



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

Қашқадарё вилояти

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

Holati: Ijobiy
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich
Sana:21-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 76274

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyati Yakkabog' tumani Mevazor MFY Maxmat Mumin ota qabristonini ta'mirlash ishlari»

Buyurtmachi - Yakkabog' tumani "Obodonlashtirish" boshqarmasi
Bosh loyihachi - "Nakhshab designer " MCHJ
Litsenziya AL000304 29.10.2019yil
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi Joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 72420

1. Loyihalash uchun asos

1.1.Buyurtmachining 2022 yil 15.11 № 4-3/234 sonli xati.

Xalq deputatlari Yakkabog' tuman Kengashining 2022-yil 10-apreldagi VI-42-28-4-68-K/22-sonii qarorigri muvofiq amalga oshiriladi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ishchi loyixa xujjatlari tarkibi quyidagicha:

- «Yordamchi xona» (qismlar AS,EO) - Albom 1.
- 25m3 suv minorasi (qism AS) - Albom 1.
- Bosh reja, tashqi muxandislik tarmoqlari, KAFlari - Albom 2.
- Smeta xujjati - Kniga 1.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilishda iqlimiy rayon - IY va tashqi xovaning xarorati +36 gr. S, - 17 gr. S

Normativ qor qoplami - 50 kgs/m2

Normativ shomolning tezligi - 38 kgs/m2

Seysmik rayon - 7 balli.

Qurilish maydoni: Qashqadaryo viloyat, Yakkabog' tumani.

Asosiy loyiha yechimlari

3.1. Zilzila bardoshlik yechimi.

«Yordamchi xona», bir qavatli va g'isht konstruksiyali devor bilan loyixalashtirilgan. Bino ulchami 4,0x18,0m os buyicha. Bino balandligi poldan potolokgacha-3,0m.

- poydevori – quyma temir beton klass V15,
- devori – shlakli blokdan sementli qorishma M-50, 2- kategoriyali.
- sarbasta, poyas – quyma temir betonli klass V.15.
- tom yopma – temir ferma va f200mm bolor yog'ochdan.
- tomi – cherdakli, tom qoplamasi profillangan tunika va taxtali obreshyotka hamda stropila.
- tomda issiqlik utkazgichi – somonli loy va kamishli plita qalinligi t=50mm.
- potologi – plastik.
- pollari – seriyasi 2.244.1 i/ch.6.
- deraza va eshigi – PVXdan yasalgan.
- otmostkasi – betonli, eni 1,2m.

«25m³ suv minorasi» tipovoy loyixa temir dan yasalgan balandligi yerdan yomkostgachagacha -12,0m.

- poydevori – quyma temir beton plita klass V20.
- Loyixada shlakablokli ograjdeniya qalinligi 190mm va tumba qadami 3,0m balandligi N=2,0m, quyma lentali poydevor bilan.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Yordamchi xona.

Qurilish xajmi - 322,0m³.

Qurilish maydoni -80,5m².

Quvvati - bino.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 736 000,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 5 578,823 kishi/soat.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyihani qiziquvchi tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 22 112,35 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 2-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati

736 000,000 ming so‘m miqdorida belgilandi.

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

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

7. Xulosalar.

7.1. **“Qashqadaryo viloyati Yakkabog‘ tumani Mevazor MFY Maxmat Mumin ota qabristonini ta‘mirlash ishlari”**, ob‘ektining loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko‘rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko‘rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob‘ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 736 000,000 ming so‘m.

Yordamchi xona.

Qurilish xajmi - 322,0m³.

Qurilish maydoni -80,5m².

Quvvati - bino.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 5 578,823 kishi/soat.

7.2. O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1- ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma‘lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan “Ob‘ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to‘g‘risidagi vaqtinchalik nizom” va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko‘ra, ob‘ektning tavsiya qilinayotgan boshlang‘ich qiymati tanlov savdolarini o‘tkazish uchun mo‘ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo‘lmaydi.

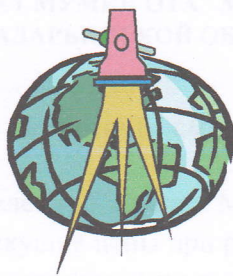
7.4. Buyurtmachi - Yakkabog' tumani "Obodonlashtirish" boshqarmasi 2022 yil 15- noyabrdagi 3/234-sonli buyurtma xatiga asosan, 2022 yil 26- oktyabrdagi berilgan 67005-sonli ekspertiza xulosasi bekor qilindi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

Shodmonov Sarman Maxmaraimovich

« NAKHSHAB DESIGNER » MCHJ



Ishchi loyihasi

Yakkabog' tumani "Mevazor" MFY hududidagi Maxmat Mo'min ota qabristonini ta'mirlash.

Material va resurslar sarfi qaydnomasi

«NAKNSHAB DESIGNER» MCHJ
rahbari:



R.Botirova

Loyiha muxandisi:

Z.Rizoqulov

Qarshi.sh – 2022y

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАДЕНЦЫ "МАХМАТ МУМИНОТА" МСГ "МЕВАЗОР" ЯКШАБАТСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬНСКОЙ ОБЛАСТИ

N п. п.	Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 1,12 %	Эксп маш и механиз	Материалы	транспортные расходы материалов 5%	Материалы на кабельную продукцию	траты на расходы на кабельную продук 1,5 %	оборудован ие с тр-ные расх- 2 %	оборудован-ние	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,54%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	Всего	НДС-15%	Всего с НДС
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Подсобная помещения	30 295 693	1 710 427	97 011 285	4 850 564	46 226	693	-	133 914 889	26 166 969	512 262	160 594 121	24 089 118	184 683 239	
	Ограждения и ворота	55 908 902	2 633 137	114 128 637	5 706 432	-	-	-	178 377 107	34 854 887	682 342	213 914 336	32 087 150	246 001 486	
	Благоустройство	10 138 524	4 392 299	71 169 192	3 558 460	-	-	-	89 258 475	17 441 106	341 439	107 041 020	16 056 153	123 097 172	
	Башня v-25м3	27 017 779	9 426 330	38 270 705	1 913 535	16 398	246	1 299 549	77 944 543	15 230 364	298 160	158 450 524	23 767 579	182 218 103	
	ИТОГО	123 360 898	18 162 193	320 579 820	16 028 991	62 624	939	1 299 549	479 495 014	93 693 326	1 834 203	640 000 000	96 000 000	736 000 000	
	ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА													14 000 000	
	ВСЕГО													750 000 000	

Заказчик:

МП

Исполнитель:



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ "МАХМАТ МУМИНОВА" МСЭ "МЕВАТОР" ЯКЕБАТСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬНСКОЙ ОБЛАСТИ

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

N п. п.	Наименование	Основания з/а с учетом соцстрах 1,12 %	Эскизы и механизмы	Материалы	транспортные расходы материалов по расчёту	Материалы на кабельную продукцию	траты на кабельную продукцию 1,5 %	траты на оборудование 2 %	оборудование	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,54%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	Всего	НДС-15%	Всего с НДС
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Подсобная помещения	30 295 693	1 710 427	97 011 285	4 850 564	46 226	693	-	133 914 889	26 166 969	512 262	160 594 121	24 089 118	184 683 239	
	ИТОГО	30 295 693	1 710 427	97 011 285	4 850 564	46 226	693	-	133 914 889	26 166 969	512 262	160 594 121	24 089 118	184 683 239	
	ПРОЧЕЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА													3 512 996	
	ВСЕГО													188 196 235	

Заказчик:

МП



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАДБИЦЫ "МАХМАТ МУМИН ОТА" МСГ "МЕВАЗОР" ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на подсобная помещения

(наименование работ)

№ п/п	Обыкновение (код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1227,15587	24687,73	30295692,90
	0005	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	60,06714	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						30295692,9
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
	0000	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-АДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,12	325328,00	39039,36
	0007	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,13846	196382,20	27191,08
	0012	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,92201	115079,22	106104,65
	0040	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	8,81642	1183,79	10436,79
	0044	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	1,56672	272,30	426,62
	0051	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,32095	1040,48	4495,86
	0053	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35635	90866,21	32380,36
	0059	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,92836	96699,31	283170,39
	0070	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,43683	156373,03	68309,06
	0074	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	3,096	156373,03	484130,90
	0081	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,50994	5319,90	8032,71
	0085	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,33677	2049,42	690,18
	0147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,58198	1453,36	845,83
	0152	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 515-500 А	МАШ-ЧАС	2,12432	13090,50	27808,41
	0153	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1864	18232,68	3398,64
	0155	ПЛАТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,02378	1003,21	23,86
	0157	ПРЕСС - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,43344	7555,68	3274,93
	0171	ПЛАТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,06145	1003,21	61,65
	0198	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,35028	1200,00	420,34
	0199	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	5,85672	1003,21	5875,52
	0204	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	28,8184	5832,97	168096,89
	0209	ШПРУЦОВЕРТ	МАШ-ЧАС	4,02758	931,55	3751,90
	0230	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	0,25759	172016,89	44309,35
	0234	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,15334	2723,01	417,55
	0239	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29396	82800,25	24339,80
	0239	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,9799	82800,25	246736,73
	0239	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,038	108963,00	113103,59
	0277	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,98862	1375,83	2736,00
	0281	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,72655	1126,46	818,43
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1710427,37
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
		КОЖУХ 32 ММ П/Э ТРУБ	П.М.	180	5974,00	1075320,00
		КОЛЬЦА ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И РОЗЕТКИ	ШТ	8	9000,00	72000,00
		РАСПРЕДИТЕЛЬНЫЕ КАРБОКИ БЕЛЫЕ (У197)	ШТ	8	1000,00	8000,00
		СВЯТОК ИЗ ПЛАСТИКА 100X150	ШТ	1	54600,00	54600,00
		АВТОМАТ 220 В	ШТ	2	28430,00	56860,00
		ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ (АППВ-2Х2,5)	М	50	1155,65	57782,60
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	712,725	185,00	131854,13
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	89,505	185,00	16558,42
		ГОРЯКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,1077	8347827,00	899060,97

02566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,4268	8173915,00	3488626,92
02566	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ-0,4ММ	М2	116	61065,00	7083540,00
08625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	2,718	54783,00	148900,19
08764	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	10	0,00	0,00
08765	БРУСЧАТКА	М2	32,58	56522,00	1841486,76
08769	ВОДА	М3	13,28353	1500,00	19925,30
02238	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,16588	295154,00	1229575,85
02247	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,13416	295154,00	39597,86
02250	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,5511	295154,00	162659,37
02250	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 200	М3	3,7169	295154,00	1097057,90
02254	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,6068	35000,00	56238,00
0471	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	35,696	195000,00	6960720,00
0477	КАМЬШ	М3	1,6068	30000,00	48204,00
0206	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	12,47435	392014,00	4890119,84
0206	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1580,16	652,00	1030264,32
0206	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	5,9796	10715,00	64071,41
0207	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,00939	5300000,00	49740,50
0208	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,38093	5300000,00	2018918,40
0208	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,15204	5300000,00	805792,92
0208	ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	М2	67,25	76631,00	5153434,75
0208	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0004	35650000,00	14187,63
0208	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00513	13043000,00	66910,59
0208	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00113	13043000,00	14673,38
0208	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01737	13043000,00	226603,58
0208	ДРОБЕЛИ	КГ	0,9	22219,00	19997,10
0208	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,65	13043,00	8477,95
0208	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00519	501000,00	2599,69
0208	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,14169	9000000,00	1275239,70
0208	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00002	18000000,00	432,00
0208	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00315	18000000,00	56700,00
0208	СУКРУТКА КРЕПЛЕНИЕ МАУРАТА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,05	8347827,00	417391,35
0208	КОНЕК	М	24,5	15000,00	367500,00
0208	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	45	15000,00	675000,00
0208	ЛОТОК	М	45	15000,00	675000,00
0208	ВОРОНКА	ШТ	6	12000,00	72000,00
0208	ДЕРЕВЯННЫЕ МАТЕРИАЛОВ (ПРОГОН, СТРОПИЛА, РЕЙКА)	М3	1,19	4130000,00	4914700,00
0208	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	48,2898	652,00	31484,95
0208	РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,00056	12000000,00	6739,20
0208	ОЛИА для высококачественной окраски	ТН	0,0012	10500000,00	12634,65
0208	ОЛИА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,42112	10500,00	46421,76
0208	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,01487	46435000,00	690256,28
0208	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	75,614	4000,00	302456,00
0208	ЭНТОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	30,3246	40000,00	1212984,00
0208	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,1754	5300000,00	929608,34
0208	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-1А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00524	11000000,00	57605,39
0208	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ПЦ/, ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00008	11000000,00	880,00
0208	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,02177	2262000,00	49250,98
0208	НАИОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКА Б	ТН	0,0134	4089585,00	54800,44
0208	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,51376	2262,00	5686,13
0208	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,002	12000100,00	24000,20
0208	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01947	11217392,00	218403,97
0208	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0015	11217392,00	16781,22
0208	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,01109	11217392,00	124445,75
0208	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,00019	4130000,00	795,48
0208	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,14865	4130000,00	613924,50
0208	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0169	4130000,00	69776,35

3608	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,7533	4130000,00	3111129,00
3609	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,05162	4130000,00	213182,34
3610	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	1,3748	4150000,00	5705420,00
3614	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,03739	4150000,00	155151,90
3704	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 36Вт	ШТ	8	68700,00	549600,00
3708	РОЗЕТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ 16А, 250 V AC	ШТ	2	9000,00	18000,00
3747	КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	45	300,00	13500,00
3779	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛ 200X200X5 ММ	ТН	0,0188	8347827,00	156939,15
3774	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛ 100X50X5 ММ	ТН	0,012	8347827,00	100173,92
4070	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,0034	3350000,00	11390,00
4190	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АКФА	М2	4,2	721739,00	3031303,80
4310	ЩЕБЕНЬ	МЗ	8,2758	75000,00	620685,00
4321	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02989	18000000,00	538044,48
4326	ЛАК	ТН	0,00259	24201000,00	62728,99
4370	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ, БРУСКИ, ОБШИВКИ	МЗ	0,42395	4130000,00	1750925,25
4390	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	31,2165	27300,00	852210,45
4409	ВЕТОШЬ	КГ	0,34933	10000,00	3493,30
4410	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ	М	2,5	69565,00	173912,50
4437	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	38,6662	22142,00	856147,00
4451	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,036	8173915,00	294260,94
4487	ЩИТОКРУГИ	ШТ	0,02306	3561,00	82,10
4502	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	МЗ	11,1354	360770,00	4017318,26
4503	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	7,18011	392014,00	2814703,64
4506	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,87265	1030000,00	898830,32
4509	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,14009	50000,00	7004,70
4509	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-20 мм	МЗ	2,6825	75000,00	201187,80
4507	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,61152	7002,27	4282,01
4540	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00071	13043000,00	9306,44
4580	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,01664	1000000,00	16640,00
4607	СЧЕТЧИКИ ДВУХ ФАЗ.	ШТ	1	157478,00	157478,00
4626	ТРУБЫ СТАЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3ММ	М	56	35792,00	2004352,00
4669	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	10,05795	39062,00	392883,49
4694	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	М2	4,86	871010,00	4233108,60
4700	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМ. ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 0,66 2X6	1000 М	0,2	4823360,00	964672,00
4749	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,06	100000,00	6000,00
4806	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	1	8200,00	8200,00
4879	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	4	21043,00	84172,00
7400	ТРУБЫ СТАЛ КВАДРАТ. 100X100 ТОЛЩ-4ММ	М	35,5	131269,00	4660049,50
7404	ТРУБЫ СТАЛ КВАДРАТНЫЙ 50X50 ТОЛЩ-2 ММ	М	135,8	22548,00	3062018,40
7405	ТРУБЫ СТАЛ ПРЯМУГОЛНИК. 50X50 ТОЛЩ-3 ММ	М	119,7	28493,00	3410612,10
7405	ШРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,17395	16827,00	2927,09
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					97011285,43
Итого:					129017405,70

Исполнитель: Касанов Д

Исполнитель: Рыскулов З

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАДБИЦЫ "МАХМАТ МУМИН ОТА" МСГ "МЕВАЗОР" ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на подсобная помещения
 (наименование работ)

№ п/п	Шифр строка	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу	по
1	2	3	4	5	6
ПОДСОБНАЯ ПОМЕЩЕНИЯ					
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	08-40-407-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2		0,322
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,1	0,3542
102	0807	ЭКСКАВАТОРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ -135 Л.С	МАШ-ЧАС	0,43	0,13846
2	08-40-404-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,00922
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	27,95	0,25759
102	0200	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	27,95	0,25759
3	08-40-401-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,0116
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	1,12752
ФУНДАМЕНТ					
4	08-40-402-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ШЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ 50 ММ	М3		1,536
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	3,6864
102	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,82944
103	0809	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,70656
104	0200	ПНЕВМОПОРКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,41312
105	0203	КОДА	М3	0,15	0,2304
106	4010	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	1,9968
5	08-40-403-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 50ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,3072
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	8,72448
102	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,3	1,01376
103	0804	ГИДРОПАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	1,56672
104	0802	КАРГО ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,35635
105	0200	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,04608
106	0203	КОДА НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,38093
107	4000	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-16 ММ	М3	5	1,536
6	08-40-405-7	УСТРОЙСТВО Ж/БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД ОБЪЕМОМ: ДО 1М3	100 М3		0,1229
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	483,8	59,45902
102	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25,48	3,13149
103	0804	ОПЕРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	19,93	2,4494
104	0203	КОДА 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46	0,05653
105	0207	КОДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,5	0,06145
106	0200	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,08726
107	0203	КОДА	М3	0,304	0,03736
108	2000	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	12,47435
109	0800	ДИСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,42	0,05162
110	2000	КОТЫ ИЗ ВОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	37	4,5473
7	08-40-406-1	ПЕРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,196
8	08-40-406-2	ПЕРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0189
9	08-40-404-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,2048
101	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	6,12352
102	0800	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,28672
103	0802	КОТЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,4096
104	0200	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,0512

001	02004	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ			
001	010-02-001-04	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	ТН	0,244	0,04997
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,2048
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25,9	5,30432
003	00003	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,28672
004	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2	0,4096
005	02004	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	МАШ-ЧАС	0,25	0,0512
СТЕНЫ					
001	008-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		33,79
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	149,6897
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	14,8676
003	09219	ВОДА	МЗ	0,26	8,7854
004	12223	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 200	МЗ	0,11	3,7169
005	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	31,0868
006	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	0,0005	0,0169
001	008-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,036
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	2,29428
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,01944
003	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01116
004	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,036
СЕРДЕЧНИКИ					
001	006-01-035-1	УСТРОЙСТВО СЕРДЕЧНИКИ В-15	100 МЗ		0,0234
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	23,78048
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	1,69205
003	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,14871
004	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	4,87305
005	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,02878
006	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00087
007	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00585
008	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	2,3751
009	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,82286
010	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0638
011	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0288
СЕЙСМОПОЯС					
001	006-01-035-1	УСТРОЙСТВО СЕЙСМОПОЯС В-15	100 МЗ		0,04734
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	48,10975
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	3,42316
003	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,32392
004	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	9,85856
005	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,05823
006	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00175
007	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,01184
008	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	4,80501
009	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	3,68779
010	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,167
011	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,06
КРОВЛЯ					
001	010-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,81
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	18,225
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,2916
003	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1863
004	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,2916
005	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,7533
001	008-03-002-1	КЛАДКА ПАРАПЕТ ИЗ Ш/БЛОКОВ	МЗ		5,01
001	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	22,1943
002	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	2,2044
003	09219	ВОДА	МЗ	0,26	1,3026
004	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,11	0,5511
005	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	4,6092
006	31124	СУКРУТКА КРЕПЛЕНИЕ МАУРЛАТА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,05

21	E08-02-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ СПЛОШНОЙ ИЗ ДОСОК	100 М2		0,312
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,83	9,93096
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,75	0,234
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,09672
21.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,009	0,00281
21.5	30677	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	МЗ	2	0,624
22	E10-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,312
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,51	5,46312
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,08736
22.3	30907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	34,32
23	E10-01-014-02	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ И КАМЫШОМ	1 М3 УТЕПЛИТЕЛЯ		1,56
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	4,7424
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,34	0,5304
23.3	00742	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,1872
23.4	02394	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,03	1,6068
23.5	09007	КАМЫШ	М3	1,03	1,6068
24	E08-02-036-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ МАТЕРИАЛОВ	1 М3		1,19
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	15,3034
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,4403
24.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,2618
24.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00857
24.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00521
24.6	31455	ДЕРЕВЯННЫЕ МАТЕРИАЛОВ (ПРОГОН, СТРОПИЛА, РЕЙКА)	М3		1,19
25	E08-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,2
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	1,7
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,034
25.3	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,6	0,12
25.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,024
25.5	09219	ВОДА	М3	0,23	0,046
25.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00002
25.7	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,0134
25.8	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01	0,002
25.9	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,0034
26	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		1,105
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	42,57565
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	1,31495
26.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	2,66305
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,442
26.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	712,725
26.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	89,505
26.7	05356	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ-0,4ММ	М2		116
27	E12-01-009-01	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ	100 М ЖЕЛОБОВ		0,45
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	84,75	38,1375
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,19	1,4355
27.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08	0,486
27.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0114	0,00513
27.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0025	0,00113
27.6	31193	ВОРОНКА	ШТ		6
27.7	31190	ЛОТОК	М		45
27.8	37947	КРЕПЛЕНИЯ	ШТ		45
27.9	31186	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М		45
27.10	31128	КОНЕК	М		24,5
УСТРОЙСТВО ОКНО И ДВЕРЫ					
28	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 ПРОЁМОВ		0,042
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	4,84764

362	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,95	0,2499
363	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	0,2856
364	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,09114
365	02675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	0,43932
366	000025	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	30	1,26
367	23962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,772
368	33479	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	22,386
369	70653	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,08064
370	40190	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АКФА	М2		4,2
380	020440-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ПЛАСТМАССОВЫХ	100 М.П.		0,025
381	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	0,52975
382	001964	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	10
383	44013	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ	М		2,5
384	020440-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0486
385	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	4,34824
386	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,17739
387	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,18662
388	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,09671
389	02675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,28723
390	000025	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	30	1,458
391	23962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,2076
392	33479	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	25,9038
393	70653	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09331
394	00004	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	М2		4,86
ПОТОЛОК					
400	025407-07-07	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ПЛАСТИКОВАВЫЕ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,2973
401	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,98	19,91315
402	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,06541
403	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,08	0,02378
404	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,06541
405	00025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,5	0,14865
406	40960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	31,2165
407	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,00071
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
408	025402-016-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100 М2		1,1385
409	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	85,8429
410	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,07	6,91069
411	02138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	1,71913
412	025402-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,283
413	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	9,056
414	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т	МАШ-ЧАС	1,19	0,33677
415	09219	ВОДА	М3	0,052	0,01472
416	02138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,18961
417	025402-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ: СТЕН	100 М2		1,1951
418	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	62,01374
419	09219	ВОДА	М3	0,63	0,75291
420	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,388	0,4637
421	025404-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,1951
422	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	30,36749
423	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,11951
424	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,07529
ПОЛЫ					
425	033401-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,6231
426	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	17,69604
427	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,3	2,05623
428	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,09346
429	01135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90 10	ТН	0,244	0,15204

	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	1,1465
	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 80 ММ	100 М2 ПОЛА		0,6231
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	18,87993
	ВОДА	МЗ	0,5	0,31155
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,06	0,03739
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	МЗ	8	4,9848
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,2973
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	12,60552
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,25271
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,14865
	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,01487
	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	30,3246
	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,14865
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,3258
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,8	30,88584
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,83	0,92201
	БРУСЧАТКА	М2	100	32,58
	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,43	0,14009
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,0226
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	72,48189
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	2,84283
	ВОДА	МЗ	0,35	0,35791
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	1,93271
	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,0312
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	6,36667
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,00312
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	0,13416
	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 ММ: СТЕН	100 М2		1,054
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	54,69206
	ВОДА	МЗ	0,63	0,66402
	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,388	0,40895
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,054
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	26,78214
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1054
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0664
	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КАРНИЗ ИЗ ТУНУКАБОНД	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,283
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	113,01	31,98183
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,45	0,12735
	ЛРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2	0,566
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,26	0,07358
	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	5,4	1,5282
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,05377
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	679,2
	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ, БРУСКИ, ОБШИВКИ	МЗ	0,9	0,2547
	ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	М2		29,71
	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ: ГЛАДКИХ	100 М2		0,126
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	117,16	14,76216
	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,35028
	ВОДА	МЗ	0,35	0,0441
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,55	0,3213
	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100 М2		0,126
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,36	10,75536

02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01386
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,00315
31654	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ	ТН	0,00955	0,0012
ОТМОСТКА				
Е08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	МЗ		4,83
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	11,592
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	2,6082
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	2,2218
01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	4,4436
09219	ВОДА	МЗ	0,15	0,7245
43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	6,279
Е06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТКИ 10 СМ	100 МЗ		0,0603
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	10,854
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	1,09324
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	2,8944
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00784
09219	ВОДА	МЗ	0,2	0,01206
45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)	МЗ	102	6,1506
ОСВЕЩЕНИЕ				
Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	18,5
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,9
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,005
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,06
	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ (АПТВ-2Х2,5)	М		50
Ц08-02-145-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ ПО ДНУ КАНАЛА БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ, КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М КАБЕЛЯ		2
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,32	14,64
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,49	4,98
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,78
32540	ПРОВОДОК ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ -1Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00008
45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,01664
64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	1
62393	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМ. ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 0,66 2Х6	1000 М		0,2
	КОЖУХ 32 ММ П/Э ТРУБ	П.М.		180
Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,04
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	1,288
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00013
65079	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	100	4
Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	100 ШТ		0,02
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006
37928	РОЗЕТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ 16А, 250 V AC	ШТ		2
Ц08-03-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНОЙ И НА СТЕННЫЙ ПОТОЛКАХ	100 ШТ		0,08
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	9,44
37924	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 36Вт	ШТ		8
МАТЕРИАЛЫ, НЕУЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ				
	АВТОМАТ 220 В	ШТ		2
	ЩИТОК ИЗ ПЛАСТИКА 100Х150	ШТ		1
	РАСПРЕДИТЕЛЬНЫЕ КАРБОККИ БЕЛЫЕ (У197)	ШТ		8
	КОЛЬЦА ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И РОЗЕТКИ	ШТ		8
46287	СЧЕТЧИКИ ДВУХ.ФАЗ.	ШТ		1
НАВЕС				
Е09-03-002-1	МОНТАЖ КОЛОНН ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И КРАНОВЫХ ЭСТАКАД ВЫСОТОЙ ДО 25 М ЦЕЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАССОЙ: ДО 1,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,1598
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,47	1,67311
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,22	0,35476
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,03196
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,09	0,01438
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,04954

02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,01	0,1614
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00015	0,00002
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00001	0,00000
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00003	0,00000
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,7	0,11186
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00006
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02	0,0032
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,03356
39729	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛ 200X200X5 ММ	ТН		0,0188
39794	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛ 100X50X5 ММ	ТН		0,012
74491	ТРУБЫ СТАЛ.КВАДРАТ. 100X100 ТОЛЩ-4ММ	М		13,5
Е18-01-003-01	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМЫ (7 ШТ)	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,516
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	46,956
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,34	3,78744
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,1548
00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	6	3,096
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,5676
01567	ПРЕСС - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,84	0,43344
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	27,3	14,0868
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,258
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,516
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,3416
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,01109
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,258
74505	ТРУБЫ СТАЛ.ПРЯМУГОЛНИК. 50X50 ТОЛЩ-3 ММ	М		119,7
Е19-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОН, ОБРЕШЕТКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,261
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	4,12119
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,75	0,45675
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,03393
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,04959
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,17487
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00003	0,00001
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,1305
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00068
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,00783
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,03915
74491	ТРУБЫ СТАЛ.КВАДРАТ. 100X100 ТОЛЩ-4ММ	М		22
Е19-03-015-1	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ	1 Т КОНСТРУКЦИИ		0,401
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	6,33179
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,75	0,70175
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,05213
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,07619
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,26867
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00003	0,00001
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,2005
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,00104
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,01203
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,06015
74504	ТРУБЫ СТАЛ.КВАДРАТНЫЙ 50X50 ТОЛЩ-2 ММ	М		135,8
Е15-04-030-1	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100 М2		1,306
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,68	12,64208
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,05224
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01306
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03918
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	4,1792
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,02769
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1306

E15-01-095-02	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ ТУНУКАБОНД	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ ОБЛИЦОВКИ		0,3754
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	113,01	42,42395
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,45	0,16893
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2	0,7508
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,26	0,0976
02209	ШУРУПОВЕРТ *	МАШ-ЧАС	5,4	2,02716
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,07133
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	900,96
43370	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ, БРУСКИ, ОБШИВКИ	М3	0,45086	0,16925
30242	ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД"	М2		37,54
E58-12-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ СПЛОШНОЙ ИЗ ДОСОК	100 М2		0,3754
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,83	11,94898
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,75	0,28155
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,11637
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,009	0,00338
36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	2	0,7508
E12-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ; В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,3754
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,51	6,57325
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,10511
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	41,294
E12-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ; В ОДИН СЛОЙ	100 М2 УТЕПЛЯЕМО ГО ПОКРЫТИЯ		0,3754
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,54	17,09572
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,07508
00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,84	0,69074
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,10511
30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45 180	ТН	0,025	0,00939
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,201	0,07546
34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,058	0,02177
44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	103	38,6662
СКАМЕЙКА				
E09-03-039-2	ИЗГОТОВЛЕНИЯ СКАМЕЙКА	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,187
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49,49	9,25463
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,27	0,05049
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,68	1,06216
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,41	0,07667
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,02992
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,32	0,43384
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,002	0,00037
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,36465
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00075
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,00103	0,00019
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,11033
46290	ТРУБЫ СТАЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х3ММ	М		56
E09-03-039-2	МОНТАЖ СКАМЕЙКА	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,187
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49,49	9,25463
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,68	1,06216
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,41	0,07667
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,32	0,43384
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,36465

35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00075
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,11033
EIS-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0896
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	3,63686
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00358
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00269
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,24192
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,0022
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,02688
EIS-04-041-2	ОКРАСКА ДЕРЕВ.ПОВЕРХНОСТЬ ЛАКОМ	100 М2		0,216
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,97	6,90552
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00432
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00216
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00216
31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,0026	0,00056
43236	ЛАК	ТН	0,012	0,00259
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0432
Итого затраты труда (чел-час):				1287,22
Итого машины и механизмы (маш-час):				74,45

Доставил: Хасанова Д

Принял: Ризокулов З

