



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: Xagay Aleksandr Andreyevich
Sana: 07-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45868

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Qo'qon Davlat Pedagogika institutiga qarashli Uchko'prik tumani Sariqo'rg'on MFYda joylashgan dam olish maskani binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "IZZATBEK" MCHJ.

Bosh loyihachi - "IZZATBEK" MCHJ.

Litsenziya 25-06-20y № AL-000980.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari xisobidan

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 44380

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Qo'qon Davlat Pedagogika instituti Kengashining 08.04.2022yil 8-sonli Bayonnomasidan ko'chirma.
- 1.2. Qo'qon Davlat Pedagogika institutiga rektori D.Xodjayeva 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'qon Davlat Pedagogika institutiga qarashli Uchko'prik tumani Sariqo'rg'on MFYda joylashgan dam olish maskani binosini 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. Qo'qon Davlat Pedagogika institutiga rektori D.Xodjayeva 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. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

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

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 724 996,037 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz - 571 451,370 ming so'm

QQS 15% - 85 717,706 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 657 169,076 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 9 107,379 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va

buyurtmachi xarajatlari bilan - 666 276,455 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 58 719,582 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 Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Qo'qon Davlat Pedagogika institutiga qarashli Uchko'prik tumani Sariqo'rg'on MFYda joylashgan dam olish maskani binosini 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: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



Сметная документация

КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГ ИСТИҚАТИ ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ
УЧКУПРИК ТУМАНИ САРИК... МҲИда ЖОЙЛАШГАН ДАМ
ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(После гост экспертизы)

Том ____ Книга ____

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Экз №

Архив №98/22

Коканд-2022г.

Сметная документация

КУЖОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ
УЧКУПРИК ТУМАНИ САРИКУРТОН МФЙда ЖОЙЛАШГАН ДАМ
ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Том ____

Книга ____

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Лицензия № 000980

от 25.06.2020г.

бессрочная



Директор:



Ш. Каюмов.

Коканд-2022г.

Пояснительная записка

Согласно задания на проектирования проведен расчет предельной стоимости строительства в текущих ценах по объекту: **Кузон Давлат Педагогика Институтига карашли Учкуприк тумани Сарикургон МФЙда жойлашган Дам олиш маскани биносини жорий таъмирлаш.**

Стоимость определен согласно проектно сметной документации.

При расчете заработной платы приняты среднестатистическая отраслевая месячная заработная плата **2 047 416** сум.

Цены на строительные материалы материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром...» -согласно каталога текущих цен по прайс-листу поставщиков.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локальных ресурсных ведомостей.

Прочие затраты подрядчика Пп определены согласно мониторинга рынка строительно подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан •«Основные показатели о затратах на работы продукцию и услуг выполняемые строительными организациями» в пределах **19,39%** от суммы прямых затрат.

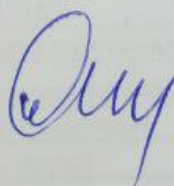
Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п 1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведение объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением №1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года №547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2005 год и мерах по усилению контроля за их выполнением».

Общая стоимость строительства в текущих ценах составляет в **666 276,455** тыс. сум с НДС.

Данная общая стоимость объекта является рекомендательный характер. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для проведения конкурсного торга (тендеров) принимает заказчик.

Составил:



А.Ахмедов

**Структура прямых и прочих затрат
по объекту: КЖОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ
УЧКУПРИК ТУМАНИ САРИКУРГОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШ
МАСКАНИ ВИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№ П/Ш	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	2 800,794
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом транспортных расходов 5 %, заготовительно-складских расходов 2 %	338 736,220
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию транспортных расходов 1,5 %, заготовительно-складских расходов 2 %	742,715
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2% и транспортных 2%	1 122,000
5	Транспортные работы (перевозка грунта перебазировка машины и механизмов и т.п.)	-
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	133 896,298
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 2021 г-169 час (по данным Минтруда)	
6.2	Среднемесячная заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц - 2 047 416 сум.	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (2 047 416:169)=12 114,89 сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 9866,044 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 9866,044 чел/ч)	119 550,266
6.6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	14 346,032
7	Итого прямых затрат:	477 298,027
8	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительного-подрядных работ и бюджета ГКАС Р.УЗБ.- Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями).	92 330,532
9	Итого затрат с п.1 по п.9	569 628,559
10	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532 Коэффициент риска (2% 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" (.....х2:100)	1 822,811
11	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	571 451,370
12	НДС 15%	85 717,706
13	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	657 169,076
14	Прочие затраты и расходы заказчика	9 107,379
15.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	8 297,379
15.2	Авторский надзор (1,3% от итогов прямых затрат)	-
15.3	АПЗ	-
15.4	Затраты на экспертизу ПСУ	810,000
15.5	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	-
15.6	Затраты на содержание ГАСН (0,5% от итогов без НДС)	-
15.6	Итого (.....)	-
16	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И Д. ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	666 276,455

Заказчик:

Исполнитель: ООО "ИЗДАТБЕК"



Наименование строительства: КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ УЧКУПРИК ТУМАНИ

САРИКУРГОН МФЙда ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование объекта: КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ УЧКУПРИК ТУМАНИ

САРИКУРГОН МФЙда ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование локальной сметы: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

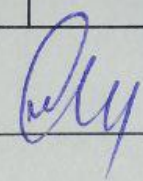
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (ВРМ) ЛОКАЛЬНАЯ

№	Наименования ресурсов	Ед. изм.	Количество	Стоимость	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
ЗАТРАТЫ ТРУДА					119 550 269
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9 868,04411	12 114,89	119 550 269
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					2 800 795
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ	МАШ-Ч	1,77165	156 006	276 388
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,86757	0	0
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	18,48826	0	0
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,096	0	0
6	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	7,8368	0	0
7	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,25108	106 356	345 772
8	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	32,5791	940	30 624
9	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,8096	187,2	152
10	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18,2069	1 500	27 310
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,646	115 904	538 490
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т	МАШ-Ч	3,2568	218 900	712 914
13	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т	МАШ-Ч	1,5962	75 549	120 591
14	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	5,5323	43 757	242 077
15	ЛЕБЕДКИ С ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т)	МАШ-Ч	4,29803	4 391	18 873
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,598	126 000	75 348
17	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	56,952	2 500	142 380
18	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-Ч	1,8327	2 500	4 582
19	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,67124	2 000	19 342
20	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	26,00817	4 391	114 202
21	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09152	4 391	402
22	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-Ч	1,288	92 217	118 775
23	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,28664	2 000	12 573
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ					322 606 563
24	БЕТОН КЛАССА М200	М3	69,666	388 759	27 083 284
25	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,992	50 000	49 600
26	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006256	5 826 000	36 447
27	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА"	М2	28,6	652 660	18 666 076
28	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА"	М2	76,3	647 047	49 369 686
29	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0619372	15 000 000	929 058
30	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 75-150 ММ	М3	0,069	3 105 000	214 245
31	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ	М3	0,6256308	3 105 000	1 942 584
32	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ	М3	6,64794	3 105 000	20 641 854
33	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	844,8	200	168 960
34	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	12	16 400	196 800
35	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,099427	15 200 000	1 511 290
36	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	4,16	15 200	63 232

1	2	3	4	5	6
37	ГЛИЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,384	30 000	11 520
38	ГЛИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,032	750 000	24 000
39	ГРУНТОВКА	Т	0,46956	12 500 000	5 869 500
40	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КТ	126,56	6 800	860 608
41	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,0603	0	0
42	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,2269	0	0
43	ДИСК ПОДПОРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	25,312	14 000	354 368
44	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШТУПТОМ И ГРЕВНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	10,3392	3 150 000	32 568 480
45	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	М3	0,06898	2 800 000	193 144
46	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М3	0,8616	3 105 000	2 675 268
47	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И ВОЛБЕ	М3	4,04816	3 105 000	12 569 537
48	ДЮБЕЛИ	КТ	5,76	15 000	86 400
49	ДЮБЕЛИ	Т	0,0004	15 000 000	6 000
50	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	559,117	500	279 558
51	ЕВРОЖЕЛОС	М	65	25 000	1 625 000
52	ЗАКАЛДЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	69,234	1 500	103 851
53	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0170944	9 200 000	157 268
54	КИРПИЧ МАРКИ	ТЫС. ШТ	1,8309	715 652	1 310 287
55	КОЛЕНО	ШТ	14	4 000	56 000
56	КОЛЕР	КТ	2	64 973	129 946
57	КОНЕК	М	38	25 000	950 000
58	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	2,27556	6 800 000	15 473 808
59	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,189712	22 000 000	4 173 664
60	КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ ПРОФНАСТИЛА	Т	0,006	25 000 000	150 000
61	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	4,2362	3 105 000	13 153 401
62	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	240,464	13 200	3 174 125
63	МОЙКА В КОМПЛЕКТЕ С ТУМБОЙ, СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛЕКТ	2	530 000	1 060 000
64	ОДНУФА	Т	0,073255	10 000 000	732 550
65	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СРЕДНЯЯ МАССА 0,1-0,5 Т	Т	0,040876	2 900 000	118 540
66	ПАНЕЛИ «ТУНИКАФОН»	М2	36,96	60 000	2 217 600
67	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ) ТИПА МАКРОЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ТЕРМЕТРИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИЧЬЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	52,45	45 000	2 360 250
68	ПЕСОК	М3	20,8998	70 295	1 469 151
69	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2 РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	286,84	6 200	1 778 408
70	ПОДЛОН 800Х800ММ	КОМПЛЕКТ	2	345 000	690 000
71	ПОКОВКИ МАССА 1,8 КГ	Т	0,150292	2 900 000	435 847
72	ПОКОВКИ МАССА 2,825 КГ	Т	0,021363	2 900 000	61 953
73	ПОКОВКИ ОДИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0266	2 900 000	77 140
74	ПРОВОЛОКА КАЛАНТАЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00008	12 000 000	960
75	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЩ. 0,4ММ	М2	427,34	63 000	26 922 420
76	РАКОВИНА	КОМПЛЕКТ	4	204 250	817 000
77	РАСТВОР СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ.	М3	1,0052	387 316	389 330
78	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	16,0226	387 316	6 205 809
79	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	16 400	164 000
80	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЕД ЛАМПАМИ 24W	ШТ	36	48 696	1 753 056
81	СКОТЧ МОЛДЯРЫЙ	М	800	500	400 000
82	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	ШТ	2	340 000	680 000
83	СМЕСЬ АСФАЛЬТОВЕТОНИНАЯ	Т	55,568	511 024	28 396 582
84	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	114,3	18 683	2 135 467
85	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	2 214,8	6 700	14 839 160

1	2	3	4	5	6
86	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	105,6865	2 500	264 216
87	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	40,918	19 800	810 176
88	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	71,856	9 100	653 890
89	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	31,64	20 000	632 800
90	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ ДИАМЕТРОМ	КГ	2,656	2 500	6 640
91	УНИТАЗ (ДЕТСКИЙ)	КОМПЛЕКТ	9	452 000	4 068 000
92	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЖЕЛОБА	ШТ	65	4 000	260 000
93	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	49,2492	15 000	738 738
94	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	ТЫС. М2	0,003949	15 000 000	59 235
95	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,164	15 000	47 460
96	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,988592	920 000	1 829 505
97	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	1,24134	920 000	1 142 033
98	ШПАТЛЕВКА ХВ-005	Т	0,3164	920 000	291 088
99	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0009	22 000 000	19 800
100	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,01408	22 000	44 310
101	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	31,7	38 000	1 204 600
КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ					731 739
102	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧ. 2Х2,5ММ2 АПУНП-0,38	КМ	0,260	2 110 434	548 713
103	ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧ. 2Х4ММ2 АПУНП-0,38	КМ	0,06	3 050 434	183 026
ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ					1 100 000
104	АРИСТОН 80Л	ШТ	1	1 100 000	1 100 000

Составил:



Наименование строительства: КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ УЧКУПРИК ТУМАНИ
САРИКУРГОН МФЙда ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Локальная ресурсная ведомость

Наименование объекта: КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ УЧКУПРИК ТУМАНИ
САРИКУРГОН МФЙда ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование локальной сметы: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

№	Обоснование	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Количество		Стоимость, сум		
				Норма	Всего	Цена ед.	Всего	
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ							79703742	
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	3,716		298249		1108292
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	90,63324	12114,89	1098012	
1.2	975	ЛЕБЕДКИ С ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т)	МАШ-Ч	0,63	2,34108	4391	10280	
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	3,716		183662		682487
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	56,33456	12114,89	682487	
3	E58-1-3	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100 М2 КРОВЛИ	3,716		328071		1219113
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,08	100,62928	12114,89	1219113	
4	E58-1-4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100 М2 КРОВЛИ	3,716		81533		302977
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,73	25,00868	12114,89	302977	
5	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ (БАЛКА, ПРОГОН, СТОЕК, МАУЭРЛАТ, СВЯЗ ИТП.)	М3	4,02		3731895		15002218
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	90,45	12114,89	1095792	
5.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	1,4472	0	0	
5.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,9246	1500	1387	
5.4	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ	М3	0,93	3,7386	3105000	11608353	
5.5	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ	М3	0,12	0,4824	3105000	1497852	
5.6	36134	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	М3	0,01	0,0402	2800000	112560	
5.7	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,03015	15000000	452250	
5.8	32507	ПОКОВКИ МАССА 2,825 КГ	Т	0,0031	0,012462	2900000	36140	
5.9	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,01206	15200000	183312	
5.10	31929	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	5,829	2500	14572	
6	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	3,88		3820484		14823476
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	93,4692	12114,89	1132369	
6.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,8536	0	0	
6.3	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ	М3	0,16	0,6208	3105000	1927584	
6.4	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ	М3	0,06	0,2328	3105000	722844	
6.5	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ	М3	0,83	3,2204	3105000	9999342	
6.6	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,027936	15200000	424627	
6.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,0169944	9200000	156348	
6.8	31929	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	13,1144	2500	32786	
6.9	29982	ПОКОВКИ МАССА 1,8 КГ	Т	0,038	0,14744	2900000	427576	
7	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	М3	2,71		3731895		10113436

7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	60,975	12114,89	738705
7.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,9756	0	0
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,6233	1500	935
7.4	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ	МЗ	0,93	2,5203	3105000	7825532
7.5	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,12	0,3252	3105000	1009746
7.6	36134	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	МЗ	0,01	0,0271	2800000	75880
7.7	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,020325	15000000	304875
7.8	32507	ПОКОВКИ МАССА 2,825 КГ	Т	0,0031	0,008401	2900000	24363
7.9	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00813	15200000	123576
7.10	31929	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	3,9295	2500	9824
8	E9-4-2-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2	3,716		7788364	28941560
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	131,918	12114,89	1598172
8.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	8,95556	1500	13433
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	1,18912	0	0
8.4	33739	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЛЩ. 0,4ММ	М2	115	427,34	63000	26922420
8.5	30326	КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ ПРОФНАСТИЛА	Т	0,006		25000000	150000
8.6	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СРЕДНЯЯ МАССА 0,1- 0,5 Т	Т	0,011	0,040876	2900000	118540
8.7	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,0081752	15000000	122628
8.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ	МЗ	0,0013	0,0048308	3105000	15000
8.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,00014864	9200000	1367
9	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ (ЕВРОЖЕЛОБ)	100 М	0,65		4742068	3082344
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	20,4165	12114,89	247344
9.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0585	0	0
9.3	33732	ЕВРОЖЕЛОБ	М	100	65	25000	1625000
9.4		КОНЁК	М	38		25000	950000
9.5		ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЖЕЛОБА	ШТ	65		4000	260000
10	E12-1-8-3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М	0,28		3204311	897207
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	10,752	12114,89	130259
10.2	С 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,1204	0	0
10.3	С 47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	31,64	20000	632800
10.4	С 32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2.825 КГ	Т	0,095	0,0266	2900000	77140
10.5	С 32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	8,40E-05	12000000	1008
10.6	С 41134	КОЛЕНА	ШТ	14		4000	56000
11	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,168		3731893	626958
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	3,78	12114,89	45794
11.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,06048	0	0
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,03864	1500	58
11.4	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ	МЗ	0,93	0,15624	3105000	485125
11.5	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ	МЗ	0,12	0,02016	3105000	62597
11.6	36134	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	МЗ	0,01	0,00168	2800000	4704
11.7	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00126	15000000	18900

11.8	32507	ПОКОВКИ МАССА 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0005208	2900000	1510
11.9	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000504	15200000	7661
11.10	31929	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,2436	2500	609
12	E15-1-94-4	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПОТОЛКОВ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2	0,352		8249074	2903674
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120,92	42,56384	12114,89	515656
12.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,06688	0	0
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,09152	4391	402
12.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,704	1500	1056
12.5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	844,8	200	168960
12.6	29109	ПАНЕЛИ «ТУНИКАФОН»	М2	105	36,96	60000	2217600
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ							64951141
13	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2	3,59		467777	1679318
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	137,497	12114,89	1665761
13.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,86	3,0874	4391	13557
14	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100 М2 ОСНОВАНИ Я	3,59		92921	333587
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	27,5353	12114,89	333587
15	E57-1-1	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100 М2 ОСНОВАНИ Я	3,59		105521	378819
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,71	31,2689	12114,89	378819
16	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2	3,59		5505887	19766133
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	160,473	12114,89	1944113
16.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	1,7232	0	0
16.3	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,18	4,2362	3105000	13153401
16.4	36112	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М3	0,24	0,8616	3105000	2675268
16.5	45042	КИРПИЧ МАРКИ	ТЫС. ШТ	0,51	1,8309	715652	1310287
16.6	45033	РАСТВОР СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ:	М3	0,28	1,0052	387316	389330
16.7	31929	ТОЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	82,57	2500	206425
16.8	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0016	0,005744	15200000	87309
17	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	3,59		9997123	35889671
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	217,9848	12114,89	2640862
17.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	3,0156	0	0
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,58	2,0822	4391	9143
17.4	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	10,3392	3150000	32568480
17.5	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,044157	15200000	671186
18	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	2,84		723439	2054566
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	21,726	12114,89	263208
18.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,2272	0	0
18.3	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2 РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	286,84	6200	1778408
18.4	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	0,000852	15200000	12950
19	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	3,59		1350709	4849047
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	184,4183	12114,89	2234207
19.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,3949	0	0

19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0718	4391	315	
19.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,025	0,08975	2200000	1974500	
19.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,054	0,19386	920000	178351	
19.6	31657	ОЛИФА	Т	0,0116	0,041644	10000000	416440	
19.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,84	3,0156	15000	45234	
РАЗДЕЛ: ПРОЁМЫ							73511776	
20	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2	0,286		439528	125705	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	10,37608	12114,89	125705	
21	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,14		2192029	306884	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	25,102	12114,89	304108	
21.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-Ч	7,93	1,1102	2500	2776	
22	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2	0,763		562701	429341	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	35,18193	12114,89	426225	
22.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,70959	4391	3116	
23	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,25		1569844	392461	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	32,1825	12114,89	389887	
23.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,175	4391	768	
23.3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-Ч	2,89	0,7225	2500	1806	
24	E10-1-36-2	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	0,763		68811858	52503448	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	88,06546	12114,89	1066903	
24.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	2,88414	4391	12664	
24.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	5,1884	2000	10377	
24.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	7,98098	2000	15962	
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	1,65571	0	0	
24.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	50,358	1500	75537	
24.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	406,679	500	203340	
24.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,46496	22000	32229	
24.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	50	38,15	45000	1716750	
24.10	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА"	М2	100	76,3	647047	49369686	
25	E10-1-37-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,286		69069710	19753937	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	25,58842	12114,89	310001	
25.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	2,77134	4391	12169	
25.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	1,09824	2000	2196	
25.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	1,69026	2000	3381	

25.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,56914	0	0	
25.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	18,876	1500	28314	
25.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	152,438	500	76219	
25.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,54912	22000	12081	
25.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOU DAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	50	14,3	45000	643500	
25.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ТИПА "АКФА"	М2	100	28,6	652660	18666076	
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							94432283	
26	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	36,12		251990	9101868	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	751,296	12114,89	9101868	
27	E61-2-7	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ, ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2	5,418		3621472	19621138	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228,35	1237,2003	12114,89	14988546	
27.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,67	3,63006	4391	15940	
27.3	43545	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,2	11,9196	387316	4616652	
28	E15-4-6-3	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2	36,12		241896	8737299	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,55	236,586	12114,89	2866213	
28.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,3612	4391	1586	
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,3612	0	0	
28.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,013	0,46956	12500000	5869500	
29	E15-4-27-5	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	36,12		178581	6450362	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,99	433,0788	12114,89	5246702	
29.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	1,0836	0	0	
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,3612	4391	1586	
29.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	1,04748	920000	963682	
29.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,44	15,8928	15000	238392	
30	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ: ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2	36,12		1007737	36399446	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	1549,548	12114,89	18772604	
30.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	5,418	0	0	
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,7224	4391	3172	
30.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	2,27556	6800000	15473808	
30.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	1,84212	920000	1694750	
30.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,84	30,3408	15000	455112	
31	E62-35-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2	1,49		1347235	2007380	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,73	120,2877	12114,89	1457272	
31.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0149	0	0	
31.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,0136	0,020264	22000000	445808	
31.4	31657	ОЛИФА	Т	0,007	0,01043	10000000	104300	

32	E62-8-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛЕННОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 M2	3,59	1344881	4828123
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,33	12114,89	2667392
32.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	4391	1576
32.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,2154	0
32.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	T	0,0222	0,079698	1753356
32.5	31657	Олифа	T	0,0059	0,021181	211810
32.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0408	0,146472	134754
32.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	Тыс. M2	0,0011	0,003949	59235
33	E8-7-2-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100 M2 ГОР.ПРОЕК Ц.	3,6	1059465	3814075
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,2	252,72	3061675
33.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,648	0
33.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,008	0,0288	0
33.4	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,029	0,1044	0
33.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	M2	5,5	19,8	752400
34	E69-9-1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100 T	0,62	2596463	1609807
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	214,32	132,8784	1609807
35	E69-9-2	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 T МУСОРА	0,62	3004492	1862785
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	248	153,76	1862785
36	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ) РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, КМ 15	T	62	0	0
36.1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1264	7,8368	0
РАЗДЕЛ: ФАСАД						
37	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	6,328	251990	1594591
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	131,6224	1594591
38	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНУ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 M2	1,865	3300482	6155399
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,84	376,4316	4560427
38.2	975	ЛЕБЕДКИ С ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т)	МАШ-Ч	0,71	1,32415	5814
38.3	43545	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,2	4,103	1589158
39	E62-25-10	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ СЛОЖНЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	6,328	380689	2409000
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,59	174,58952	2115133
39.2	975	ЛЕБЕДКИ С ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т)	МАШ-Ч	0,1	0,6328	2779
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12656	0
39.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005	T	0,05	0,3164	291088

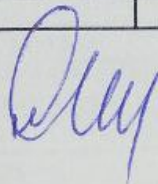
40	E15-2-39-2	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	6,328	6002005	37980690	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	235	1487,08	12114,89	18015811
40.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	1,45544	0	0
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	6,9608	1500	10441
40.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	1,45544	4391	6391
40.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	56,952	2500	142380
40.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	126,56	6800	860608
40.7	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2214,8	6700	14839160
40.8	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	25,312	14000	354368
40.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	240,464	13200	3174125
40.10	38726	КОЛЕР	КГ	2		64973	129946
40.11	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	3,164	15000	47460
40.12	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М	800		500	400000
41	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2 ВЕРТ.ПРОЕК Ц.	3,5		656198	2296692
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	152,25	12114,89	1844492
41.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,245	0	0
41.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,0315	0	0
41.4	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,1225	0	0
41.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	11,9	38000	452200
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							5297959
42	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ 2-3 ЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	3,2		752354	2407534
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	118,4	12114,89	1434403
42.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,096	0	0
42.3	2569	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,992	50000	49600
42.4	46191	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ ДИАМЕТРОМ	КГ	0,83	2,656	2500	6640
42.5	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,384	30000	11520
42.6	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	4,16	15200	63232
42.7	30455	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	5,76	15000	86400
42.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,032	750000	24000
42.9		ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧ. 2x2,5ММ2 АПУНП-0,38	КМ	0,26		2110434	548713
42.10		ПРОВОД С АЛЮМИН. ЖИЛАМИ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧ. 2x4ММ2 АПУНП-0,38	КМ	0,06		3050434	183026
43	E67-8-2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С LED ЛАМПАМИ	100 ШТ	0,36		6848311	2465392
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,3	58,788	12114,89	712210
43.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0288	4391	126
43.3	44519	СВЕТИЛЬНИКИ С LED ЛАМПАМИ 24W	ШТ	100	36	48696	1753056
44	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,12		1931967	231836
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	2,892	12114,89	35036
44.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	12	16400	196800

45	E67-9-2	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,1		1931970	193197
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	2,41	12114,89	29197
45.2	46282	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ	ШТ	100	10	16400	164000
РАЗДЕЛ: САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ							11508735
46	E65-6-14	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ	100 ШТ	0,09		49593511	4463416
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	354,7	31,923	12114,89	386744
46.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,036	0	0
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,036	4391	158
46.4	44497	УНИТАЗ (ДЕТСКИЙ)	КОМПЛЕКТ	100	9	452000	4068000
46.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0043	0,000387	22000000	8514
47	E65-6-15	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100 ШТ	0,02		57286450	1145729
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	327,4	6,548	12114,89	79328
47.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,014	0	0
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,014	4391	61
47.4	44497	МОЙКА В КОМПЛЕКТЕ С ТУМБОЙ, СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛЕКТ	100	2	530000	1060000
47.5	30456	ДЮБЕЛИ	Т	0,005	0,0001	15000000	1500
47.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011	0,00022	22000000	4840
48	E65-6-19	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ШТ	0,04		23019650	920786
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,3	7,652	12114,89	92703
48.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,028	0	0
48.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,028	4391	123
48.4	44497	РАКОВИНА	КОМПЛЕКТ	100	4	204250	817000
48.5	30456	ДЮБЕЛИ	Т	0,008	0,00032	15000000	4800
48.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,007	0,00028	22000000	6160
49	E17-1-1-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛ.	0,2		3584440	716888
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	2,178	12114,89	26386
49.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,046	4391	202
49.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,124	0	0
49.4	44497	ПОДДОН 800X800ММ	КОМПЛЕКТ	10	2	345000	690000
49.5	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0001	2,00E-05	15000000	300
50	E65-5-6	СМЕНА АРМАТУРЫ СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	100 ШТ	0,02		37231050	744621
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	266,7	5,334	12114,89	64621
50.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0028	0	0
50.3	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	ШТ	100	2	340000	680000
51	E65-8-1	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М	0,72		1634129	1176573
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,4	42,048	12114,89	509407
51.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,072	0	0
51.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,072	4391	316
51.4	63808	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	71,856	9100	653890
51.5	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0012	0,000864	15000000	12960
52	E65-8-2	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М	0,41		2767329	1134605
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,9	25,379	12114,89	307464

52.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,082	0	0	
52.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,082	4391	360	
52.4	44642	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	40,918	19800	810176	
52.5	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0027	0,001107	15000000	16605	
53	E17-1-8-1	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛ.	0,1		1061170	106117	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	12114,89	105836	
53.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,064	4391	281	
53.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,053	0	0	
обрд		АРИСТОН 80Л	ШТ	1		1100000	1100000	
РАЗДЕЛ: АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ							31460965	
54	E27-4-1-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100 М3	0,46		3949037	1816557	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	6,624	12114,89	80249	
54.2	106	АВТОГРЕЙДЕРЫ	МАШ-Ч	1,55	0,713	156006	111232	
54.3	2842	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	3,2568	218900	712914	
54.4	11135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,4186	126000	52744	
54.5	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	100	46	18683	859418	
55	E27-6-20-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ: 2,5-2,9 Т/М3	1000 М2	0,46		52059024	23947151	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,6	15,456	12114,89	187248	
55.2	11135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,39	0,1794	126000	22604	
55.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0184	0	0	
55.4	612	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,47	1,5962	75549	120591	
55.5	2840	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т	МАШ-Ч	10,1	4,646	115904	538490	
55.6	2461	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-Ч	2,8	1,288	92217	118775	
55.7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,4	0,644	187,2	121	
55.8	36027	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 75-150 ММ	М3	0,15	0,069	3105000	214245	
55.9	29982	ПОКОВКИ МАССА 1,8 КГ	Т	0,0062	0,002852	2900000	8271	
55.10	30136	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0108	0,004968	5826000	28944	
55.11	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,6	44,436	511024	22707862	
56	E27-6-21-1	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ: К НОРМЕ 27-06-020-1 КОЭФ. РАБОЧИХ К1 = 2, К МЕХАНИЗМАМ К3 = 2, МАТЕРИАЛАМ К4 = 2 (Т.Ч. П. ...).	1000 М2	0,46		12385341	5697257	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,0828	12114,89	1003	
56.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,36	0,1656	187,2	31	
56.3	30136	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0028	0,001288	5826000	7504	
56.4	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	24,2	11,132	511024	5688719	
РАЗДЕЛ: БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА							35485750	
57	E27-4-1-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100 М3	0,683		2790818	1906129	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	9,8352	12114,89	119152	
57.2	106	АВТОГРЕЙДЕРЫ	МАШ-Ч	1,55	1,05865	156006	165156	
57.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	3,25108	106356	345772	
57.4	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	100	68,3	18683	1276049	

58	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2	6,83		1937320	13231897
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	276,1369	12114,89	3345368
58.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,81	5,5323	43757	242077
58.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,96	27,0468	940	25424
58.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,83	5,6689	4391	24892
58.5	45027	БЕТОН КЛАССА М200	МЗ	3,06	20,8998	388759	8124985
58.6	45049	ПЕСОК	МЗ	3,06	20,8998	70295	1469151
59	E11-1-15-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ КОЭФ. РАБОЧИХ К1 = 14, К МАТЕРИАЛАМ К4 = 14 (Т.Ч. П. ...).	100 М2	6,83		2979169	20347724
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,66	113,7878	12114,89	1378527
59.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,81	5,5323	940	5200
59.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,19	1,2977	4391	5698
59.4	45027	БЕТОН КЛАССА М200	МЗ	7,14	48,7662	388759	18958299
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ			сум				446788723
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА с соцстрахованием 12 %			сум				133896298
ВСЕГО МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			сум				2800794
ВСЕГО МАТЕРИАЛЫ (с трансп.затр. 5 %)			сум				338736220
ВСЕГО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ (с трансп.затр. кабель - 1,5%)			сум				742715
ИТОГО:			сум				476176027
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА в размере 19,39 %			сум				92330532
ИТОГО:			сум				568506559
ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЕ (с трансп.затр. 2 %)			сум				1122000
ИТОГО:			сум				569628559
НДС в размере 15 %			сум				85444284
ИТОГО С НДС:			сум				655072843

СОСТАВИЛ:



А.АХМЕДОВ

"17" 05 2022г.



"Утверждаю"
Кукон давлат педагогика
институту ректори
Д. Ходжаева

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КУКОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИГА КАРАШЛИ
УЧКУПРИК ТУМАНИ САРИКУРГОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ДАМ ОЛИШИ МАСКАНИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШИ

№	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Количество
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	3,716
2	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	3,716
3	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100 М2 КРОВЛИ	3,716
4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100 М2 КРОВЛИ	3,716
5	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ (БАЛКА, ПРОГОН, СТОЕК, МАУЭРЛАТ, СВЯЗ ПТЦ)	М3	4,02
6	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	3,88
7	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	М3	2,71
8	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2	3,716
9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОДВЕСНЫХ (ЕВРОЖЕЛАЗ) КОНЕК	100 М	0,65
10	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	М	38
11	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	100 М	0,28
12	ОБЛИНОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «СУНИКАФОН»; ПОТОЛКОВ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	М3	0,168
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ			
13	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДощАТЫХ	100 М2	3,59
14	РАЗБОРКА ОСНОВАННОЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100 М2 ОСНОВАН НЯ	3,59
15	РАЗБОРКА ОСНОВАННОЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ДАГИ	100 М2 ОСНОВАН НЯ	3,59
16	УКЛАДКА ДАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2	3,59
17	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДощАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	3,59
18	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	2,84
19	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	3,59
РАЗДЕЛ: ПРОЁМЫ			
20	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2	0,286
21	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБЕВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,14
22	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2	0,763
23	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБЕВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,25
24	УСТАНОВКА В ЖЕЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИХСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,763

№	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Количество
25	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,286
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
26	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	36,12
27	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМШО И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ, ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2	5,418
28	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2	36,12
29	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2	36,12
30	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ: ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2	36,12
31	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК И ОГРАД: БЕЗ РЕ-ЛЬЕФА ЗА 2 РАЗА	100 М2	1,49
32	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧЕТНОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2	3,59
33	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 6 М	100 М2 ГОР.ПРОЕ КЦ.	3,60
34	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100 Т	0,62
35	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 Т МУСОРА	0,62
36	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ) РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, КМ 15	Т	62
РАЗДЕЛ: ФАСАД			
37	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	6,328
38	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМШО И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2	1,865
39	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ СЛОЖНЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	6,328
40	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМПИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «СТРАВЕРТНЬ» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	6,328
41	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2 ВЕРТ.ПРО ЕКЦ.	3,5
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ			
42	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ 2-3 ЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	3,20
43	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С LED ЛАМПАМИ	100 ШТ	0,36
44	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,12
45	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,10
РАЗДЕЛ: САНИТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ			
46	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ	100 ШТ	0,09
47	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100 ШТ	0,02
48	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ШТ	0,04
49	УСТАНОВКА ПОДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛ.	0,02
50	СМЕНА АРМАТУРЫ СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ	100 ШТ	0,02
51	СМЕНА ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М	0,72
52	СМЕНА ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М	0,41
53	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВДВЯЖНЫХ	10 КОМПЛ.	0,1
РАЗДЕЛ: АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ			

№	Наименование элементов затрат	Ед. изм.	Количество
54	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100 М3	0,46
55	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ: 2,5-2,9 Т/М3	1000 М2	0,460
56	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ: К НОРМЕ 27-06-020-1 КОЭФ. РАБОЧИХ К1 = 2, К МЕХАНИЗМАМ К3 = 2, МАТЕРИАЛАМ К4 = 2 (Т.Ч. П. ...).	1000 М2	0,460
РАЗДЕЛ: БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА			
57	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100 М3	0,683
58	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2	6,83
59	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ КОЭФ. РАБОЧИХ К1 = 14, К МАТЕРИАЛАМ К4 = 14 (Т.Ч. П. ...).	100 М2	6,83

Члены комиссии:

Молия ва иқтисод ишлари бўйича проректор

Бош муҳандис

Хўжалик бўлими мудири

Коррупсияга қарши курашиш
Комплаенс-назорат" тизимини бошқариш
бўлими бошлиғи:

ФМ бўлими бошлиғи

Сариқўрғон дам олиш маскани ишчиси

Ж.Азамов

М.Бойбеков

М.Хамидов

Т.Сиддиқов

З.Султонова

А.Исмоилов