



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:17-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57105

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Samarqand tumani Mironqul MFYda joylashgan Samarqand Iqtisodiyot va servis institutiga qarashli 3-qavatli dam olish maskani binosining fasad qismini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Samarqand Iqtisodiyot va servis instituti.

Bosh loyihachi - "Me'morqurilishloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000710 07.05.2020 yil.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 55102

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand Iqtisodiyot va servis instituti tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. 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 aniqlash qoidalariga asosan amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida «O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 1-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 narxi Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Qurilish sohasida 2022-yil yanvaridan 2022-yil aprelegacha bo'lgan davrda o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) 19338,75 so'mni tashkil etadi, deb xabar beradi Davlat statistika qo'mitasi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 805746,770 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 20553,525 ming so'mga kamaytirildi.

Ekspertiza izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 785193,245 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 5188,28 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida buyurtmachiga belgilangan tartibda materiallarni qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlang.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari bo'yicha buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Samarqand tumani Mironqul MFYda joylashgan Samarqand Iqtisodiyot va servis institutiga qarashli 3-qavatli dam olish maskani binosining fasad qismini joriy ta'mirlash.." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 03.07.2003 yildagi 302-son qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar:

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH

МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"



**СМЕТНАЯ
ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Самарканд тумани, Миронкул МФЙда
жойлашган Самарканд Иктисодиёт ва сервис
институтига карашли 3-каватли дам олиш
маскани биносининг фасад кисмини жорий
таъмирлаш, дераза ромларини янгилаш ҳамда
бино худудини ободонлаштириш.

КНИГА

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.

Samarqand 2022 god

МЧЖ “Меъморқурилишлойиха”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Самарканд тумани, Миронкул МФЙда жойлашган
Самарканд Иктисодиёт ва сервис институтига
карашли 3-каватли дам олиш маскани биносининг
фасад кисмини жорий таъмирлаш, дераза ромларини
янгилаш ҳамда бино худудини ободонлаштириш.**

КНИГА

**Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.**

Директор

Г И П



Вахидов Р.Х.

Усманаев Р.Б.

Самарканд 2022 год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЁТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по объекту:

Самарканд тумани, Миронкул МФЙда жойлашган Самарканд Иктисодиёт ва сервис институтига карашли 3-каватли дам олиш маскани биносининг фасад кисмини жорий таъмирлаш, дераза ромларини янгилаш хамда бино худудини ободонлаштириш.

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 1 кв 2022 г.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Смета составлена по предоставленному дефектному акту заказчика.

/ ГИП



УСМАНАЕВ Р.Б.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Самарканд тумани, Миронкул МФЙда жойлашган Самарканд Иктисодиёт ва сервис институтига қарашли 3-каватли дам олиш маскани биносининг фасад қисмини жорий таъмирлаш, дераза ромларини янгилаш ҳамда бино худудини ободонлаштириш.

№	Наименование затрат	Всего
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0
2	Основная з/плата рабочих строителей	100 334 981
3	Эксплуатация машин и механизмов	6 718 273
4	Строительные материалы	471 032 204
6	Итого прямых затрат	578 085 459
7	Прочие затраты подрядчика - 18,11%	104 691 277
9	Итого	682 776 735
10	НДС-15%	102 416 510
11	Итого по объекту	785 193 245

Составил

ГИП



Шарипов С.

Усманаев Р.Б.

Самарканд тумани, Миронкул МФЙда жойлашган Самарканд Иктисодиёт ва сервис институтига қаратили 3-каватли дам олиш маскани биносининг фасад қисмини жорий таъмирлаш, дераза ромларини янгилаш ҳамда бино ҳудудини ободонлаштириш.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. изм-я	Кол-во	
1	2	3	4	5
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ				
1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛ ДВЕРЕЙ	М2	5,1	
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	1,527	
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	1,641	
4	РАЗБОРКА ПОЛОВ ТИПА МОЗАЙКИ ВРУЧНУЮ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,7	
5	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	КОТЕЛ	3	
6	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,33	
7	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	33	
8	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	33	
9	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,062	
10	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,18	
11	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,39	
12	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СМЕСИТЕЛЕЙ	100ПРИБ	0,23	
НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ				
13	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,27	
14	ФАКТУРНАЯ ОТДЕЛКА ФАСАДОВ МРАМОРНОЙ КРОШКОЙ	100М2	0,23	
15	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	10,8928	
16	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	10,8928	
17	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100М2	0,53	
18	НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100М2	-0,53	
19	РЕЗКА ИСКУССТВЕННЫХ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПРЯМАЯ	100М РЕЗА	1,8	
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК БЕТОННЫХ, ЦЕМЕНТНЫХ ИЛИ МОЗАИЧНЫХ	100М2	1,75	
21	ОБЛИЦОВКА НАВЕСА ИЗ КРАШЕННОЙ СТАЛИ ТУНУКАПОН	100 М2	0,25	
22	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	25	
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ ТУАЛЕТА	100М2	0,1	
24	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ПОДВАЛЬНОГО ВХОДА	М3	2,4	
25	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ОГРАЖДЕНИЯ ГЛАВНОГО ВХОДА	М3	4,8	
26	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ.КАРКАСА НАВЕСА	Т	0,06	
27	ПОКРЫТИЯ НАВЕСА ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 М2 КРОВЛИ	0,2	
28	УСТРОЙСТВО БАЛКОННЫХ ОКОННЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 М2	1,42	
29	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	0,91	
30	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М	1,088	
31	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	4,2369	
32	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0994	
33	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ.КАРКАСА	Т	0,05	
34	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,1216	
35	ПОКРЫТИЯ ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 М2 КРОВЛИ	0,14	
36	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ	М3	3,56	
37	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,18	
38	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,18	
39	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,18	
40	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ПОДВАЛЬНОГО ВХОДА	М3	7,5	
41	УСТРОЙСТВО Ж/Б МОНОЛИТНЫХ ЛЕСТНИЦ ИЗ БЕТОНА	100М3	0,04	
42	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ.КАРКАСА	Т	0,05	
43	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,0672	
44	ПОКРЫТИЯ ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 М2 КРОВЛИ	0,13	
45	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ СТОЛОВОЙ	100 М2	0,47	
46	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (ПОДОКОННИКОВ) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,3142	
БЛАГОУСТРОЙСТВО				
47	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100М3	0,15	
48	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	5,94	
49	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М	3	
50	УСТРОЙСТВО ФРИЗ ЛОТКОВ	100М	0,23	
51	ФРИЗ ЛОТКИ	М	23	
52	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	КМ	0,28	
53	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,14	
54	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КМ	0,13	
55	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ДУ32ММ	ШТ	10	
56	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ДУ20ММ	ШТ	6	
57	ТРОЙНИК ДУ32ММ	ШТ	10	
58	ОТВОД ДУ32ММ	ШТ	20	

59	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ И ВОРОТ ОГРАЖДЕНИЕ	100M2	0,42	
60	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100M3	0,15	
61	УСТРОЙСТВО СТОЕК ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФИЛЯ 40X40MM	Т	0,58	
62	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40X40MM	М	172,5	
63	УСТРОЙСТВО СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100M2	6	
64	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОВОЛОКИ Д. 2,0 ММ, ШИРИНОЙ РУЛОНА 1200 ММ, РАЗМЕРОМ ЯЧЕЙКИ 20X40 ММ	М2	600	
65	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА М/К ПОВЕРХНОСТЕЙ ТУАЛЕТ	100M2	3	
66	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,28	
67	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,1136	
68	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,16	
69	ОБШИВКА СВСОВ ТУНУКАПОНОМ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	100 M2	0,05	
70	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	5	
71	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0615	
72	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0615	
73	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ФРАМУГ	100M2	0,0024	
74	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ФРАМУГ	100 M2	0,0024	
75	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,1	
76	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,08	
77	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,14	
78	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,08	
79	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	0,52	
80	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,52	
81	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,22	
82	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,564	
83	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,564	
84	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ И ОТКОСОВ	100M2	0,564	
85	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100M3	0,012	
86	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED PANEL 18 W	100ШТ	0,04	
87	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	4	
88	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
89	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	4	
90	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,35	
91	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ ММ	1000М	0,035	
92	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3. ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,21	
93	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]. 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,201	
94	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-033-2 ЗА 9 РАЗ	1000М3	0,201	
95	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,064	
96	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	4	
97	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КОЛЕЦ ВОДOPPOВODНЫХ СЕТЕЙ КЦП 1-10-1	ШТ	4	
98	ДОК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	ШТ	4	
99	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	КМ	0,004	

"УТВЕРЖДАЮ"

Н. Сабдуллаев

2022 Г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшаяся комиссия в составе:

чл. инт-р. Б. Байматов, нач. А. С. Таштанов,
командир С. Эргашев



составили настоящий акт.




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

Самарканд тумани, Миронкул МФЙда жойлашган Самарканд Иктисодиёт ва сервис институтига карашли дам олиш масканининг 3-каватли биносини фасад кисмини жорий таъмирлаш, дераза ромларини янгилаш ҳамда бино худудини ободонлаштириш.

1	2	3	4	
			на ед. измерения	по проектным данным
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛЕ ДВЕРЕЙ	M2	5,1	
	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	1,527	
	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	1,641	
	РАЗБОРКА ПОЛОВ ТИПА МОЗАЙКИ ВРУЧНУЮ	100 M2 ПОКРЫТИЙ	1,7	
	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	КОТЕЛ	3	
	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100T	0,33	
	ПОДЪЕЗНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ ПОГРУЗКА	T	33	
	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	33	
	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,062	
	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,18	
	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,39	
	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ СМЕСИТЕЛЕЙ	100ПРИБ	0,23	
	КРАШЕНЫЕ РАБОТЫ			
	ОБРАБОТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	3,27	
	ФАКТУРНАЯ ОТДЕЛКА ФАСАДОВ МРАМОРНОЙ КРОШКОЙ	100M2	0,23	
	ОБРАБОТКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	10,8928	
	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ВИДОВ РАБОТ	100M2	10,8928	
	УСТАНОВКА ЦОКОЛЯ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100M2	0,53	
	УСТАНОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ПЛИТ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ	100M2	-0,53	
	УСТАНОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПРЯМАЯ	100M РЕЗА	1,8	
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК БЕТОННЫХ, ЦЕМЕНТНЫХ ИЛИ МОЗАИЧНЫХ	100M2	1,75	
	ОБЛИЦОВКА НАВЕСА ИЗ КРАШЕННОЙ СТАЛИ ТУНУКАПОН	100 M2	0,25	
	УСТАНОВКА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	M2	25	
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАШЕНЫМ ТУАЛЕТА	100M2	0,1	
	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ПОДВАЛЬНОГО ВХОДА	M3	2,4	
	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ОГРАЖДЕНИЯ ГЛАВНОГО ВХОДА	M3	4,8	
	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ.КАРКАСА НАВЕСА	T	0,06	
	ПОКРЫТИЯ НАВЕСА ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 M2 КРОВЛИ	0,2	
	УСТРОЙСТВО БАЛКОННЫХ ОКОННЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 M2	1,42	
	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100 M2	0,91	
	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	1,088	
	ВОДОТЕЩАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	4,2369	
	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0994	
	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ.КАРКАСА	T	0,05	
	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	M3	0,1216	
	ПОКРЫТИЯ НАВЕСА ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 M2 КРОВЛИ	0,14	
	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ	M3	3,56	
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,18	
	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,18	
	ОБРАСКИ ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,18	
	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА СТЕН ПОДВАЛЬНОГО ВХОДА	M3	7,5	

1	2	3	4	5
41	УСТРОЙСТВО Ж/Б МОНОЛИТНЫХ ЛЕСТНИЦ ИЗ БЕТОНА	100М3	0,04	
42	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛ КАРКАСА	Т	0,05	
43	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,0672	
44	ПОКРЫТИЯ ПОДВАЛА ПРОФНАСТИЛОМ	100 М2 КРОВЛИ	0,13	
45	ПОКРЫТИЕ УРОВНЯ ПОТОЛКА И ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮМИН" ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ПОКРЫТИЕ ПОТОЛКА ПРОФИЛЕМ СТОЛОВОЙ	100 М2	0,47	
46	УСТРОЙСТВО МЕДНЫХ ПОКРЫТИЙ [ПОДОКОННИКОВ] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,3142	
47	КАМНОУСТРОЙСТВО			
47	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100М3	0,35	
48	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЛЕСКОМ	100М2	5,94	
49	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М	3	
50	УСТРОЙСТВО ФРИЗ ЛОТКОВ	100М	0,23	
51	ФРИЗ ЛОТКИ	М	23	
52	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	КМ	0,28	
53	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,14	
54	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КМ	0,13	
55	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ДУ32ММ	ШТ	10	
56	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ДУ20ММ	ШТ	6	
57	ТРОЙНИК ДУ32ММ	ШТ	10	
58	ОТВОД ДУ32ММ	ШТ	20	
59	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ И ВОРОТ	100М2	0,42	
	ОГРАЖДЕНИЕ			
60	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100М3	0,15	
61	УСТРОЙСТВО СТОЕК ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФИЛЯ 40Х40ММ	Т	0,58	
62	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40Х40ММ	М	172,5	
63	УСТРОЙСТВО СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100М2	6	
64	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОВОЛОКИ Д 2,0 ММ, ШИРИНОЙ РУЛОНА 1200 ММ, РАЗМЕРОМ ЯЧЕЙКИ 20Х40 ММ	М2	600	
65	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЛК ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	3	
66	ОСТАТКИ			
67	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,28	
68	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,1136	
69	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОВЕРХНИМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,16	
70	УКЛАДКА С ВЕСОВ ТУНУКАПОНОМ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	100 М2	0,05	
71	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	5	
72	РАБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,0615	
73	РАБОРКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0615	
74	РАБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ФРАМУГ	100М2	0,0024	
75	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ФРАМУГ	100 М2	0,0024	
76	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,1	
77	ШТУКАТУРИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,08	
78	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ	100М2	0,14	
79	УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ			
80	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,08	
81	ОТВЕРКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0,52	
82	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,52	
83	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,22	
84	ОТРУНГОВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,564	
85	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,564	
86	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ И ОТКОСОВ	100М2	0,564	
87	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100М3	0,012	
88	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED PANEL 18 W	100ШТ	0,04	
89	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	4	
90	УСТАНОВКА ПИЩЕВЫХ РЕКЛАМАЦИОННЫХ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
91	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	4	
92	КАБЕЛЬ 2-0,64-ЖИЛЫЙ С СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,35	
93	КАБЕЛЬ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ ММ	1000М	0,035	
94	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,35	
95	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [ДС], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,35	
96	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-033-2 ЗА 9 РАЗ	1000М3	0,35	
97	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,064	
98	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	4	
99	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КОЛЕЦ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ КЦП 1-10-1	ШТ	4	
100	БЛОК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	ШТ	4	

ПОДПИСИ:

 Б. Баймашов
 С. Тсайланов
 С. Зрагашев