

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SAMARQAND SHAHAR
«SAM-ARCH-ENGINEERING GROUP»
MA'SULYATI CHEKLANGAN
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД САМАРКАНД
«SAM-ARCH-ENGINEERING GROUP»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

SAM-ARCH ENGINEERING GROUP

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО
РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ*

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.

г. Самарканд-2021 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД САМАРКАНД

ООО «SAM-ARCH-ENGINEERING-GROUP»

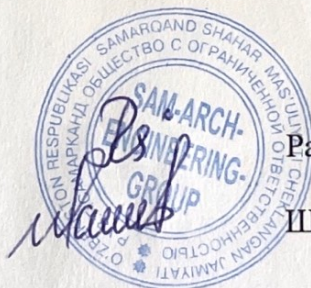
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО
РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.

Директор

ГИП



Рашидов Э.

Шарипов А.

г. Самарканд-2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ПО ОБЪЕКТУ: *ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ*

Стоимость выполненных ремонтных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, согласно по представленным объемам работ заказчика. За достоверность представленных объемов работ отвечает заказчик.

Текущие цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв. 2021г.

Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком.

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

ГИП



Шарипов А.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (всево в суммах)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	36 405 024
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	7 231 973
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 979 477
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	186 592
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	45 803 066
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА –18,11%	1 701 985
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	47 505 052
8	НДС-15%	7 125 758
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	54 630 810

ДИРЕКТОР

ГИП



РАШИДОВ Э.

ШАРИПОВ А.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСНОЙ СМЕТЫ

объект- ОТОПЛЕНИЯ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в текущем (прогножном)	
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	109,0484	18152,28	1 979 477
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			1 979 477
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,3418	37409	12 786
2	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	2,3	2291	5 269
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,9	4656	18 158
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0082	54548	447
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,742	54548	149 571
6	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,334	1077	360
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			186 592
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ВОДА	МЗ	4,89	950	4 646
2	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00198	477	1
3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00028	15660000	4 385
4	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,108	5000	540
5	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000208	5000000	1 040
6	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000052	8250000	429
7	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000106	550000	58
8	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,0876	3500	307
9	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,088	200	18
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	20	49566	991 320
11	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000984	15660000	15 409
12	ВЕТОШЬ	КГ	0,012	1500	18
13	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	2	886957	1 773 914
14	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01604	10000000	160 400
15	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 150 ММ	М	20,08	189470	3 804 558
16	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ	КГ	2	1916	3 832
17	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 25 ММ	ШТ	2	63360	126 720
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			6 887 594
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			344 380
	ИТОГО	СУМ			7 231 973
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ПРОДУХА	ШТ	2	215600	431 200
2	КОТЕЛ КВА-100 МОЩНОСТЬ 100КВТ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ ООО "SHIRCHIQ STEMР"	ШТ	2	17280000	34 560 000
3	НАСОС С ЭЛ.ЦИРКУЛИРУЮЩИЙ	ШТ	2	350000	700 000
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			35 691 200
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			713 824
	ИТОГО	СУМ			36 405 024
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			45 803 066

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

объект- **ОТОПЛЕНИЯ**

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		
1	2	3	4	5	6
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ	КОТЕЛ	2		
2	КОТЕЛ КВА-100 МОЩНОСТЬ 100КВТ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ ООО "СНІРСНІQ STEMР"	ШТ	2		
3	НАСОС С ЭЛ.ЦИРКУЛИРУЮЩИЙ	ШТ	2		
4	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ПРОДУХА	ШТ	2		
5	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	2		
6	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ДЫМАХОДНЫЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,02		
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2		
8	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 25 ММ	ШТ	2		
9	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2		
10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,04		

«Утверждаю»



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО САДА №20 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы, ниже подписавшаяся комиссия в составе:

составили настоящий акт.

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

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	5	6
1	2	3	4		
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ	КОТЕЛ	2		
2	КОТЕЛ КВА-100 МОЩНОСТЬ 100КВТ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ ООО "SHIRCHIQ STEM"	ШТ	2		
3	НАСОС С ЭЛ.ЦИРКУЛИРУЮЩИЙ	ШТ	2		
4	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ПРОДУХА	ШТ	2		
5	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 МЗ	БАК	2		
6	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ДЫМАХОДНЫЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,02		
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2		
8	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 25 ММ	ШТ	2		
9	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2		
10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,04		

1).

2).

3).

И. Свудалиев

Т. Умарова

С. Нодирова



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: 27-11-2021 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 25825

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Bulung`ur tumani 20-sonli davlat maktabgacha ta`lim tashkilotini
sitish tizimini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Bulung`ur tumani MTB.
Bosh loyihachi - "SAM-ARCH-ENGINEERING GROUP" MCHJ
Litsenziya AL-000504
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet.
Bosh pudratchi - Tender asosida.
Qurilish turi Joriy ta`mirlash.
Murojaat raqami: № 25256

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

1.2. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

shlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga
shirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004
il 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi
26-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash
oidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

byektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan
oddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob
hujjatlari asosida aniqlanadi. 2kv. 2021 yil, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi
narxlar.

ehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun

ajratmalarni hisobga olgan holda 18152,28 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

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 60002,070 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini

aniqlashtirish hisobiga 5371,26 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari

bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan

54630,810 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 109,04 kishi-soat.

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 ishonchligi 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. "Samarqand viloyati Bulung`ur tumani 20-sonli davlat maktabgacha ta`lim tashkilotini isitish tizimini joriy

ta`mirlash." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. 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