



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:14-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50945

Obyekt nomi «Samarqand Davlat Tibbiyot Universitetining LFK ko`p tarmoqli klinikasi binosini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Samarqand Davlat Tibbiyot Universitetining LFK ko`p tarmoqli klinikasi.

Bosh loyihachi - "Me`morqurilishloyiha" MCHJ

Litsenziya AL-000710 son 07.05.2020 yil

Moliyalashtirish manbai - O`z mablag`lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 49186

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand Davlat Tibbiyot Universitetining LFK ko`p tarmoqli klinikasi 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 "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida", 12.05.2004 yil 226-sonli qaroriga "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 resurs usulida 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 narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi ma'lumotlariga ko'ra qurilish sohasida 2022-yil yanvaridan 2022-yil

aprilgacha bo'lgan davrda o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda 19 338,75 so'mni tashkil etadi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, Mach/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 270 830,339 ming so'm miqdorida ta'mirlash qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 27 116,916 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 243 713,423 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 2 790,31 kishi-soat.

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

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlariga muvofiq mijozga tuzilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand Davlat Tibbiyot Universitetining LFK ko'p tarmoqli klinikasi binosini joriy ta'mirlash.", 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

Ishtirokchi ekspertlar:

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH

МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"



СМЕТНАЯ

ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ
КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ.»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Samarqand-2022

МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ
КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ.»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Директор



Вахидов Р.Х.

ГИП

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Usmangulov" or similar.

Усманаев Р.Б.

Г.САМАРКАНД-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ.»

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных 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. 2022г. Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком (перечень утверждения цен - прилагается).

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

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Смета подсчитана по предоставленному дефектному акту заказчика.

ГИП



Усманаев Р.Б.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ КЛИНИКАСИ"
В Г.САМАРКАНДЕ

№ п.п	наименование затрат	всего
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	7 317 088
2	основная з/плата рабочих строителей	53 961 208
3	эксплуатация машин и механизмов	1 364 680
4	строительные материалы	117 908 916
5	итого прямых затрат	180 551 893
6	прочие затраты подрядчика-18,11%	31 372 823
7	итого	211 924 716
8	НДС-15%	31 788 707
9	всего по объекту	243 713 423

ГИП

Составил



Усманаев Р.Б.

Мирзаев А.И.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДУ КУП ТАРМОКЛИ КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

N п.п.	номер нормативов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на ед. изм.	общая
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2790,3152	19338,75	53 961 208
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		53 961 208
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,9706	72437	142 744
2		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	1,971	77540	152 831
3		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	42,4166	655	27 783
4		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80,5017	950	76 477
5		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,505464	127627	64 511
6		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0348	127627	4 441
7		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,296066	3164	937
8		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	10,2533	740	7 587
9		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	12,0642	0	0
10		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	247,4469	797	197 215
11		РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	1,166	2023	2 359
12		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,902	26529	262 690
13		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,168	2291	385
14		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,6	4656	12 106
15		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,0052	54548	54 832
16		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,126	54548	115 969
17		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,4822	71069	34 269
18		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	113,3862	1176	133 342
19		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	3,3737	950	3 205
20		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,5137	99	249
21		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	6,496	10891	70 748
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		1 364 680
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	7230917	31 816
2		ВОДА	МЗ	14,3557	950	13 638
3		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,028	295154	8 264
4		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,017367	332390	5 773
5		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,36	332390	119 660
6		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,7024	832000	2 248 397
7		ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	13200	13 200
8		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	М	131,32	6862	901 118
9		ФУГОМАССА	Т	0,0096	3700000	35 520
10		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	16,54	525000	8 683 500
11		АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 4 И 6 ММ	Т	0,0023	3858333	8 874
12		СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,003903	3017179	11 776
13		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,026236	7500000	196 770
14		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000347	7500000	2 603
15		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000683	7500000	5 123
16		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,168	10000	1 680
17		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,2	1000	2 200
18		ДЮБЕЛИ	КГ	5,454	18500	100 899
19		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,64	1000	14 640
20		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,939	9000	35 451
21		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,918	14000	12 852
22		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	201,5	120000	24 180 000
23		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0056	500	3
24		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,003497	600000	2 098
25		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000148	17760000	2 628
26		КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,005571	17760000	98 941
27		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,540945	5200000	2 812 914
28		КРАСКА	КГ	0,432	17760	7 672
29		ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,012	1200	14
30		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,072	12500	900
31		ГРУНТОВКА	Т	0,187395	11400000	2 136 303
32		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,005925	6750000	39 994
33		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000039	6130435	239
34		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,008927	6130435	54 726
35		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,037	5000	185
36		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,042975	1652174	71 002
37		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,04029	1652174	66 566
38		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,90575	1050000	951 038
39		ТОЛЬ С КРУПИЗОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	14,7206	4500	66 243
40		ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	16,32	49000	799 680
41		ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,149151	1652174	246 423
42		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,044925	3500000	157 238
43		ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	194,076	12400	2 406 542
44		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1,6 ММ	КГ	2,8	12300	34 440
45		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00078	16792391	13 098
46		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,84	16792	14 105
47		ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/25 ММ	ШТ	12270,825	50	613 541
48		ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	1012,095	120	121 451
49		ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ 50 ММ	М	542,43	550	298 337

1	2	3	4	5	6	7
50		ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	767,34	550	422 037
51		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	707,805	12400	8 776 782
52		ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	М	304,29	7630	2 321 733
53		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ	М	800,415	7630	6 107 166
54		ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ	М	1488,375	7630	11 356 301
55		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,024	2000	48
56		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,001896	19197	36
57		НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	1,6173	15000	24 260
58		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,7322	25000	193 305
59		НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,012	1200	14
60		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,049	2950	145
61		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,013232	3373913	44 644
62		ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	17,8632	950	16 970
63		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	6,2025	385	2 388
64		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,014512	17760000	257 733
65		ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	М	549,045	550	301 975
66		ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	КГ	66,15	6700	443 205
67		КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	396,9	8040	3 191 076
68		ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	КГ	26,46	832	22 015
69		ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	КГ	244,755	832	203 636
70		ВЕТОШЬ	КГ	4,0511	3200	12 964
71		ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,072	6500	468
72		ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	24	52174	1 252 176
73		СМЕСИТЕЛИ	ШТ	3	135000	405 000
74		ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,1407	250	35
75		ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	141,4	15000	2 121 000
76		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,005	295154	1 476
77		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА: 50	М3	9,4095	295154	2 777 252
78		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0431	3700000	159 470
79		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	35600	4 984
80		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,24	5000	1 200
81		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	27,54	1500	41 310
82		СКОБЫ	10ШТ	84,84	500	42 420
83		ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	4	9565	38 269
84		ПРОФИЛЬ 60X27	М	916,47	7630	6 992 666
85		ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	539,1	490	264 159
86		ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	215,64	351	75 690
87		СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	129,384	1300	168 199
88		СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	129,384	1210	156 555
89		УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	269,55	351	94 612
90		ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	46,305	35000	1 620 675
91		КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,012	12800000	153 600
92		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	14000000	35 560
93		ВЫТЯЖКИ ОТ ГАЗОВЫХ КОЛОНОК	КОМПЛ	1	220000	220 000
94		КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ I1610БК1 ДЛЯ ГАЗА ДАВЛЕНИЕМ 9,8 КПА (0,1 КГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	24840	24 840
95		КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	9,282	12250	113 705
96		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=50	КВТ	21	359287	7 545 027
97		СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ, ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	1470	1 470
98		ШИБЕРЫ	ШТ	1	3000	3 000
99		ПОДСТАВКА ПОД ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ	1	85000	85 000
100		ПРОЧИСТКА ДЛЯ ГАЗОХОДА	ШТ	1	45600	45 600
101		ТРУБА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	12000	24 000
102		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	14,847	1500	22 271
103		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	73,2	300	21 960
104		ОТВОД ГОФРИРОВАННЫЙ СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	13000	26 000
105		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,64	1000	14 640
106		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	12	2750	33 000
107		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,3636	5000	1 818
108		ШПИЛЬКИ	ШТ	46,92	95	4 457
109		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001188	15000000	17 820
110		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,2364	35000	8 274
111		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	24,23	260	6 300
112		УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	1	392400	392 400
		РАКОВИНА ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	3	218000	654 000
		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,303	6252174	1 894 409
		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	22	15000	330 000
		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	13500	67 500
113		ГОФРА ТРУБА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	25000	25 000
114		ТРОЙНИК Д32X32X25	ШТ	24	890	21 360
115		КЛИПСЫ Д32	ШТ	130	200	26 000
116		ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	4	28750	115 000
117		ВЕНТИЛЬ Д32	ШТ	4	39870	159 480
118		МУФТА Д32	ШТ	40	1000	40 000
119		КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	24	28750	690 000
120		ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32	ШТ	10	900	9 000
121		ГОФРАТРУБА	М	128	2200	281 600
122		СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	23	70174	1 614 002
		ИТОГО:	СУМ			112 294 206
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			5 614 710
		ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			117 908 916
1		АВТОМАТ 32А	ШТ	12	19000	228 000
2		НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ "АКФА 35 KW"	ШТ	1	5266588	5 266 588
3		СТАБИЛИЗАТОР	ШТ	1	350000	350 000
4		СТОИМОСТЬ ПРЕССКОНТРОЛЯ	ШТ	1	289000	289 000

1	2	3	4	5	6	7
5		РЕДУКТОР ДЛЯ ГАЗА	ШТ	1	135000	135 000
6		ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	1	198500	198 500
7		НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1	850000	850 000
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:			СУМ			7 317 088
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			180 551 893

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1		УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	1,7970	
2		ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПН И ПС ПРОФИЛЕЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ (С 625) ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100 М2 СТЕН (ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ)	6,6150	
3		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,1654	
4		УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ "МДФ"	100М2	0,1654	
5		ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	3,0300	
6		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,3030	
7		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	12,0000	
8		АВТОМАТ 32А	ШТ	12,0000	
9		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
10		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5,0000	
11		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2200	
12		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	22,0000	
13		УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED 24W	100ШТ	0,2300	
14		СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	23,0000	
15		ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	1,0000	
16		ГОФРА ТРУБА	М	128,0000	
17		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	1,8000	
18		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100М2	-1,8000	
19		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,8000	
20		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	6,6150	
21		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 6ММ	100М2	-6,6150	
22		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	6,6150	
23		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОТКОСОВ	100М2	0,7900	
24		ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,2400	
25		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,7750	
26		УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,8450	
27		ДОБАВИТЬ ТОЛЩ 30ММ	100М2	1,8450	
28		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	1,7750	
29		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100М2	0,1600	
30		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	1,4000	
31		ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,2400	
32		УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,1000	
33		ГОФРА ТРУБА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1,0000	
34		УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,3000	
35		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3000	
36		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,4000	
37		ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32	ШТ	10,0000	
38		УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,2100	
39		ТРОЙНИК Д32Х32Х25	ШТ	24,0000	
40		КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	24,0000	
41		КЛИПСЫ Д32	ШТ	130,0000	
42		МУФТА Д32	ШТ	40,0000	
43		УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ПРИБОР	1,0000	
44		НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ "АКФА 35 KW"	ШТ	1,0000	
45		УСТАНОВКА НАСОСОВ ПРЕССКОНТРОЛЯ	НАСОС	1,0000	
46		СТОИМОСТЬ ПРЕССКОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
47		СТАБИЛИЗАТОР	ШТ	1,0000	
48		РЕДУКТОР ДЛЯ ГАЗА	ШТ	1,0000	
49		УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА. ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000	
50		ВЕНТИЛЬ Д32	ШТ	4,0000	
51		ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	4,0000	
52		ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,1500	
53		ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 16 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	15,0000	

"УТВЕРЖДАЮ"



20__ Г

Алиева Н.Н.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ, КОМИССИЯ В СОСТАВЕ:

зам. гл. инж. Саидмуратов К.В.

инж. стр. Фазилев Ш. мастер. бух.

Ташмурода Ш. евроз Нарзикулов Р.

инж. тех. Ташабаев В. Зам. гл. инж. по АХЧ

Марупов Ш.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ Л.Ф.К "САМДТУ КУП ТАРМОКЛИ КЛИНИКАСИ" В Г.САМАРКАНДЕ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1		УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	1,7970	
2		ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПН И ПС ПРОФИЛЕЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ (С 625) ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	100 M2 СТЕН (ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОМ)	6,6150	
3		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОМ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,1654	
4		УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ "МДФ"	100M2	0,1654	
5		ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	3,0300	
6		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM2	1000M	0,3030	
7		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	12,0000	
8		АВТОМАТ 32А	ШТ	12,0000	
9		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
10		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5,0000	
11		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2200	
12		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	22,0000	
13		УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED 24W	100ШТ	0,2300	
14		СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	23,0000	
15		ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	1,0000	
16		ГОФРАТРУБА	М	128,0000	
17		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,8000	
18		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 7ММ	100M2	-1,8000	
19		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,8000	
20		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	6,6150	
21		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 6ММ	100M2	-6,6150	
22		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	6,6150	
23		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОТКОСОВ	100M2	0,7900	
24		ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,2400	
25		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,7750	
26		УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,8450	
27		ДОБАВИТЬ ТОЛЩ. 30ММ	100M2	1,8450	
28		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100M2	1,7750	
29		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100M2	0,1600	

07

1

30	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	1,4000
31	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,2400
32	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,1000
33	ГОФРА ТРУБА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1,0000
34	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,3000
35	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3000
36	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,4000
37	ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32	ШТ	10,0000
38	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,2100
39	ТРОЙНИК Д32Х32Х25	ШТ	24,0000
40	КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	24,0000
41	КЛИПСЫ Д32	ШТ	130,0000
42	МУФТА Д32	ШТ	40,0000
43	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ПРИБОР	1,0000
44	НАСТЕННЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ "АКФА 35 КВ"	ШТ	1,0000
45	УСТАНОВКА НАСОСОВ ПРЕССКОНТРОЛЯ	НАСОС	1,0000
46	СТОИМОСТЬ ПРЕССКОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
47	СТАБИЛИЗАТОР	ШТ	1,0000
48	РЕДУКТОР ДЛЯ ГАЗА	ШТ	1,0000
49	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
50	ВЕНТИЛЬ Д32	ШТ	4,0000
51	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	4,0000
52	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,1500
53	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 16 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т	15,0000

подписи: Саидмуратов К. В.
1) Розилов Ш.
2) Мамурадова Ш.
3) Карзичулов Ю.
4) Темишев В.
5) Марунов Ш.