



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy  
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich  
Sana:20-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 47639**

**Ob'ekt nomi** «Shaxrisabz tumani 15-sonli sanatoriya tipdagi maktab internat binosini joriy ta'mirlashbinosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Shaxrisabz tumani 15-sonli sanatoriya tipdagi maktab internati  
**Bosh loyihachi** - Ildam qadam invest  
**Litsenziya** AL-000498  
**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet  
**Bosh pudratchi** - Tanlov (Tender) asosida  
**Qurilish turi** joriy ta'mir  
**Murojaat raqami:** № 46822

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. "Shaxrisabz tumani 15-sonli sanatoriya tipdagi maktab internat direktori U.Xushvaqtova va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "nuqsonlar dalolatnomasi"

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. "Shaxrisabz tumani 15-sonli sanatoriya tipdagi maktab internat direktori U.Xushvaqtova va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "nuqsonlar dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Tasdiqlangan nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

**Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:**

Ob'ektning qqs bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan 549 000,000 ming so'm

Shu jumladan:

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: 4715,721 kishi/soat

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

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

Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishildi

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

6.2. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari shnk 4.02.00-05 normalariga va 2022 yilda viloyat xokimiyati tomonidan tasdiqlangan protokolga muvofiq.

"uslubiy tavsiyalar" va shnk 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48

so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22.16 % tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "o'zbekiston respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati 549 000,000 ming so'm miqdorida taqdim etilgan

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati 4715,721 kishi/soati

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

## 7. Xulosalar.

6.1 Shaxrisabz tumani 15-sonli sanatoriya tipdagi maktab internat binosini joriy ta'mirlashbinosini joriy ta'mirlash loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning qqs bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan 549 000,000 ming so'm

Shu jumladan:

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: 4715,721 kishi/soat

7.2 o'zbekiston respublikasi vazirlar mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va vazirlar mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ  
УЗБЕКИСТАН**



**«ILDAM QADAM INVEST» MCHJ**

**Лицензия  
№ АЛ-000118**

**Договор  
№ \_\_-2022**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ОБЪЕКТ:**

**ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ  
МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**КНИГА: 1**

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ.**

**КАРШИ-2022**

# ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»

ЛИЦЕНЗИЯ: № АЛ-000118

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ  
МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

КНИГАН№1: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ.

Директор ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»



*[Signature]*  
М.БЕРДИКУЛОВ

Г.И.П:

*[Signature]*

Б.ЭРГАШЕВ

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 года заключенного между ООО «Илдам Кадам Инвест» и \_\_\_\_\_

произведен расчет стоимости **«ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»** в текущих ценах.

Источник финансирования \_\_\_\_\_

Заказчик: \_\_\_\_\_

Сроки производства работ

Начало - « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Окончание - « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Расчет выполнен согласно Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек, подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 1 квартал 2022г.

Стоимость **«ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»** в ценах определено в размере **549 000 000** сум в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика.

**Определенная стоимость «ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ» в текущих ценах является ориентировочной.**

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

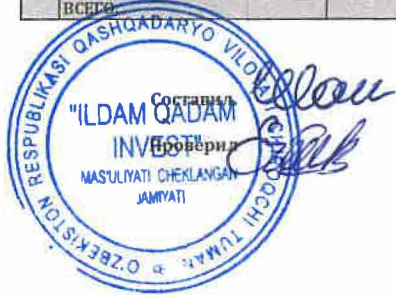
СОСТАВИЛ:



Ш.БУТАЕВА

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**  
**ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОҢЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ КИЛИШ УЧУН**

№ п.п	Наименование работ	Прямые затраты							Оборудование	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость с НДС
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниковая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.продукции 1,5%	Всего прямых затрат						
1	2	3	4	5	6	8		9	10	12	13	14	15	
1	СПОРТЗАЛ	96 853 742,26	1 335 011,86	278 550 318,36	13 927 516	0	0	390 666 588	150 000	3 000	86 571 716	0	477 391 304	549 000 000
	Итого:	96 853 742	1 335 012	278 550 318	13 927 516	0	0	390 666 588	150 000	3 000	86 571 716	0	477 391 304	549 000 000
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	ВСЕГО													549 000 000



**ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ КИЛИШ УЧУН**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4715,72067	20538,48	96853742,26
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	106,23963	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>96 853 742</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	72,21208	2500	180530,2
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	22,75392	2500	56884,8
3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,0794	18500	1468,9
4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,624	18500	122544
5	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,28144	127200	35799,17
6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	85,83909	5300	454947,16
7	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1586	5300	840,58
8	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,67889	17628	29595,49
9	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,0235	3000	3070,5
10	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	13,392	3500	46872
11	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	4,2842	7500	32131,5
12	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,09559	2500	238,97
13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7138	58000	41400,4
14	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,35372	58000	310515,94
15	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1476	76000	11217,6
16	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,53829	3665	5637,85
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,52672	2500	1316,8
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>1 335 012</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	2	25000	50000
2		РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	2	25000	50000
3		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,1	2500000	250000
4		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,12	3500000	420000
5	3500	ПРОФИЛЬ 60х60х3 ММ	ТН	0,38906	16000000	6224960
6	3501	КВАДРАТ 12 ММ	ТН	0,43798	14000000	6131720
7	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	264,5	95000	25127500
8	9219	ВОДА	М3	15,2687	2000	30537,4
9	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	21,9808	480000	10550784
10	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,032	480000	495360
11	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	1398,4	300	419520
12	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00031	16000000	4896
13	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00324	16000000	51764,83
14	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,00146	11000000	16051,2
15	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,02592	11000000	285142
16	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00312	11000000	34364
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00161	11000000	17710
18	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,448	30000	13440
19	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	3,96	16000	63360
20	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,03	16000	480
21	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,04337	350000	15178,1
22	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,14994	15000000	2249100
23	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	29,64	300	8892
24	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	190	14000	2660000

25	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,0805	12540000	1009470
26	32037	Спортивное покрытие из ПВХ, для спортивных помещений, коллекция "Sanfa Sport" (толщиной 6,5 мм, шириной 1,5 м)	М2	325,22	213641,33	69480432
27	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00193	3100000	5989,2
28	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,1086	3100000	336647,6
29	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00014	13500000	1863
30	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ПЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0055	13500000	74250
31	33050	ТУНУКАФОН	М2	44	95000	4180000
32	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,24056	35000	43419,6
33	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00116	16000000	18525,7
34	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,6601	4600000	3036460
35	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	6,7492	15500	104612,6
36	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,22	4600000	1012000
37	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	10	150000	1500000
38	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,04508	16000000	721280
39	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	7,41	850000	6298500
40	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	169,05	39750,42	6719808
41	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,02952	3600000	106272
42	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,28846	7500	2163,45
43	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	50,607	850000	43015950
44	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	361	14000	5054000
45	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	3325	14000	46550000
46	44521	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,0499	13500000	673596
47	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0827	15500	1281,91
48	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	17,9724	550000	9884820
49	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,48812	1500000	3732180
50	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,279	85000	108715
51	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,1511	85000	97843,5
52	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	12,79	85000	1087150
53	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	48,461	65000	3149965
54	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,37217	2600	967,64
55	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00338	11000000	37191
56	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4,08	200	816
57	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	38	25000	950000
58	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	51,98	36000	1871280
59	51420	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	38,4	28500	1094400
60	51421	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	56	15000	840000
61	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	54,54	11000	599940
62	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	13,828	55871	772584,19
63	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	1,817	4600000	8358200
64	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,11252	7500000	843900
65	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,10374	16000	1659,84
66	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0594	24000	1425,6
67	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	18,8561	0	0

**ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 278 550 318**

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1		ЩИТОК ДЛЯ АВТОМАТОВ ТИПА ОЩВ-12	КОМПЛЕКТ	1	150000	150000
					<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>	<b>150 000</b>
					<b>Итого:</b>	<b>376889072,5</b>
					<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>	<b>150000</b>
					<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>	<b>278550318,4</b>
					<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>	<b>96853742,26</b>
					<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>	<b>4715,72</b>
					<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>	<b>1335011,86</b>
					<b>Итого прямые затраты</b>	<b>376889072,5</b>



**ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ КИЛИШ УЧУН**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СПОРТЗАЛ</b>							
1	E58-17-4	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ</b>		<b>2,3</b>	<b>500933,57</b>	<b>1152147,2</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	56,097	20538,48	1152147,2
1.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	3,335	0	0
2	E58-1-1	<b>РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>		<b>2,3</b>	<b>311363,38</b>	<b>716135,78</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	34,868	20538,48	716135,78
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,058	0	0
2.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	3,22	0	0
3	E12-03-001-01	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ</b>	<b>100 М КРОВЛИ</b>		<b>2,3</b>	<b>16803142,66</b>	<b>38647228,11</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,01	216,223	20538,48	4440892,11
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	1,449	0	0
3.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,138	3000	414
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,299	58000	17342
3.5	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	115	264,5	95000	25127500
3.6	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗМОЩНЫЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	1398,4	300	419520
3.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0112	0,02576	11000000	283360
3.8	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,79	1,817	4600000	8358200
4	E12-01-007-08	<b>УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,44</b>	<b>4315161,05</b>	<b>1898670,86</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,85	39,974	20538,48	821005,26
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,2772	0	0
4.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,22	127200	27984
4.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0572	58000	3317,6
4.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0071	0,00312	11000000	34364
4.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	0,22	4600000	1012000
5	33050	<b>ТУНУКАФОН</b>	<b>М2</b>		<b>44</b>	<b>95000</b>	<b>4180000</b>
6	E12-01-008-03	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ</b>	<b>100 М ТРУБ</b>		<b>0,46</b>	<b>5180167,69</b>	<b>2382877,14</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	17,664	20538,48	362791,74
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,1978	0	0
6.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,1978	58000	11472,4
6.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0437	3100000	135470
6.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКН В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00014	13500000	1863
6.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	51,98	36000	1871280
7	E12-01-009-02	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,384</b>	<b>1236385,71</b>	<b>474772,11</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	12,06144	20538,48	247723,66
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,096	0	0
7.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,16	0,06144	127200	7815,17
7.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,03456	58000	2004,48
7.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00146	11000000	16051,2
7.6	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,0649	3100000	201177,6
8	51420	<b>ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	<b>М</b>		<b>38,4</b>	<b>28500</b>	<b>1094400</b>
<b>Итого по разделу " СПОРТЗАЛ "</b>						<b>50546231,2</b>	
<b>ПРОЕМЫ</b>							
9	E09-04-010-3 КлМк-70-05 КзТС = 0,60 КзМ = 0,70	<b>ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,43197</b>	<b>3986935,5</b>	<b>1722236,53</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	193,638	83,64581	20538,48	1717957,87
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,7755	4,22272	0	0
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,962	1,71147	2500	4278,66
10	E09-04-010-3	<b>МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,43197</b>	<b>91694709,17</b>	<b>39609363,52</b>
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	322,73	139,40968	20538,48	2863263,11

10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,95	8,6178	0	0
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,66	2,44495	2500	6112,38
10.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,55	0,23758	58000	13729,84
10.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,001	0,00043	16000000	6911,52
10.6	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,24622	7500	1846,67
10.7	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ	М2	100	43,197	850000	36717,450
<b>11</b>	<b>E09-06-001-2</b>	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>0,82704</b>	<b>1229364,22</b>	<b>1016733,38</b>
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	42,00536	20538,48	862726,35
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,25638	0	0
11.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,41	0,33909	5300	1797,16
11.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,03	1,67889	17628	29595,49
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,15714	58000	9113,98
11.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	1,53829	3665	3637,85
11.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0033	0,00273	16000000	43667,71
11.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,5	1,24056	35000	43419,6
11.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00116	16000000	18325,7
11.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,0827	15500	1281,91
11.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,37217	2600	967,64
12	3500	ПРОФИЛЬ 60x60x3 ММ	ТН		<b>0,38906</b>	<b>16000000</b>	<b>6224960</b>
13	3501	КВАДРАТ 12 ММ	ТН		<b>0,43798</b>	<b>14000000</b>	<b>6131720</b>
<b>14</b>	<b>E56-9-1</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБЕВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	<b>100 КОРОБОК</b>		<b>0,02</b>	<b>3798023,75</b>	<b>75960,48</b>
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	3,586	20538,48	73651
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,0794	0	0
14.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТ) 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,0794	18500	1468,9
14.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,1586	5300	840,58
14.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,21	0	0
<b>15</b>	<b>E09-04-010-3</b>	<b>МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,0741</b>	<b>91694709,17</b>	<b>6794577,95</b>
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	322,73	23,91429	20538,48	491163,27
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,95	1,47829	0	0
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,66	0,41941	2500	1048,52
15.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,55	0,4075	58000	2363,79
15.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,001	0,00007	16000000	1185,6
15.6	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,04224	7500	316,78
15.7	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ	М2	100	7,41	850000	6298500
<b>16</b>	<b>E10-01-037-02</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>	<b>100 М2 ПРОЕМОВ</b>		<b>0,0741</b>	<b>86908168,14</b>	<b>6439895,26</b>
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	5,90799	20538,48	121341,21
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,44	0,2549	0	0
16.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,09559	2500	238,97
16.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,15339	58000	8896,45
16.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,14672	2500	366,79
16.6	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	29,64	300	8892
16.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОИДЛАСТУКА	М2	100	7,41	850000	6298500
16.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,10374	16000	1659,84
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>68015447,11</b>

**ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

<b>17</b>	<b>E46-02-009-2</b>	<b>ОТБЕВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,14</b>	<b>468688,15</b>	<b>1 002992,64</b>
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	48,8348	20538,48	1002992,64
<b>18</b>	<b>E15-02-016-3</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,14</b>	<b>2662723,26</b>	<b>5 698227,78</b>
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	183,6976	20538,48	3 772869,78
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	13,4606	0	0
18.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	4,0018	480000	1920864
18.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,01284	350000	4494
<b>19</b>	<b>E15-02-031-1</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ: ПЛОСКИХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,24</b>	<b>6303082,56</b>	<b>1 512739,81</b>
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	48,9744	20538,48	1 005859,81
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,4944	0	0
19.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,024	480000	11520
19.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	1,032	480000	495360
<b>20</b>	<b>E15-02-019-3</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,14</b>	<b>2534526,81</b>	<b>5 423887,37</b>
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	111,0446	20538,48	2 280687,47
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,87	4,0018	0	0
20.3	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	3,5738	7500	26803,5
20.4	9219	ВОДА	М3	0,63	1,3482	2000	2696,4
20.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,97	2,0758	1500000	3113700

<b>21</b>	<b>E15-02-019-5</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,24</b>	<b>4487694,15</b>	<b>1077046,6</b>
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91,84	22,0416	20538,48	452701
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,33	0,7992	0	0
21.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,96	0,7104	7500	5328
21.4	2919	ВОДА	М3	1,12	0,2688	2000	537,6
21.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,718	0,41232	1500000	618480
<b>22</b>	<b>E15-04-005-3</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,38</b>	<b>1847820,86</b>	<b>4397813,65</b>
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	102,102	20538,48	2097020,05
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,4046	0	0
22.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,357	58000	20706
22.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,14994	15000000	2249100
22.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	1,9992	15500	30987,6
<b>23</b>	<b>E08-07-002-1</b>	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,08</b>	<b>2005831,91</b>	<b>2166298,46</b>
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,2	75,816	20538,48	1557145,52
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,1944	0	0
23.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,1944	58000	11275,2
23.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,008	0,00864	3600000	31104
23.5	51622	ЩИТЫ НАСПИЛА	М2	5,5	5,94	55871	331873,74
23.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,029	0,03132	7500000	234900
<b>24</b>	<b>E63-10-2</b>	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ФАНЕРЫ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100 М2 ОБЛИЦОВКИ</b>		<b>1,61</b>	<b>196758,65</b>	<b>316781,43</b>
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,58	15,4238	20538,48	316781,43
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,322	0	0
<b>25</b>	<b>E58-1-1</b>	<b>РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>		<b>1,61</b>	<b>311363,38</b>	<b>501295,04</b>
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	24,4076	20538,48	501295,04
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,7406	0	0
25.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	2,254	0	0
<b>26</b>	<b>E15-07-17-04</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА</b>	<b>100 М2 ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>1,61</b>	<b>9784934,98</b>	<b>15753745,32</b>
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	250,033	20538,48	5135298,17
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,69	1,1109	0	0
26.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	5,1681	2500	12920,25
26.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,8855	3000	2656,5
26.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	1,1109	58000	64432,2
26.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00161	11000000	17710
26.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00193	3100000	5989,2
26.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,6601	4600000	3036460
26.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,4508	16000000	721280
26.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	169,05	39750,42	6719808
26.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00338	11000000	37191
<b>27</b>	<b>E15-03-001-1</b>	<b>УСТАНОВКА ТЯГ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,56</b>	<b>608670,59</b>	<b>340855,53</b>
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,38	16,4528	20538,48	337915,53
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0616	0	0
27.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,015	0,0084	350000	2940
<b>28</b>	<b>51421</b>	<b>ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТА</b>	<b>М</b>		<b>56</b>	<b>15000</b>	<b>840000</b>
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>39031683,64</b>
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>							
<b>29</b>	<b>Ц08-03-599-2</b>	<b>ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>	<b>80614,69</b>	<b>80614,69</b>
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	3,76	20538,48	77224,69
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0	0
29.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	76000	760
29.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,38	2500	950
29.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	30000	1200
29.6	27117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАНУДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	0,02	24000	480
<b>30</b>		<b>ЩИТОК ДЛЯ АВТОМАТОВ ТИПА ОЩВ-12</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>1</b>	<b>150000</b>	<b>150000</b>
<b>31</b>	<b>Ц08-02-403-3</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,2</b>	<b>825973,82</b>	<b>991168,58</b>
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	44,4	20538,48	911908,58
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	6,324	0	0
31.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2,16	16000	34560
31.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,012	350000	4200
31.5	32540	ПРОВОДОК ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,003	13500000	40500
<b>32</b>		<b>ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2</b>	<b>1000 М</b>		<b>0,12</b>	<b>3500000</b>	<b>420000</b>

33	Ц08-02-403-3	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ</b>	100 М		1	825973,82	825973,82
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	37	20538,48	759923,82
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	5,27	0	0
33.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,8	16000	28800
33.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,01	350000	3500
33.5	32540	ПРОВОДОК ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОДИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0025	1350000	33750
34		<b>ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 ММ2</b>	1000 М		0,1	2500000	250000
35	Ц08-03-593-6	<b>СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ</b>	100 ШТ		0,1	2159707,93	215970,79
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	8,83	20538,48	181354,79
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	4,51	0	0
35.3	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	2,56	2500	6400
35.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,136	76000	10336
35.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00031	1600000	4896
35.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,408	30000	12240
35.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,031	24000	744
36	37950	<b>СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В</b>	ШТ		10	150000	1500000
37	Ц08-03-591-2	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100 ШТ		0,02	685881,61	13717,63
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,64	20538,48	13226,78
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0	0
37.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	76000	60,8
37.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006	350000	22,05
37.5	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	200	408
38		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В</b>	ШТ		2	25000	50000
39	Ц08-03-591-9	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100 ШТ		0,02	841138,65	16822,77
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,762	20538,48	15650,32
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0	0
39.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	76000	60,8
39.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	16000	480
39.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006	350000	22,05
39.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	200	408
39.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0084	24000	201,6
40		<b>РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А</b>	ШТ		2	25000	50000
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "</b>							<b>4564268,29</b>

**ПОЛЫ**

41	E57-2-9	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		1,61	786623,85	1266464,39
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	61,663	20538,48	1266464,39
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	1,3846	0	0
41.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,49	4,0089	0	0
42	E57-1-1	<b>РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБЧЕК ПОДЛАГИ</b>	100 М2 ОСНОВАНИЯ		1,61	178890,17	288013,18
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,71	14,0231	20538,48	288013,18
42.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,62	5,8282	0	0
43	E01-02-061-2	<b>ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2</b>	100 М3		0,483	1996340,41	964232,42
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	46,9476	20538,48	964232,42
44	E11-01-001-01	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩИНОЙ 30 СМ</b>	100 М2		1,61	2126851,31	3424230,61
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	12,397	20538,48	254615,56
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	1,4168	0	0
44.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА Ч АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,7406	18500	13701,1
44.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,4973	3500	5240,55
44.5	9219	ВОДА	М3	0,22	0,3542	2000	708,4
44.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	30,1	48,461	65000	3149965
45	E11-01-002-04	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ</b>	1 М3		8,05	164561,2	1324717,69
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	20,125	20538,48	413336,94
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	4,4275	0	0
45.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА Ч АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	3,703	18500	68505,5
45.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	7,4865	3500	26202,75
45.5	9219	ВОДА	М3	0,15	1,2075	2000	2415
45.6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,805	85000	68425

45.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,7245	85000	61582,5
45.8	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	8,05	85000	684250
46	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 80 ММ)	100 М2		1,61	1975639,28	3180779,24
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	65,4465	20538,48	1344171,74
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	2,047	0	0
46.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	7,567	2500	18917,5
46.4	9219	ВОДА	МЗ	3,5	5,635	2000	11270
46.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	2,04	3,2844	550000	1806420
47	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-01-03 К=12	100 М2		1,61	3558830,89	5729717,73
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6	9,66	20538,48	198401,73
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	4,0572	0	0
47.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	27,84	44,8224	2500	112056
47.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	6,12	9,8532	550000	5419260
48	44521	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,0499	13500000	673596
49	E11-01-037-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ	100 М2		1,61	23415116,18	37698337,05
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	75,7666	20538,48	1556130,92
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	1,4168	0	0
49.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,8372	58000	48557,6
49.4	31688	КЛЕЙ БУСТЕЛАТ	ТН	0,05	0,0805	12540000	1009470
49.5	32037	ИННОЛЕКС РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОЛОСНОВЕ РЕЛИН	М2	102	164,22	213641,33	3508478,53
50	32037	Спортивное покрытие из ПВХ, для спортивных помещений, коллекция "Sanfa Sport" (толщиной 6,5 мм, шириной 1,5 м)	М2		161	213641,33	34396253,47
51	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		0,54	1276059,38	689072,07
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	4,131	20538,48	84844,47
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0432	0	0
51.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0432	58000	2505,6
51.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00016	11000000	1782
51.5	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	54,54	11000	599940
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>							89635413,84
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
52	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100 М2		2,77	468688,15	1298266,18
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	63,2114	20538,48	1298266,18
53	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		2,77	2363667,58	6547359,18
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	196,3376	20538,48	4032476,18
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	7,7006	0	0
53.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,9695	2000	1939
53.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	5,2353	480000	2512944
54	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН ЦОКОЛЯ КИРПИЧНЫХ	100 М2		0,28	468688,15	131232,68
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	6,3896	20538,48	131232,68
55	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,28	2363667,58	661826,92
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	19,8464	20538,48	407614,92
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,7784	0	0
55.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,098	2000	196
55.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,5292	480000	254016
56	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧНЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2		2,32	1382345,35	3207041,21
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	100,92	20538,48	2072743,56
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,1624	0	0
56.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,1624	58000	9419,2
56.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,02088	3600000	75168
56.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	7,888	55871	440710,45
56.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,035	0,0812	7500000	609000
57	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		3,05	9580626,69	29220911,4
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	549	20538,48	11275626,4
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,403	0	0
57.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	3,355	2500	8387,5
57.4	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	27,45	5300	145485
57.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,7015	58000	40687
57.6	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,244	2000	488

57.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	61	14000	854000
57.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,5	1,325	15500	23637,5
57.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	115,9	14000	1622600
57.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1067,5	14000	14945000
57.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	12,2	25000	305000
<b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>-11066637,57</b>

**ОТМОСТКА**

58	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	1 М3		4,74	164561,2	780020,11
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	11,85	20538,48	243381,01
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	2,607	0	0
58.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА #7 АТ: 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	2,1804	18500	40337,4
58.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	4,4082	3500	15428,7
58.5	9219	ВОДА	М3	0,15	0,711	2000	1422
58.6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,474	85000	40290
58.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,4266	85000	36261
58.8	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	4,74	85000	402900
59	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 100 ММ)	100 М2		0,474	1975639,28	936453,02
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	19,2681	20538,48	395737,52
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,60198	0	0
59.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	2,2278	2500	5569,5
59.4	9219	ВОДА	М3	3,5	1,659	2000	3318
59.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,04	0,96696	550000	531828
60	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-01-03 К=16	100 М2		0,474	4745107,85	2249181,12
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8	3,792	20538,48	77881,92
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,36	1,59264	0	0
60.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	37,12	17,59488	2500	43987,2
60.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	8,16	3,86784	550000	2127312
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА "</b>							<b>3965654,25</b>

**ОБЩЕЖИТНЕ**

61	E46-02-009-2	ОТЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100 М2		6,45	468688,15	3023038,57
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	147,189	20538,48	3023038,57
62	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		6,45	2363667,58	15245655,86
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	457,176	20538,48	9389700,86
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	17,931	0	0
62.3	9219	ВОДА	М3	0,35	2,2575	2000	4515
62.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	12,1905	480000	5851440
63	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОКой ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		6,45	9580626,69	61795042,14
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1161	20538,48	23845177,14
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,967	0	0
63.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	7,095	2500	17737,5
63.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	58,05	5300	307665
63.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	1,4835	58000	86043
63.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,516	2000	1032
63.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	129	14000	1806000
63.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,5	3,225	15500	49987,5
63.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	245,1	14000	3431400
63.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2257,5	14000	31605000
63.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	25,8	25000	645000
<b>Итого по разделу " ОБЩЕЖИТНЕ "</b>							<b>80063736,57</b>

**Итого: 376889072,5**

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь 150000

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 278550318,4

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 96853742,26

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 4715,72

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 1335011,86

**Итого прямые затраты 376889072,5**

**"УТВЕРЖДАЮ"**  
**Шахрисабз тумани 15-сонли санатория**  
**типдаги мактаб интернат**  
**У.Хушвактова**  
**2022г.**



### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: заместитель директора Б.Хусаинов, главный бухгалтер А.Раджабов, завхоз О.Келдиев произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "ШАХРИСАБЗ ТУМАНИ 15-СОНЛИ САНАТОРИЯ ТИПДАГИ МАКТАБ ИНТЕРНАТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ КИЛИШ УЧУН" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	<b>СПОРТЗАЛ</b>		0
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	2,3
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	2,3
4	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ	100 М КРОВЛИ	2,3
5	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,44
6	ТУНУКАФОН	М2	44
7	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,46
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,384
9	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	38,4
10	<b>ПРОЕМЫ</b>		0
11	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,43197
12	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,43197
13	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,82704
14	ПРОФИЛЬ 60x60x3 ММ	ТН	0,38906
15	КВАДРАТ 12 ММ	ТН	0,43798
16	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,02
17	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100 М2	0,0741
18	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0741
19	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		0
20	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100 М2	2,14
21	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННЫЕ СТЕНЫ	100 М2	2,14
22	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,24
23	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕНЫ	100 М2	2,14
24	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2	0,24
25	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	2,38
26	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100 М2	1,08
27	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ФАНЕРЫ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБЛИЦОВКИ	1,61
28	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ	100 М2 КРОВЛИ	1,61
29	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,61
30	УСТАНОВКА ТЯГ	100 М	0,56
31	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	56
32	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		0
33	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ	1
34	ЩИТОК ДЛЯ АВТОМАТОВ ТИПА ОЩВ-12	КОМПЛЕКТ	1

35	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	1,2
36	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,12
37	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	1
38	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,1
39	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,1
40	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	10
41	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
42	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	2
43	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
44	РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	2
<b>45</b>	<b>ПОЛЫ</b>		<b>0</b>
46	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,61
47	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100 М2 ОСНОВАНИЯ	1,61
48	ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,483
49	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩИНОЙ 30 СМ	100 М2	1,61
50	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	1 М3	8,05
51	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 80 ММ)	100 М2	1,61
52	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=12	100 М2	1,61
53	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,049896
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ	100 М2	1,61
55	Спортивное покрытие из ПВХ, для спортивных помещений, коллекция "Sanfa Sport" (толщиной 6,5 мм, шириной 1,5 м)	М2	161
56	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,54
<b>57</b>	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>		<b>0</b>
58	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100 М2	2,77
59	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	2,77
60	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН ЦОКОЛЯ КИРПИЧНЫХ	100 М2	0,28
61	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2	0,28
62	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2	2,32
63	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,05
<b>64</b>	<b>ОТМОСТКА</b>		<b>0</b>
65	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	1 М3	4,74
66	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 100 ММ)	100 М2	0,474
67	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=16	100 М2	0,474
<b>68</b>	<b>ОБЩЕЖИТИЕ</b>		<b>0</b>
69	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН КИРПИЧНЫХ	100 М2	6,45
70	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	6,45
71	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	6,45

Заместитель директора



Б.Хусаинов

Главный бухгалтер



А.Раджабов

Завхоз



О.Келдиев