

## ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 2

Яккабоғ тумани

27.07.2022 йил

Амалдаги низомга асосан иш кўрувчи **Яккабоғ 13-ДИМИ** бундан буён **Буюртмачи** деб юритилувчи номидан **Нормурадова Мухаббат** биринчи томонидан, амалдаги низомга асосан иш кўрувчи **MEMOR FAYZ MCHJ** бундан буён **Пудратчи** деб юритилувчи номидан раҳбар **Махматкулов Давронбек** иккинчи томондан куйидагилар тугрисида ушбу шартномани туздилар.

### 1. ШАРТНОМАНИНГ МАЗМУНИ

1.1. «Буюртмачи» нинг топширигига кура «Пудратчи» **Яккабоғ 13-ДИМИ** биноси объектида «Буюртмачи» тақдим этган смета лойиха хужжатлари асосида **жорий таъмирлаш ишларини** олиб боради.

1.2. «Пудратчи» зиммасига уз материалларидан фойдаланиб курилиш ишларини бажарилишини, «Буюртмачи» эса шу ишларни қабул қилиб олиш ва уларга ҳақ тулаш мажбуриятини олади.

### 2. ШАРТНОМАНИНГ БАХОСИ

2.1. Шартноманинг умумий баҳоси қушимча қиймат солиқларини ҳисобга олган ҳолда **414 000 000 (Турт юз ун турт миллион)** сумни ташкил қилади;

### 3. ТУЛОВ ШАРТЛАРИ

3.1. Ушбу шартнома буйича **Буюртмачи 414 000 000 (Турт юз ун турт миллион)** сум пулни бюджет маблағлари ҳисобидан амалга оширади;

3.2. Шартномани тарафлар имзолаган кундан бошлаб 10 кун ичида олдиндан бажариладиган ишлар қийматининг 30 фоизи миқдорида «Пудратчи» ҳисоб рақамига ҳақ утқазиб берилади;

3.3. «Буюртмачи» бажарилган ишларни «Пудратчи» томонидан Ф-2, Ф-3 хужжатларини тасдиқлагандан сунг солиштирма далолатнома ва ҳисоб фактураларга асосан қабул қилиб олади;

3.4. Шартнома буйича охириги ҳисоб китоб иш тулик тамомлангандан сунг ( бунга ишни қабул қилиб олиш жараёнида аниқланган камчиликларни бартарафэтишни ҳам қушиб) 15 кундан кечиктирмай «Буюртмачи» томонидан амалга оширилади.

### 4. МАЖБУРИЯТЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ

4.1. «Буюртмачи» «Пудратчи» томонидан бажарилган ишга белгиланган муддатда ҳақ тулаши маҳаллий бюджетдан мунтазам равишда маблағ ажратиб беришга боғлиқ эканлигини, шу сабабдан бажарилган ишлар ҳақини тулаб бериш муддати 6 (олти) ойгача чузилиши мумкин. Бу муддат бажарилган ишлар пудрат иши якунини махсус комиссия (Давлат комиссияси) томонидан қабул қилиб олинган санадан ҳисобга олинади;

4.2. Мазкур шартнома икки томонлама тасдиқлангандан сунг қучга қиради ва шартнома 27 июл 2022 йилдан 2022 йил «31» декабргача амал қилади.

### 5. ТАРАФЛАРНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

#### 5.1. «Пудратчи»:

5.1.1. Уз қучи ва воситаси билан календар иш режасида назарда тутилган барча ишларни тула ҳажмда ва муддатда бажарилиши ва тегишли лойиха хужжатларидаги ҳолатда ишларни «Буюртмачи» га топшириши;

5.1.2. Объектга лойихага биноан зарур булган материалларни, конструкцияларни, бутловчи ашёларни етқазиб бериш ва уларни қабул қилиш, тушириш, таҳлил ҳамда саклашни амалга ошириш;

5.1.3. Ушбу шартнома буйича ишларни бажариш учун жалб қилинадиган махсус ташкилотлар билан субпудрат шартномаларни тузгани тугрисида «Буюртмачи» га ахборот бериши ва у томонидан ишларнинг бажарилиш юзасидан назоратни таъминлаши;

5.1.4. Техника хавфсизлиги, ёнгин хавфсизлиги ва объектни қуриқлаш буйича зарурий чора-тадбирларнинг бажарилишини таъминлаши

#### 5.2. «Буюртмачи»:



5.2.1. Календар иш режасида белгиланган хажмда ва муддатда объектни «Пудратчи» га шириши;

5.2.2. Ушбу шартноманинг 1-булимида назарда тутилган ишларга, шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда «Пудратчи» га ҳақ тулаши;

5.2.3. «Пудратчи» дан ёзма хабарнома олган санадан бошлаб икки hafta ичида объектни қабул қилиши шарт.

## 6. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. «Буюртмачи» бажарилган пудрат ишлари махсус комиссия томонидан қабул қилингандан бошлаб 6 ойгача ҳақни тулаб бермаса, кечиктирилган ҳар бир кун учун бажарилган ишнинг 0,4% миқдорида пеня тулайди.

6.2. «Пудратчи» шартнома шартларини бузса, белгиланган муддатда пудрат ишларини тугатмаса, кечиктирилган ҳар бир кун учун қўзда тутилган ишнинг 0,5 % миқдорида пеня тулайди;

6.3. Жами томонлардан ундирилган пеня суммаси низоли сумманинг 50 % дан ошмаслиги лозим.

## 7. ФОРС-МАЖОР ХОЛАТЛАРИ

7.1. Тарафларнинг бирортаси ҳам бошқа тарафнинг олдидан ушбу шартнома бўйича олган мажбуриятларни тарафларнинг эрки ва истагидан ташқари пайдо бўлган ва уларни олдиндан қўра билиши ёки бартараф этиши мумкин бўлмаган ва ҳолатлар, бунга қўшиб уруш эълон қилиниши ёки амалда бошланганлиги, фуқаролик тартибсизлиги, сув босиши, ёнгин ва бошқа табиий офат билан боглик ҳолда бажармаганликлари учун жавобгар бўлмайди;

7.2. Бартараф қилиб бўлмайдиган қўчларнинг мавжудлиги ёки амалда давом этаётганлигини Ўзбекистон Республикаси ҳукуматининг шунга оид қарорлари ёки бошқа ваколатли органлар томонидан берилган қўвоҳномалари унинг етарли даражадаги тасдиғи бўлиб ҳисобланади.

7.3. Ўз мажбуриятини бажармаган тараф шартнома бўйича мажбуриятини бажаришга, унинг таъсир қўрсатиши ёки монёлик қилиши тўғрисида бошқа тарафа имқон қадар тезда хабар бериши лозим;

7.4. Агар бартараф қилиб бўлмайдиган қўчлар уч ой давомида мунтазам таъсир этаётган бўлсада тўғаш белгилари аниқланмаса, «Буюртмачи» «Пудратчи» бошқа тарафга хабар бериш йўли билан ушбу шартномани бекор қилишлари мумкин.

## 8. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

8.1. Тарафлар уртасида ушбу шартнома бўйича ёки у билан боглик пайдо бўладиган барча низолар ёки қелишмовчиликлар тарафлар уртасида музоқара йўли билан хал қилинади;

8.2. Агар қелишмовчиликларни музоқара йўли билан хал қилиб бўлмаса, улар қўнун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳужалиқ судида қўрилишга тегишли бўлади.

## 9. ШАРТНОМАГА ҚўШИМЧА ВА ЎЗГАРТИРИШЛАР ҚИРИТИШ ТАРТИБИ

9.1. Ушбу шартномага ҳар қандай қиритилган қўшимча ва ўзгартиришлар ёзма равишда расмийлаштирилиб, ҳар иққала тараф имзолаган қўллардагина ҳақиқий қўчга эга бўлади;

9.2. Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш тарафларнинг қелишуви бўйича ёҳуд Ўзбекистон Республикасининг амалдаги Фуқаролик Қўдекси ва қўнун ҳужжатларида назарда тутилган асосдор бўйича, етқазилган зарарларни қўллаш билан амалга оширилиши мумкин;

9.3. «Буюртмачи» қўйидаги қўлларда шартномани бекор қилишга ҳақли:

- «Пудратчи» нинг айби билан ишларнинг боришини сусткашлиқ билан тўхтатиб турилиши, яъни Ушбу шартномадаги ишларнинг тамом бўлиш муддати бир ойдан қўпга ошиб кетганда;

- «Пудратчи» нинг шартнома шартларини бузиш натижасида қўрсатилган ишларнинг сифати пасайганда.

9.4. «Пудратчи» қўйидаги қўлларда шартномани бекор қилишга ҳақли:

- «Буюртмачи» томонидан «Пудратчи» га боглик бўлмаган сабаблар бўйича қўрилиш-монтаж ишларининг боришини бир ойдан ошмаган муддатга тўхтатиб турганда;

- «Буюртмачи» томонидан лойиҳа ҳужжатларига ўзгартиришлар қиритиши билан боглик қўлда ишларнинг баҳоси 20%идан қўпга қамайганда;

- «Буюртмачи» томонидан қўйинчалиқ қўрилишни молиялаш имқонияти йқўтирилганда.

9.5. «Буюртмачи» ва «Пудратчи» нинг бирқалиқдаги қўрори бўйича шартнома бекор қилинганда, «Буюртмачи» га тўғатилмаган қўрилиш топширилади. «Буюртмачи» эса «Пудратчи» га улар томонидан аниқланган бажарилган ишларнинг ҳажми қийматини тулайди.

9.6. Шартномани бекор қилишга қўрор қилган тараф бошқа тарафга ёзма хабарнома юборади.



## 10. БОШКА ШАРТЛАР

10.1 Объектлар ва унга кирувчи инженерлик тизимлари, жихозлар, материаллар ҳамда шларнинг меъёрида ишлашига кафолатланган муддати, унинг учинчи шахслар тарафидан кузларган ниятда шикаст етказган холлари бундан истисно килинади, объектни кабул қилиш тугрисидаги далолатномани тарафлар имзолаган вақтдан бошлаб 1 ой давомида белгиланади;

10.2. Агар объектнинг кафолатланган фойдаланиш давомида унинг меъёрида фойдаланишга йул бермайдиган камчиликлари аниқланса, кафолат муддати улар бартараф қилгунга қадар булган вақтгача узайтирилади:

10.3. Камчиликларнинг мавдужлиги ва уларни бартараф қилиш муддатлари «Пудратчи» ва «Буюртмачи» нинг икки томонлама далолатномасида акс эттирилади.

10.4. Агар «Пудратчи» аниқланган камчиликлар далолатномасида курсатилган муддат ичида бажарилган ишларнинг, бунга жихозларни ҳам қушиб, камчиликларни бартараф қилмаса, уларни «Буюртмачи» бошка бошқарувчининг қучи билан харажатларни «Пудратчи» тулаши орқали бартараф қилишга ҳақли;

10.5. «Пубратчи» аниқланган камчиликлар тасдиқлаш иш далолатномасини тузиш ёки имзолашдан бош тортганда, Буюртмаси малака экспертизасини тайинлайди экспертиза камчиликлар ва уларнинг тусларини, буюртмаси малака экспертизасини тайинлайди экспертиза камчиликлар ва уларнинг тусларини акс эттириш буйича тегишли далолатнома тузади ҳамда тарафни мазкур масала буйича ҳужалик судига мурожат қилиш ҳуқуқини истисно қилмайди.

10.6. «Пудратчи» қурилиш объектнинг лойиха ҳужжатларини ёки унинг ажралмаси қисимларини «Буюртмачи» нинг ёзма руҳсатисиз учинчи шахсларга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга эмас.

10.7. «Пудратчи» нинг айби билан объектни қуриш натижасида учинчи шахсларга етказилган зарар «Пудратчи» томонидан «Буюртмачи» нинг айби билан булса «Буюртмачи» томонидан товон туланади. «Пудратчи» барча холларда, хатто тегишли харажатларни «Буюртмачи» қоплаган тақдирда ҳам етказилган зарарни тугатиш учун тезкор чораларини қуради.

10.8. Ушбу шартнома бир хил юридик қучга эга булган, икки нусхада тузилган.

10.9. Тарафларнинг хохишлари буйича бошка шартлар. Ушбу шартнома Ҳазначилик булинмаси руйхатидан утгандан сунг қонуний қучга эгадир.

## 11. ТОМОНЛАРНИНГ ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

«Пудратчи»

MEMOR FAYZ MCHJ

Манзили: Чирокчи тумани

х/р: 20208000100931075001

МФО: 01037

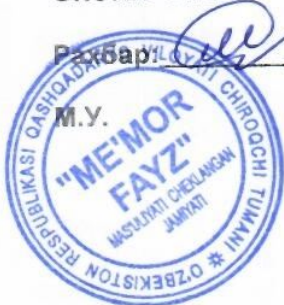
ИНН: 305775148

Тошкен АТБ Кишлоқ қурилиш банки

ОКОНХ 41201

Раҳбар:  Д. Махматкулов

М.У.



Юрис:



«Буюртмачи»

Яккабоғ 13-ДИМИ

Манзили: Яккабоғ туман мустақиллик МФЙ

ШХР: 100021860102507092300075002

ИНН: 200716306

ОКОНХ: 92310

Молия вазирлиги Ягона Ҳазна х/в

ИНН 201122919 МФО 00014

Марказий Банк Тошкент ш. ХККМ

Х/р 23482000300100001010

Раҳбар:  М. Нормурадова

М.У.





**ХИЗМАТЛАР РУЙХАТИ**  
**"МЕЪМОР ФАЙЗ" МЧЖ**  
**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН МАКТАБ ИНТЕРНАТИ В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНЕ**  
**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

№ 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>КИЗЛАР ЁТОКХОНАСИ</b>							
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
1	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М ПЛИНТУСОВ		4,51	77430,07	349209,61
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	17,0027	20538,48	349209,61
2	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		4,51	824537,37	3718663,55
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	34,5015	20538,48	708608,37
2.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,3608	97100,00	35033,68
2.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,0003	0,00135	10500000,00	14206,50
2.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	455,51	6500,00	2960815,00
3	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2		5,8927	1764732,41	10399038,67
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	327,1627	20538,48	6719424,65
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,35356	97100,00	34330,87
3.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,08014	9600000,00	769250,91
3.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,10548	24500000,00	2584243,58
3.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00648	45000000,00	291688,65
4	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2		0,2328	4173096,12	971496,78
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	23,07281	20538,48	473880,41
4.2	00112	АВТОПОГРУЗИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,02095	121002,00	2535,23
4.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	0,68909	1586,00	1092,89
4.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,34012	1250000,00	425151,00
4.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,00698	9856421,00	68837,24
5	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,2328	1535265,79	357409,88
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	9,98712	20538,48	205120,26
5.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,03492	97100,00	3390,73
5.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01467	8500000,00	124664,40
5.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,01187	1300000,00	15434,64
5.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,19555	45000,00	8799,84
6	E62-16-6	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2		14,43	1434327,79	20697350,02
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	427,128	20538,48	8772559,89
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,8658	97100,00	84069,18
6.3	09210	ВОДА	М3	0,24	3,4632	1500,00	5194,80
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	1,02453	8500000,00	8708505,00
6.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	58,0086	12712,14	737413,15
6.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	1,03896	1300000,00	1350648,00
6.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,02309	45000000,00	1038960,00
7	E62-16-9	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2		1,69	1522437,87	2572920,00
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	57,2741	20538,48	1176322,96
7.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,1014	97100,00	9845,94
7.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,4056	1500,00	608,40
7.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,11999	8500000,00	1019915,00
7.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	6,7938	12712,14	86363,70
7.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,12168	1300000,00	158184,00
7.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,0027	45000000,00	121680,00
<b>Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>39066088,51</b>
<b>ОТПЛЕНИЯ</b>							



54	E16-05-001-01	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		92	31162,57	2866956,04
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	135,24	20538,48	2777624,04
54.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,92	97100,00	89332,00
55	37926	КРАН Д=20 ММ	ШТ		92	41600,00	3827200,00
56	E16-05-001-02	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		10	32133,57	321335,66
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	14,7	20538,48	301915,66
56.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2	97100,00	19420,00
57	37925	КРАН Д=50 ММ	ШТ		8	57820,00	462560,00
58	37927	КРАН Д=32 ММ	ШТ		2	50400,00	100800,00
59	37928	ТРОЙНИК 50X32X50 ММ	ШТ		2	37652,00	75304,00
60	37929	ТРОЙНИК 50X20X50 ММ	ШТ		72	35421,00	2550312,00
61	37931	КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ	ШТ		345	2450,00	845250,00
62	37932	КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ	ШТ		100	1250,00	125000,00
63	37933	АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ		92	46500,00	4278000,00
Итого по разделу " ОТПЛЕНИЯ"							29816502,35
<b>ИТОГО:</b>							<b>157688630,44</b>

*на НАДВОРНАЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ*

№ 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>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0286	8556629,85	244719,61
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,3678	20538,48	7553,97
1.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,68054	141125,00	237165,64
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,0286	3162925,92	90459,68
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	4,4044	20538,48	90459,68
Итого по разделу " ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							335179,30
<b>СТЕН ВЫГРЕБА</b>							
3	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3		1,325	205446,94	272217,20
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	3,18	20538,48	65312,37
3.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,6095	128088,00	78069,64
3.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,23225	1327,00	1635,20
3.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,696	75000,00	127200,00
4	E06-01-024-10	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ВЫСОТОЙ: БОЛЕЕ 6 М, ТОЛЩИНОЙ ДО 300 ММ	100 М3		0,0705	99524643,06	7016487,34
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1110,33	78,27826	20538,48	1607716,58
4.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	56,47	3,98113	1803,00	7177,99
4.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	2,15	0,15157	1531,00	232,06
4.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	12,5	0,88125	8901,00	7844,01
4.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,73	0,33347	97100,00	32379,45
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,086	0,00606	10500000,00	63661,50
4.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,15	0,01057	12500000,00	132187,50
4.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,01339	4100000,00	54919,50
4.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	3,05	0,21502	4100000,00	881602,50
4.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	7,15575	525000,00	3756768,75
4.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	103	7,2615	65000,00	471997,50
5	03738	АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,05277	11500000,00	606855,00
6	03757	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,62604	11500000,00	7199460,00
7	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ДНИЩ ВЫГРЕБА ТОЛЩ 70 ММ	1 М3		1,95	572469,26	1116315,06
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	3,51	20538,48	72090,06
7.2	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,989	525000,00	1044225,00
8	03738	АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,02309	11500000,00	265535,00
9	03757	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,23088	11500000,00	2655120,00
10	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,0369	64844828,51	2392774,17



8	E65-22-1	<b>ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ</b>	<b>100 ПРИБОРОВ</b>		<b>0,44</b>	<b>5995320,77</b>	<b>2637941,14</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,6	128,304	20538,48	2635169,14
8.2	09210	ВОДА	МЗ	4,2	1,848	1500,00	2772,00
9	E65-19-1	<b>ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,44</b>	<b>2259232,80</b>	<b>994062,43</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	48,4	20538,48	994062,43
10	E65-14-1	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДОВ</b>		<b>2,5</b>	<b>776354,54</b>	<b>1940886,36</b>
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,8	94,5	20538,48	1940886,36

11	E16-04-002-05	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>2,18</b>	<b>3182287,63</b>	<b>6937387,03</b>
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	308,5136	20538,48	6336400,40
11.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	29,0812	18191,00	529016,11
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,7412	97100,00	71970,52
12	94608	<b>ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ</b>	<b>М</b>		<b>218</b>	<b>56850,00</b>	<b>12393300,00</b>
13	37922	<b>ОТВОД Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>32</b>	<b>6700,00</b>	<b>214400,00</b>
14	37923	<b>МУФТА Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>55</b>	<b>5600,00</b>	<b>308000,00</b>
15	E16-04-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,37</b>	<b>4171270,38</b>	<b>1543370,04</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	70,3888	20538,48	1445678,96
15.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	4,9258	18191,00	89787,14
15.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0814	97100,00	7903,94
16	94603	<b>ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ</b>	<b>М</b>		<b>37</b>	<b>12500,00</b>	<b>462500,00</b>
17	37924	<b>ОТВОД Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>90</b>	<b>2450,00</b>	<b>220500,00</b>
18	E16-04-002-03	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,02</b>	<b>2609170,10</b>	<b>52183,40</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	2,436	20538,48	50931,74
18.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,0928	18191,00	1688,12
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0044	97100,00	427,24
18.4	09219	ВОДА	МЗ	1,21	0,0242	1500,00	36,30
19	94566	<b>ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ</b>	<b>М</b>		<b>2</b>	<b>28950,00</b>	<b>57900,00</b>
20	E16-05-001-01	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>92</b>	<b>31162,57</b>	<b>2866956,04</b>
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	135,24	20538,48	2777624,04
20.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,92	97100,00	89332,00
21	37926	<b>КРАН Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>41600,00</b>	<b>3827200,00</b>
22	E16-05-001-02	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>10</b>	<b>32133,57</b>	<b>321335,66</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	14,7	20538,48	301915,66
22.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2	97100,00	19420,00
23	37925	<b>КРАН Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>8</b>	<b>57820,00</b>	<b>462560,00</b>
24	37927	<b>КРАН Д=32 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>50400,00</b>	<b>100800,00</b>
25	37928	<b>ТРОЙНИК 50X32X50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>37652,00</b>	<b>75304,00</b>
26	37929	<b>ТРОЙНИК 50X20X50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>35421,00</b>	<b>3258732,00</b>

27	37931	<b>КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>545</b>	<b>2450,00</b>	<b>1335250,00</b>
28	37932	<b>КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>100</b>	<b>1250,00</b>	<b>125000,00</b>
29	37933	<b>АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>46500,00</b>	<b>4278000,00</b>
30	E26-01-004-1	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ (СЕКМЕНТАМИ) МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ</b>	<b>1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ</b>		<b>0,2</b>	<b>4379590,71</b>	<b>875918,14</b>
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,1	7,82	20538,48	160610,91
30.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,23	0,446	8118,00	3620,63
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,73	0,146	97100,00	14176,60
30.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70-30	ТН	0,384	0,0768	5750000,00	441600,00
30.5	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50ММ	ТН	0,0136	0,00272	13500000,00	36720,00
30.6	38595	СЕКМЕНТЫ ИЗ ПЛИТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,03	0,206	624000,00	128544,00
30.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0335	0,0067	13500000,00	90450,00
30.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00001	24500000,00	196,00
31	E26-01-051-1	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,03</b>	<b>9710603,43</b>	<b>291318,10</b>
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,1	5,703	20538,48	117130,95
31.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,33	0,2499	1586,00	396,34
31.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,0261	97100,00	2534,31



31.4	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЛЩИНЫ 0,7X20-50MM	ТН	0,036	0,00108	13500000,00	14580,00
31.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5MM	ТН	0,0329	0,00099	13500000,00	13324,50
31.6	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,1805	0,00541	13500000,00	73102,50
31.7	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,0017	0,00005	24500000,00	1249,50
31.8	45949	ДЕТАЛИ ПОКРЫТИЯ ТЕПЛОЙ ИЗОЛЯЦИИ	М2	115	3,45	20000,00	69000,00
<b>32</b>	<b>E16-07-005-01</b>	<b>ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 MM</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>2,57</b>	<b>167490,78</b>	<b>430451,32</b>
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	12,8757	20538,48	26447,31
32.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАИЗМЕРЕНИЯ, МПА КТС. СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1, ВЫСОКОЕ 10 /100	МАШ-ЧАС	1,5	3,855	42062,00	162149,01
32.3	09219	ВОДА	М3	1	2,57	1500,00	3855,00
<b>Итого по разделу " ОТПЛЕНИЯ"</b>							<b>46011255,66</b>

УКУВ БИНОСИ							
<b>33</b>	<b>E62-11-6</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>3,71</b>	<b>1764732,41</b>	<b>6547157,24</b>
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	205,9792	20538,48	4230499,68
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,2226	97100,00	21614,46
33.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,05046	9600000,00	484377,60
33.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,06641	24500000,00	1627020,50
33.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00408	45000000,00	183645,00
<b>34</b>	<b>E62-16-6</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>9,23</b>	<b>1434327,79</b>	<b>13238845,51</b>
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	273,208	20538,48	5611277,04
34.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,5538	97100,00	53773,98
34.3	09210	ВОДА	М3	0,24	2,2152	1500,00	3322,80
34.4	31054	КРАСКИ ВОДЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,65533	8500000,00	5570305,00
34.5	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	37,1046	12712,14	471678,68
34.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,66456	1300000,00	863928,00
34.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,01477	45000000,00	664560,00
<b>35</b>	<b>E62-16-9</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,05</b>	<b>1522437,87</b>	<b>1598559,76</b>
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	35,5845	20538,48	730851,54
35.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,063	97100,00	6117,30
35.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,252	1500,00	378,00
35.4	31054	КРАСКИ ВОДЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,07455	8500000,00	633675,00
35.5	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	4,221	12712,14	53657,92
35.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,0756	1300000,00	98280,00
35.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00168	45000000,00	75600,00
<b>Итого по разделу " УКУВ БИНОСИ"</b>							<b>21384562,51</b>

УГИЛ БОЛАЛАР ЁТОКХОНАСИ							
<b>36</b>	<b>E57-3-1</b>	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>3,88</b>	<b>77430,07</b>	<b>300428,67</b>
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	14,6276	20538,48	300428,67
<b>37</b>	<b>E11-01-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>3,88</b>	<b>824537,37</b>	<b>3199205,00</b>
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	29,682	20538,48	609623,16
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,3104	97100,00	30139,84
37.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	ТН	0,0003	0,00116	10500000,00	12222,00
37.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	М	101	391,88	6500,00	2547220,00

<b>38</b>	<b>E62-11-6</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>5,8463</b>	<b>1764732,41</b>	<b>10317155,09</b>
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	324,58658	20538,48	6666514,90
38.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,35078	97100,00	34060,54
38.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,07951	9600000,00	763292,93
38.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,10465	24500000,00	2563894,87
38.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00643	45000000,00	289391,85
<b>Итого по разделу " УГИЛ БОЛАЛАР ЁТОКХОНАСИ"</b>							<b>13816788,76</b>

СПОРТ ЗАЛ							
<b>39</b>	<b>E57-3-1</b>	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>0,97</b>	<b>77430,07</b>	<b>75107,17</b>



39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	3,6569	20538,48	75107,17
<b>40</b>	<b>E11-01-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,97</b>	<b>824537,37</b>	<b>799801,25</b>
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	7,4205	20538,48	152405,79
40.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0776	97100,00	7534,96
40.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00029	10500000,00	3055,50
40.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	97,97	6500,00	636805,00
<b>41</b>	<b>E62-11-6</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,2259</b>	<b>1764732,41</b>	<b>2163385,46</b>
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	68,06197	20538,48	1397889,37
41.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,07355	97100,00	7142,09
41.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,01667	9600000,00	160053,50
41.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,02194	24500000,00	537618,44
41.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00135	45000000,00	60682,05
<b>42</b>	<b>E62-16-6</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,73</b>	<b>1434327,79</b>	<b>3915714,87</b>
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	80,808	20538,48	1659673,49
42.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,1638	97100,00	15904,98
42.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,6552	1500,00	982,80
42.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,19383	8500000,00	1647555,00
42.5	31684	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКИЕ	КГ	4,02	10,9746	12712,14	139510,60
42.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,19656	1300000,00	235528,00
42.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00437	45000000,00	196560,00
<b>43</b>	<b>E62-16-9</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,42</b>	<b>1522437,87</b>	<b>639423,91</b>
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	14,2358	20538,48	292340,62
43.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0252	97100,00	2446,92
43.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,1008	1500,00	151,20
43.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,02982	8500000,00	253470,00
43.5	31684	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКИЕ	КГ	4,02	1,6884	12712,14	21463,17
43.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,03024	1300000,00	39312,00
43.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00067	45000000,00	30240,00
<b>Итого по разделу " СПОРТ ЗАЛ"</b>							<b>7593432,65</b>
<b>МАЪМУРИЙ БИНО</b>							
<b>Итого по разделу " МАЪМУРИЙ БИНО"</b>							<b>0,00</b>
<b>ОТПЛЕНИЯ</b>							
<b>44</b>	<b>E65-14-1</b>	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДОВ</b>		<b>1,5</b>	<b>776354,54</b>	<b>1164531,82</b>
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,8	56,7	20538,48	1164531,82
<b>45</b>	<b>E16-04-002-05</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>1,18</b>	<b>3182287,63</b>	<b>3755099,40</b>
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	166,9936	20538,48	3429794,71
45.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	15,7412	18191,00	286348,17
45.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,4012	97100,00	38956,52
46	94608	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ	М		118	56850,00	6708300,00
47	37922	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		22	6700,00	147400,00
48	37923	МУФТА Д=50 ММ	ШТ		45	5600,00	252000,00
<b>49</b>	<b>E16-04-002-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,37</b>	<b>4171270,38</b>	<b>1543370,04</b>
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	70,3888	20538,48	1445678,96
49.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	4,9358	18191,00	89787,14
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0814	97100,00	7903,94
50	94603	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ	М		37	12500,00	462500,00
51	37924	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ		90	2450,00	220500,00
<b>52</b>	<b>E16-04-002-03</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,02</b>	<b>2609170,10</b>	<b>52183,40</b>
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	2,436	20538,48	50031,74
52.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,0928	18191,00	1688,12
52.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0044	97100,00	427,24
52.4	09219	ВОДА	М3	1,21	0,0242	1500,00	36,30
<b>53</b>	<b>94566</b>	<b>ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ</b>	<b>М</b>		<b>2</b>	<b>28950,00</b>	<b>57900,00</b>



10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	12,45301	20538,48	255765,94
10.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,61918	1803,00	1116,39
10.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,02731	1531,00	41,81
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,02399	97100,00	2328,94
10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00066	10500000,00	6974,10
10.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00103	9500000,00	9815,40
10.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00812	4100000,00	33283,80
10.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	3,7638	525000,00	1975995,00
10.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	1,65312	65000,00	107452,80
11	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,06793	11500000,00	781195,00
12	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ	100 М3		0,0129	64844828,51	836498,29
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	4,35349	20538,48	89414,11
12.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,21646	1803,00	390,28
12.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,00955	1531,00	14,61
12.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,00839	97100,00	814,18

12.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00023	10500000,00	2438,10
12.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00036	9500000,00	3431,40
12.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00284	4100000,00	11635,80
12.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,3158	525000,00	690795,00
12.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,57792	65000,00	37564,80
13	03756	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,05197	11500000,00	597655,00
14	E06-01-037-1	УСТРОЙСТВО Ж/Б РИГЕЛЕЙ РАМЫ ИЗ БЕТОНА КЛАССА В20	100 М3		0,00673	93497815,43	629240,30
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1491,07	10,0349	20538,48	206101,62
14.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	74,02	0,49815	1803,00	898,17
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,26	0,02194	97100,00	2130,35
14.4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	101,5	0,6831	525000,00	358624,88
14.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,062	0,00042	10500000,00	4381,23
14.6	32543	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕЛЛОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,03	0,0002	9500000,00	1918,05
14.7	36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, II СОРТА	М3	2	0,01346	4100000,00	55186,00
15	03570	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН		0,03408	11500000,00	391920,00
16	03738	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,01463	11500000,00	168245,00
17	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 М3		0,02	121987936,36	2439758,73
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	19,0216	20538,48	390674,75
17.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,9592	1095,00	1050,32
17.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,092	1531,00	140,85
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,028	97100,00	2718,80
17.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00158	10500000,00	16590,00
17.6	32543	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕЛЛОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00023	9500000,00	2204,00
17.7	36025	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,1244	4100000,00	510040,00
17.8	36032	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,0198	4100000,00	81180,00
17.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,0106	4100000,00	43460,00

17.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,0522	4100000,00	214020,00
17.11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	2,03	525000,00	1065750,00
17.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	1,722	65000,00	111930,00
18	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,2238	11500000,00	2573700,00
19	E12-02-001-04	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,12	2080018,18	249602,18
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,9	3,108	20538,48	63833,60
19.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА - 7 АТ, 2,2 МЗМИН	МАШ-ЧАС	1	0,12	97948,00	11753,76
19.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,24	8118,00	1948,32
19.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,018	27817,00	500,71
19.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,03	97100,00	2913,00
19.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,02928	5760000,00	168652,80



<b>20</b>	<b>E12-02-001-05</b>	<b>ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ</b>	<b>100 М2 ИЗОЛЯЦИИ</b>		<b>0,12</b>	<b>1778327,47</b>	<b>213399,30</b>
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,3	1,98	20538,48	40666,19
20.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРУДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,24	8118,00	1948,32
20.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,018	27817,00	500,71
20.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0168	97100,00	1631,28
20.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,02928	5760000,00	168652,80
<b>Итого по разделу " СТЕН ВЫГРЕБА"</b>							<b>30405977,56</b>

**СТЕНЫ**

<b>21</b>	<b>E08-03-002-1</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>		<b>24,4</b>	<b>335423,47</b>	<b>8184332,58</b>
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	108,092	20538,48	2220045,38
21.2	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	22,448	210000,00	4714080,00
21.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЮЩИЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	2,684	465800,00	1250207,20
<b>22</b>	<b>E06-01-034-9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,0067</b>	<b>157132565,00</b>	<b>1052788,19</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1393	10,6731	20538,48	219209,25
22.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,52227	1803,00	941,64
22.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,32	0,04234	1531,00	64,83
22.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	1,28365	8901,00	11425,80
22.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,01166	97100,00	1131,99
22.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00043	10500000,00	4467,23
22.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00168	9500000,00	15912,50
22.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Л 4 ММ Э42	ТН	0,23	0,00154	12500000,00	19262,50

22.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,05762	4100000,00	236242,00
22.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,4	0,00938	4100000,00	38458,00
22.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,01682	4100000,00	68949,70
22.12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,68005	525000,00	357026,25
22.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	1,2261	65000,00	79696,50
<b>23</b>	<b>03738</b>	<b>АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,0144</b>	<b>11500000,00</b>	<b>165600,00</b>
<b>24</b>	<b>03757</b>	<b>АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,05892</b>	<b>11500000,00</b>	<b>677580,00</b>
<b>Итого по разделу " СТЕНЫ"</b>							<b>10080300,77</b>

**ПОЯСОВ**

<b>25</b>	<b>E06-01-035-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ</b>	<b>100 МЗ</b>		<b>0,0029</b>	<b>90532691,20</b>	<b>262544,80</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	2,94715	20538,48	60530,06
25.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,14236	1803,00	256,68
25.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	0,60392	8901,00	5375,54
25.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00357	97100,00	346,36
25.5	09219	ВОДА	МЗ	0,12	0,00035	1500,00	0,52
25.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00011	10500000,00	1126,65
25.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,04	0,00012	950000,00	110,20
25.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,00072	9500000,00	6887,50
25.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Л 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,00072	12500000,00	9062,50
25.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,00235	4100000,00	9630,90
25.11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,29435	525000,00	154533,75
25.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,22591	65000,00	14684,15
<b>26</b>	<b>03738</b>	<b>АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,0062</b>	<b>11500000,00</b>	<b>71300,00</b>
<b>27</b>	<b>03757</b>	<b>АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>		<b>0,02398</b>	<b>11500000,00</b>	<b>275770,00</b>
<b>Итого по разделу " ПОЯСОВ"</b>							<b>609614,80</b>

**ПРОЕМЫ**

<b>28</b>	<b>E10-01-034-01</b>	<b>УСТАНОВКА ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА</b>	<b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>		<b>0,008</b>	<b>4938706,08</b>	<b>39509,65</b>
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,29	1,43432	20538,48	29458,75
28.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,81	0,07848	1500,00	117,72
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,02856	97100,00	2773,18
28.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	3,2	1500,00	4800,00
28.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	0,6	1200,00	720,00
28.6	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОЕЖКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	4,8	250,00	1200,00
28.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0176	25000,00	440,00



29	59904	ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	М2		0,8	645000,00	516000,00
30	E10-01-047-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0588	12533746,48	736984,29
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201	11,8188	20538,48	242740,19
30.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	20,91	1,22951	1500,00	1844,26
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,20992	97100,00	20382,84
30.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОГЛЕКС. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123,5	7,2618	65000,00	472017,00
31		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	М2		5,88	650000,00	3822000,00
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							5114493,94

**КРОВЛЯ**

32	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,102	4875441,81	497295,06
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	2,295	20538,48	47135,81
32.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,02346	1586,00	37,21
32.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,03366	1531,00	51,53
32.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,03672	97100,00	3565,51
32.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00031	10500000,00	3213,00
32.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,09486	4100000,00	388926,00
32.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,01224	4100000,00	50184,00
32.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ, ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,00102	4100000,00	4182,00
33	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,173	4897407,62	847251,52
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	4,16757	20538,48	85595,55
33.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,07612	1531,00	116,54
33.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,03806	97100,00	3695,63
33.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00125	10500000,00	13078,80
33.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,02768	4100000,00	113488,00
33.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,01038	4100000,00	42558,00
33.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,14359	4100000,00	588719,00
34	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛЬ	100 М2		0,46	3299981,42	1517991,45

34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	8,4686	20538,48	173932,17
34.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0368	97100,00	3573,28
34.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00193	10500000,00	20286,00
34.4	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,7	0,322	4100000,00	1320200,00
35	E12-03-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ		0,4544	1452961,46	660225,69
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,23	18,73491	20538,48	384786,62
35.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,0951	1586,00	1736,83
35.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,13178	187923,00	24763,74
35.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,18176	97100,00	17648,90
35.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	390,784	550,00	214931,20
35.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ, ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	30	13,632	1200,00	16358,40
36	61848	ПРОФНАСТИЛЬ Н35-1000-0,45 ММ	М2		48	85000,00	4080000,00
37	E12-01-009-01	УСТРОЙСТВО ВОДОСЛИВОВ	100 М		0,07	2821754,18	197522,79
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	84,75	5,9325	20538,48	121844,53
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08	0,0756	97100,00	7340,76
37.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0025	0,00018	10500000,00	1837,50
37.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,1	0,007	9500000,00	66500,00
38	30074	ЛОТОК	М		7,5	24500,00	183750,00
39	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,12	3375780,63	405093,68
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	4,608	20538,48	94641,32
39.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0516	97100,00	5010,36
39.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00004	9500000,00	342,00
39.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	13,56	22500,00	305100,00
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>							8389130,19

**ПОЛЫ**



40	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 МЗ		0,894	205446,94	183669,57
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,1456	20538,48	44067,36
40.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,41124	128088,00	52674,91
40.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,83142	1327,00	1103,29
40.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	1,14432	75000,00	85824,00
41	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 80 ММ	1 МЗ		1,192	577094,86	687897,08
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,1456	20538,48	44067,36
41.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,57216	1095,00	626,52
41.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00119	4100000,00	4887,20
41.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	1,21584	525000,00	638316,00
42	E11-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2		0,149	2836459,35	422632,44
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	6,02407	20538,48	123725,24
42.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,2	0,1788	121002,00	21635,16
42.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,96	0,59004	1095,00	646,09
42.4	09219	ВОДА	МЗ	3,5	0,5215	1500,00	782,25
42.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	3,06	0,45594	525000,00	239368,50
42.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	0,45594	80000,00	36475,20
43	E11-01-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2		0,15	8651827,13	1297774,07
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	17,967	20538,48	369014,87
43.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,042	97100,00	4078,20
43.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,3	0,195	465800,00	90831,00
43.4	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ ВГЛЯДУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	15,3	54500,00	833850,00
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>							2591973,16
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
44	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,5286	10279809,87	5433907,50
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201,14	106,3226	20538,48	2183704,68
44.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	МЗ	1,5	0,7929	465800,00	369332,82
44.3	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	52,86	54500,00	2880870,00
45	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,15	8036008,05	1205401,21
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	23,295	20538,48	478443,89
45.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,4815	1586,00	763,66
45.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,0825	1531,00	126,31
45.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,1035	97100,00	10049,85
45.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00015	10500000,00	1575,00
45.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00018	9500000,00	1710,00
45.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,0615	4100000,00	252150,00
45.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,0042	24500000,00	102900,00
45.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	15,75	22500,00	354375,00
45.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00031	10500000,00	3307,50
46	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕИ	100 М2		1,0654	2634069,12	2806337,24
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	91,45394	20538,48	1878324,84
46.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	1,9923	465800,00	928012,41
47	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,0654	1530165,79	1630238,63
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	45,70566	20538,48	938724,78
47.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,15981	97100,00	15517,55
47.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,06712	8500000,00	570521,70
47.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,05434	1200000,00	65202,48
47.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84	0,89494	45000,00	40272,12
48	E22-01-021-5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ		0,016	28303004,56	452848,07
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	247	3,952	20538,48	81168,07



48.2	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	1010	16,16	23000,00	371680,00
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>11528732,66</b>
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
49	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,7193	2336129,46	1680377,92
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	50,98398	20538,48	1047133,54
49.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,35948	465800,00	633244,39
50	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,7668	925978,49	710040,31
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	7,72168	20538,48	158591,49
50.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,08435	97100,00	8190,19
50.3	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А. Б	ТН	0,059	0,04524	9500000,00	429791,40
50.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,0115	9865000,00	113467,23

51	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЬ	100 М2		0,0475	2336129,46	110966,15
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	3,3668	20538,48	69148,95
51.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,08977	465800,00	41817,19
52	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 100 ММ	1 М3		4,4	159736,38	702840,07
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	11	20538,48	225923,28
52.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,396	121002,00	47916,79
52.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,484	75000,00	36300,00
52.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,44	75000,00	33000,00
52.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,396	75000,00	29700,00
52.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	4,4	75000,00	330000,00
53	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ КАРНИЗА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,0348	8036008,05	279653,08
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	5,40444	20538,48	110998,98
53.2	00521	ЛЮДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,11171	1586,00	177,17
53.3	01523	ПЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,01914	1531,00	29,30
53.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,02401	97100,00	2331,57
53.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00003	10500000,00	365,40
53.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00004	9500000,00	396,72
53.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,01427	4100000,00	58498,80
53.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,00097	24500000,00	23872,80
53.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	3,654	22500,00	82215,00
53.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00007	10500000,00	767,34
54	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50 ММ	1 М3		3,52	577094,86	2031373,92
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	6,336	20538,48	130131,81
54.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,6896	1095,00	1850,11
54.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00352	4100000,00	14432,00
54.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	3,5904	525000,00	1884960,00
55	Ц08-03-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,08	1888517,78	151081,42
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	7,064	20538,48	145083,82

55.2	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00024	24500000,00	5997,60
56		СВЕТИЛЬНИК LED	ШТ		8	60000,00	480000,00
57	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,04	661339,06	26453,56
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	1,288	20538,48	26453,56
58	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		4	20000,00	80000,00
59		КОРОБКИ ОТВЕТВЛЕНИЯ ПЬНЫЕ=У195МХ.12#ТУ36-1882-75.ИЗМ.НР2-78=	1000 ШТ		0,004	2500,00	10,00
60	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,6	773573,76	464144,26
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	22,2	20538,48	455954,26
60.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,78	10500,00	8190,00
61		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М		0,06	3250000,00	195000,00
<b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>6911940,70</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>75967343,07</b>



№ 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>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0288	8556629,85	246430,94
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,37037	20538,48	7606,80
1.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,69229	141125,00	238824,14
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,028	3162925,92	88561,93
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	4,312	20538,48	88561,93
<b>Итого по разделу " ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ"</b>							<b>334992,87</b>
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
3	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3		1,68	157051,20	263846,02
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	4,2	20538,48	86261,62
3.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1344	118500,00	15926,40
3.3	09219	ВОДА	М3	0,15	0,252	1500,00	378,00
3.4	09249	ГРАВИЙ	М3	1,28	2,1504	75000,00	161280,00
4	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,107	64845253,01	6938442,07
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	36,11036	20538,48	741651,91
4.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	1,79546	1803,00	3237,21
4.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,07918	1531,00	121,22
4.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,06955	97100,00	6753,31
4.5	09219	ВОДА	М3	0,283	0,03028	1500,00	45,42
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00193	10500000,00	20223,00
4.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЪЕМНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,003	9500000,00	28462,00
4.8	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	0,02354	4100000,00	96514,00
4.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	10,914	525000,00	5729850,00
4.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	4,7936	65000,00	311584,00
5	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,1151	11500000,00	1323650,00
<b>Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ"</b>							<b>8525938,09</b>
<b>СТЕНЫ</b>							
6	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		35	335813,47	11753471,32
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	155,05	20538,48	3184491,32
6.2	09219	ВОДА	М3	0,26	9,1	1500,00	13650,00
6.3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	32,2	210000,00	6762000,00
6.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	3,85	465800,00	1793330,00
7	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0316	90652366,52	2864614,78
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	32,11382	20538,48	659568,97
7.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,55124	1803,00	2796,89
7.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,02654	187923,00	4988,23
7.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	6,5807	8901,00	58574,81
7.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,03887	97100,00	3774,08
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00117	10500000,00	12276,60
7.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЪЕМНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0079	9500000,00	75050,00
7.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,0079	12500000,00	98750,00
7.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,0256	4100000,00	104943,60
7.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	3,2074	525000,00	1683885,00
7.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	2,46164	65000,00	160006,60
8	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,09377	11500000,00	1078355,00
9	03738	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0462	11500000,00	531300,00
10	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3		0,006	157196039,08	943176,23
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	9,538	20538,48	196306,79
10.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,4677	1803,00	843,26



10.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	1,14954	8901,00	10232,06
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,01044	97100,00	1013,72

10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00038	10500000,00	4000,50
10.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,077	0,00046	950000,00	438,90
10.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0015	9500000,00	14250,00
10.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,23	0,00138	12500000,00	17250,00
10.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	8,6	0,0516	4100000,00	211560,00
10.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,0084	4100000,00	34440,00
10.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,01506	4100000,00	61746,00
10.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	0,609	525000,00	319725,00
10.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	1,098	65000,00	71370,00
11	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,02653	11500000,00	305095,00
12	03738	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,01421	11500000,00	163415,00
<b>Итого по разделу " СТЕНЫ"</b>							<b>17639427,34</b>

**ПРОЕМЫ**

13	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0108	3870353,83	41799,82
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	1,74766	20538,48	35894,20
13.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,10282	1500,00	154,22
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,02398	97100,00	2328,07
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,15822	1500,00	237,33
13.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,81	1200,00	972,00
13.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	6,48	250,00	1620,00
13.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,02376	25000,00	594,00
14	59889	БЛОКИ ФРАМУЖНЫЕ ИЗ АКФА	М2		1,08	645000,00	696600,00
15	E09-04-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100 М2 ПОЛОТЕН		0,12	80950495,29	9714059,43
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,97	23,5164	20538,48	482991,11
15.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,5	1,02	187923,00	191681,46
15.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	3,86	0,4632	8901,00	4122,94
15.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,46	0,2952	97100,00	28663,92

15.5	081039	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ТЛУХИ, И РЕШЕТЧАТЫЕ, СТИП ПО ПРОЕКТУ	М2	100	12	750000,00	9000000,00
15.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0044	0,00053	12500000,00	6600,00
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>10452459,26</b>

**КРОВЛЯ**

16	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,076	4886481,81	371372,62
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,71	20538,48	35120,80
16.2	00521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,01748	1586,00	27,72
16.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,02508	1531,00	38,40
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,02736	97100,00	2656,66
16.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00023	10500000,00	2394,00
16.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	0,1102	4500,00	495,90
16.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,07068	4100000,00	289788,00
16.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,00912	4100000,00	37392,00
16.9	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,00076	4100000,00	3116,00
16.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,00023	1500000,00	343,14
17	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,5	4970146,07	2485073,04
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	12,045	20538,48	247385,99
17.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,075	187923,00	14094,23
17.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,22	1531,00	336,82
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,11	97100,00	10681,00
17.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0036	10500000,00	37800,00
17.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00219	9500000,00	20805,00
17.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,08	4100000,00	328000,00



17.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,03	4100000,00	123000,00
17.9	36039	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ, ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,415	4100000,00	1701500,00
17.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00098	1500000,00	1470,00

<b>18</b>	<b>E12-01-007-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,527</b>	<b>9170709,58</b>	<b>4832963,95</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	25,24857	20538,48	518567,25	
18.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,29512	97100,00	28656,15	
18.3	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40 150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	67,456	29100,00	1962969,60	
18.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОКОВЫЕ ОДИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4 5Х120 ММ	ТН	0,008	0,00422	10500000,00	44268,00	
18.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,00299	10500000,00	31374,94	
18.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	0,28458	4100000,00	1166778,00	
18.7	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	0,2635	4100000,00	1080350,00	
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ"</b>							<b>7689409,60</b>	

**ПОЛЫ**

<b>19</b>	<b>E11-01-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>1 М3</b>			<b>2,24</b>	<b>156407,53</b>	<b>350352,87</b>
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	5,376	20538,48	110414,87	
19.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,2016	121002,00	24394,00	
19.3	09219	ВОДА	М3	0,15	0,336	1500,00	504,00	
19.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	2,8672	75000,00	215040,00	
<b>20</b>	<b>E11-01-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,3744</b>	<b>6224065,94</b>	<b>2330290,29</b>
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	11,34432	20538,48	232995,09	
20.2	09219	ВОДА	М3	0,5	0,1872	1500,00	280,80	
20.3	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ, ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,02246	4100000,00	92102,40	
20.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	10,2	3,81888	525000,00	2004912,00	
<b>21</b>	<b>E11-01-015-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,3744</b>	<b>2940210,63</b>	<b>1100814,86</b>
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	15,13699	20538,48	310890,81	
21.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,2	0,44928	121002,00	54363,78	
21.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,96	1,48262	1095,00	1623,47	
21.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,81	0,30326	128088,00	38844,48	
21.5	09219	ВОДА	М3	3,5	1,3104	1500,00	1965,60	
21.6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	3,06	1,14566	525000,00	601473,60	
21.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	1,14566	80000,00	91653,12	
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b>							<b>3781458,02</b>	

**ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

<b>22</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,8692</b>	<b>2336654,46</b>	<b>2031020,06</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	61,6089	20538,48	1265353,08	
22.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,30422	1500,00	456,33	
22.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,64279	465800,00	765210,65	
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>2031020,06</b>	

**НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА**

<b>23</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,864</b>	<b>2336654,46</b>	<b>2018869,46</b>
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	61,24032	20538,48	1257783,09	
23.2	09219	ВОДА	М3	0,35	0,3024	1500,00	453,60	
23.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,63296	465800,00	760632,77	
<b>24</b>	<b>E15-04-002-1</b>	<b>ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ</b>	<b>100 М2</b>			<b>0,864</b>	<b>266505,55</b>	<b>230260,80</b>
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	8,82144	20538,48	181178,97	
24.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00864	27817,00	240,34	
24.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01728	97100,00	1677,89	
24.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,017	0,01469	950000,00	13953,60	
24.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0005	0,00043	4875000,00	2106,00	
24.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,8	0,6912	45000,00	31104,00	
<b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>2249130,25</b>	

**ОТМОСТКА**

<b>25</b>	<b>E11-01-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ 100 ММ</b>	<b>1 М3</b>			<b>2,8</b>	<b>156407,53</b>	<b>437941,09</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	6,72	20538,48	138018,59	
25.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,252	121002,00	30492,50	
25.3	09219	ВОДА	М3	0,15	0,42	1500,00	630,00	



25.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	3,584	75000,00	268800,00
26	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2		0,028	6224065,94	174273,85
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	0,8484	20538,48	17424,85
26.2	09219	ВОДА	М3	0,5	0,014	1500,00	21,00
26.3	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,06	0,00168	4100000,00	6888,00
26.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	10,2	0,2856	525000,00	149940,00
<b>Итого по разделу "ОТМОСТКА"</b>							<b>612214,94</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>53316050,42</b>
		<b>ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>				
		<b>ВТОМ ЧИСЛЕ ПО СТРУКТУРАМ ЗАТРАТ</b>					
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ 12%)	СУМ				91 203 909
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ	СУМ				3 334 983
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЁТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТИРОВКИ 1%	СУМ				192 433 132
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ МАТЕРИАЛОВ 5%	СУМ				7 723 457
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>				<b>294 695 481</b>
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧНИКА 22,16%	СУМ				65 304 519
		<b>ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>				<b>360 000 000</b>
		ОБОРУДОВАНИЕ С УЧЁТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТИРОВКИ 2%	СУМ				0
		<b>ИТОГО БЕЗ НДС:</b>					<b>360 000 000</b>
		НДС 15%	СУМ				54 000 000
		<b>ВСЕГО С НДС</b>	<b>СУМ</b>				<b>414 000 000</b>

ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС: 414 000 000 СУМ

ЗКАЗЧИК



ВОЗРЯДЧИК





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

## GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ME'MOR FAYZ" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shaxli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"ME'MOR FAYZ" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.09.2018

639251

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana: oy (so'z bilan) yili)

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

305775148

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

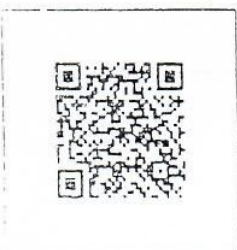
Joylashgan joyi:

Qashqadaryo viloyati, Chiroqchi tumani: Chiroqchi, O'zbekiston ko'chasi 18  
uy,

Guvohnoma:

Chiroqchi tumani, Chiroqchi tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan  
MARKAZI berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organing to'liq nomi):







## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"25" Июня 2022 г.

г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Якubbo7 13 ДИМЧ  
от подрядчика \_\_\_\_\_ произвели осмотр на предмет определения  
объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:


№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КИЗЛАР ЁТОКХОНАСИ		0
2	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
3	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	4,51
4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	4,51
5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	5,8927
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ; ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,2328
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,2328
8	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	14,43
9	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,69
10	ОТПЛЕНИЯ		0
11	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ПРИБОРОВ	0,44
12	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ	0,44
13	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	2,5
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	2,18
15	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ	М	218
16	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	32
17	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	55
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,37
19	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ	М	37
20	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	90
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,02
22	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ	М	2
23	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	92
24	КРАН Д=20 ММ	ШТ	92
25	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	10
26	КРАН Д=50 ММ	ШТ	8




27	КРАН Д=32 ММ	ШТ	2
28	ТРОЙНИК 50X32X50 ММ	ШТ	2
29	ТРОЙНИК 50X20X50 ММ	ШТ	92
30	КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ	ШТ	545
31	КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ	ШТ	100
32	АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	92
33	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ (СЕКМЕНТАМИ) МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ	0,2
34	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	0,03
35	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	2,57
36	УКУВ БИНОСИ		0
37	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,71
38	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	9,23
39	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,05
40	УГИЛ БОЛАЛАР ЁТОКХОНАСИ		0
41	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	3,88
42	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	3,88
43	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	5,8463
44	СПОРТ ЗАЛ		0
45	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ	100 М ПЛИНТУСОВ	0,97
46	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,97
47	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,2259
48	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	2,73
49	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,42
50	МАЪМУРИЙ БИНО		0
51	ОТПЛЕНИЯ		0
52	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	1,5
53	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,18
54	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ	М	118
55	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	22
56	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	45
57	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,37
58	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ	М	37
59	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	90
60	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,02
61	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ	М	2
62	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	92
63	КРАН Д=20 ММ	ШТ	92
64	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	10
65	КРАН Д=50 ММ	ШТ	8



66	КРАН Д=32 ММ	ШТ	2
67	ТРОЙНИК 50X32X50 ММ	ШТ	2
68	ТРОЙНИК 50X20X50 ММ	ШТ	72
69	КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ	ШТ	345
70	КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ	ШТ	100
71	АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	92


---


---

С. Равшанов  
Б. Мухоммадиев