	ШТ	4	25000,00	100000,00
60	83944	C C113-9231	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,0637	1800000,00	114660,00
61	65851	M C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00572173	22500000,00	128738,93
62	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	8,1534	22500,00	183451,50
63	85343	C C123-85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 250ММ	М	236,5	37400,00	8845100,00
64	85916	C C123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	946	90,00	85140,00
65	87882	C C111-87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /1500X2400 ММ/ 5-ШТ	М2	33,06	750000,00	24795000,00
66	88994	C C1115-994	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	20	46261,00	925220,00
67	92793	C C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АЛПВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000М	0,028	1246087,00	34890,44
68	96384	C C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ 5.5 ММ	10М	0,006171	55000,00	339,41
69	98528	C C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	3	17000,00	51000,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			624846615,55
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			698442909,26

УТВЕРЖДАЮ

*Х. Исмаилов*  
 « 27 » *Апрель* 2022 г.

## Дефектный Акт

Мы нижеподписавшиеся главный бухгалтер *А. Давидов* Завхоз *Шатеркулов Ш.* Директор проектной организации Менглиев Б. произвели осмотр здания ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ необходимым нижеследующие работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	4,233
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	2,556
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 M2	0,093
4	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X800 ММ./ 7-ШТ.	M2	4,48
5	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X1000 ММ./ 2-ШТ.	M2	1,6
6	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /900X1800 ММ./ 2-ШТ.	M2	3,24
7	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 M2	4,14
8	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1500X1800 ММ./ 94-ШТ.	M2	253,8
9	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1800X1800 ММ./ 30-ШТ.	M2	97,2
10	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1200X1800 ММ./ 1-ШТ.	M2	2,16
11	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1800X2900 ММ./ 2-ШТ.	M2	10,44
12	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /1800X3500 ММ./ 8-ШТ.	M2	50,4
13	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	2,365
14	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 250ММ	M	236,5
15	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ ОКОН СПОРТ ЗАЛА	M2	60,84
16	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,785
17	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ /900X2100 ММ/ 40-ШТ	M2	75,6
18	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ /700X2100 ММ/ 2-ШТ	M2	2,94
19	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2	1,476
20	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ /1500X2400 ММ/ 41-ШТ	M2	147,6
21	ЗАМКИ	ШТ	83
22	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2	M2	25,68
23	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /1500X2400 ММ/ 5-ШТ	M2	18
24	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /2400X3600 ММ/ 1-ШТ	M2	7,68
25	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	M2	3,78
26	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /900X2100 ММ/ 2-ШТ	M2	3,78
27	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОТКОСОВ	100M2	3,202
28	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2	3,202
29	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	3,202
30	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	3,202
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	3,202

	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ		
32	МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ: ДО 25 М	1Т	0,095
33	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,095
34	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПО РЖАВЧИНЕ NANO-FIX-ANTISOR: ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,08
35	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3	0,4
36	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X50 ММ	M3	0,4
37	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 M2	0,44
38	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ/ 0,5ММ	M2	46
39	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,44
40	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,44
41	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100M2	0,44
42	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,44
43	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,154
44	АлюМиНиЕвыЕ КоМпозиТныЕ пАНЕли АКП EngEibErg, ТолщиНА 4,0 ММ, 400 МиКРоН	M2	15,4
45	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2	0,128
46	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮИИШ ПН 65/40	M	29
47	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	0,06
48	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,08
49	ВОРОНКА	ШТ	2
50	КОЛЕНО	ШТ	6
51	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,576
52	ВиТРАЖи из АлюМиНиЕвого пРофиля	M2	57,6
53	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	17
54	Провод в зАщиТной оболочКЕ или КАБЕль двух-ТРЕхжильНыЕ: под шТуКАТуРКу по СТЕНАМ или в боРоздАх	100 M	0,16
55	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000M	0,016
56	СвЕТильНик С ламПАми LED С КРЕплЕНИЕМ винТАМи для поМЕЩЕНИй С НОРМАльНЫМи УСЛОВИЯМи СРЕды двухЛАмповый	100 ШТУК	0,06
57	СвЕТильНик КваДРАТный LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	6
58	ВыКлючАТЕЛЬ одНоКлАвишНый уТоплЕННОГО ТипА пРи СКРыТОй пРоводКЕ	100 ШТУК	0,01
59	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	1
60	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,002
61	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1M3	0,1
62	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ В12,5	100M3	0,003
63	МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ: ДО 25 М	1Т	0,108
64	МОНТАЖ СТРОПИЛ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	1Т	0,33
65	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,438
66	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3	0,1
67	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X50 ММ	M3	0,1
68	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 M2	0,12
69	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ/ 0,5ММ	M2	12
70	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	0,06
71	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,03
72	ВОРОНКА	ШТ	2
73	КОЛЕНО	ШТ	6
74	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,09
75	ВиТРАЖи из АлюМиНиЕвого пРофиля	M2	9
76	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	3
77	Провод в зАщиТной оболочКЕ или КАБЕль двух-ТРЕхжильНыЕ: под	100 M	0,12

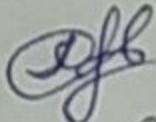
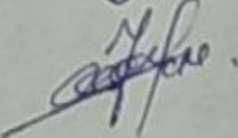
	штУКАТУРКУ по СТЕНАМ или в боРоздАх		
78	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,012
79	СвЕТильНиК С лАМпАми LED С КРЕплЕНИЕМ виНТАМИ для помещЕний С НоРМАльНЫМи УСловияМи СРЕды двухлАМповый	100 ШТУК	0,02
80	СвЕТильНиК КвАДРАТНый LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	2
81	ВыКлючАТЕль одНоКлАвишНый уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,02
82	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	2
83	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 5 М3	М3	6
84	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН МЕСТАМИ	100М2	0,33
85	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100М2	0,165
86	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2	0,165
87	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,165
88	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2	М2	3,6
89	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /1500Х2400 ММ/ 1-ШТ	М2	3,6
90	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ И ОТКОСОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,61
91	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100М2	2,61
92	НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2	2,61
93	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ И ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	2,61
94	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	1,82

Главный бухгалтер:

Завхоз:

Проект орг:

Сметная документация оформлена без рабочих чертежей.

инженер   
 кассир 

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ  
 ЯНГИАРЫК ТУМАН ХАЛК ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 37-СОН МАКТАБ ВИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

СОГЛАСОВАНО  
 Х. Абдуллоев  
 2021.04.11

№	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум в текущем уровне на ед. изм
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	б	
2	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	М	24000,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	1000ШТ	900000,00
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	424583,00
5	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	469849,00
6	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	М3	725374,00
7	АлюМиниЕвые КоМпозиТные пАНели АКП EngEльErg, Толщина 4,0 мм, 400 МикроН	Т	1807016,00
8	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	М2	204408,00
9	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	320,00
		ШТ	1800,00
10	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	7800,00
11	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФИЛИРОВАННЫХ НАСТИЛ/ 0,5ММ	М2	58300,00
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	18500000,00
13	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	25000000,00
14	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С КОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X90 ММ	Т	11500000,00
15	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	11500000,00
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	11500000,00
17	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.	Т	11500000,00
18	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТКА ДЛЯ ОКОН СПОРТ ЗАЛА	ШТ	48261,00
19	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /800X800 мм / 7-шт.	М2	600000,00
20	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	М2	769008,00
21	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	10000000,00
22	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	7000000,00
23	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	9800000,00
24	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	Т	9800000,00
25	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-5	ШТ	450,00
26	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	Т	15000000,00
		М2	15000,00
27	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	5000000,00
28	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	5000000,00
29	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	5000000,00
30	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	Т	10200000,00
31	УАИТ-СПИРИТ	Т	25000000,00
32	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5500,00
33	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	Т	12500000,00
34	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮЮЩИЙ ПН 65/40	М	7200,00
35	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	3391300,00
36	Светильник КваДРАТный LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	48000,00
37	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	2000,00
38	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	1500,00
39	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	1500,00
40	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	2000,00
41	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ТИПА МДФ /900X2100 мм / 40-шт	М2	500000,00
42	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	257600,00
43	ЗАМКИ	ШТ	120000,00
44	ВиТРАжи из АлюМиНиЕвого пРофиля	М2	578083,00
45	КОЛЕНА	ШТ	22000,00
46	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	596558,00
47	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	78000,00
48	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10- 20 ММ	М3	78000,00
49	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40- 70 ММ	М3	78000,00
50	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	4300,00
51	АНТИКОРРОЗИЙНАЯ, АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ГРУНТОВКА-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ, NANO-FIX-ANTICOR	КГ	55000,00
52	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	7200,00
53	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	18000000,00
54	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	70559,00
55	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	70559,00
56	ЩИТЫ НАСТИЛА	М3	3391300,00
57	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X50 ММ	ШТ	25000,00
58	ВОРОНКА	Т	1800000,00
59	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	22500000,00
60	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	22500,00
61	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	М	37400,00
62	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 250ММ		

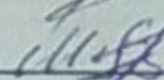
63	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	90,00
64	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УТЮПЛЕННОГО ТИПА /1500X2400 ММ/ 5-ШТ	М2	750000,00
65	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	46261,00
66	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000М	1246087,00
67	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 НММ2. ДИАМ. 5.5 ММ	10М	55000,00
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	17000,00

Составил: Гл. бухгалтер:



*А. Рухлов*

Проверил: Гл. инженер:



*Г.С. Матенюлов*