

## ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 4/2022

Мархамат туман

«19» декабр 2022 йил

Ушбу пудрат шартномаси «*Буюртмачи*» деб аталувчи Мархамат тумани Мактабгача таълими бўлими ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбар С.Шамшиева бир томондан ва «*Пудратчи*» деб аталувчи «МАРНАМАТ ВІZNЕС ІМКОН RІVOJ» мчж ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбари С.Маматов иккинчи томондан келишув асосида амалдаги конунларга мувофиқ тузилди.

### I. ШАРТНОМАНИНГ МАВЗУСИ

1.1. «*Пудратчи*» мазкур шартнома шартларига мувофиқ «*Буюртмачи*» нинг тасарруфидаги Мархамат туман Шўрқақир МФЙ худудидаги 30 -МТТ ни мукамал таъмирлаш ишларини бажариб беради.

### II. ШАРТНОМАНИНГ БАХОСИ ВА ХИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

2.1. Бажарилиши лозим бўлган ишлар «*Буюртмачи*» томонидан тасдиқланган сметага ва танлов комиссиясининг қарори билан тасдиқланган ишлар қийматига асосан жорий нархларда 778 500 000,0 (Етти юз етмиш саккиз миллион беш юз минг) сўм шундан НДС 101 543 478,26 (Бир юз бир миллион беш юз қирқ уч минг тўрт юз етмиш саккиз минг) сўм 26 тийинни ташкил қилади. ташкил этади.

2.2. Бажариладиган ишлар қиймати узил кесил ҳисобланиб, фақатгина ишлар ҳажми буюртмачи томонидан ўзгартирилганида ва форс мажор ҳолатлари сабаб бўлганида қайта кўриб чиқилиб, томонлар ўртасида қўшимча битим билан расмийлаштирилади.

2.3. Шартнома томонлар ўртасида имзоланиб, тегишли Ғазначилик бўлимида рўйхатга олингандан сўнг 10 банк иш кунида «*Буюртмачи*» бажариладиган ишлар умумий қийматининг 30% ини яъни тўловлар кетма кетлигига асосан олдиндан аванс тарикасида «*Пудратчи*» нинг ҳисоб рақамига ўтказиб беради.

2.4. Бажарилган ишлар учун тўловларнинг қолган 70% и яъни «*Пудратчи*» томонидан топширилган бажарилган ишлар далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида ўтказиб беради.

2.5. «*Буюртмачи*» охириги тўловни «*Пудратчи*» томонидан иш тўлик бажариб топширилиб, қабул қилиш топшириш далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 30 банк иш кунидан кечикмаган муддатда ўтказиб беради.

2.6. Бажарилган ишлар учун тўловлар «*Буюртмачи*» томонидан пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

### III. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1. «*Пудратчи*» нинг мажбуриятлари  
Шартнома имзолангандан сўнг иш бажариладиган объектни «*Буюртмачи*» дан далолатномага асосан қабул қилиб олади.

Мазкур шартномада илова қилинадиган тўлов жадвалига мувофиқ аванс тўлови амалга оширилгандан бошлаб 5 кун муддат ичида ишларни бажаришга киришади ва ишларни бажариш календар графигига асосан 30 кун муддатда ишларни бажариб топширади.

Барча ишларни тасдиқланган смета хужжатларига мувофиқ мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда ўзининг кучлари билан бажариш ҳамда «**Буюртмачи**» га мазкур шартнома шартларига мувофиқ топширади.

### 3.2. «**Пудратчи**» нинг ҳуқуқлари

Бажариб берилган иш учун олдиндан аванс ҳақ тўланишини ва ишни бажариб топширгандан сўнг тўла ҳажмда ҳисоб китоб қилинишини талаб қилиш;

Бажариб берилган ишни қабул қилиб олиш асоссиз равишда рад этилиши натижасида етказилган зарарни қопланишини талаб қилиш;

### 3.3. «**Буюртмачи**» нинг мажбуриятлари

Тасдиқланган смета бўйича бажарилган ишларни қабул қилиб олиш;

Бажарилган ишлар учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

### 3.4. «**Буюртмачи**» нинг ҳуқуқлари

«Пудратчи» дан амалдаги давлат стандартлари ва бошқа меъёрий ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

Камчиликларни бепул бартараф этилиши ёки камчиликларни бошқа шахс томонидан тўғриланиши харажатларини қопланишини талаб қилиш;

«Пудратчи» дан шартномада кўрсатилган ишларини қабул қилиш комиссияси иштирокида лойиха ҳужжатлари асосида ишни сифатли бажарган ҳолда қабул қилиб олиш;

«Пудратчи» томонидан ишлатиладиган материаллар ва асбоб ускуналарни шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини назорат қилиш;

## IV. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

4.1. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажармаса мажбуриятни бажармаган томон иккинчи томонга етказилган зарарни тўлайди;

4.2. «Пудратчи» объектни ўз вақтида топширмаганлиги учун «Буюртмачи» га ҳар бир кечиктирилган кун учун шартнома мажбуриятлари бажарилмаган қисмининг 0.5% миқдорида пеня тўлайди. Тўланадиган пеня суммаси бажарилмаган мажбуриятлар баҳосининг 50% идан ошмаслиги керак.

4.3. Аниқланган нуксон ва камчиликлар «Пудратчи» томонидан ўз вақтида бартараф қилинмаса «Буюртмачи» томонидан тўловлар тўхтатилади. Лозим даражада бажарилмаган ишларнинг 20% и миқдорида «Пудратчи» жарима тўлайди.

4.4. Бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан ўз вақтида ҳақ тўланмаса, ҳар бир кечиктирилган кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4% и миқдорида пеня тўлайди. Тўланадиган пеняларнинг умумий суммаси кечиктирилган тўловларнинг 50% и миқдоридан ошмаслиги керак.

4.5. Тўланадиган пенялар шартнома мажбуриятларини бузган тарафни иккинчи тарафга ана шу мажбуриятларни бажармаслик оқибатида етказилган зарарни қоплаш жавобгарлигидан озод этмайди.

## V. ФОРС МАЖОР ХОЛАТЛАР

5.1 Ушбу шартнома бўйича мажбуриятларни тўлик ёки қисман бажарилмаслиги табиат ходисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва бу ҳолатлар шартнома шартларини бажарилишига бевосита таъсир этса томонларнинг жавобгарликдан озод этилиши Қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда кўриб чиқилади.

## VI. ШАРТНОМАНИ ҲАМ ҚИЛИШ ВА БЕКОР ҚИЛИШ ТАРТИБИ

6.1. Мазкур шартнома белгиланган шаклда томонларнинг ўзаро келишувига мувофиқ ўзгартирилиши ва бекор қилиниши мумкин.

6.2. Мазкур шартнома бўйича юзага келиши мумкин бўлган низо ва келишмовчиликлар ўзаро муҳокама йўллари билан ҳал этилади. Агарда ўзаро муҳокама йўли билан ҳал этиш имкони бўлмаса Қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Хўжалик суди орқали ҳал этилади.

## VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТЛАРИ

7.1. Шартнома томонлар имзолаб, ҳудудий Ғазначилик бўлимида рўйхатга олинган кундан кучга кириб, 31 декабрь 2022 йилгача амал қилади.

7.2. Шартнома 2 нусхада тузилиб, иккала нусхаси ҳам ҳукукий жихатдан тенг кучли ҳисобланади.

## VIII. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

### «ПУДРАТЧИ»

Номи: «MARHAMAT BIZNES IMKON RIVOJ» МЧЖ

Манзили: Ипак йўли кўчаси  
Хисоб рақами 2020 8000 9054 1503 1001  
Банк номи: Миллий банк Марҳамат ф

МФО:00955. СТИР: 308 652 267

ХХТУТ: 61110

Рахбар:

С.Маматов

### «БУЮРТМАЧИ»

Мақтабгача таълими бўлими

Мазил Марҳамат тумани Ипак йўли кўчаси

Тел: \_\_\_\_\_

ШХВ: 401722860032277091100251005

ИНН: 305 155 325

Молия вазирлиги Ғазначилиги

х/р-23402000300100001010

ИНН: 201122919, МФО: 00014

Марказий банк ББ ХККМ

Рахбар:

С.Шамшиева



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN  
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

CG5841777105

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **PUDRAT shartnomasi**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: Marxamat tumani maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 20.12.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Marhamat tumani  
yuridik markazi  
bosh yuristkonsulti:**



**K.K.ABDUSALOMOV**

21.12.2022

**208927 лот юзасидан шаклланган дастлабки  
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон  
баённомаси**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бошлаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

Икки иш куни ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилади.

Муҳокама тугаган сана:

17.12.2022 17:16

Комиссия раиси:



SHAMSHIYEVA SAYYORAXON ANJANBOYEVNA



И Л О В А

№ 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>СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
Итого по разделу "СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							4,80
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,5348	61530535,47	32906530,37
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	61,72662	15101,47	932162,64
1.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	3,63664	851,00	3094,79
1.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	1,16052	52548,00	60982,79
1.4	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	53,48	594222,00	31778992,50
1.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	285,0484	400,00	114029,30
1.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,02682	16827,00	17278,23
2	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,181	327882,35	59346,70
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	3,83539	15101,47	57920,80
2.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,02715	52548,00	1429,80
3	37001	СТОИМОСТЬ ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М		18,1	50852,00	821420,20
4	E10-01-037-02	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,31	1672470,15	518465,75
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	24,7163	15101,47	37202,40
4.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,3999	851,00	340,30
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,6417	52548,00	33729,00
4.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	15,5	3500,00	34290,00
4.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	124	400,00	4000,00
4.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,434	16827,00	2362,80
5	51310	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	М2		31	640000,00	1984000,00
6	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,1422	1775293,81	352440,70
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	14,82862	15101,47	223933,90
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,28298	52548,00	14860,30
6.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,0021	0,0003	15400000,00	4596,70
6.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00059	15400000,00	9044,20
7	51300	СТОИМОСТИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2		14,22	750000,00	10645000,00
8	E10-01-060-02	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100 М НАЛИЧНИКА		0,198	2266212,72	448710,00
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,02	0,99396	15101,47	15010,20
8.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00594	52548,00	302,10
8.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	21,384	20000,00	427000,00
8.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ»	КГ	0,85	0,1683	33914,00	5707,70
Итого по разделу "ПРОЕМЫ"							65619620,00
<b>ПОЛЫ</b>							
9		ЛАМИНАТ ПОЛЫ				0	0,00
10	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO: С ПРОКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		5,66	13528877,78	76573440,00
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	211,0614	15101,47	3187337,40
10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	1,5282	52548,00	8030,80
10.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	577,32	2850,00	1645302,00
10.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	588,64	121739,00	7160444,30
11	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		2,5434	659883,24	1678347,00
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	16,93904	15101,47	255804,40
11.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	3,38272	950,00	3213,50
11.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	5,11223	851,00	4350,50
11.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0763	52548,00	4009,30
11.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,8038	1167,00	20777,00
11.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,8038	1167,00	20777,00
11.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	101,736	1167,00	118725,90
11.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	40,6944	1167,00	47490,30
11.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	66,89142	4000,00	267565,60
11.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	668,9142	113,00	75587,30



44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	256,8824	2548,00	2548,00	
Итого по разделу "ПОЛЫ"							
<b>КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛЫ</b>							
12	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2		0,58	6270487,92	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	69,4724	15101,47	
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,1624	52548,00	
12.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	1,3	0,754	250508,00	
12.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	59,16	39230,00	
13	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,831	1001428,85	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	19,6116	15101,47	
13.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,04986	52548,00	
13.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,16	0,13296	250508,00	
13.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	83,931	5800,00	
Итого по разделу "КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛЫ"							
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
14	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРВАННЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,601	1978129,01	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	51,58984	15101,47	
14.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,12387	364600,00	
15	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,3472	5177438,95	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	70,84963	15101,47	
15.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,03472	364600,00	
15.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	1,49296	478923,74	
16	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2		8,641	1959968,82	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	483,896	15101,47	
16.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	14,43047	950,00	
16.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,12882	1100000,00	
16.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,15554	11400000,00	
17	E15-01-047-8	ОБЛИПОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАШЕЛЬНИКОВ	100 М2		0,68	15330005,14	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	401,676	15101,47	
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	3,638	950,00	
17.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,1224	916,00	
17.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2	1,36	4656,00	
17.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	1,428	52548,00	
17.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,03543	13132000,00	
17.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00279	15400000,00	
17.8	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	70,04	15200,00	
17.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,05	0,714	3782609,00	
18	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ ТН		6,592	2316462,61	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	448,9152	15101,47	
18.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	12,8544	950,00	
18.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	6,3415	1100000,00	
18.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,13184	11400000,00	
19	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТ ТН		0,3472	3448618,69	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	34,41099	15101,47	
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	1,02771	950,00	
19.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,50726	1100000,00	
19.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,01042	11400000,00	
20	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ВО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		8,641	855183,15	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	219,56781	15101,47	
20.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,8641	52548,00	
20.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,54438	7400000,00	
21	E15-04-005-5	ТОЖЕ ОТКОСОВ	100 М2		0,3472	855183,15	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	8,82235	15101,47	
21.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,03472	52548,00	
21.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02187	7400000,00	
22	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ВО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		6,592	947756,84	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	188,5312	15101,47	
22.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,6592	52548,00	
22.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,45485	7400000,00	



23	E15-01-019-5	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРВИЧУ И БЕТОНА	100 М2		1,15	662780,71		
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67		183,6205	15101,47	
23.2	01914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3		1,495	6500,00	
23.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375		0,43125	720000,00	
23.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100		115	29120,00	
23.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05		0,0575	1100000,00	
			Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"					
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>								
24	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: СТЕН	100 М2			2,631	1759503,20	
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88		186,48528	15101,47	
24.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89		4,97259	304000,00	
25	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: ПОКОЛЯ	100 М2			1,586	1859255,68	
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88		112,41568	15101,47	
25.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89		2,99754	417441,00	
26	E15-02-039-03	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛПРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2			10,36	2977236,07	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90		932,4	15101,47	
26.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,59		6,1124	950,00	
26.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9		93,24	1327,00	
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2		2,072	52548,00	
26.5	02517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ СПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-ЧАС	16,06		166,3816	3506,58	
26.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦА	КГ	20		207,2	12500,00	
26.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5		5,18	3500,00	
26.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01		0,1036	2500,00	
26.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38		393,68	12500,00	
26.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONE MIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200		2072	4000,00	
26.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4		41,44	3000,00	
27	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫХ СЛИВЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2			0,0951	4331094,74	
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75		10,72253	15101,47	
27.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	ТН	0,004		0,00038	15400000,00	
27.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012		0,00114	10567000,00	
27.4	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	М2	100		9,51	24400,00	
			Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"					
<b>КРЫЛЬЦО</b>								
28	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БМ-100	100 М3			0,024	43525760,97	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28		10,59072	15101,47	
28.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52		0,56448	1081,00	
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53		0,03672	52548,00	
28.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037		0,00089	15400000,00	
28.5	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,69		0,01656	3782609,00	
28.6	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08		0,00192	3782609,00	
28.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2		0,0048	3782609,00	
28.8	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102		2,448	303265,00	
28.9	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5		1,188	32000,00	
29	03508	СЕТКА КЛАССА ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН			0,0082	9826089,00	
30	E11-01-052-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ТОЛЩ. 20ММ	100 М2			0,14	9045171,20	
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	239,4		33,516	15101,47	
30.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36		0,0504	52548,00	
30.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	14		1,96	350508,00	
30.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015		0,0021	11400000,00	
30.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,43		0,0602	720000,00	
30.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5		0,07	2500,00	
30.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02		0,0028	1100000,00	
31	18062	СТОИМОСТЬ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ТОЛЩ. 20ММ	М2			14	95652,00	
32	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т			0,0084	9018234,34	
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82		1,81289	15101,47	
32.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21		0,00176	52548,00	
32.3	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1		0,0084	5748000,00	
33	E07-05-016-4	МОНТАЖ НЕРЖЕВЯЮЩИХ ОГРАЖДЕНИЙ	100 М			0,12	1193846,89	
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5		4,98	15101,47	
33.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	5,8		0,696	4656,00	
33.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21		0,2652	52548,00	
33.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,02		0,0024	21200000,00	
34	37566	СТОИМОСТЬ НЕРЖЕВЯЮЩИХ ОГРАЖДЕНИЙ	М			12	241695,00	



## КОЗЫРОК МАЛЕНКИЕ ШИТ

35	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛ. КАРКАС ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т - КОНСТРУКЦИ ИИ		0,135	2812341,87	279852,28
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	12,285	15101,47	15101,47
35.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	27,3	3,6855	4054,00	4054,00
35.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,0675	7289,00	407,45
35.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,135	1077,00	1077,00
35.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,357	6253,00	2194,00
35.6	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42	ТН	0,0215	0,0029	2120000,00	4553,00
35.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0675	4500,00	450,00
36	Е09-01-001-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. КАРКАС ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т		0,135	428425,05	17807,28
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	3,024	15101,47	4960,17
36.2	00375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ-ЧАС	0,36	0,0486	3200,00	213,24
36.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,02835	52548,00	1461,74
36.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,02	0,4077	1077,00	1077,00
36.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,5	0,3375	6253,00	2194,00
36.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,0026	0,00035	2120000,00	744,28
36.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,00675	7200,00	495,00
36.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,8	0,108	4500,00	450,00
37	50688	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40Х3ММ И 20Х3ММ	ТН		0,135	11652174,00	157844,00
38	Е15-04-030-4	МАСЛЕННАЯ КОРАСКА МЕТАЛЛ. КОЗЫРКА	100 М2		0,105	1425801,76	18825,00
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	7,4613	15101,47	12270,00
38.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00315	52548,00	162,14
38.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00258	13330000,00	3402,30
38.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2835	10000,00	2835,00
39	Е09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 КРОВЛИ		0,1	597679,44	89652,92
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	3,55	15101,47	5445,17
39.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,241	950,00	230,41
39.3	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,02	0,002	32500,00	65,00
39.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,032	52548,00	1681,24
39.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00022	13132000,00	2888,40
39.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,00061	0,00006	21200000,00	1293,21
40	31933	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		10,6	54971,00	58000,00

Итого по разделу "КОЗЫРОК МАЛЕНКИЕ ШИТ"

## ГЛАВНЫЙ ВХОД (КОЗЫРОК)

41	Е06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,039	9018234,34	28775,00
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	8,41698	15101,47	12746,77
41.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00819	52548,00	1113,51
41.3	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,039	5748000,00	2077,72
42	Е12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,05	537586,49	28775,00
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	1,5705	15101,47	2736,00
42.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0045	52548,00	126,47
42.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00019	15400000,00	582,00
43	37011	ЛОТОК (ЖЕЛОБ)	М		5	21200,00	28800,00
44	Е12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,06	2998092,09	179800,00
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	2,304	15101,47	3470,74
44.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0258	52548,00	1087,74
44.3	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	21200,00	143780,00
45	Е09-03-012-1	МОНТАЖ ФЕРМ ПРОЛЕТОМ БОЛЕЕ 30 М	1 Т КОНСТРУКЦИ ИИ		0,178	508168,79	96454,00
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	4,54434	15101,47	6828,77
45.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,6	0,1068	11102,00	1285,00
45.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,12638	52548,00	8641,00
45.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,1602	1077,00	172,54
45.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,12816	6253,00	861,28
45.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,0027	0,00048	21200000,00	10188,72
45.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,03916	4500,00	176,22
45.8	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООБРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МЫСЛОЙ 41 ДО 63 Т	ТН	0,002	0,00036	7478261,00	2662,28
46	50645	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛЬБЕТОННЫХ	ТН		0,178	8652174,00	154008,97
47	Е09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 КРОВЛИ		0,15	597679,45	89652,92
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	5,325	15101,47	80415,33
47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,3615	950,00	343,43
47.3	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,02	0,003	32500,00	97,50
47.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,048	52548,00	2522,30



30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00033	2332000,00	40000,00
47.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	ТН	0,00061	0,00009	2520000,00	10000,00
48	31933	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2			15	54870,00
49	E10-01-022-6	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАФОН»	100 М2 РАЗВЕРНУТО И ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ ДЕТАЛИ		0,115	43200,00	48700,00
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	2,8635	15101,47	40000,00
49.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01265	52548,00	10000,00
49.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00038	1540000,00	20000,00
50	49092	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2			12,2	56484,00
51	E10-01-022-6	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 РАЗВЕРНУТО И ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ ОБЛИЦОВКИ		0,115	43200,00	48700,00
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,9	2,8635	15101,47	40000,00
51.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01265	52548,00	10000,00
51.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0033	0,00038	1540000,00	20000,00
52	41093	МЕТАЛЛОКАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	М			31	24521,00
53	E10-01-036-04	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ	100 М2 ПРОЁМОВ			0,2496	1570415,77
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,89	22,68614	15101,47	40000,00
53.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	1,52755	851,00	20000,00
53.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57	0,39187	52548,00	20000,00
53.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИННОЙ 65 ММ	ШТ	240	59,904	400,00	20000,00
53.5	76853	ШРУРПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,20966	16827,00	20000,00
54	51368	СТОИМОСТЬ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2			24,96	594232,00

Итого по разделу "ГЛАВНЫЙ ВХОД (КОЗЫРЕК)"

ОТМОСТКА

55	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ			0,27	524021,01
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	9,369	15101,47	40000,00
56	12304	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3			27	7511,31
57	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100 ТОЛЩ. 7СМ	100 М3			0,189	33710013,84
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	34,02	15101,47	40000,00
57.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	9,072	1081,00	10000,00
57.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,02457	52548,00	20000,00
57.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3			102	303265,00

Итого по разделу "ОТМОСТКА"

ОТОПЛЕНИЕ

58	E16-02-005-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ Д=32X3 И Д=40X3ММ ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА			4,512	1172469,79
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,16	325,58592	15101,47	40000,00
58.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,01	4,55712	52548,00	20000,00
58.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	24,94	112,52928	1077,00	120000,00
58.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБЕЗВЯЗНЫЙ	М3			0,45	6253,00
59	37138	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=40X3 ММ	М			8	29566,00
60	37139	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=32X3 ММ	М			443,2	37563,00
61	E16-03-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБ Д=20	100 М ТРУБОПРОВ ОДА			0,15	1695705,93
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	111	16,65	15101,47	25000,00
61.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,0555	52548,00	20000,00
62	58907	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1020 для ГВС (квмл) Ф20 PN20	М			15	8043,00
63	95765	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32X20X32	ШТ			60	2448,00
64		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ			60	20000,00
65		КЛИПСА Д=20 ММ	ШТ			95	322,00
66		КЛИПСА Д=32 ММ	ШТ			170	460,00
67	E18-03-001-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	100 КВт РАДИАТОРО В И КОНВЕКТО РОВ			0,9832	1163791,23
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	64,49792	15101,47	974012,40
67.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,20647	950,00	196,13
67.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	1,81892	52548,00	95580,61
67.4	65851	ШРУРПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00442	16827000,00	74449,30
68	52369	СТОИМОСТЬ РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ - 15 СЕКЦИИ	ШТ			32	959295,00
69	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	1 БАК			3	66639,20



69	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	42,89	15101,47	402771,77
69.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,33	52548,00	173400,00
70	52010	СТОИМОСТЬ БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 50 Л	ШТ		3	59400,00	173400,00
71	E18-06-003-01	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСБОРНИКОВ	1 ШТ		2	25453,36	50906,72
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,21	2,42	15101,47	36043,59
71.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,14	52548,00	7356,72
71.3	52475	ПОДВЕСКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД6208, СТД6209, СТД6210	ТН	0,002	0,004	1820000,00	7280,00
71.4	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,002	0,004	1122,00	4488,00
72	52226	Горизонтальный проточный воздухоборник, АПО10,000	ШТ		2	30000,00	60000,00
73		КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ШТ		44	25728,00	113232,00
74	41532	Кронштейн настенный телескопический для крепления радиаторов	ШТ		88	6042,00	531696,00
75	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		88	4400,00	387200,00
76	54706	КРАН ШАРАВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ		64	9500,00	608000,00
77	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС		3	224428,29	673284,87
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	42,51	15101,47	642000,00
77.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	1,56	4024,00	7243,20
77.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,09	52548,00	47313,20
77.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42Л	ТН	0,00039	0,00117	2120000,00	24588,00
77.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,21	2300,00	483,00
78		Циркуляционный насос ESN32-6-180-1	ШТ		3	955000,00	2865000,00
79	E15-04-030-4	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2		0,3734	140280,76	52386,72
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	26,5336	15101,47	400000,00
79.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0112	52548,00	5820,00
79.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00919	13338000,00	122500,00
80	E26-01-003-1	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,18	1256161,48	228000,00
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	3,384	15101,47	283800,00
80.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,072	52548,00	21024,00
80.3	45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,032	0,18576	921739,00	173676,00
81	E26-01-003-1	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=32Х5,4 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,15	1256161,48	188424,00
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	2,82	15101,47	429600,00
81.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,06	52548,00	21024,00
81.3	45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,032	0,1548	921739,00	140928,00

Итого по разделу "ОТОПЛЕНИЕ"

ВОДОПРОВОД ХОЛОДНЫЙ ВОДЫ В1

82	E16-03-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=32Х5,4 / Д=40Х6,7 Д=50Х8,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,88	1574894,17	1389600,00
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103	90,64	15101,47	1535520,00
82.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,3256	52548,00	17028,00
83	58881	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1011 для ХВС Ф50 РN16	М		20	31957,00	639140,00
84	58880	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1010 для ХВС Ф40 РN16	М		28	19957,00	558756,00
85	58879	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1009 для ХВС Ф32 РN16	М		40	13600,00	544000,00
86	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 / Д=25Х4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,44	1710807,40	2460000,00
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	161,28	15101,47	2400000,00
86.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,5328	52548,00	278784,00
87	58878	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 для ХВС Ф25 РN16	М		50	8261,00	413050,00
88	58877	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 для ХВС Ф20 РN16	М		94	5435,00	510890,00
89		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		53	455,00	24015,00
90		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		24	966,00	23184,00
91		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ		8	1771,00	14168,00
92		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ		5	3082,00	15410,00
93		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ		8	5382,00	43056,00
94		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		11	14000,00	154000,00
95		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		16	20000,00	320000,00
96		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ		8	32000,00	256000,00
97		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ		4	55000,00	220000,00
98		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ		3	85000,00	255000,00
99		КЛНПС Д=20 ММ	ШТ		313	230,00	71990,00
100		КЛНПС Д=25 ММ	ШТ		175	322,00	56350,00
101		КЛНПС Д=32 ММ	ШТ		96	460,00	44160,00
102		КЛНПС Д=40 ММ	ШТ		39	736,00	28704,00
103		КЛНПС Д=50 ММ	ШТ		40	920,00	36800,00
104	41785	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		43	340,00	14720,00
105	37941	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		32	340,00	10880,00
106	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ		32	4400,00	140800,00
107	37943	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ		16	5800,00	92800,00
108	37944	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=40 ММ	ШТ		8	10700,00	85600,00
109	37945	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=50 ММ	ШТ		6	18000,00	108000,00



		КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ		13	23482,00	305266,00
		КРАН ВОДОРАЗБОРНЫЙ Д=20 ММ	ШТ		8	27100,00	216800,00
111	52468	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20X20X20	ШТ		15	2622,00	39330,00
112	95764	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 25X20X25	ШТ		25	2448,00	61200,00
113	95765	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32X25X32	ШТ		10	1672,00	16720,00
114	95766	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32X40X32	ШТ		3	2420,00	7260,00
115	95767	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32X40X25	ШТ		2	3613,00	7226,00
116	95769	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 40X32X40	ШТ		5	3867,00	19335,00
117	95777	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 50X32X40	ШТ		3	6720,00	20160,00
118	95778	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		29	391,00	11339,00
119		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		21	598,00	12558,00
120		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ		16	1012,00	16192,00
121		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ		10	1748,00	17480,00
122		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ		12	3312,00	39744,00
123		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД		0,08	586853,17	46948,25
124	E16-02-002-05	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,07	2,9656	15101,47	44794,82
124.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44	0,0352	52548,00	1849,80
124.2	02509	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,39	0,1112	1077,00	149,76
124.3	02577	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00019	0,00002	1500000,00	22,80
124.4	34211	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,342	0,02736	6253,00	21,36
124.5	34241	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫЕ Д=38X2 ММ	М		8	15488,00	123840,00
125	37133	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 1 МЗ	1 БАК		2	779613,83	1559227,66
126	E18-04-001-09	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,1	24,2	15101,47	36453,57
126.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,46	52548,00	2472,84
126.2	02509	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 МЗ	ШТ	1	2	584800,00	1169600,00
126.3	52018	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА ТРУБ Д=38X2 ММ	100 М2		0,0096	1402801,70	13466,40
127	E15-04-030-4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	0,68218	15101,47	10530,81
127.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00029	52548,00	1576,44
127.2	02499	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00024	13338000,00	3270,96
127.3	31066	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=38X2 ММ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,09	1256161,48	113054,93
128	E26-01-003-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	1,692	15101,47	28390,77
128.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,036	52548,00	2101,92
128.2	02509	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	0,09288	921739,00	9541,20
128.3	45945	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=50X8,3 ММ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,41	1256161,48	515326,39
129	E26-01-003-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	7,708	15101,47	13840,11
129.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,164	52548,00	8422,08
129.2	02509	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	0,42312	921739,00	29484,72
129.3	45945	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=40X6,7 ММ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,3	1256161,48	376848,44
130	E26-01-003-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	5,64	15101,47	28390,77
130.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,12	52548,00	2101,92
130.2	02509	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	0,3096	921739,00	20774,40
130.3	45945	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=32X4 ММ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,25	1256161,48	314040,37
131	E26-01-003-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	4,7	15101,47	28390,77
131.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,1	52548,00	2101,92
131.2	02509	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	0,258	921739,00	20774,40
131.3	45945	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ МИН.ВАТ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,6	1256161,48	753696,89
132	E26-01-003-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	11,28	15101,47	28390,77
132.1	00001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,24	52548,00	2101,92
132.2	02509	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	0,6192	921739,00	29484,72
132.3	45945	Итого по разделу "ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1"					1337907,70
<b>ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ-В2</b>							
133	E16-02-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД		0,41	771730,90	318707,67
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,63	19,5283	15101,47	71740,70
133.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,3567	52548,00	4572,80
133.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,97	0,8077	1077,00	2122,80
133.4	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00038	0,00016	1500000,00	55,20
133.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,646	0,26486	6253,00	4042,80
134	52893	СТОИМОСТЬ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ Д=57X3 ММ	М		41	37392,00	1531272,00
135		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ИРЧ21Р Д=50/70	ШТ		3	119705,00	359115,00
136		СПУСКНОЙ КРАН Д=15ММ	ШТ		3	10000,00	30000,00
137	41772	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРЕПЛЕНИЕ	КГ		0,24	4500,00	1080,00
138	E16-07-001-01	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОДЯНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КРАН		3	817500,52	2452501,52



	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,30	2,03	15101,47	45757,45
138.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,6	950,00	570,00
138.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,06	52548,00	3152,88
138.4	30435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	1,2	4090,00	4800,00
138.5	35103	ШРУРЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,00004	0,00012	16827000,00	2019,24
138.6	63347	ВЕНТИЛИ ПОЖАРНЫЕ 50-10 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА 10КГС/СМ2. ДИАМ. 50ММ	ШТ	1	3	119705,00	359115,00
138.7	63483	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ НАПОРНЫЕ ДАВЛЕНИЕМ 1,2 МПА 12 КГС/СМ2 РУКАВНЫЕ, ДИАМ. ГР-50ММ	ШТ	3	9	17869,00	160821,00
138.8	63717	РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ЛЬНЯНЫЕ СУХОГО ПРЯДЕНИЯ НОРМАЛЬНЫЕ, ДИАМ. 31ММ	М	20	60	29782,00	1786920,00
138.9	63789	СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ РУЧНЫЕ МАРКИ РС ДИАМЕТР 50 ММ	ШТ	1	3	29782,00	89346,00
139		ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ОХП-10	ШТ		6	138975,00	833850,00
140	63925	ПОЖАРНЫЙ ШКАФ	ШТ		3	163144,00	489432,00
141	E16-05-002-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ФЛАНЦЕВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	1 ШТ		3	27780,56	83341,69
141.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,77	5,31	15101,47	80188,81
141.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,06	52548,00	3152,88
142		СТОИМОСТЬ ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ 3046БР Д=50 ММ	ШТ		3	340000,00	1020000,00
143	53000	СТОИМОСТЬ ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д=50 ММ	ШТ		6	48800,00	292800,00
144	E13-03-002-01	ОКРАСКА АНТИКОРРОЗИОННОМ ЛАКОМ	100 М2		0,0738	368204,09	27173,46
144.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,92	0,2893	15101,47	4368,79
144.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00148	52548,00	77,56
144.3	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-ЧАС	1,12	0,08266	3506,58	289,84
144.4	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0159	0,00117	11400000,00	13376,90
144.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,008	0,00059	15346000,00	9060,29
Итого по разделу "ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ-В2"							7458775,30
<b>ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3</b>							
145	E16-03-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20X3,4 / 25X4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,46	1710807,40	2497778,80
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112	163,52	15101,47	2469392,57
145.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,5402	52548,00	28386,42
146	58907	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1019 для ГВС (комп) Ф25 PN20	М		84	8043,00	675612,80
147	58906	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1018 для ГВС (комп) Ф20 PN20	М		62	8043,00	498666,00
148		ОТВОД 135 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		5	966,00	4830,00
149		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		25	966,00	24150,00
150		ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		12	1771,00	21252,00
151	95677	ТРОЙНИКИ 25X20X25	ШТ		21	2476,80	52012,80
152		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		14	598,00	8372,00
153		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		18	1012,00	18216,00
154		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ		2	14000,00	28000,00
155		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ		5	20000,00	100000,00
156		КЛИПСА Д=20 ММ	ШТ		140	230,00	32200,00
157		КЛИПСА Д=25 ММ	ШТ		135	322,00	43470,00
158	41785	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		25	340,00	8500,00
159	37941	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		4	340,00	1360,00
160	37942	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ		10	4400,00	44000,00
161	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,5	107487,99	53740,99
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	3,5	15101,47	52037,34
161.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,05	950,00	475,00
161.3	65851	ШРУРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00005	16827000,00	841,35
162	52623	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕКТ		1	119130,00	119130,00
163	52615	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛЕКТ		2	73913,00	147826,00
164	52630	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ		2	54783,00	109566,00
165	П08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ		3	37050,20	111150,60
165.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,39	7,17	15101,47	108277,34
165.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26	0,78	950,00	741,00
165.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,03	71069,00	2132,07
166	54169	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ		2	982000,00	1964000,00
167	54166	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ		1	850000,00	850000,00
Итого по разделу "ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3"							7413300,77
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ К1</b>							
168	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,52	2822043,11	1467402,40
168.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	32,032	15101,47	483730,29
168.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1144	52548,00	6012,48
168.3	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	51,896	18840,00	977280,00
169	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,64	1889867,11	1209540,95
169.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	41,1136	15101,47	620075,80



169.3	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, D=50 MM	М	99.8	63,872	9158,00	584939,78
170	94672	ОТВОД D=50 MM	ШТ			32	87584,00
171	94675	ОТВОД D=110 MM	ШТ			41	406433,00
172	52920	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ			23	229057,00
173	52924	ТРОЙНИКА D=110X110X110	ШТ			18	264132,00
174	52923	ТРОЙНИКА D=110X50X110	ШТ			14	139426,00
175	52921	ТРОЙНИКИ 50X110X110	ШТ			8	117392,00
176	74531	ПРОЧИСТКА D=110	ШТ			4	60000,00
177		РЕДУКЦИЯ ПЕРЕХОД D=110-50	ШТ			17	608600,00
178		ХОМУТ (КЛИПСА) D=50 MM	ШТ			32	29440,00
179		ХОМУТ (КЛИПСА) D=110 MM	ШТ			38	52402,00
180	E20-02-009-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ	1 ЗОНТ			2	17407,94
180.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,94	15101,47	14193,38
180.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,05	0,1	465,00	463,60
180.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02	52548,00	1030,96
180.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ D 3 MM Э42А	ТН	0,00004	0,00008	21200000,00	1696,00
181	62205	СТОИМОСТЬ ЗОНТОВ D=110 MM	ШТ			2	119314,00
182	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТ ОВ			1	261613,35
182.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,87	15,87	15101,47	239660,33
182.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,2	950,00	190,00
182.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,19	52548,00	9984,12
182.4	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,0007	16827000,00	11778,90
183	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ			2	434782,00
184	60762	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ			8	2112000,00
185	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТ ОВ			1,3	511275,30
185.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	32,032	15101,47	483730,29
185.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,26	950,00	247,00
185.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,507	52548,00	26641,84
185.4	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00004	16827000,00	636,27
186	52904	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ			1	429000,00
187	52905	СТОИМОСТЬ ДЕТСКИЙ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ			12	5424000,00
188	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ			0,1	197034,77
188.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	1,089	15101,47	16445,50
188.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,062	52548,00	3237,00
189	27123	СТОИМОСТЬ ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ			1	390000,00
190	E17-01-005-01	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНАЯ	10 КОМПЛЕКТ ОВ			0,2	54176,02
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,32	3,464	15101,47	52311,40
190.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,04	950,00	38,00
190.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,028	52548,00	1470,36
190.4	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00014	16827000,00	2333,70
191		РАКОВИНА(МОЙКА) ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ И ПРОДУКТОВ ДВУХЯЧЕЕЧНАЯ	ШТ			2	326520,00
192	E17-01-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 MM	10 КОМПЛЕКТ ОВ			0,8	65304,00
192.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,06	4,048	15101,47	61236,77
192.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,08	52548,00	4203,00
193	52635	СТОИМОСТЬ ТРАП СТАЛЬНОЙ D=50 MM	КОМПЛЕКТ			8	31500,00
194	52093	СТОИМОСТЬ ГИЛЬЗА ИЗ ТРУБ D=300XMM L=0,5M	ШТ			4	181000,00
Итого по разделу "КАНАЛИЗАЦИЯ К1"							2356707,77
ВВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА							
195	Ц08-03-572-6	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВО ВРУ	ШТ			1	52704,13
195.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,49	3,49	15101,47	52704,13
196	98686	Вводное устройство с АВР в составе счетчик СС-303, трансформатор тока ТТН-А-150/5-3шт, Jн=250А	ШТ			1	3295652,00
197	Ц08-02-344-4	ПЕРЕХОД ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ БЛОК	ПЕРЕХОД			1	798867,76
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	52,9	52,9	15101,47	798867,76
198		Переходной испытательный блок 50-4 шт	ШТ			1	108800,00
199	Ц08-03-572-1	УСТАНОВКА ПУНКТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО	ШТ			1	35035,41
199.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	15101,47	35035,41
200		ПУНКТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВМЭС-1-УЧ.13	ШТ			1	350000,00
201	Ц08-03-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ГРУ	ШТ			4	94233,07
201.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	6,24	15101,47	94233,07
202		Вводного трехполюсного автомата 5кв 100А, ВД46-22 3P	ШТ			1	131500,00
203		Отходящего трехполюсного автомата 5кв 100А, ВД46-22 3P	ШТ			1	102000,00
204		Отходящего трехполюсного автомата 5кв 25А, ВД46-22 3P	ШТ			2	204000,00



205	Ц10-04-077-19	БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ Т. UPS-SA	КОМПЛЕКТ		1	1004247,76	1004247,76	
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,3	66,3	15101,47	1004247,76	
206		БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ Т. UPS-80КВА	ШТ		1	596960,00	596960,00	
Итого по разделу "ВВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА"							6774000,23	
<b>ЩИТЫ</b>								
207	Ц08-03-572-9	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ Ш-1	ШТ		1	35035,41	35035,41	
207.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	15101,47	35035,41	
208		Распределительный щит утопленного исполнения состоящий из: ЩРв-15х-136УХЛ3	ШТ		1	84435,00	84435,00	
209	Ц08-03-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		10	23558,29	235582,93	
209.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	15,6	15101,47	235582,93	
210		Вводного трехполюсного автомата In= 25А, ВА47-29 3Р	ШТ		1	30870,00	30870,00	
211		Отходящего трехполюсного автомата In= 16А, ВА47-29 1Р	ШТ		8	10957,00	87656,00	
212		Отходящего однополюсного автомата In= 25А, ВА47-29 1Р шт	ШТ		1	10957,00	10957,00	
213	Ц08-03-572-9	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ Ш-2	ШТ		1	35035,41	35035,41	
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	15101,47	35035,41	
214		Распределительный щит утопленного исполнения состоящий из: Щ-2	ШТ		1	650000,00	650000,00	
215	Ц08-03-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		8	23558,29	188466,35	
215.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	12,48	15101,47	188466,35	
216		Вводного трехполюсного автомата In= 25А, ВА47-29 3Р	ШТ		1	30870,00	30870,00	
217		Отходящего однополюсного автомата In= 16А, ВА47-29 1Р	ШТ		7	10957,00	76699,00	
218	Ц08-03-572-9	УСТАНОВКА ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШАО	ШТ		1	35035,41	35035,41	
218.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32	15101,47	35035,41	
219		Осветительный щит утопленного исполнения состоящий из: ШАО	ШТ		1	770000,00	770000,00	
220	Ц08-03-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,92	1333459,80	1226783,02	
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	81,236	15101,47	1226783,02	
221	63131	Светильник LED 18 вт, квадратный внутренний	ШТ		9	30870,00	277830,00	
222	63133	Светильник LED 12 вт, квадратный внутренний	ШТ		11	24087,00	264957,00	
223	63135	Светильник LED 18 вт, круглый внутренний	ШТ		64	36435,00	2331840,00	
224		Светильник с светодиодной лампой, LED, 12 вт, настенный круглый НПП1101	ШТ		8	26087,00	208696,00	
225	Ц08-03-593-10	УСТАНОВКА СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ Т. "ВЫХОД"	100 ШТ		0,06	1482964,35	88977,00	
225.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	98,2	3,892	15101,47	88977,00	
226		Светильник указатель "ВЫХОД" с аккумуляторной батареей 1x8	ШТ		6	55478,00	332868,00	
Итого по разделу "ЩИТЫ"							7062504,30	
<b>ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ</b>								
227	Ц08-03-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	100 ШТ		0,37	486267,33	179818,00	
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	11,914	15101,47	179818,00	
228	98527	Выключатель одноклавишный для скрытой установки проводки 220 в,10А IP20шт 9шт 4	ШТ		37	11739,00	434343,00	
229	Ц08-03-591-4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	100 ШТ		0,1	662954,53	66295,41	
229.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,9	4,39	15101,47	66295,41	
230	98531	То же двухклавишный для скрытой установки, 220в,10А IP20	ШТ		10	11739,00	117390,00	
231	Ц08-03-591-3	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,07	1147711,72	80280,00	
231.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	76	5,32	15101,47	80280,00	
232	98529	Выключатель одноклавишный герметичный для открытой установки 220 в,10А IP54	ШТ		7	11739,00	82173,00	
233	Ц08-03-591-11	УСТАНОВКА РОЗЕТКА 2X ПОЛЮСНАЯ ШТЕПСЕЛЬНАЯ 3М ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ		0,38	1108447,90	421218,00	
233.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	27,892	15101,47	421218,00	
234	98517	Розетка штепсельная одноместная с 3-м заземляющим контактом 220 в, 10 А, для скрытой установки	ШТ		38	11043,00	419634,00	
235	Ц08-03-591-10	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ		0,08	1149221,87	88077,00	
235.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	76,1	6,088	15101,47	88077,00	
236	98518	То же двухместная для скрытой установки 220 в, 10 А	ШТ		6	14200,00	85200,00	
237	98519	Розетка штепсельная 380 в, 25 А, для скрытой проводки	ШТ		2	16000,00	32000,00	
Итого по разделу "ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ"							2019454,00	
<b>ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ</b>								
238	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ		107	7550,74	807200,00	
238.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	53,5	15101,47	807200,00	
239		Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197	ШТ		87	5391,00	468930,00	
240	98492	Коробка для встраивания выключателей и розеток КУВ-1МУ2	ШТ		80	5391,00	431280,00	
Итого по разделу "ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ"							1707400,00	
<b>КАБЕЛИ И ПРОВОДА</b>								
241	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ	100 М		22,52	558754,39	12501400,00	
241.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	833,24	15101,47	12501400,00	
242		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2-2X2,5	1000 М		1,265	2636522,00	3320000,00	
243	91631	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2-2X2,5	1000 М		0,987	6900000,00	6800000,00	
Итого по разделу "КАБЕЛИ И ПРОВОДА"							22794000,00	
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>								
244	Ц10-08-001-01	УСТАНОВКА ПРИБОР ОБЕ НА 18 ЛУЧА	ШТ		1	108730,58	108730,58	
244.1	21950	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-МОНТАЖНИКОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,2	7,2	15101,47	108730,58	
245		СТОИМОСТЬ ПРИБОР ОБЕ Т. ОБСУ ВА 18 ЛУЧА	ШТ		1	181271,00	181271,00	



246	Ц10-04-066-05	УСТАНОВКА СВЕТОВО-ЗВОНКОВОГО УСТРОЙСТВА	шт		9	15101,47	135913,23	
246.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	9	15101,47	135913,23	
247		СТОИМОСТЬ СВЕТОВО-ЗВОНКОВОЕ СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУ2	шт		9	33837,00	304533,00	
248	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	шт		30	7550,73	226522,05	
248.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	15	15101,47	226522,05	
249	98494	СТОИМОСТЬ КОРОБОК ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КС-2	шт		30	5391,00	161730,00	
250	Ц10-08-002-03	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИПР РУЧНОЙ	шт		9	25370,47	228334,23	
250.1	21950	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ МОНТАЖНИКОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,68	15,12	15101,47	228334,23	
251		СТОИМОСТЬ РУЧНОЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ Т. ИПР-ЭСУМ "РУБЕЖ"	шт		9	31420,00	282780,00	
252	Ц10-08-002-02	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ	шт		44	25370,47	1116300,66	
252.1	21950	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ МОНТАЖНИКОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,68	73,92	15101,47	1116300,66	
253		СТОИМОСТЬ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПС ДЫМОВОЙ ИП 212-141 "РУБЕЖ"	шт		44	31420,00	1382480,00	
254	52479	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=20MM	М		100	1500,00	150000,00	
255	37927	МЕТИЗЫ	кг		20	4500,00	90000,00	
256	Ц10-01-055-08	МОНТАЖ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ПО СТЕНЕ ОТКРЫТО	100 М ПРОВОДА		6	253704,70	1522228,18	
256.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,8	100,8	15101,47	1522228,18	
257		ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПУГНП 2X0,50MM2	1000 М		0,55	1810435,00	995739,25	
258		ПРОВОД СИЛОВОЙ ПУГНП 4X0,75MM2	1000 М		0,05	6500000,00	325000,00	
259		ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ			0	0,00	0,00	
260	Ц10-08-003-01	УСТАНОВКА БЛОКА РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ	шт		1	119603,64	119603,64	
260.1	21950	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ МОНТАЖНИКОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,92	7,92	15101,47	119603,64	
261	71504	СТОИМОСТЬ РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ БРО-РМ ПРСЕТ	шт		1	41920,00	41920,00	
262	Ц10-04-101-07	УСТАНОВКА ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ 1,3,5ВТ МТ	шт		27	30202,94	815479,38	
262.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	54	15101,47	815479,38	
263		СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 1ВТ	шт		3	500000,00	1500000,00	
264		СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 3ВТ	КОМПЛЕКТ		19	500000,00	9500000,00	
265		СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 5ВТ	КОМПЛЕКТ		5	500000,00	2500000,00	
266	Ц10-04-064-02	УСТАНОВКА МИКРОФОНА ДИНАМИЧЕСКОГО	шт		2	30202,94	60405,88	
266.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	4	15101,47	60405,88	
267		СТОИМОСТЬ МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МК-12	шт		2	108254,00	216508,00	
268	Ц10-08-019-01	УСТАНОВКА КОРОБКИ ОТВЕТВЛЕНИЯ НА СТЕНЕ	шт		28	7550,73	211420,50	
268.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	14	15101,47	211420,50	
269	92936	СТОИМОСТЬ КОРОБКА ОТВЕТВЛЕНИЯ Т. УК-2П	шт		28	5391,00	150948,00	
270	Ц10-01-055-08	МОНТАЖ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ПО СТЕНЕ ОТКРЫТО	100 М ПРОВОДА		6	253704,70	1522228,18	
270.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,8	100,8	15101,47	1522228,18	
271	91639	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПРВМ 2X1,2MM2	1000 М		0,45	2974800,00	1338660,00	
272	52478	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=16MM	М		200	1122,60	224520,00	
Итого по разделу "ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ"							25413253,60	
<b>ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ</b>								
273	Ц10-09-001-02	МОНТАЖ ВИДЕОКАМЕР	КОМПЛЕКТ		6	226522,05	1359132,30	
273.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15	90	15101,47	1359132,30	
274		IP - 2MP потолочная камера-30M 1/3" Progressiv CMOS, ICR, 0,01lux/F1.2, 1920x1080: 25fps(P)30f(H),264/MJPEG Fixed IR lens-2,8mm - POE - DWDR	шт		1	483750,00	483750,00	
275		IP - 4MP-AUDIO потол камера-30-40M 1/3" Progressiv CMOS, ICR, 0,01lux/F1.2, 2688x1520: H,265/MJPEG Fixed IR lens-2,8mm-Vandal-proof - POE - WDR	шт		5	483750,00	2418750,00	
276	Ц10-04-087-14	УСТАНОВКА ЦИФРОВОГО УСТРОЙСТВО	УСТРОЙСТВО		1	120811,76	120811,76	
276.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8	8	15101,47	120811,76	
277		Цифр. зап. устр. вст.дет. движ. NVR Output 256/256Mbps Bit Rate Input Max up to 32-ch IPvideo 2xaudio 8SATA-6TB 2-HDMI-2VGA interfaces, H265+4K (3840 ? 2160) 30Hz,LSATA interface	шт		1	2500000,00	2500000,00	
278		Компьютер CPU Intel Core i7 6700K 4,0GHz + Cooler CPU THETA 31 PWM/DDR4 4GB/MB Biostar H110M/G/ HDD 500Gb/ Case ATX/ KB/ Mouse /Windows 10 Home OEM	шт		1	6000000,00	6000000,00	
279	Ц04-02-048-01	ЖЕСТКИЙ ДИСК	1 шт		3	918169,38	2754508,14	
279.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,8	182,4	15101,47	2754508,14	
280	31146	Жесткий диск HDD 5TB	шт		3	1558750,00	4676250,00	
281	Ц10-09-002-06	УСТАНОВКА МОНИТОРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	шт		2	30202,94	60405,88	
281.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	4	15101,47	60405,88	
282		32 LED-монитор, 16:9, время отклика 5мс, 1000:1, разрешение 1920x1080, VGA, HDMI, 220В	шт		2	962500,00	1925000,00	
283	Ц10-09-002-05	МОНТАЖ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ	шт		1	75507,35	75507,35	
283.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5	5	15101,47	75507,35	
284		Блок питания 12В постоянного тока: 2А	шт		1	43000,00	43000,00	
285	Ц10-02-016-03	МОНТАЖ КОММУТАТОРОВ	НОМЕР		3	51042,97	153128,91	
285.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,38	10,14	15101,47	153128,91	
286		Коммутатор на 24 порта PoE, 2 SFP	шт		1	3900000,00	3900000,00	
287		Коммутатор на 16 портов PoE, 2 SFP	шт		1	1900000,00	1900000,00	
288		Интеллектуальный коммутатор Gigabit Ethernet с 16 портами RJ-45	шт		1	2630000,00	2630000,00	



289	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ HDMI 1М ДЛЯ МОНИТОРА	100 М КАБЕЛЯ		0,02	206890,14	4137,80
289.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	0,274	15101,47	4137,80
290		Кабель HDMI, длина 10 метров	ШТ		2	15800,00	31600,00
291	Ц10-04-112-02	ПАТЧ ПАНЕЛЬ	ШТ		3	422841,16	1268523,48
291.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28	84	15101,47	1268523,48
292		19 электрическая питающая панель, на 8 позиций 12А	ШТ		1	130000,00	130000,00
293		Электрическая питающая панель, на 4 позиций (Pilot)15	ШТ		2	48375,00	96750,00
294	49334	Беспроводная мышь	ШТ		2	55000,00	110000,00
295	Ц08-02-148-1	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ	100 М КАБЕЛЯ		3	214975,14	644925,41
295.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,4	37,2	15101,47	561774,68
295.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	1,17	71069,00	83130,73
296		Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции категории 5е, "витая пара" емкостью 4x2x0,5 UTP cat 5e	1000 М		0,3	3000000,00	900000,00
297	52479	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=20ММ	М		150	1500,00	225000,00
298		КЛНПСА Д=20 ММ	ШТ		100	230,00	23000,00
299	Ц08-02-412-1	ПРОВОД СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК	100 М		0,1	84719,25	8471,92
299.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,61	0,561	15101,47	8471,92
300	62740	Провода силовые для электроустановок ПВЗ х2,5	1000 М		0,01	4950000,00	49500,00
301	Ц10-08-005-02	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М		0,7	437942,63	306559,84
301.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29	20,3	15101,47	306559,84
302		Кабель 2х1,5 ПУГНП	1000 М		0,07	4850435,00	339530,45
303		Шнур коммутационный UTP RJ45-RJ45 UTP cat 5e Cat 5, L=1,5м	ШТ		4	2595,00	10380,00
304		Шнур коммутационный UTP RJ45-RJ45 Cat 5, L=10м	ШТ		3	17300,00	51900,00
305		Коробка пластиковая IP 65	ШТ		10	2400,00	24000,00
306		Коннектор RJ45	ШТ		10	2060,00	20600,00
307		RCA разъем (папа)	ШТ		10	45000,00	450000,00
308		Разъем питания штекер с клеммной колодкой	ШТ		10	24170,00	241700,00
309		Пластиковый кабельный канал 100х50 мм	М		4	46261,00	185044,00
310		Металлорукав гибкий Д=22мм	М		14	9890,00	138460,00
Итого по разделу "ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ"							3626027,24
<b>ТЕНЕВОЙ НАВЕС</b>							
311	Е10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,792	4414684,40	3496430,04
311.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	17,82	15101,47	269006,20
311.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,18216	950,00	173,60
311.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,28512	52548,00	14962,40
311.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00238	15400000,00	36290,40
311.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,73656	3782609,00	2786118,40
311.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,09504	3782609,00	359498,00
311.7	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,00792	3782609,00	29908,20
312	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ		0,738	4501012,66	3521747,24
312.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	17,77842	15101,47	269400,20
312.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,16236	52548,00	8331,60
312.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00531	15400000,00	81820,40
312.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00323	9826082,00	31782,20
312.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,76	0,11808	3782609,00	446206,40
312.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,04428	3782609,00	167402,80
312.7	36039	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,61254	3782609,00	2340000,20
313	Е12-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В ОДИН СЛОЙ	100 М2		0,6552	1859204,86	1218151,80
313.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,54	29,83781	15101,47	450266,70
313.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,18346	52548,00	9646,20
313.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,201	0,1317	3755077,00	757010,70
314	38504	ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-125 ГОСТ9873-82	МЗ		3,276	921739,00	301960,80
315	Е10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ	1 МЗ		0,468	4220680,64	1975276,64
315.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,04	7,03872	15101,47	106205,40
315.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,09828	52548,00	5064,20
315.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛАСМА ГОЛОВКОЙ 1х100 ММ	ТН	0,0007	0,00033	15400000,00	5042,60
315.4	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	1,02	0,47736	3782609,00	1855000,20
315.5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,03	0,01404	3782609,00	53007,60
316	Е12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ВОЛНИСТЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,6552	687206,34	450257,80
316.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	25,24486	15101,47	381234,40
316.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,57903	950,00	1500,00
316.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,26208	52548,00	13771,20
316.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УЗОМОНТОРНОЙ ПРОКЛЕЙКОЙ 4х125	ШТ	645	422,604	113,00	47784,20
316.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УЗОМОНТОРНОЙ ПРОКЛЕЙКОЙ 4х100	ШТ	81	53,0712	113,00	5967,80
317	31933	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ В СЛОИСТИВЫЙ С ВОЛНИСТЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		68,76	54971,00	377985,60



318	E10-01-087-1	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>	10 МЗ		0,153	166311,03	25445,59
318.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	1,3005	15101,47	19639,46
318.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,01836	52548,00	964,78
318.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00002	900000,00	16,52
318.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,01025	375414,00	3848,37
318.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,0026	375414,00	976,45
319	E10-01-088-1	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>	1000 М2		0,06552	616014,41	40361,26
319.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	2,07109	15101,47	31276,46
319.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,03669	52548,00	1928,03
319.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00003	900000,00	23,59
319.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,23	0,01507	375414,00	3637,34
319.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00393	375414,00	1475,83
320	E11-01-012-01	<b>УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ</b>	100 М2		0,504	6625664,93	3339335,12
320.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	22,5288	15101,47	340218,00
320.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,24192	52548,00	12712,41
320.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,28	0,14112	305296,00	43082,37
320.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,0016	0,00081	15400000,00	12418,56
320.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	23	11,592	5652,00	65317,98
320.6	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,24	0,12096	3782609,00	457544,38
320.7	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,25704	615652,00	158247,09
320.8	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП П, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	1,18	0,59472	3782609,00	2249593,22
321	E11-01-033-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ</b>	100 М2		0,504	12046158,10	6071243,68
321.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,72	30,60288	15101,47	462146,47
321.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	1,3608	638,00	888,19
321.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	0,42336	52548,00	22046,72
321.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0123	0,0062	15400000,00	95467,80
321.5	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	2,88	1,45152	3782609,00	549052,42
322	E15-04-025-3	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ</b>	100 М2		0,504	1269872,79	640025,89
322.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	25,89048	15101,47	39084,32
322.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,05544	52548,00	2412,28
322.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,0126	13338000,00	16658,80
322.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,00585	10000000,00	5844,80
322.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,02722	720000,00	1890,32
323	E15-07-17-04	<b>ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,6552	5374425,60	3521220,68
323.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	101,75256	15101,47	1536611,22
323.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	2,10319	950,00	1980,32
323.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,45209	52548,00	2176,32
323.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00066	15400000,00	1000,00
323.5	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,26863	3782609,00	10422,00
323.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	68,796	13250,80	41347,00
323.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00138	15400000,00	2100,07
324	E09-01-001-1	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛ.СКАМЕЙКИ ИЗ УГОЛКОВ 50Х5ММ</b>	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,0504	428425,05	21900,00
324.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	1,12896	15101,47	27000,00
324.2	00375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ-ЧАС	0,36	0,01814	3200,00	200,00
324.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,01058	52548,00	200,00
324.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,02	0,15221	1077,00	200,00
324.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,5	0,126	6253,00	200,00
324.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00013	21200000,00	2700,00
324.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,00252	7200,00	200,00
324.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,8	0,04032	4500,00	200,00
325	50645	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛКОВ 50Х5ММ</b>	ТН		0,0504	8652174,00	400000,00
326	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ		0,234	3782609,00	185000,00
327	E10-01-010-1	<b>УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	1 МЗ		0,234	4414465,90	185000,00
327.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	5,265	15101,47	20000,00
327.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,08424	52548,00	40000,00
327.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0007	15400000,00	20000,00
327.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,21762	3782609,00	82000,00
327.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,02808	3782609,00	185000,00
327.6	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, II СОРТА	МЗ	0,01	0,00234	3782609,00	185000,00
328	E15-04-025-1	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	100 М2		0,08748	1323062,26	185000,00



	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,82	5,11933	15101,47	77309,40
328.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,007	52548,00	367,75
328.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0258	0,00226	13338000,00	30103,65
328.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0091	0,0008	10000000,00	7960,68
329	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: СТЕН	100 М2		0,2646	1759503,20	465564,55
329.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	18,75485	15101,47	283225,77
329.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,50009	364609,00	182338,77
330	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: ПОКОЛЯ	100 М2		0,0594	1859355,68	110445,73
330.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,21027	15101,47	63581,30
330.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	0,11227	417441,00	46864,43
331	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,2646	385611,31	102032,75
331.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	1,7834	15101,47	26932,02
331.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,01323	52548,00	695,21
331.3	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРК А, Б	ТН	0,038	0,01005	7400000,00	74005,32
332	E15-04-025-10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПОКОЛЕЙ	100 М2		0,0594	847581,11	50346,32
332.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,1	2,02554	15101,47	30588,63
332.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,00238	52548,00	124,83
332.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00109	13338000,00	14554,13
332.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00045	11400000,00	5078,70
Итого по разделу " ТЕНЕВОЙ НАВЕС"							34118941,21

**ПРОХОДНАЯ**

333		КРОВЛЯ				0	0,00	0,00
334	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М			0,22	537586,49	118249,00
334.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	6,9102	15101,47	104354,10	
334.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0198	52548,00	1940,42	
334.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00084	15400000,00	12074,40	
335	37011	ЛОТОК (ЖЕЛОБ)	М			22	21200,00	46490,00
336	37014	КОНЕК	М			16	18300,00	29280,00
337	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ			0,06	2998902,09	179885,50
337.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	2,304	15101,47	34702,70	
337.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0258	52548,00	1300,74	
337.3	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	21200,00	143730,00	
338		ПРОЕМЫ				0	0,00	0,00
339	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ			0,052	61530535,47	319007,34
339.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	6,00184	15101,47	90000,00	
339.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	0,3536	851,00	380,00	
339.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,11284	52548,00	2420,00	
339.4	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	5,2	594222,00	300000,00	
339.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	27,716	400,00	11000,00	
339.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09984	16827,00	3800,00	
340	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.			0,04	327882,35	130000,00
340.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	0,8476	15101,47	12000,00	
340.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,006	52548,00	2000,00	
341	37001	СТОИМОСТИ ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М			4	50852,00	20000,00
342	E10-01-037-02	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ			0,0567	1672470,15	740000,00
342.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	4,52069	15101,47	60000,00	
342.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,07314	851,00	400,00	
342.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,11737	52548,00	1000,00	
342.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	2,835	3500,00	1000,00	
342.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	22,68	400,00	1000,00	
342.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 33 ММ	КГ	1,4	0,07938	16827,00	3000,00	
343	51310	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	М2			5,67	640000,00	340000,00
344		ЛАМИНАТ ПОЛЫ				0	0,00	0,00
345	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2			0,113	240377,96	27000,00
345.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,8701	15101,47	10000,00	
345.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕНОСНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 3 СМ3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,05198	67599,58	2000,00	
345.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ РАБОТЫ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,10509	4630,90	1000,00	
345.4	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		5,1	0,5763	17391,00	10000,00
346	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: СЕТОВЫХ ТОЛЩЕ 10ММ	1 М3			1,13	336827,35	380000,00
346.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,034	15101,47	3000,00	
346.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,5424	653,00	1000,00	
346.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В23 А100	М3	1,02	1,1526	303265,00	300000,00	
347	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКОННОЙ РАЗДЕЛЬНОЙ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВОГО СЛОЯ	100 М2			0,113	2690764,25	340000,00



	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	5,21834	15101,47	78804,60
347.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,59	0,06667	52548,00	3503,38
347.3	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,03266	3776714,00	123336,15
347.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,00644	3776714,00	24325,81
347.5	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	13,108	5652,00	74086,42
348	E11-01-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 М2		0,113	1663983,61	188030,15
348.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,86	3,14818	15101,47	47542,15
348.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,03729	52548,00	1959,51
348.3	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,132	0,01492	3776714,00	56333,97
348.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,00215	3776714,00	8108,60
348.5	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	13,108	5652,00	74086,42
349	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,113	1317636,25	148892,90
349.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	4,46463	15101,47	67422,48
349.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,02491	655,00	671,32
349.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,23052	350508,00	80799,10
350	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВЯЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПOKPЫTИЯ		0,113	13528877,78	1528763,19
350.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	4,21377	15101,47	63634,12
350.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,03051	52548,00	1603,24
350.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	11,526	2850,00	32849,00
350.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	11,752	121739,00	1430676,79

351	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,144	659883,24	95023,09
351.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	0,95904	15101,47	14402,81
351.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,19152	950,00	301,81
351.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,28944	551,00	240,31
351.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00432	52548,00	227,81
351.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,008	1167,00	1170,31
351.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,008	1167,00	1170,31
351.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,76	1167,00	6721,81
351.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,304	1167,00	2608,71
351.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,7872	4000,00	15148,00
351.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	37,872	113,00	479,31
351.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	14,544	3348,00	4002,31
352		ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			0	0,00	0,00
353	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,182	5374425,69	970425,69
353.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	28,2646	15101,47	40027,81
353.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,58422	950,00	331,81
353.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,12558	52548,00	4508,81
353.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00018	15400000,00	2802,81
353.5	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,07462	3782609,00	28220,31
353.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	19,11	13250,00	23207,31
353.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00038	15400000,00	3002,81
354	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ; ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,48	2316462,61	1117402,61
354.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	32,688	15101,47	49320,81
354.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	0,936	950,00	801,31
354.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,46176	1100000,00	50792,81
354.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0096	11400000,00	10942,81
355	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ; ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,0268	3448618,69	92421,69
355.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	2,65615	15101,47	40111,71
355.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	0,07933	950,00	78,31
355.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,03915	1100000,00	40072,31
355.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,0008	11400000,00	9302,31

356	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ВО СБОРНЫМ ВОЗДУШНОМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,48	855183,15	410407,15
356.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	12,1968	15101,47	184108,61
356.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,048	52548,00	2522,31
356.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,03024	7400000,00	223770,61
357	E15-04-005-5	ТОЖЕ ОТКОСОВ	100 М2		0,0268	855183,15	22918,69
357.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	0,68099	15101,47	16083,31
357.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,00268	52548,00	140,31
357.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,00169	7400000,00	12494,31
358	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ВО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		0,042	1269872,79	53334,69
358.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	2,15754	15101,47	32592,69



	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00462	52548,00	242,77
358.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-411	ТН	0,025	0,00105	13338000,00	14004,90
358.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% ЭКОМЕНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,00049	10000000,00	4872,00
358.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛИНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,00227	720000,00	1632,96
359		НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			0	0,00	0,00
360	E15-02-039-03	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2		0,6	2977236,07	1786341,64
360.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90	54	15101,47	815479,38
360.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,59	0,354	950,00	336,30
360.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	5,4	1327,00	7165,80
360.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,12	52548,00	6305,76
360.5	02517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ СПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 М3/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	16,06	9,636	3506,58	33789,40
360.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	12	12500,00	150000,00
360.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,3	3500,00	1050,00
360.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,006	2500,00	15,00
360.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	22,8	12500,00	285000,00
360.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200	120	4000,00	480000,00
360.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	2,4	3000,00	7200,00
361	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫЙ СЛИВЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,012	4331094,74	51973,14
361.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	1,353	15101,47	20432,29
361.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ, КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00005	15400000,00	739,20
361.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00014	10567000,00	1521,63
361.4	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	М2	100	1,2	24400,00	29280,00
362	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ КАРНИЗА: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,115	5374425,60	618058,94
362.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	17,8595	15101,47	269704,70
362.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,36915	950,00	350,69
362.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,07935	52548,00	4169,60
362.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00012	15400000,00	1771,00
362.5	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,04715	3782609,00	178330,00
362.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	12,075	13250,00	13995,75
362.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00024	15400000,00	379,20
363		ОТМОСТКА			0	0,00	0,00
364	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ		0,0215	524021,01	11204,45
364.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	0,74605	15101,47	11204,45
365	12304	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3		2,15	7511,31	16148,22
366	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100 ТОЛЩ. 7СМ	100 М3		0,0151	33710013,84	500021,20
366.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	2,718	15101,47	41045,60
366.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,7248	1081,00	701,51
366.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00196	52548,00	263,51
366.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	1,5402	303265,00	467001,71
367	03508	СЕТКА КЛАССА ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,0112	9826089,00	118052,20
368		КРЫЛЬЦА			0	0,00	0,00
369	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БМ-100	100 М3		0,0036	43525760,97	156002,74
369.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	1,58861	15101,47	23990,31
369.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,08467	1081,00	81,20
369.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,00551	52548,00	205,40
369.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00013	15400000,00	2051,20
369.5	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,69	0,00248	3782609,00	930,00
369.6	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00029	3782609,00	2000,00
369.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,00072	3782609,00	2721,40
369.8	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,3672	303265,00	112500,00
369.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	0,1782	32000,00	5702,40
370		КОЗЫРОК МАЛЕНЬКИЙ ШИТ			0	0,00	0,00
371	E09-01-001-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. КАРКАСА ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т		0,054	428425,05	23134,95
371.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,4	1,2096	15101,47	18206,71
371.2	00375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛ-ВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ-ЧАС	0,36	0,01944	3200,00	62,21
371.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,01134	52548,00	595,80
371.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,02	0,16308	1077,00	172,04
371.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГЕОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ	М3	2,5	0,135	6253,00	844,00
371.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00014	21200000,00	2976,40
371.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,0027	7200,00	28,40
371.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,8	0,0432	4500,00	194,40



	50688	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ D=40X3MM И 20X3MM	ТН		0,054	11652174,00	629217,40
373	E15-04-030-4	МАСЛЕННАЯ КОРАСКА МЕТАЛЛ. КОЗЫРКА	100 М2		0,042	1429801,70	60051,67
373.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,98452	15101,47	45070,64
373.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00126	52548,00	66,21
373.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00103	1338000,00	13780,82
373.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	2,7	0,1134	10000,00	1134,00
374	E09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2 КРОВЛН		0,04	597679,44	23907,18
374.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	1,42	15101,47	21444,09
374.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,0964	950,00	91,58
374.3	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,02	0,0008	32500,00	26,00
374.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,0128	52548,00	672,61
374.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0022	0,00009	13132000,00	1155,62
374.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00061	0,00002	21200000,00	517,20
375	31933	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНОСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		4,24	54971,00	233077,04
376		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			0	0,00	0,00
377		МОНТАЖ			0	0,00	0,00
378	П08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А. ДО: 25	ШТ		1	23700,43	23700,43
378.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	1,56	15101,47	23358,20
378.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,002	0,002	71069,00	142,34
379	П08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	489110,09	9782,20
379.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644	15101,47	9725,05
379.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	71069,00	56,84
380	П08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	578208,77	11564,18
380.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	0,762	15101,47	11507,22
380.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	71069,00	56,84
381	П08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,04	1430113,64	57204,55
381.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	3,532	15101,47	53138,30
381.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,0544	71069,00	386,15
382	П08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,16	558754,39	89400,70
382.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	5,92	15101,47	89400,70
383	П08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,03	558754,39	16762,60
383.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	1,11	15101,47	16762,60
384		МАТЕРИАЛЫ			0	0,00	0,00
385	99717	АВТОМАТ ВА47-63-1П 16А	ШТ		1	10957,00	10957,00
386	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ		2	11739,00	23478,00
387	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РС16-003В	ШТ		2	13200,00	26400,00
388		Светильник КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12W PRIME	ШТ		4	28348,00	113392,00
389	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM2	1000 М		0,016	793043,00	12000,00
390		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ. С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. MM2:2X2,5	1000 М		0,003	2636522,00	7900,57
391	98492	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ		4	5391,00	21564,00
392	98502	КОРОБКА КУВ	ШТ		4	5391,00	21564,00
Итого по разделу " ПРОХОДНАЯ"							1821408,30
<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>							
393	E27-04-001-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСКА ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	100 М3		0,21	667195,72	140113,00
393.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	3,024	15101,47	45666,05
393.2	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	7,08	1,4868	63521,83	9444,20
394	60073	СТОИМОСТЬ МЫТОГО ПЕСКА	М3		21	80922,00	1699362,00
395	E27-07-003-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ: ПЕСКОМ	100 М2		2,1	5564013,99	11684429,37
395.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	80,01	15101,47	1208208,60
395.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,176	52548,00	61796,40
395.3	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	5	10,5	191035,00	2005867,30
395.4	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	210	40000,00	8400000,00
395.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПИЩЕВОЙ	М3	0,05	0,105	80922,00	8096,10
396	E27-02-010-1	УСТАНОВКА БОРДЮРОВ	100 М		0,35	1056184,53	369664,50
396.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,8	24,43	15101,47	368928,80
396.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,014	52548,00	725,67
397	37025	СТОИМОСТЬ ДЕКОРАТИВ. БОРДЮРОВ	М		35	46124,00	1614340,00
Итого по разделу "БЛАГОУСТРОЙСТВО"							15307907,00
<b>ИТОГО:</b>							<b>583312182,1</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							5886190,4
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							40483499,8
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							117085397,5
Выплата за аренду территории строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							7753,20
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							2529891,0
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>583312182,1</b>



Прочие затраты подрячика	93644339,67
Итого с прочими затратами	676956521,7
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	676956521,7
НДС	101543478,3
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	778500000

Буюртмачи: Марҳамат туман МТБ раҳбари:

Пудратчи: "Марҳамат Бизнес Имкон Ривож" МЧЖ раҳбари



С.Шамшиева

С.Маматов



# XALQ DEPUTATLARI MARHAMAT TUMANI KENGASHI QARORI

2022 - yil 17 - oktabr

VI-43-105-1-24-K/22

Marhamat tumani hokimligi

## **O‘zbekiston Respublikasi Moliya vazirligining “Ochiq byudjet” axborot portali orqali fuqarolar tomonidan bildirilgan takliflarga ovoz berish bo‘yicha g‘olib deb topilgan tadbirlar uchun mablag‘ ajratish to‘g‘risida**

Mahalliy byudjet mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo‘naltirilishi ustidan deputatlar nazoratini ta‘minlash maqsadida, O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13 apreldagi “Budjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta‘minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-5072-sonli hamda O‘zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021 yil 22 apreldagi “Mahalliy budjet mablag‘lari sarflanishida jamoatchilik ishtirokini ta‘minlash to‘g‘risida”gi KQ-213-IV-sonli qarorlariga asosan xalq deputatlari Marhamat tuman Kengashi

### **QAROR QILADI:**

1. O‘zbekiston Respublikasi Moliya vazirligining “Ochiq budjet” axborot portalida fuqarolar tomonidan bildirilgan takliflarga joriy yilning 24 avgust kunidan 17 sentabr kuniga qadar ovoz berish jarayonlari o‘tkazilganligi, ushbu jarayonda 179 ta takliflardan 1-ilovaga muvofiq 4 tasi eng ko‘p ovoz to‘plagan holda g‘olib deb toplanligi ma‘lumot va ijro uchun qabul qilinsin.

2. G‘olib deb topilgan 9 ta takliflarga 8 mlrd. 897 mln.so‘m mablag‘ni moliyalashtirish bo‘yicha 2-ilovaga muvofiq manzilli dastur tasdiqlansin.

3. Tuman moliya bo‘limi (M.Maxmudov) hamda tuman g‘aznachilik bo‘linmalariga (N.Sharipov) “Fuqarolar tashabbusi” jamg‘armasi mablag‘lari hisobidan manzilli dasturga asosan mablag‘larni tegishli tartibda ajratilishini



hamda moliyalashtirilishini ta'minlasinlar.

4. Ushbu qarorga asosan "Fuqarolar tashabbusi" jamg'armasi hisobidan ajratilgan mablag'larni tegishli mutasaddi tashkilotlar maqsadli sarflanishini ta'minlasinlar.

5. Ishchi komissiyaga har chorak yakuni bo'yicha amalga oshirilgan ishlar yuzasidan xalq deputatlari tuman Kengashiga axborot berib borish vazifasi yuklatilsin. Shuningdek, Marhamat tuman hokimligi matbuot xizmati tuman choraklar yukuni bo'yicha tuman hokimligi veb-sayti hamda mahalliy matbuotlarda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarning moliyalashtirilishi hamda amalga oshirilgan ishlar bo'yicha ma'lumotlarni keng jamoatchilikka muntazam ravishda yetkazib borishini ta'minlasin.

6. Mazkur qaror ijrosining nazorati Xalq deputatlari tuman Kengashining mahalliy budjetni shakllantirish va ijro etish, iqtisodiy islohotlarni amalga oshirish va tadbirkorlikni rivojlantirish masalalari doimiy komissiyasi hamda tuman hokimining birinchi o'rinbosari Sh.Abdurazzaqov zimmlariga yuklatilsin.

Туман ҳокими



Б. Юлдашев

Xalq deputatlari Marhamat tuman Kengashining  
2022 yil 17 oktabrdagi  
VI-43-105-1-24-K/22-son qaroriga  
1-ilova

**“Ochiq budjet” axborot portalida fuqarolar tomonidan bildirilgan takliflarga “Tashabbusli budjet” 2022 yil 2-mavsumida g‘olib bo‘lgan takliflar**

<b>№</b>	<b>Bildirilgan takliflar</b>	<b>ID raqami</b>	<b>Joylash-gan mahallasi</b>	<b>Ovoz-lar soni</b>	<b>Tashbbuskor</b>	<b>Amalga oshirish qiymati (mln so‘m)</b>
1	Tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli KTMP va Shoshilinch tez tibbiyot yordam bo‘limiga zamonaviy tibbiy asbob va uskuna anjomlar sotib olish, isitish tizimini ta‘mirlash hamda 11 ta MFYlar xududlariga tibbiy konteynerlar o‘rnatish	0350600147	Turon	6 808	Isroiljon Teshaboev	1 200,0
2	Marhamat tumanidagi 1200 dan ziyod o‘quvchilar tahsil olayotgan, ta‘lim 2 smenada tashkil etilgan 27-umumiy o‘rtata‘lim maktabida mavjud avariya holatidagi qo‘shimcha bino o‘rniga zamonaviy bino qurish	0350600174	Qoraqo‘rg‘on	4 561	Abdazizov Baxtiyor	1 200,0
3	Marhamat tumanidagi 13-umumiy o‘rtata‘lim maktabida eshik va romlarini almashtirish, sinf xonalarini pol qismlarini yangilash hamda joriy ta‘mirlash	0350600079	Durafshon	4 469	Bexzodbek Mullaev	932,0
4	Marhamat tumani Sho‘rqaqir MFY hududidagi 30-maktabgacha ta‘lim muassasasini kapital ta‘mirlash va rekonstruksiya qilish, qo‘shimcha oshxona, basseyn, yozgi ayvonchalar, bolalar uchun o‘yingoh jihozlari bilan, sport maydonchasi qurish	0350600001	Sho‘rqaqir	4 467	Sarvarbek Qurbonov	800,0



5	Marhamat tumanidagi Mingtepa mahalla fuqorolar yig'ini binosini zamonaviy talablar asosida yangi bino qayta qurish,	0350600005	Mingtepa	4 387	Komiljon Abdujabborov	1 200,0
6	Marhamat tumanidagi 14-umumiy o'rta ta'lim maktabi hududidagi qurilishi tugallanmagan binoni kapital rekonstruksiya qilish va faollar zali, kutubxona hamda qo'shimcha o'quv xonalari qurish	0350600055	Rovot	3 954	Xasanboy Ibronov	1200,0
7	Marhamat tumani Shomat MFY Iftixor ko'chasi ning 2,5 km masofadagi yo'lni asfaltlash	0350600108	Shomat	3 875	Umidjon Kamolov	900,0
8	Marhamat tumanidagi 37-umumiy o'rta ta'lim maktabiga: -Boks sporti uchun yopiq maydon, ring maydonchasi va barcha boks uchun kerakli jixozlar; -Minifutbol uchun zamonaviy yopiq sport maydoni, barcha kerakli sport jixozlari, tomoshabin o'rindiqlari va maydonning tashqi beton yo'laklari; -Voleybol uchun maydoncha, sport jihozlari, tomoshabin uchun o'rindiqlari bilan qurilishni amalga oshirish ishlari	0350600175	Yangi hayot	3 014	Elyor Ikromov	900,0
9	Marhamat tumanidagi 3-umumiy o'rta ta'lim maktabiga yangi 2-TIP sport ob'ektini qurish	0350600073	Xasanmergan	2 879	Bahromjon Abduqodirov	565,0
	<b>JAMI</b>					<b>8 897,0</b>

Xalq deputatlari Marhamat tuman Kengashining  
2022 yil 17 oktabrdagi  
VI-43-105-1-24-K/22-son qaroriga  
2-ilova

**“Tashabbusli budjet” 2022 yil 2-mavsumida g‘olib bo‘lgan takliflarni amalga oshirish bo‘yicha**

**MANZILLI DASTUR**

<b>№</b>	<b>Tashabbus ID raqami</b>	<b>Manzili va balansda saqlovchi</b>	<b>Amalga oshiriladigan tadbirlarning qisqacha mazmuni</b>	<b>Amalga oshirish dastlabki qiymati jami (mln so‘mda)</b>	<b>Buyurtmachi tashkilot</b>
1	0350600147	Turon MFY, tuman tibbiyot birlashmasi	Tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli KTMP va Shoshilinch tez tibbiyot yordam bo‘limiga zamonaviy tibbiy asbob va uskuna anjomlar sotib olish, isitish tizimini ta‘mirlash hamda 11 ta MFYlar xududlariga tibbiy konteynerlar o‘rnatish	1 200,0	Tuman tibbiyot birlashmasi
2	0350600174	Qoraqo‘rg‘on MFY, tuman xalq ta‘limi bo‘limi	Marhamat tumanidagi 1200 dan ziyod o‘quvchilar tahsil olayotgan, ta‘lim 2 smenada tashkil etilgan 27-umumiy o‘rtata‘lim maktabida mavjud avariya holatidagi qo‘shimcha bino o‘rniga zamonaviy bino qurish	1 200,0	“Yagona buyurtmachi xizmati” DUK
3	0350600079	Durafshon MFY, tuman xalq ta‘limi bo‘limi	Marhamat tumanidagi 13-umumiy o‘rtata‘lim maktabida eshik va romlarini almashtirish, sinf xonalarini pol qismlarini yangilash hamda joriy ta‘mirlash	932,0	tuman xalq ta‘limi bo‘limi



4	0350600001	Sho'rqaqir MFY, tuman maktabgacha ta'limi bo'limi	Marhamat tumani Sho'rqaqir MFY hududidagi 30-maktabgacha ta'lim muassasasini kapital ta'mirlash va rekonstruksiya qilish, qo'shimcha oshxona, basseyn, yozgi ayvonchalar, bolalar uchun o'yingoh jihozlari bilan, sport maydonchasi qurish	800,0	tuman maktabgacha ta'lim bo'limi
5	0350600005	Mingtepa MFY, Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash bo'limi	Marhamat tumanidagi Mingtepa mahalla fuqorolar yig'ini binosini zamonaviy talablar asosida yangi bino qayta qurish,	1 200,0	"Yagona buyurtmachi xizmati" DUK
6	0350600055	Rovot MFY, tuman xalq ta'limi bo'limi	Marhamat tumanidagi 14-umumiy o'rta ta'lim maktabi hududidagi qurilishi tugallanmagan binoni kapital rekonstruksiya kilish va faollar zali, kutubxona hamda qo'shimcha o'quv xonalari qurish	1200,0	tuman xalq ta'limi bo'limi
7	0350600108	Shomat MFY, tuman obodonlashtirish boshqarmasi	Marhamat tumani Shomat MFY Iftixor ko'chasi ning 2,5 km masofadagi yo'lni asfaltlash	900,0	tuman obodonlashtirish boshqarmasi
8	0350600175	Yangi hayot MFY, tuman xalq ta'limi bo'limi	Marhamat tumanidagi 37-umumiy o'rta ta'lim maktabiga: -Boks sporti uchun yopiq maydon, ring maydonchasi va barcha boks uchun kerakli jixozlar; -Minifutbol uchun zamonaviy yopiq sport maydoni, barcha kerakli sport jixozlari, tomoshabin o'rindiqlari va maydonning tashqi beton yo'laklari; -Voleybol uchun maydoncha, sport jixozlari, tomoshabin uchun o'rindiqlari bilan qurilishni amalga oshirish ishlari	900,0	"Yagona buyurtmachi xizmati" DUK

9	0350600073	Xasanmergan MFY, tuman xalq ta'limi bo'limi	Marhamat tumanidagi 3-umumiy o'rta ta'lim maktabiga yangi 2-TIP sport ob'ektini qurish	565,0	“Yagona buyurtmachi xizmati” DUK
	<b>Jami</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>8897,0</b>	<b>X</b>





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

Андижон вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 05-12-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 80320**

**Obyekt nomi** «Marhamat tuman Sho'rqaqir MFY xududidagi 30-MTTni mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "NORMA QURILISH KONSALTING" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "NORMA QURILISH KONSALTING" MCHJ

**Litsenziya** AL-000503 berilgan sana: 22.01.2020 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi.

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** mukammal ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 72719

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq Deputatlari Marxamat tuman kengashining 17.10.2022 yildagi №VI-43-105-1-24-K/22 sonli Qarori.

Buyurtmachi va loyihachi o`rtasidagi tuzilgan 07.11.2022 yildagi №51 -sonli shartnomasi.

Buyurtmachi tomondan 20.10.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Marhamat tuman Sho'rqaqir MFY xududidagi 30-MTTni mukammal ta'mirlash" tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Turar-joy va jamoat binolarida yog'och, alyumin, metal-plastikdan deraza bloklarni tosh devorlarga o'rnatish. Pvx va MDF deraza tokchalarini o'rnatish. Alyuminiy profildan eshik bloklarini o'rnatish. Tashqi va ichki MDF eshik bloklarini o'rnatish. Laminat pol o'rnatish. Plastik pluntslarni o'rnatish. *Keramik pol:* Bixil rangli keramik plitalarni sementil qorishma bilan polga o'rnatish. *Ichki pardozlash ishlari:* Ichki devorlarni sement shuvoq qilish. Eshik va deraza otkoslarini tekislash. Devor yuzasini 10 mm qalinlikda quruq gipsli shuvoq qilish. Shift yuzasini 10 mm qalinlikda quruq gipsli shuvoq qilish. Devor yuzalarini va otkoslarni suvli bo'yoq bilan bo'yash. Devorga kafel yopishtirish. *Tashqi pardizlash ishlari:* Sement ohak aralashmali qorishma

bilan devorlarni shuvoq qilish. Sokilni shuvoq qilish. Devorni dekorativ travertinli shuvoq qilish. *Ayvon*: Aglomeratlar qoplash. Zanglamas to'siqlarni o'rnatish. *5 dona kichik kazirok*: Metal kazirok karkazlarini tayorlash. Metal karkazlarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Tom qoplamalarini o'rnatish. *Asosiy kirish*: Tarnov o'rnatish. Drenaj trubasini devorga o'rnatish. Tom qoplamasini o'rnatish. Shiftlarni tunikafon bilan qoplash. PVX dan vitrajlarini o'rnatish. *Otmoska*: Qum va shag'al aralashmasidan asos yotqizish. Beton quyish. *Naves*: Rama elementlarini o'rnatish. Strapilalarni o'rnatish. Bir qavat mineral tolali qoplama bilan izolyatsiya qilish. Yog'och rekalarini maxkamlash. Profnastil materialdan tom qoplamasini qoplash. Tomning yog'och materiallarini yong'indan ximoyalsh. Yog'och pol qoplash va moyli bo'yoq bilan bo'yash. Shiftni dekorativ plastik bilan qoplash. Yog'och to'siqlarni o'rnatish va moyli bo'yoq bilan bo'yash. Sokilni moyli bo'yoq bilan bo'yash.

*O'tish joyi*: Tom, Tarnov va drenaj turbasini o'rnatish. Binoga yog'och, alyumin, metal va plastikdan deraza bloklarini o'rnatish. PVX va MDF deraza tokchalarini o'rnatish. Alyumin profildan eshik bloklarini o'rnatish. Sement stayashka quyish. Laminat pol o'rnatish. Plastik pluntslarni o'rnatish. Shift yuzasini 10 mm qalinlikda quruq gipsli shuvoq qilish. Devor yuzasini 10 mm qalinlikda quruq gipsli shuvoq qilish. *Tashqi fasad*: Devorni dekorativ travertinli shuvoq qilish. *Otmoska*: Qum va shag'al aralashmasidan asos yotqizish. Beton quyish.

Bundan tashqari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosida yog'och ayvon, isitish tizimi, sovuq suv, issiq suv, kanalizatsiya, elektr tarmoqlari, yong'in xavsizligi va videokuzatuv tarmoqlarini tortish, joxozlarini o'rnatish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan" foydalanildi.

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

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

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

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

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

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

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 799 725,412 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 16073,059 ming so'm qurilish materiallari narhi va transport harajatlari hisobidan kamaytirildi.

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

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Marhamat tuman Sho'rqaqir MFY xududidagi 30-MTTni mukammal ta'mirlash



ishlari”, ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 969,15 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 783 652,353 ming so'm.

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

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"20 Октября" 2022г.

г.Мархамат

Мы

нижеподписавшиеся

от

заказчика

от подрядчика произвели осмотр на предмет определения объемов работ на КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ОРГАНИЗАЦИЯ №30 В МФЙ "ШУРКАКИР" МАРХАМАТСКОГО РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
2	ПРОЕМЫ		0
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ. ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,5348
4	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,181
5	СТОИМОСТИ ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	18,1
6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,31
7	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	М2	31
8	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1422
9	СТОИМОСТИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2	14,22
10	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100 М НАЛИЧНИКА	0,198
11	ПОЛЫ		0
12	ЛАМИНАТ ПОЛЫ		0
13	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	5,66
14	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	2,5434
15	КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛЫ		0
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,58
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М	0,831
18	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,601
20	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,3472
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2	8,641
22	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЦЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,68
23	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	6,592



24	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2	0,3472
25	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	8,641
26	ТОЖЕ ОТКОСОВ	100 М2	0,3472
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	6,592
28	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,15
29	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
30	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	2,631
31	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2	1,586
32	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	10,36
33	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫЙ СЛИВЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,0951
34	КРЫЛЬЦО		0
35	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦО ИЗ БМ-100	100 М3	0,024
36	СЕТКА КЛАССА ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0082
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ТОЛЩ 20ММ	100 М2	0,14
38	СТОИМОСТЬ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ТОЛЩ 20ММ	М2	14
39	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,0084
40	МОНТАЖ НЕРЖЕВАЮЩИХ ОГРАЖДЕНИЙ	100 М	0,12
41	СТОИМОСТЬ НЕРЖЕВАЮЩИХ ОГРАЖДЕНИЙ	М	12
42	КОЗЫРОК МАЛЕНКИЕ 5ШТ		0
43	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛ. КАРКАС ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,135
44	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. КАРКАС ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т	0,135
45	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40Х3ММ И 20Х3ММ	ТН	0,135
46	МАСЛЕННАЯ КОРАСКА МЕТАЛЛ. КОЗЫРКА	100 М2	0,105
47	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,1
48	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	10,6
49	ГЛАВНЫЙ ВХОД (КОЗЫРОК)		0
50	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,039
51	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,05
52	ЛОТОК (ЖЕЛОБ)	М	5
53	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,06
54	МОНТАЖ ФЕРМ ПРОЛОТОМ БОЛЕЕ 30 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,178
55	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛЬКОВ 50x5ММ	ТН	0,178
56	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,15
57	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	15
58	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАФОН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,115
59	СТОИМОСТЬ ТУНИКАФОН	М2	12,2

60	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,115
61	МЕТАЛЛОКАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	М	31
62	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ	100 М2 ПРОЁМОВ	0,2496
63	СТОИМОСТЬ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	24,96
64	ОТМОСТКА		0
65	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,27
66	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	27
67	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100 ТОЛЩ. 7СМ	100 М3	0,189
68	ОТОПЛЕНИЕ		0
69	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ Д=32Х3 И Д=40Х3ММ ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	4,612
70	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=40Х3 ММ	М	8
71	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=32Х3 ММ	М	453,2
72	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБ Д=20	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,15
73	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1020 для ГВС (комп) Ф20 PN20	М	15
74	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32Х20Х32	ШТ	60
75	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	60
76	КЛИПСА Д=20 ММ	ШТ	95
77	КЛИПСА Д=32 ММ	ШТ	170
78	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,9832
79	СТОИМОСТЬ РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ - 15 СЕКЦИИ	ШТ	32
80	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	1 БАК	3
81	СТОИМОСТЬ БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 50 Л	ШТ	3
82	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСБОРНИКОВ	1 ШТ	2
83	Горизонтальный проточный воздухоборник, АИО10.000	ШТ	2
84	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ШТ	44
85	Кронштейн настенный телескопический для крепления радиаторов	ШТ	88
86	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	88
87	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д=25 ММ	ШТ	64
88	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС	3
89	Циркуляционный насос ESN32-6-180-1	ШТ	3
90	АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2	0,3734
91	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,18
92	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=32Х5,4 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,15
93	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	4,62
94	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В1		0
95	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=32Х5,4 / Д=40Х6,7 Д=50Х8,4 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,04
96	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1011 для ХВС Ф50 PN16	М	25
97	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1010 для ХВС Ф40 PN16	М	31
98	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1009 для ХВС Ф32 PN16	М	48
99	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20Х3,4 / Д=25Х4,2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,54
100	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1008 для ХВС Ф25 PN16	М	60
101	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1007 для ХВС Ф20 PN16	М	94
102	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	53
103	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ	24



104	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ	8
105	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ	5
106	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ	8
107	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	11
108	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ	16
109	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ	8
110	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ	4
111	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ	3
112	КЛИПСА Д=20 ММ	ШТ	313
113	КЛИПСА Д=25 ММ	ШТ	175
114	КЛИПСА Д=32 ММ	ШТ	96
115	КЛИПСА Д=40 ММ	ШТ	39
116	КЛИПСА Д=50 ММ	ШТ	40
117	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	43
118	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ	32
119	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=25 ММ	ШТ	32
120	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ	16
121	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=40 ММ	ШТ	8
122	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=50 ММ	ШТ	6
123	КРАН ТУАЛЕТНЫЙ Д=20 ММ	ШТ	13
124	КРАН ВОДОРАЗБОРНЫЙ Д=20 ММ	ШТ	8
125	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20Х20Х20	ШТ	15
126	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 25Х20Х25	ШТ	23
127	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32Х25Х32	ШТ	10
128	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32Х40Х32	ШТ	3
129	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 32Х40Х25	ШТ	2
130	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 40Х32Х40	ШТ	5
131	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 50Х32Х40	ШТ	3
132	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	29
133	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=25 ММ	ШТ	21
134	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=32 ММ	ШТ	16
135	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40 ММ	ШТ	10
136	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50 ММ	ШТ	12
137	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08
138	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫЕ Д=38Х2 ММ	М	8
139	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 1 М3	1 БАК	2
140	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА ТРУБ Д=38Х2 ММ	100 М2	0,0096
141	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=38Х2 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,09
142	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=50Х8,3 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,41
143	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=40Х6,7 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,3
144	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ МИН ВАТ ЦИЛИНДРАМИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗСТЕКЛОЦЕМЕНТА Д=32Х4 ММ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,25
145	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ МИН.ВАТ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,6
146	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	2,73
147	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ-В2		0
148	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,41
149	СТОИМОСТЬ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ Д=57Х3 ММ	М	41
150	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19С21Р ДУ50;РУ16	ШТ	3

151	СПУСКНОЙ КРАН D=15MM	ШТ	3
152	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРЕПЛЕНИЕ	КГ	0,24
153	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 MM	1 КРАН	3
154	ОГНЕТУШИТЕЛЬ РУЧНОЙ ОХП-10	ШТ	6
155	ПОЖАРНЫЙ ШКАФ	ШТ	3
156	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ФЛАНЦЕВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 MM	1 ШТ	3
157	СТОИМОСТЬ ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ 30Ч6БР D=50 MM	ШТ	3
158	СТОИМОСТЬ ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ D=50 MM	ШТ	6
159	ОКРАСКА АНТИКОРРОЗИЙНОМ ЛАКОМ	100 M2	0,0738
160	ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т3		0
161	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ D=20X3,4 / 25X4,2 MM	100 M ТРУБОПРОВОДА	1,46
162	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы MP1019 для ГВС (комп) Ф25 PN20	M	84
163	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы MP1018 для ГВС (комп) Ф20 PN20	M	62
164	ОТВОД 135 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=25 MM	ШТ	5
165	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=20 MM	ШТ	25
166	ОТВОД 90 ГРАД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=25 MM	ШТ	12
167	ТРОЙНИКИ 25X20X25	ШТ	21
168	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=20 MM	ШТ	14
169	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=25 MM	ШТ	18
170	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=20 MM	ШТ	2
171	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=25 MM	ШТ	5
172	КЛИПСА D=20 MM	ШТ	140
173	КЛИПСА D=25 MM	ШТ	135
174	МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ D=20 MM	ШТ	25
175	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ D=20 MM	ШТ	4
176	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ D=25 MM	ШТ	10
177	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,5
178	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕКТ	1
179	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	2
180	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ	2
181	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	3
182	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ	2
183	СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50 Л	ШТ	1
184	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 MM	100 M ТРУБОПРОВОДА	0,96
185	КАНАЛИЗАЦИЯ К1		0
186	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 MM	100 M ТРУБОПРОВОДА	0,52
187	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 MM	100 M ТРУБОПРОВОДА	0,67
188	ОТВОД D=50 MM	ШТ	32
189	ОТВОД D=110 MM	ШТ	41
190	ТРОЙНИКИ 50X50X50	ШТ	23
191	ТРОЙНИКА D=110X110X110	ШТ	18
192	ТРОЙНИКА D=110X50X110	ШТ	14
193	ТРОЙНИКИ 50X110X110	ШТ	8
194	ПРОЧИСТКА D=110	ШТ	4
195	РЕДУКЦИЯ ПЕРЕХОД) D=110-50	ШТ	17
196	ХОМУТ (КЛИПСА) D=50 MM	ШТ	32



197	ХОМУТ (КЛИПСА) Д=110 ММ	ШТ	38
198	УСТАНОВКА ЗОНТОВ	1 ЗОНТ	2
199	СТОИМОСТЬ ЗОНТОВ Д=110 ММ	ШТ	2
200	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	1
201	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	2
202	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	КОМПЛЕКТ	8
203	УСТАНОВКА УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТОВ	1,3
204	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1
205	СТОИМОСТЬ ДЕТСКИЙ УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	12
206	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
207	СТОИМОСТЬ ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	1
208	УСТАНОВКА МОЙКА СТАЛЬНАЯ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
209	РАКОВИНА(МОЙКА) ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ И ПРОДУКТОВ ДВУХЯЧЕЕЧНАЯ	ШТ	2
210	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,8
211	СТОИМОСТЬ ТРАП СТАЛЬНОЙ Д=50 ММ	КОМПЛЕКТ	8
212	СТОИМОСТЬ ГИЛЬЗА ИЗ ТРУБ Д=300Х6ММ L=0,5М	ШТ	4
213	ВВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА		0
214	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВО ВРУ	ШТ	1
215	Вводное устройство с АВР в составе счетчик СЕ-303, трансформатор тока ТТИ-А-150/5-3шт, Jn=250А	ШТ	1
216	ПЕРЕХОД ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ БЛОК	ПЕРЕХОД	1
217	Переходной испытательный блок БИ-6 шт	ШТ	1
218	УСТАНОВКА ПУНКТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО	ШТ	1
219	ПУНКТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО П8503С-1-УХЛ3	ШТ	1
220	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ГРЩ	ШТ	4
221	Вводного трехполюсного автомата In= 160А, ВА88-33 ЗР	ШТ	1
222	Отходящего трехполюсного автомата In= 80А, ВА88-32 ЗР	ШТ	1
223	Отходящего трехполюсного автомата In= 32А, ВА88-32 ЗР	ШТ	2
224	БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ Т. UPS-8А	КОМПЛЕКТ	1
225	БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ Т. UPS-80КВА	ШТ	1
226	ЩИТЫ		0
227	УСТАНОВКА ЩИТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО Щ-1	ШТ	1
228	Распределительный щит утепленного исполнения состоящий из: ЩРв-15з-136УХЛ3	ШТ	1
229	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	10
230	Вводного трехполюсного автомата In= 25А, ВА47-29 ЗР	ШТ	1
231	Отходящего трехполюсного автомата In= 16А, ВА47-29 1Р	ШТ	8
232	Отходящего однополюсного автомата In= 25А, ВА47-29 1Р шт	ШТ	1
233	УСТАНОВКА ЩИТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО Щ-2	ШТ	1
234	Распределительный щит утепленного исполнения состоящий из: Щ-2	ШТ	1
235	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	8
236	Вводного трехполюсного автомата In= 25А, ВА47-29 ЗР	ШТ	1
237	Отходящего однополюсного автомата In= 16А, ВА47-29 1Р	ШТ	7
238	УСТАНОВКА ЩИТА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ЩАО	ШТ	1
239	Осветительный щит утепленного исполнения состоящий из: ЩАО	ШТ	1
240	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,92
241	Светильник LED 18 Вт, квадратный внутренний	ШТ	9
242	Светильник LED 12 Вт, квадратный внутренний	ШТ	11
243	Светильник LED 18 Вт, круглый внутренний	ШТ	64
244	Светильник с светодиодной лампой, LED, 12 Вт, настенный круглый НПП1101	ШТ	8
245	УСТАНОВКА СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЯ Т. "ВЫХОД"	100 ШТ	0,06
246	Светильник указатель "ВЫХОД" с аккумуляторной батареей 1x8	ШТ	6

247	ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ		0
248	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	100 ШТ	0,37
249	Выключатель одноклавишный для скрытой установки проводки 220 в,10А IP20шт 9шт 4	ШТ	37
250	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СДВОЕННЫЙ	100 ШТ	0,1
251	То же двухклавишный для скрытой установки, 220в,10А IP20	ШТ	10
252	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100 ШТ	0,07
253	Выключатель одноклавишный герметичный для открытой установки 220 в,10А IP54	ШТ	7
254	УСТАНОВКА РОЗЕТКА 2Х ПОЛЮСНАЯ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ЗМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100 ШТ	0,38
255	Розетка штепсельная одноместная с 3-м заземляющим контактом 220 в, 10 А. для скрытой установки	ШТ	38
256	УСТАНОВКА РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100 ШТ	0,08
257	То же двухместная для скрытой установки 220 в, 10 А	ШТ	6
258	Розетка штепсельная 380 в, 25 А. для скрытой проводки	ШТ	2
259	ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ		0
260	УСТАНОВКА КОРОБКИ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РОЗЕТКИ И ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	107
261	Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197	ШТ	57
262	Коробка для встраивания выключателей и розеток КУВ-1МУз	ШТ	50
263	КАБЕЛИ И ПРОВОДА		0
264	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	22,52
265	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М	1,265
266	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000 М	0,987
267	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ		0
268	УСТАНОВКА ПРИБОР ППК НА 10 ЛУЧА	ШТ	1
269	СТОИМОСТЬ ПРИБОР ППК Т. ППСУ НА 10 ЛУЧА	ШТ	1
270	УСТАНОВКА СВЕТОВО-ЗВОНКОВОГО УСТРОЙСТВА	ШТ	9
271	СТОИМОСТЬ СВЕТОВО-ЗВОНКОВОЕ СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	9
272	УСТАНОВКА КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	30
273	СТОИМОСТЬ КОРОБОК ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КС-2	ШТ	30
274	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИПР РУЧНОЙ	ШТ	9
275	СТОИМОСТЬ РУЧНОЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ Т. ИПР-ЗСУМ "РУБЕЖ"	ШТ	9
276	УСТАНОВКА ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ	ШТ	44
277	СТОИМОСТЬ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПС ДЫМОВОЙ ИП 212-141 "РУБЕЖ"	ШТ	44
278	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=20ММ	М	100
279	МЕТИЗЫ	КГ	20
280	МОНТАЖ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ПО СТЕНЕ ОТКРЫТО	100 М ПРОВОДА	6
281	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПУГНП 2Х0,50ММ2	1000 М	0,55
282	ПРОВОД СИЛОВОЙ ПУГНП 4Х0,75ММ2	1000 М	0,05
283	ОПОВЕЩЕНИИ О ПОЖАРЕ		0
284	УСТАНОВКА БЛОКА РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ	ШТ	1
285	СТОИМОСТЬ РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ БРО-РМ ИРСЕТ	ШТ	1
286	УСТАНОВКА ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ 1,3,5ВТ МТ	ШТ	27
287	СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 1ВТ	ШТ	3
288	СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 3ВТ	КОМПЛЕКТ	19
289	СТОИМОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ МОЩ 5ВТ	КОМПЛЕКТ	5
290	УСТАНОВКА МИКРОФОНА ДИНАМИЧЕСКОГО	ШТ	2
291	СТОИМОСТЬ МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МК-12	ШТ	2
292	УСТАНОВКА КОРОБКИ ОТВЕТВЛЕНИЯ НА СТЕНЕ	ШТ	28
293	СТОИМОСТЬ КОРОБКА ОТВЕТВЛЕНИЯ Т. УК-2П	ШТ	28



294	МОНТАЖ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ПО СТЕНЕ ОТКРЫТО	100 М ПРОВОДА	6
295	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПРВМ 2X1,2ММ2	1000 М	0,45
296	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=16ММ	М	200
297	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ		0
298	МОНТАЖ ВИДЕОКАМЕР	КОМПЛЕКТ	6
299	IP - 2MP потолочная камера-30М 1/3"Progressiv CMOS, ICR, 0.01lux/F1.2, 1920x1080: 25fps(P)30f,H.264/MJPEG Fixed IR lens-2,8mm + POE - DWDR	ШТ	1
300	IP - 4MP-AUDIO потолок камера-30-40М 1/3" Progressiv CMOS, ICR, 0.01lux/F1.2, 2688x1520: H.265/MJPEG Fixed IR lens-2,8mm-Vandal-proof + POE - WDR	ШТ	5
301	УСТАНОВКА ЦИФРОВОГО УСТРОЙСТВО	УСТРОЙСТВО	1
302	Цифр.зап.устр.встр.дет движ, NVR Output 256/256Mbps Bit Rate Input Maxup to 32-ch IPvideo 2аудио 8SATA-6ТВ 2-HDMI-2VGA interfaces, H265+4K (3840 ? 2160) 30Hz,1SATA interface	ШТ	1
303	Компьютер CPU Intel Core i7 6700K 4,0GHz + Cooler CPU THETA 31 PWM/ DDR4 4GB/ MB Biostar H110MGC/ HDD 500Gb/ Case ATX/ KB/ Mouse /Windows 10 Home ДОЕМ	ШТ	1
304	ЖЕСТКИЙ ДИСК	1 ШТ	3
305	Жесткий диск HDD 6ТВ	ШТ	3
306	УСТАНОВКА МОНИТОРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	ШТ	2
307	32 LED-монитор, 16:9, время отклика 5мс, 1000:1,разрешение 1920x1080, VGA, HDMI, 220В	ШТ	2
308	МОНТАЖ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ	ШТ	1
309	Блок питания 12В постоянного тока; 2А	ШТ	1
310	МОНТАЖ КОММУТАТОРОВ	НОМЕР	3
311	Коммутатор на 24 порта PoE, 2 SFP	ШТ	1
312	Коммутатор на 16 портов PoE, 2 SFP	ШТ	1
313	Интеллектуальный коммутатор Gigabit Ethernet с 16 разъемами RJ-45	ШТ	1
314	КАБЕЛЬ HDMI 1М ДЛЯ МОНИТОРА	100 М КАБЕЛЯ	0,02
315	Кабель HDMI, длина 10 метров	ШТ	2
316	ПАТЧ ПАНЕЛЬ	ШТ	3
317	19 электрическая питающая панель, на 8 позиций 12А	ШТ	1
318	Электрическая питающая панель, на 4 позиций (Pilot)15	ШТ	2
319	Беспроводная мышь	ШТ	2
320	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ	100 М КАБЕЛЯ	3
321	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции категории 5е, "витая пара" емкостью 4x2x0,5 UTP cat 5e	1000 М	0,3
322	ТРУБА ГОФРИРОВАННЫЕ ПВХ Д=20ММ	М	150
323	КЛИПСА Д=20 ММ	ШТ	100
324	ПРОВОД СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК	100 М	0,1
325	Провода силовые для электроустановок ПВ3 х2,5	1000 М	0,01
326	МОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М	0,7
327	Кабель 2x1,5 ПУГНП	1000 М	0,07
328	Шнур коммутационный UTP RJ45-RJ45 UTP cat 5e Cat 5, L=1.5м	ШТ	4
329	Шнур коммутационный UTP RJ45-RJ45 Cat 5, L=10м	ШТ	3
330	Коробка пластиковая IP 65	ШТ	10
331	Коннектор RJ45	ШТ	10
332	RCA разъем (папа)	ШТ	10
333	Разъём питания штекер с клеммной колодкой	ШТ	10
334	Пластиковый кабельный канал 100x50 мм	М	4
335	Металлорукав гибкий Д=22мм	М	14
336	ТЕНЕВОЙ НАВЕС		0
337	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,88
338	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,82
339	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,728
340	ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-125 ГОСТ9573-82/	М3	3,64

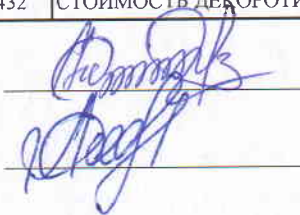
341	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ	1 М3	0,52
342	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,728
343	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	76,4
344	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	10 М3	0,17
345	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2	0,0728
346	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2	0,56
347	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	0,56
348	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	0,56
349	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,728
350	МОНТАЖ МЕТАЛЛ.СКАМЕЙКИ ИЗ УГОЛКОВ 50Х5ММ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,056
351	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛЬКОВ 50х5ММ	ТН	0,056
352	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,26
353	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЙ	1 М3	0,26
354	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЙ	100 М2	0,0972
355	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,294
356	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0,066
357	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,294
358	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ	100 М2	0,066
359	ПРОХОДНАЯ		0
360	КРОВЛЯ		0
361	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,23
362	ЛОТОК (ЖЕЛОБ)	М	23
363	КОНЁК	М	16
364	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,06
365	ПРОЕМЫ		0
366	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,052
367	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,04
368	СТОИМОСТИ ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	4
369	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0567
370	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ПРОФИЛЯ	М2	5,67
371	ЛАМИНАТ ПОЛЫ		0
372	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2	0,113
373	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 10ММ	1 М3	1,13
374	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2	0,113
375	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 М2	0,113
376	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,113
377	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,113
378	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,144
379	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0



380	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,182
381	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,48
382	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,0268
383	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,48
384	ТОЖЕ ОТКОСОВ	100 М2	0,0268
385	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	0,042
386	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
387	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	0,6
388	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫЙ СЛИВЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,012
389	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ КАРНИЗА: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,115
390	ОТМОСТКА		0
391	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ	0,0215
392	СТОИМОСТЬ СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	2,15
393	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100 ТОЛЩ 7СМ	100 М3	0,0151
394	СЕТКА КЛАССА ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0112
395	КРЫЛЬЦА		0
396	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БМ-100	100 М3	0,0036
397	КОЗЫРОК МАЛЕНКИЕ 2ШТ		0
398	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. КАРКАС ДЛЯ КОЗЫРКА	1 Т	0,054
399	СТОИМОСТИ МЕТАЛЛ. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40Х3ММ И 20Х3ММ	ТН	0,054
400	МАСЛЕННАЯ КОРАСКА МЕТАЛЛ. КОЗЫРКА	100 М2	0,042

401	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,04
402	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	4,24
403	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
404	МОНТАЖ		0
405	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ	1
406	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
407	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
408	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,04
409	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,16
410	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,03
411	МАТЕРИАЛЫ		0
412	АВТОМАТ ВА47-63-1П 16А	ШТ	1
413	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ	2

414	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РС16-003В	ШТ	2
415	Светильник КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12W PRIME	ШТ	4
416	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,016
417	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М	0,003
418	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	4
419	КОРОБКА КУВ	ШТ	4
420	МАФЫ (ДЕТСКАЯ ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА)		0
421	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,06
422	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ ПОЛ ДЕТСКУЮ ПЛОЩАДКУ	1 М3	36
423	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ДЕСТКОЙ ПЛОЩАДКИ ИХ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,15
424	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ И ВОРОТ ИЗ СТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ	ТН	0,15
425	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100 М2	0,2
426	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,12
427	БЛАГОУСТРОЙСТВО		0
428	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСКА ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	100 М3	0,22
429	СТОИМОСТЬ МЫТОГО ПЕСКА	М3	22
430	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ: ПЕСКОМ	100 М2	2,2
431	УСТАНОВКА БОРДЮРОВ	100 М	0,35
432	СТОИМОСТЬ ДЕКОРАТИВ.БОРДЮРОВ	М	35



Р. Ахмаралиев  
А. Абдувалиев