

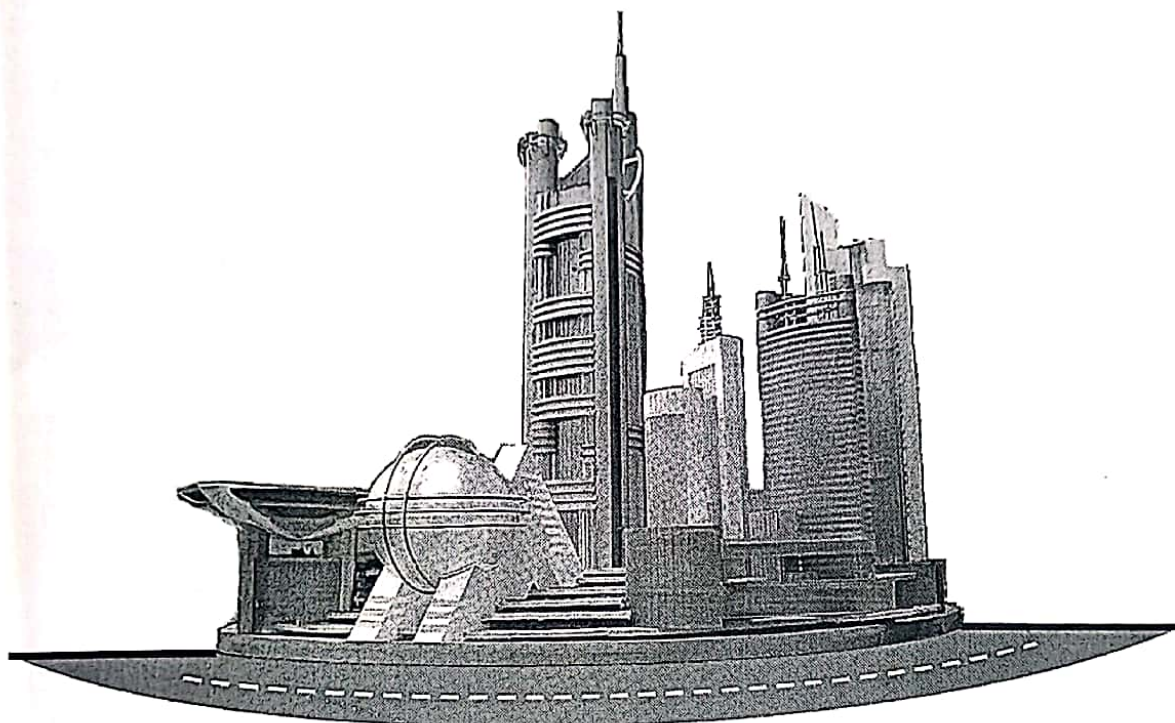
**«MAROKAND BUNYODKOR  
KURILISH» MAS'ULYATI  
CHEKLANGAN JAMIYATI**



**ОБЩЕСТВО  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«МАРОКАНД БУНЁДКОР  
КУРИЛИШ»**

**Заказчик: "Maktabgacha ta'lim boshqarmasi Paxtachi Pedagogika kolleji"**

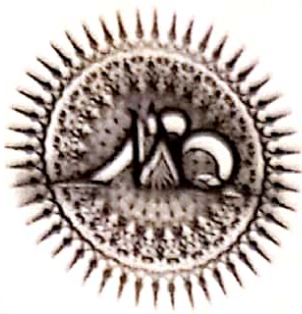
***Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском  
районе Самаркандской  
области.***



**Сметная документация**

**Самарканд 2022 г**

«MAROKAND  
BUNYODKOR KURILISH»  
MAS'ULYATI  
SHEKLANGAN JAMIYATI



ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«МАРОКАНД БУНЁДКОР  
КУРИЛИШ»

Заказчик: "Maktabgacha ta'lim boshqarmasi Paxtachi Pedagogika kolleji"

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском  
районе Самаркандской области.

Директор

Гл. инж.

ГИП



А. Давлатов

Б. Ярматов

Ж. Алимов

Сметная документация

ЭКЗ \_\_\_

АРХ№ \_\_\_

Самарканд 2022 г

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области.

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехожене договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года № 226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АВС4-И2 (5.4.3).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = *C_{зп} + C_{эм} + C_{м}$ , где:

$C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{м}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

II. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на Коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле :

$C_{зп} = \text{Траб} \times \text{Змс} \times \text{Ксс}$ , где:

$\text{Траб}$ - трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

$\text{Змс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно ( $K=1.25$ ).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах ( $\Phi$ ) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц

III Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 18,11%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г II-квартал..

ГИП



Алимов Ж



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:22-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 62172**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Paxtachi tumani Pedagogika kolleji binosini joriy ta`mirlash (1etap)»

**Buyurtmachi** - Paxtachi tumani Pedagogika kolleji  
**Bosh loyihachi** - "Maroqand Bunyodkor Qurilish" MChJ  
**Litsenziya** AL-001767 sonli 29.04.2021 yil  
**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet.  
**Bosh pudratchi** - Tender asosida  
**Qurilish turi** Joriy ta`mirlash  
**Murojaat raqami:** № 60044

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Paxtachi tumani Pedagogika kolleji direktori A.Tog`ayev tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Kitob 1 - Umumiy tushuntirish xati.
- 2.2. Albom 1 - Ishchi loyiha(AS).
- 2.3. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Loyiha amalga oshirildi.**

Himoya devori, balandligi H= 2,0 m.

Tuzilmalarning xususiyatlari .

Poydevor - yaxlit temir-beton.

Ustunlar qadami har 2,5 m, pog'onali yig'ma temir-beton.

Devor - yig'ma temir beton panellar.

**3.2. Smeta qismi:**

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK

4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalariga asosan amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi tannarxi hisob-kitob hujjatlari asosida «O'zbekiston Respublikasi qurilish sanoatida foydalaniladigan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2-chorak 2022 yil katalogi»dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra. "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Davlat statistika qo'mitasi ma'lumotlariga ko'ra Samarqand viloyati bo'yicha 2022-yil yanvardan 2022-yil iyungacha bo'lgan davrda qurilish sohasida o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda 19 783,0 so'mni tashkil etadi.

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

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

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

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob

qiymati QQS bilan 266 303,545 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 71 883,837 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 194 419,708 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Shu jumladan:

(1-etap) - 84843,268 ming so'm.

(2-etap) - 109576,440 ming so'm.

Normativ mehnat hajmi - 2691,48 kishi-soat.

Buyurtmachining boshqa xarajatlari (4860,493 ming so'm) ekspertiza tomonidan kurib chiqilmaydi.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

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

7.1. Ishchi loyiha: " Samarqand viloyati Paxtachi tumani Pedagogika kolleji binosini joriy

ta'mirlash (1etap).", ekspertiza natijalari va 6.2.-6.5-bandlar bo'yicha mulohazalarni hisobga olgan holda. ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области.

№№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (СУМ)	1-этап	2-этап
1	2	3	3	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0	0	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	83628745	10 738 899	72 889 846
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	53245579	45 764 566	7 481 013
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6263951	5 960 979	302 971
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	143 138 274	62 464 444	80 673 830
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,11%	25 922 341	11 312 311	14 610 031
8	ИТОГО	169 060 616	73 776 755	95 283 861
9	НДС 15 %	25 359 092	11 066 513	14 292 579
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	194 419 708	84 843 268	109 576 440
11	ПРОЦЕНТЫ ЗАКАЗЧИКА	4 860 493		
12	ИТОГО	199 280 201		



**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.**

**Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачйском районе Самаркандской области. 1-этап**

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ШЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	10М3		3,3120
2	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КОЛОНН	М3		4,7000
3	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т		11,7500
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		11,7500
5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3		7,2000
6	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т		108,0000
7	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		108,0000
8	ДЕМОНТАЖ М/К ВОРОТ	Т		0,1900
9	МОНТАЖ МЕТАЛЛ.ВОРОТ БЕЗ СТ-ТИ МАТЕРИАЛА	Т		0,1900
10	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,3000
11	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,3000
	<b>ЕВРОЗАБОР 40М</b>			
12	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0800
13	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		0,4800
14	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0255
15	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100М		0,4000
16	СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ		60,0000
17	СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ		20,0000
18	СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ		20,0000
19	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120X120X2500ММ)	ШТ		21,0000
20	УСТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКИ ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100М		0,1250
21	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		0,8000

**Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачйском районе Самаркандской области. 2-этап**

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
	<b>ЕВРОЗАБОР 280М</b>			



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области. 1-этап

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</b>						
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>						
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			ЧЕЛ.-Ч	2313,3279	19781	45764568,85
			СУМ			45764566
3	112	АВТОПОГУЗЧИКИ 4 Т	МАШ.-Ч	0,012888	72437	933,35
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	37,8769	76946	2914475,95
5	185	АВТОПОГУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0384	67284	3583,71
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,42789	1081	462,55
7	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,0133	1412	18,78
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05814	950	55,23
11	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,05586	68756	3940,71
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	16,8679	127627	2152799,47
13	784	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 100 Т	МАШ.-Ч	0,54131	336385	182088,56
14	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,17922	1207	216,32
15	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01197	4326	51,79
16	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0855	1327	113,46
17	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	97,478	1676	163373,13
18	1444	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	0,1919	8457	1622,99
19	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,8519	11102	31661,79
20	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01887	916	17,28
21	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4416	862	380,66
22	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,038	4656	176,93
23	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С	МАШ.-Ч	0,3819	2487	949,79
24	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6845	54548	37338,11
25	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,077945	54548	4251,74
26	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,531	4254	2258,87
27	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,494	1077	532,04
28	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	274,9262	1676	460776,31
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>						
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
29	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150/ ФРАКЦИИ 3-20 ММ	М3	2,601	360770	938362,77
30	9219	ВОДА	М3	0,079216	550	43,57
31	9249	ГРАВИЙ	М3	0,6144	19051	11704,93
32	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,005	405664	2028,32
33	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000459	7500000	3442,50
34	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,000638	920000	586,96
35	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00075	650000	487,50
36	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0304	7400000	224960,00
37	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003659	11400000	41712,60
38	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000114	14453043	1647,65
39	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00072	10434783	7513,04
40	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000369	5502912	2030,57
41	32816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00042	120000	50,40
42	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,8455	6253	5286,91
43	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0006	3200000	1920,00
44	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	М3	0,0627	3690	231,36
45	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	Т	0,000038	11976000	455,09
46	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,00437	11976000	52335,12
47	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,000019	650000	12,35
48	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	М2	2,2491	450	1012,10
49	35516	РОГОЖА	М3	0,000196	3373913	661,29
50	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00561	3373913	18927,65
51	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1026	6000	615,60
52	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,38	15000	5700,00
53	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	КГ	0,1121	3350	375,54
54	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00494	12800000	63232,00
55	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	М2	1,1424	44500	50836,80
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	ШТ	21	120000	2520000,00
57		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120X120X2500ММ)	ШТ	60	66000	3960000,00
58		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ	20	45000	900000,00
59		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	20	69000	1380000,00
60		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ	20	69000	1380000,00
<b>ИТОГО</b>						
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%</b>						
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>						
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>						

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области. 2-этап

Шифр номера	Единица измерения	Сметная стоимость
		10 227 523
		511 376
		10 738 899
		62 464 444

1	2	3	4	5	6	
					на ед. изм.	общая
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	378,1536	19783	7481012,67
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			СУМ			7481013
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,048195	72437	3491,10
4	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,2688	67284	18085,94
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,9952	1081	3237,81
7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,069615	127627	8884,75
8	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,896	1207	1081,47
9	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,13209	916	120,99
10	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,0912	862	2664,61
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,7495	54548	259075,73
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,116025	54548	6328,93
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			СУМ			302971
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
13	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	18,207	360770	6568539,39
14	9219	ВОДА	М3	0,554515	550	304,98
15	9249	ГРАВИЙ	М3	4,3008	19051	81934,54
16	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,035	405664	14198,24
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003213	7500000	24097,50
18	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,004462	920000	4105,04
19	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00525	650000	3412,50
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,2128	7400000	1574720,00
21	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,004998	10434783	52153,05
22	33516	РОГОЖА	М2	15,7437	450	7084,67
23	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03927	3373913	132493,56
24	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	7,9968	44500	355857,60
25		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120X120X2500ММ)	ШТ	141	120000	16920000,00
26		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ	420	66000	27720000,00
27		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	140	45000	6300000,00
28		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ	140	69000	9660000,00
<b>ИТОГО</b>			СУМ			69 418 901
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%			СУМ			3 470 945
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ</b>			СУМ			72 889 846
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>			СУМ			80 673 830

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Нахичиванском районе Самаркандской области. 1-этап

№ п.п.	Шифр номера укрупнительных и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E53-002-09 ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ПЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	10М3	3,3120	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	166,66	551,978
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	5,2992
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	5,2992
1.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,27	37,326
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
2	E4604-003-07 ДОП.9	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КОЛОНЫ	М3	4,7000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,51	101,097
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,37	48,739
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
2.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,74	97,478
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
3	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	11,7500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	6,78798
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	3,4075
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
3.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	3,4075
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
4	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ. КЛАСС ГРУЗА 1	Т	11,7500	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0263	0,309025
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
4.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0263	0,309025
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
5	E53-002-06 ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	7,2000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	217,91	1568,952
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	11,52
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	11,52
5.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	237,6
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
6	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	108,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	62,3916
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	31,32
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
6.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	31,32
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
7	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ. КЛАСС ГРУЗА 1	Т	108,0000	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0263	2,8404
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
7.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0263	2,8404
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
8	E0904-011-01 ДОП.11 ШНК 02.09-04 ПРИЛ.5 ТАБЛ.1	ДЕМОНТАЖ М/К ВОРОТ	Т	0,1900	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,822	5,28618
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,209	1,17971
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
8.3	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0133
8.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,126	0,02394
8.5	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,294	0,05586
8.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,084	0,01596

8.7	784	КРАНЫ НА ГУСТЯЩИМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 100 Т	МАШ.-Ч	2,849	0,54131
8.8	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,238	0,04522
8.9	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,063	0,01197
8.10	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,28	0,0532
8.11	1444	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	1,01	0,1919
8.12	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,2	0,038
8.13	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,133	0,02527
8.14	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,36	0,0684
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>					
8.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,5	0,475
8.16	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,33	0,0627
8.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0002	0,000038
8.18	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,5	0,095
8.19	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШГ	2	0,38
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
9	E0904-011-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛВОРОТ БЕЗ СТ-ТИ МАТЕРИАЛА	Т		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,37	8,8103
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
9.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0342
9.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,17	0,0323
9.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	15,01	2,8519
9.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	2,01	0,3819
9.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0361
9.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,4256
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>					
9.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000059
9.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000114
9.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000006
9.12	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000369
9.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,3705
9.14	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,023	0,00437
9.15	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000019
9.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000196
9.17	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,04	0,0076
9.18	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,1121
9.19	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,026	0,00494
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
10	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,3000
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)			
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	1,593
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т			
10.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,003
10.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003
10.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,336
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>					
10.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,0036
10.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,0006
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
11	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,3000
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)			
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	1,149
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
11.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т			
11.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,003
11.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003
11.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,195
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>					
11.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ			
11.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,019	0,0057
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>ЕВРОЗАБОР 40М</b>					
12	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0800
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
13	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	154	12,32
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)			
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	1,2
			ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,2592

13.3	185	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0384
13.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,4416
13.6	9219	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> ВОДА	МЗ	0,15	0,072
13.7	9249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	0,6144
14	E0601-001-20 ДОП. 3	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,0255	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	337,48	8,60574
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	0,576555
14.3	112	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,006885
14.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,42789
14.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,009945
14.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,01887
14.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,016575
14.8	6317	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	2,601
14.9	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,007216
14.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000459
14.11	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,000638
14.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000714
14.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	2,2491
14.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00561
14.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,1424
15	E0701-054-01	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИННОЙ 2 М	100М	0,4000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	57,5	23
15.2	2499	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,565	0,626
16		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ	60,0000	
17		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ	20,0000	
18		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	20,0000	
19		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120X120X2500ММ)	ШТ	21,0000	
20	E0705-039-15	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> УСТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКИ ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100М	0,1250	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ.-Ч	29,8	3,725
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0125
20.3	2499	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0125
20.4	12226	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,04	0,005
20.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ 1:3	Т	0,006	0,00075
21	E1504-014-03	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,8000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 7 1)	ЧЕЛ.-Ч	6,74	5,392
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,04
21.3	975	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,128
21.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,04
21.5	31054	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,0304
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			

Текущий ремонт Педагогического колледжа в Палтачийском районе Самаркандской области. 2-  
этап

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		ЕВРОЗАБОР 280М			
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,5600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 1)	ЧЕЛ.-Ч	154	86,24
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			
2	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	3,3600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	8,4
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	1,8144
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			

2.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,2688
2.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	3,0912
2.6	9219	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
2.7	9249	ВОДА	МЗ	0,15	0,504
		ГРАВИЙ	МЗ	1,28	4,3008
3	E0601-001-20 ДОП. 3	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ		0,1785
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	337,48	60,24
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	4,03589
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,048195
3.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	2,99523
3.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,069615
3.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,13209
3.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,116025
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
3.8	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	18,207
3.9	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,050515
3.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,003213
3.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,004462
3.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,004998
3.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	15,7437
3.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,03927
3.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	7,9968
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
4	E0701-054-01	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100М		2,8000
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	57,5	161
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
4.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,565	4,382
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
5		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ		420,0000
6		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ		140,0000
7		СБОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ		140,0000
8		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120X120X2500ММ)	ШТ		141,0000
9	E0705-039-15	УСТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКИ ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100М		0,8750
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ.-Ч	29,8	26,075
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0875
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
9.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0875
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
9.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,04	0,035
9.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00525
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
10	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		5,6000
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7 1)	ЧЕЛ.-Ч	6,74	37,744
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,28
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
10.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,896
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,28
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
10.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,2128
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

УТВЕР



А.Тораев  
2022 Г

Мы, нижеподписавшаяся комиссия в составе:

Бобононов Абдурасул

Рахимов Камол

Шарипов Обид

составили настоящий акт.

В результате осмотра выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже:

**Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области. 1-этап**

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
		на ед. измерения	по проектным данным
3	4	5	6
АЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ШЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	10М3		3,3120
АЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КОЛОНН	М3		4,7000
ОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОРОУБИРАТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т		11,7500
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		11,7500
АЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3		7,2000
ОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОРОУБИРАТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т		108,0000
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		108,0000
МОНТАЖ М/К ВОРОТ	Т		0,1900
МОНТАЖ МЕТАЛЛ.ВОРОТ БЕЗ СТ-ТИ МАТЕРИАЛА	Т		0,1900
ГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,3000
РАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,3000
РОЗАБОР 40М			
РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С КОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0800
УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		0,4800
УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0255
УСТАНОВКА Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100М		0,4000
УСТАНОВКА Ж/Б ДЕКОРАТИВНОЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000X500X50ММ)	ШТ		60,0000
УСТАНОВКА Ж/Б ДЕКОРАТИВНОЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ		20,0000
УСТАНОВКА Ж/Б ДЕКОРАТИВНОЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ		20,0000
УСТАНОВКА БЛОКОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ (120X120X2000ММ)	ШТ		21,0000
УСТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКИ ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100М		0,1250
РАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЭВАНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		0,8000

ПИСИ:

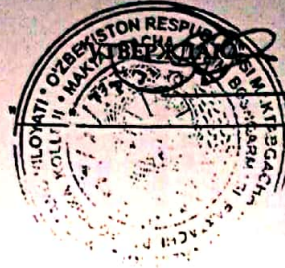
Бобононов Абдурасул

Рахимов Камол

Шарипов Обид

*(Handwritten signatures of the commission members)*

УТВЕР



А.Тораев  
2022 Г

Мы, нижеподписавшаяся комиссия в составе:

Бобожонов Абдурасул

Рахимов Камол

Шарипов Обид

составили настоящий акт.

В результате осмотра выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже:

**Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачийском районе Самаркандской области. 2-этап**

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
		на ед. измерения	по проектным данным
3	4	5	6
<b>ВРЗАБОР 280М</b>			
АЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,5600
СТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		3,3600
СТРОЙСТВО ЛЕГКОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,1785
СТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100М		2,8000
БОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ (2000Х500Х50ММ)	ШТ		420,0000
БОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ ПАНЕЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ВЕРХНЯЯ	ШТ		140,0000
БОРНЫЙ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ КОНЕК ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ		140,0000
ЭНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (120Х120Х2000ММ)	ШТ		141,0000
СТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКИ ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100М		0,8750
КРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЭЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2		5,6000

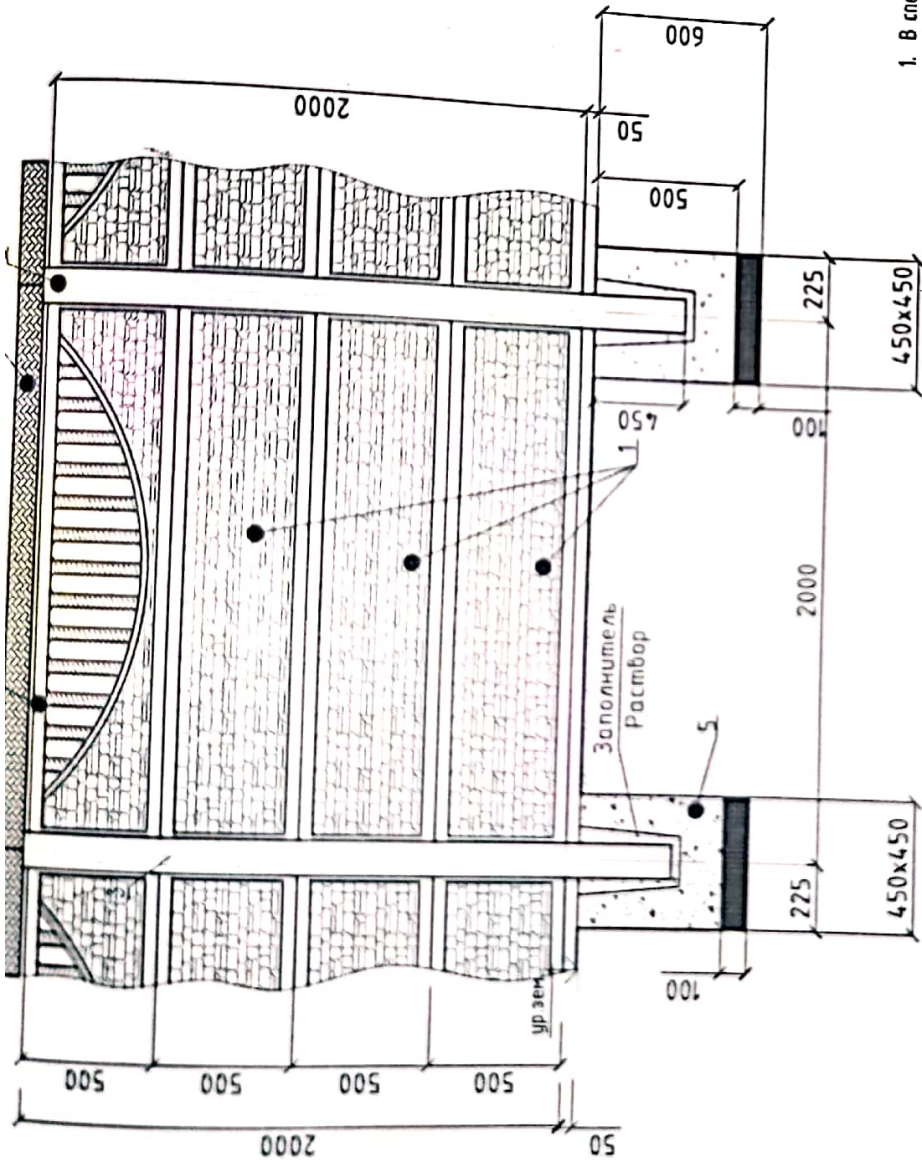
ДПИСИ:

Бобожонов Абдурасул

Рахимов Камол

Шарипов Обид





**Примечание:**

1. В спецификации приведен расход материалов и изделий на одну секцию.
2. Ограждение окрасить фасадной краской светлых тонов за 2 раза. Площадь окраски - 640 м<sup>2</sup> на 1 сторона.

**Спецификация 160 секция ограждения**

Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Масса ед. кз	Примечание
1	Б 3 017.1-2.99	Панель ПО 20.5.5-М-3	480		
2	Б 3 017.1-2.99	Панель ПО 20.5.5-М-37	160		
3	Б 3 017.1-2.99	Стойка СО-22-13-М	161		
4		декоративный конек ограждения	161		
5	ГОСТ 26633-91	Бетон В 12,5		20,4 м <sup>3</sup>	
		Подготовка из щебня		3,8 м <sup>3</sup>	

Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата
				Алимов Ж.И.	
ГИПЗ УРГА Испол.					
Заказчик: Педагогического колледжа Пахтачуйском районе АС			Текущий ремонт Педагогического колледжа в Пахтачуйском районе Самаркандской области.		
Ограждение ОГ-1 (еврозабор)			Стенда	Лист	Листов
Общий вид. Спецификация			РП	1	000
Мароканд Буилдор			Курилинш		
Формат А3					