

"УТВЕРЖДАЮ"


 2021г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

**по объекту: ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ ҚУШТЕПА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ
 ИСТИҚЛОЛ МФЙ ЗАРФДОР КЎЧАСИ 47 УЙДА ЖОЙЛАШГАН 17-УМУМИЙ ЎРТА ТАЪЛИМ МАКТАБИ**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	2,05
2	ОТДЕЛКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР» ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ:ОДНОТОННОЕ	100M2	2,05
3	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	1,16
4	УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	100M2	1,16
5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	1,78
6	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,3
7	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,37
8	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,0676
9	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,0676
10	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100M2	0,16
11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН СОПОЖОК	100M2	0,16
12	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED	100ШТ	0,12
КОЗЫРЕК			
13	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАС И СТОЕК ДЛЯ КОЗЫРКА	T	0,015
14	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 M2	0,037
ЗДАНИЯ			
15	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,035
16	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100M2	0,035

Н.Т.Фоздулов Н.Т.Фоздулов
Ш. Турсунбаев Ш. Турсунбаев
У. Норматиллаев У. Норматиллаев
Д. Турмухамедов Д. Турмухамедов



шарий Тоб

"УТВЕРЖДАЮ"

Раис *Бекмурат* *Мухомбетов*

"18" *12* 2022 г



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ 2022г

по объекту: ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ ҚЎШТЕПА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАБЛИМИ БЎЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ
ДЕХҚОНОБОД МФЙ СИҲАТГОҲ КЎЧАСИ 142 УЙДА ЖОЙЛАШГАН 45-УМУМИЙ ЎРТА ТАБЛИМ МАКТАБИ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	3,65
2	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,5
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,5
4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,5

Н. Гофуров

Х. Нурмагом

Ш. Умаров Ш. Усмонов

И. Соли

И. Соли

Шокиров У

Шокиров У



"УТВЕРЖДАЮ"

Қўйилган 7 м Халқ таълими бўлими раҳбари
Ҳ. Фозуллов
№ 88/08 2022 г

Ы Ы

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ 2022г

ДАГИ по объекту: ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ ҚЎШТЕПА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БЎЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ
КТАБШИОНГУЗАР МФЙ ШИЖОАТКОР КЎЧАСИ 144 УЙДА ЖОЙЛАШГАН 49-УМУМИЙ ЎРТА ТАЪЛИМ МАКТАБИ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,036
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,027
3	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	16,8
4	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100М3	0,01568
5	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,006
6	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,206
7	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,252
8	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,65
9	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ	100М2	0,7

Ш. Фозуров

Ҳ. Фозуллов

Ш. Усмонов

Ш. Усмонов

С. Орғинов



Мактаб директори:
Хўжалик мудири:

Ш. Усмонов

А. Мохмушов



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:08-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60034

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumanidagi 17, 45 va 49-sonli umumiy o'rta ta'lim maktablarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Farg'ona Rahmatjon topograf" X/K

Bosh loyihachi - "Farg'ona Rahmatjon topograf" X/K

Litsenziya 07.10.2020y № AL-001399-sonli.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 57456

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumani Xalq ta'limi bo'limining 2022-yil 8-sonli Yig'ilish bayoni.

1.2. Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumani Xalq ta'limi bo'limi Maxsus ta'mirlash ekspluatatsiya bo'limi rahbari N.G'ofurov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumanidagi 17, 45 va 49-sonli umumiy o'rta ta'lim maktablarini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumani Xalq ta'limi bo'limi Maxsus ta'mirlash ekspluatatsiya bo'limi rahbari N.G'ofurov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 101 220,752 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 80 777,236 ming so'm
QQS 15%	- 12 116,585 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 92 893,821 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 2 645,111 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 95 538,932 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 5 681,820 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi.

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Qo'shtepa tumanidagi 17, 45 va 49-sonli umumiy o'rta ta'lim maktablarini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

"Фарғона Раҳматжон Топограф" хусусий корхонаси

Ишчи хужжатлар

Қўштепа тумани 17;45;49 -мактабларни жорий таъмирлаш

Смета хужжатлари

Директор



Раҳматов З.

Ферғона –2022ш.

Структура прямых и прочих затрат

Қўштепа тумани 17;45;49 -мактабларни жорий таъмирлаш

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	168 167
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 5%	55 045 771
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 5%	0
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,2%	171 792
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	10 633 847
	Количество рабочих часов в месяц на 2022 г, час 12114,89 (по данным Минтруда)	
	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Фер-ганской области- 546656,14 (Госстат Республики Узбекистан)	
	Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч)	
	МЕТОЛОКОНСТРУКЦИЯ 3,75 %	174 739
	Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	1 276 062
	Итого прямых затрат:	67 470 377
7	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями	13 049 196
8	Прочие затраты и расходы заказчика	
	Разработка РП	2 024 111
	Экспертиза РП	621 000
	Итого затрат с п.1 по п.9	80 519 573
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	257 663
10	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100)	
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	80 777 236
	НДС	12 116 585
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	92 893 821
	Итого прочие затраты заказчика	2 645 111
	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	95 538 932

Составил:  С.ГУЛОМИДДИНОВ



СВОДКА ЗАТРАТ

по объекту:

№	Наименование объекта	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы и изделия сум (с учетом складских 2 % и транспортных 5 %)	МЕТОЛОКОНСТРУКЦИЯ	Оборудование, сум (с учетом складских 2 % и транспортных 1,2 %)	Затраты труда рабочих строителей, чел/час	Основная з/п, сум среднечасовая ставка оплаты труда 12114,89 сум/ч	Начисление соцстрах 2% сум	Итого прямых затрат сум	Затраты подрячика 19,39% от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка специально-подрядных работ и бюллетеня ГКАС	Всего
45-МАКТАБ		762	21 410 138		0	220,21	2 687 808	320 137	24 398 845	4 730 936	29 129 781
49-МАКТАБ		5 543	20 176 182		0	205,86	2 483 997	299 280	22 975 002	4 454 853	27 429 855
17-МАКТАБ		161 862	13 459 451	174 739	171 792	451,68	5 472 042	656 645	20 096 531	3 863 407	23 959 938
ИТОГО:		168 167	55 045 771	174 739	171 792	878	10 633 847	1 276 062	67 470 377	13 049 196	80 519 573

Составил:



С.ГУЛОМИДДИНОВ

по объекту: Текущий ремонт школы №17 Куштепинского района Ферганской области
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 17

на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	451.67905	12 114.89	5 472 042
	ИТОГО				5 472 042
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.05217	727.00	765
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ)	МАШ-Ч	0.01073	109 315.00	
3	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0.352	651.00	229
4	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.0165	1 016.00	17
5	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0.794124	11 587.00	9 202
6	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.165	701.00	116
7	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	32.923	949.00	31 244
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0.4545	4 078.00	1 853
9	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0.696034	651.00	453
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.3322	57 500.00	
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.252524	57 500.00	
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.186	57 500.00	
13	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	32.923	3 507.00	115 461
14	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.0324	962.00	31
15	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.072216	787.00	844
16	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.9065	787.00	1 500
17	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.176	727.00	128
18	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.0608	308.00	19
	ИТОГО	СУМ			161 862
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	90	2 500.00	225 000
2	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	164	3 500.00	574 000
3	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	6.7716	6 500.00	44 015
4	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0.00036	9 608 698.00	3 459
5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0003	8 500 000.00	2 550
6	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	23.865	163.00	3 890
7	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80 ММ	ШТ	2.997	163.00	489
8	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	0.592	3 000.00	1 776
9	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	8.54	1 500.00	12 810
10	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	4.07	79 800.00	324 786
11	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	3.5	620 000.00	2 170 000
12	ГЕРМЕТИК "СИЛИКОН"	Л	0.074	25 000.00	1 850
13	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.19033	5 800 000.00	1 103 914
14	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0029392	22 000 000.00	64 662
15	ГРУНТОВКА	Т	0.0369	6 500 000.00	239 850
16	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0.0012	11 400 000.00	13 680
17	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	54.6858	400.00	21 874
18	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.014347	7 100 000.00	101 864
19	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0.001808	7 100 000.00	12 837

20	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.159518	950 000.00	151 542
21	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.00328	3 600 000.00	11 808
22	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.05325	5 000.00	266
23	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.00027	13 900 000.00	3 753
24	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	79.2	400.00	31 680
25	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	296.8	400.00	118 720
26	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	26.72	400.00	10 688
27	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	7.04	500.00	3 520
28	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	13.28	500.00	6 640
29	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	17.12	13 500.00	231 120
30	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0.123	3 500 000.00	430 500
31	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	12.32	5 240.00	64 557
32	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	43.04	7 951.00	342 211
33	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	7.36	6 500.00	47 840
34	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1.1088	20 000.00	22 176
35	КОЛЕР	КГ	2.05	45 000.00	92 250
36	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0.00084	16 783 000.00	14 098
37	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.038571	19 000 000.00	732 849
38	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	6.76	580 000.00	3 920 800
39	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	11.68	6 500.00	75 920
40	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	13.28	500.00	6 640
41	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	31.5	18 500.00	582 750
42	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	1.6	11 400.00	18 240
43	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	9.6	8 500.00	81 600
44	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	0.64	9 500.00	6 080
45	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	5.92	9 500.00	56 240
46	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.01185	3 200.00	38
47	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.00063	9 500 000.00	5 985
48	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	1.12	18 000.00	20 160
49	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	18.56	150.00	2 784
50	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0.002365	16 000 000.00	37 840
51	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0.196992	25 000.00	4 925
52	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4	36 000.00	144 000
53	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	14	25.00	350
54	СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 18 W	ШТ	12	48 000.00	576 000
	ИТОГО	СУМ			12 779 876
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ					
1	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0.015	11 228 239.00	168 424
	ИТОГО	СУМ			168 424

по объекту: Текущий ремонт школы №17 Куштепинского района Ферганской области
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 17

на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
1	E62-41-1	ОЧИСТКА СТЕН ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	2.05	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.8	42.64
2	E15-4-50-1 ШНК.ДОП.6	ОТДЕЛКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР» ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ:ОДНОТОННОЕ	100M2	2.05	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51.28	105.124
2.2	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	16.06	32.923
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.37	0.7585
2.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	16.06	32.923
2.5	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.93	1.9065
2.6	29930	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	80	164
2.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.0538	0.11029
2.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0.018	0.0369
2.9	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.0016	0.00328
2.10	38726	КОЛЕР	КГ	1	2.05
3	E62-41-2	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ВРУЧНУЮ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	1.16	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25.87	30.0092
4	E15-4-5-4	УЛУЧШЕННАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ	100M2	1.16	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53.9	62.524
4.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.16	0.1856
4.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.069	0.08004
4.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.055	0.0638
4.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.9744
5	E62-11-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	1.78	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45.6	81.168
5.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.06	0.1068
5.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.007	0.01246
5.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.041	0.07298
5.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0172	0.030616
5.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0.0011	0.001958
6	E15-7-17-4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0.3	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155.3	46.59
6.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3.21	0.963
6.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.55	0.165
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.69	0.207
6.5	29922	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	300	90
6.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0.0012	0.00036
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.001	0.0003
6.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0.41	0.123
6.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0.0028	0.00084
6.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	31.5
6.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.0021	0.00063
7	E62-10-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0.37	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66.35	24.5495

7.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.06	0.0222
7.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0051	0.001887
7.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.0394	0.014578
7.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0215	0.007955
7.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0.0011	0.000407
8	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И РАБОТЫ	100М2	0.0676	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103.91	7.024316
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7.74	0.523224
9	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0.0676	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89.47	6.048172
9.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3.84	0.259584
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.99	0.134524
9.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5.91	0.399516
9.5	29962	ЗАКЛЮПНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	4.4616
9.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	36.0308
9.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	6.76
9.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.129792
9.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	123.5	8.3486
10	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100М2	0.16	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	13.28
10.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2.2	0.352
10.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1.1	0.176
10.4	3326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.38	0.0608
10.5	35389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	ШТ	495	79.2
10.6	35390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	ШТ	1855	296.8
10.7	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	26.72
10.8	35407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛК С СО СТЕННОЙ	М	44	7.04
10.9	35409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	83	13.28
10.10	35415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	107	17.12
10.11	35483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	77	12.32
10.12	35484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	М	269	43.04
10.13	35485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	46	7.36
10.14	43836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	11.68
10.15	43841	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	83	13.28
10.16	43993	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	10	1.6
10.17	43994	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	9.6
10.18	43996	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	4	0.64
10.19	43997	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	37	5.92
10.20	49344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	1.12
10.21	55232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	18.56
11	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН СОПОЖОК	100М2	0.16	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51.01	8.1616
11.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.0176
11.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.01837	0.0029392
11.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0.0075	0.0012
11.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0.0113	0.001808
11.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.051	0.00816
11.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	0.1344
12	Ц8-3-594-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED	100ШТ	0.12	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	10.56
12.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1.55	0.186
13	С1545-3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED 18 W	ШТ	12	
РАЗДЕЛ: КОЗЫРЕК					
14	E9-1-2-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАС И СТОЕК ДЛЯ КОЗЫРКА	Т	0.015	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78.18	1.1727
14.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.1	0.0165

14.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30.3	0.4545
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.85	0.01275
14.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2.16	0.0324
14.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3.55	0.05325
14.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.018	0.00027
14.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.79	0.01185
14.9	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0.015
15	Е12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2	0.037	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.53	1.42561
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2.41	0.08917
15.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0.29	0.01073
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.4	0.0148
15.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	23.865
15.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X50	ШТ	81	2.997
15.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	0.592
15.8	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	110	4.07
15.9	30898	ГЕРМЕТИК "СИЛИКОН"	Л	2	0.074
РАЗДЕЛ: ЗДАНИЯ					
16	Е46-4-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0.035	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172.76	6.0466
16.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7.74	0.2709
17	Е10-1-34-6	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100М2	0.035	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153.01	5.35535
17.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	12.47	0.43645
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3.57	0.12495
17.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19.22	0.6727
17.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2.31
17.6	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	244	8.54
17.7	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	3.5
17.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	18.655
17.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.0672
17.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ	ШТ	4	
17.11	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	14

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МАКТАБЛАР КУШТЕПА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 45-МАКТАБ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА 45- МАКТАБ**

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	220 209	12 114.89	2 667 808
			ИТОГО				2 667 808
8520/							
1	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.635	1 200.00	762
2	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	2.537		0
			ИТОГО	СУМ			762
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0.035	0.00	
2	030032	C111-32	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	399.6	22 500.00	8 991 000
3	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0.0292	8 500 000.00	248 200
4	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0.0008	9 500 000.00	7 600
5	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0.0068985	9 500.00	66
6	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0268455	8 500 000.00	228 187
7	030658		ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	1.46	12 500.00	18 250
8	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0125	22 000 000.00	275 000
9	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.027	950 000.00	25 650
10	032501	C111-782	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.01825	8 500 000.00	155 125
11	032507	C111-788	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.0365	8 500 000.00	310 250
12	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.0012	12 500.00	15
13	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.42	18 500.00	7 770
14	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1.15	3 000 000.00	3 450 000
16	044101	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1.44	3 200 000.00	4 608 000
17	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0.292	387 000.00	113 004
18	045042		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0.255	715 652.00	182 491
19	051499	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	М3	0.59	3 000 000.00	1 770 000
			ИТОГО	СУМ			20 390 608

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МАКТАБЛАР КУШТЕПА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 45-МАКТАБ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
45- МАКТАБ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ					
1	E12-1-7-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	2.96	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,91	#ЗНАЧИ
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,58	#ЗНАЧИ
1.3	030032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5.5 ММ	М2	135	399.6
1.4	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0,008	#ЗНАЧИ
1.5	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00189	#ЗНАЧИ
1.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	#ЗНАЧИ
1.7	030658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	#ЗНАЧИ
1.8	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	#ЗНАЧИ
1.9	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	#ЗНАЧИ
1.10	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,5	1.15
1.11	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,08	#ЗНАЧИ
РАЗДЕЛ: ПОЛ					
2	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,5	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	22,35
2.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,45	0,225
2.3	009219	ВОДА	М3	0,07	0,035
2.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0016	0,0008
2.5	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,12
2.6	045042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,255
2.7	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	0,59
3	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,5	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	30,36
3.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,82	0,41
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,42
3.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,00615
3.5	044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	1,44
4	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,5	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	25,685
4.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ	Т	0,025	0,0125
4.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,027
4.4	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0012
4.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	253,2665
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
2	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,635
3	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,537
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
4	C140-9219	ВОДА	М3	0,035
5	C111-32	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	492,75
6	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0292
7	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0008
8	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0068985
9		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0268455
10		ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	1,46
11		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ	Т	0,0125
12		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,027
13	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01825
14	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0365
15	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0012
16	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,42
17	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,825
18	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,12
19	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,44
20		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,292
21		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,255
22	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40- 100X60- 120X60- 100-150X40-60 ММ	М3	0,59

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МАКТАБЛАР КУШТЕПА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 49-МАКТАБ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА 49-МАКТАБ**

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	205.862116	12 114.89	2 493 997
			ИТОГО				2 493 997
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.063	701.00	44
2	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0.01998	701.00	14
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1.2495	4 077.00	5 094
4	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.46144	847.00	391
			ИТОГО	СУМ			5 543
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		ШЛ20Х20	ШЛАКАБЛОК РАЗМЕРОМ 200Х400Х200 ММ	ШТ	950	2 900.00	2 755 000
2		00АР12	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КЛАСС АII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0.05	9 500 000.00	475 000
3		00ПРОФ13	ПРОФИЛ 80Х80 ТОЛЩИНА 3,5 ММ ММ	ТН	0.458	9 500 000.00	4 351 000
4		ПРОФНАСТИЛ	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ ОЦЕНКОВАННОГО ОКРАШЕННОГО ТОЛЩИНА 0.5 ММ	М2	77	63 000.00	4 851 000
5	009219	C140-9219	ВОДА	М3	4.37264	0.00	0
6	029110		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	638.4	163.00	104 059
7	029982		ПОВЕРХНИ	Т	0.04095	0.00	0
8	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0.01176	9 200 000.00	108 192
9	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00517058	9 700 000.00	50 155
10	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.5277	4 200.00	2 216
11	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0.0007376	13 900 000.00	10 253
12	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0.104	3 000 000.00	312 000
13	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0.0084	3 000 000.00	25 200
14	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0.039	3 000 000.00	117 000
15	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0.5395	3 000 000.00	1 618 500
16	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.0108	3 000 000.00	32 400
17	036080	C112-80	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.026656	3 000 000.00	79 968
18	044050	C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-80 ММ, 2 СОРТА	М3	0.00392	3 000 000.00	11 760
19	045027		БЕТОН (КЛАСС В22.5)	М3	8.63436	405 000.00	3 496 916
20	045033		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	1.848	367 000.00	678 216
21	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	3.7938	36 000.00	136 577
			ИТОГО	СУМ			19 215 411

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МАКТАБЛАР КУШТЕПА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 49-МАКТАБ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
49-МАКТАБ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ОГРАЖДЕНИЕ					
1	Е6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100МЗ	0,036	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	6,48
1.2	045027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	3,672
2	Е6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,027	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	9,11196
2.2	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,01998
2.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,018	0,000486
2.4	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,22	0,00594
2.5	045027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2,754
2.6	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,2096
3	Е8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	16,8	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	74,424
3.2	009219	ВОДА	МЗ	0,26	4,368
3.3	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,0084
3.4	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	1,848
4	ШЛ20Х20	ШЛАКАБЛОК РАЗМЕРОМ 200Х400Х200 ММ	ШТ	950	
5	Е6-1-26-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТой ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100МЗ	0,01568	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1463,2	22,942976
5.2	009219	ВОДА	МЗ	0,25	0,00392
5.3	036080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1,7	0,026656
5.4	044050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	МЗ	0,25	0,00392
5.5	045027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	1,59936
5.6	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	135	2,1168
6	Е6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ	0,006	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	6,09756
6.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	1,2495
6.3	009219	ВОДА	МЗ	0,12	0,00072
6.4	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,81	0,00486
6.5	045027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,609
6.6	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,4674
7	00АР12	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КЛАСС АII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,107	
8	Е9-3-12-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,206	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,35754
8.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,46144
8.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,000010	0,000002
8.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,4017
8.5	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Г	0,0004	0,000082
9	00ПРОФ13	ПРОФИЛ 80Х80 ТОЛЩИНА 3,5 ММ ММ	ТН	0,206	
10	Е9-3-15-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,252	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	3,97908
10.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,000010	0,000003
10.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,126
10.4	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Г	0,0026	0,0006552
11	00ПРОФ13	ПРОФИЛ 80Х80 ТОЛЩИНА 3,5 ММ ММ	ТН	0,252	
12	Е10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,65	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	15,6585

12.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,00468
12.3	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,16	0,104
12.4	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,06	0,039
12.5	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,5395
13	E12-3-1-1 ШНК ДОП.2	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ	100M2	0,7	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,01	#ЗНАЧИ
13.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,06	#ЗНАЧИ
13.3	029110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	425,6
13.4	029982	ПОКОВКИ	T	0,039	#ЗНАЧИ
13.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0112	#ЗНАЧИ
13.6	057928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	M3	0,79	
14	ПРОФНАСТИЛ	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ ОЦЕНКОВАННОГО ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	M2	0,77	
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	238,762116	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,063	
3		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,01998	
4	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,2495	
5	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,46144	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
6	ШЛ20X20	ШЛАКАБЛОК РАЗМЕРОМ 200X400X200 ММ	ШТ	1050	
7	00AP12	АРМАТУРА ДЛЯ МОНАЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КЛАСС АII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,107	
8	00ПРОФ13	ПРОФИЛ 80X80 ТОЛЩИНА 3,5 ММ ММ	ТН	0,458	
9	ПРОФНАСТИЛ	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ ОЦЕНКОВАННОГО ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	M2	115,5	
10	C140-9219	ВОДА	M3	4,37264	
11		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	638,4	
12		ПОКОВКИ	T	0,04095	
13	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,01176	
14		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00517058	
15	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5277	
16	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0007376	
17	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,104	
18	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0084	
19	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,039	
20	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,5395	
21	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,0108	
22	C112-80	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,026656	
23	C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	M3	0,00392	
24		БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	8,63436	
25		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	1,848	
26	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	3,7938	
27		БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	M3	0,8295	