



Республика Узбекистан Сурхандарьинская область

ООО
«MODERN-ARCH-PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУШИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАЛЛЕ "ХОМКОН"
КИЗИРИКСКОГО РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА № 2

Термез-2022 г.

Республика Узбекистан Сурхандарьинская область

ООО
«MODERN-ARCH-PROJECT»

Арх.№_____

Зак.№_____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУШИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАЛЛЕ "ХОМКОН"
КИЗИРИКСКОГО РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Сметная документация

КНИГА № 2

Директор ООО «MODERN-ARCH-PROJECT»

А.Сайдуллаев

Главный инженер:

И.Абдурахимов



Термез-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с поручением руководства Госархитектстроя Республики Узбекистан центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектстроя Республики Узбекистан в текущих ценах по объекту:

Стоимость объекта определена согласно ресурсной сметы.

При расчёте заработной платы приняты среднестатистическая месячная заработка рабочих с учетом начислений на социальное страхование – 18676,41

- ✓ Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсной сметы.
- ✓ Цены на строительные материалы материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен» Составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве.
- ✓ Прочие затраты подрядчика приняты в пределах **17,54%**, от суммы прямых затрат
- ✓ Прочие затраты заказчика складываются из: затрат на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимости разработки рабочий документации и изыскательных работ, содержания технического, авторского и архсторонадзора, затрат на отведение земель, выплат компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п. и определены по данным заказчика.
- ✓ Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003г. №; 547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их выполнением.
- ✓ Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счёт государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999г. № 532.
- ✓ Придельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (85% от полной стоимости объекта).
- ✓ НДС приняты 15% от стоимости общих затрат объекта.

Стоимость в текущих ценах объекта определилась в сумме
прочих затрат заказчика.

тыс. сум с учётом НДС и

Руководитель проектной организации

Ш.Шамсиев

Составил

А.Сайдуллаев





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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:16-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56942

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani "Xomkon" maxallasidagi 43-sonli mактабни жоријат мірлаш» ішчи лойиhasи бойicha.»

Buyurtmachi - "Qiziriq tumani XTB"

Bosh loyihachi - "MODERN-ARCH-PROJECT" MChJ

Litsenziya AL -002052 -сонли 26.01.2022 йылда О'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi томонидан берилган

Moliyalashtirish manbai - Budjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy та'mirlash

Murojaat raqami: № 55735

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi томонидан 2022-yil tasdiqlangan loyixa ishlab chiqish uchun topshiriq.

1.2. Buyurtmachi томонидан 2022-yil tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ish xajimlari qaydnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani "Xomkon" maxallasida 43-sonli mактабни жоријат мірлаш ішларини nuqsonlar dalolatnomasida asosan ishlab chiqilgan ishchi loyihasida quyidagi asosiy ishlar ko'zda tutilgan:

- aloxida xonalarda linoleum polini yig'ib olish,
- eski beton suvoqni buzib olish,
- 4 sm qalinlikda yangidan 150 markali beton suvoq qilish ishalari,
- relin pol qoplamasini to'shash,
- yon qismlariga plastik plintus yopishtirish ishalari
- tashqi pardozlash ishalarini bajarish.
- otmoska qurish ishalari.
- individual isitish qozonlarini o'rnatish.

3.1. Ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 20 kunni tashkil qiladi, shundan 2 kun muddat tayyorgarlik ishlariiga.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- relin to'shash element normasi o'zgartirildi,
- relin pol to'shamasi narxiga aniqlik kiritildi,

6.2.Ta'mirlashning narxi sarxisobi:

Taqdim etilgan loyixani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz- **110 219,586 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **5 877,352 ming so'm** miqdorida kamaytirilib-**104 342,234 ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari -90 732,377 ming.so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i -13 609,857 ming.so'm.

Kamayishga ayrim element normalarini qo'llashga va qurilish materiallar narxlariga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.3.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan ta'mirlash ishlari tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi smeta qiymatidan oshmagan xolda aniqlanadi;

ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjalarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. "Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani "Xomkon" maxallasida 43-sonli muktabni joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi bo'yicha kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi № 261-sonli qaroriga va ShNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachiga zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: MAXMUDOV ISMOIL SOATQUL O'G'LII

**QIZIRIQ TUMANI
XALQ TA'LIMI
BO'LIMI**

Surxondaryo, Qiziriq tumani, Taraqqiyot ko'chasi, 11-uy
Tel.: (+998) 76 359-10-40, faks: (+998) 76 359-15-70
web-site: www.qiziriqxib.zn.uz, e-mail: qiziriq_txtb@xtv.uz



**THE DEPARTMENT OF
PUBLIC EDUCATION OF
KIZIRIK DISTRICT**

11, Tarakkiyot street, Kizirk district, Surkhandarya
Phone: (+998) 76 359-10-40, fax: (+998) 76 359-15-70
web-site: www.qiziriqxib.zn.uz, e-mail: qiziriq_txtb@xtv.uz

2022-y. «16» 08

Nº 125/40

«16» 08 2022 r.

**«MODERN-ARCH-
PROJECT» MCHJ
direktori Sh.Shamsiyevga**

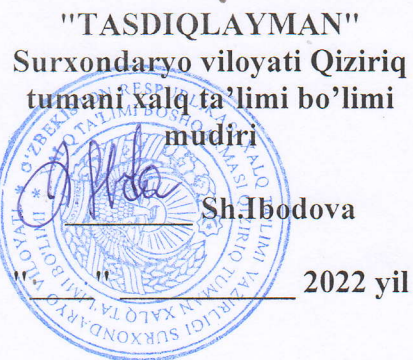
Qiziriq tuman xalq ta'lifi bo'limi, shuni yozib ma'lum qiladiki, yangi o'quv yili hamda kuz-qish mavsumiga tayorgarlik yuzasidan joriy ta'mirlanayotgan quyidagi;

Qiziriq tumani «Yakkaterak» maxallasidagi 24 muktab, «Xalqobod» maxallasidagi 5 muktab, «Navro'z» maxallasidagi 22 muktab, «Xomkon» maxallasidagi 43 muktab va «Qora suv» maxallasidagi 18 maktablarning loyihasmeta xujjatlarini ishlab chiqib (buyurtmachi xarajatlarini xisobga olmagan xolda) davlat ekspertiza ko'riganidan o'tkazib xulosa olib berishingizni so'raymiz.

Bo'lim mudiri

Sh.Ibadova

Ijrochi: B.Xurramov,
Tel: 91-585-80-78



**"Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani Xomkon maxallasida joylashgan 43
sonli maktabni joriy ta'mirlash ishlari"**

Ishchi loyihani ishlab chiqarish uchun

VAZIFA

**Bosqich
RP (ishchi loyiha)**

Termiz – 2022 yil

Nº	Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
1	Ob'ekt nomi.	Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani Xomkon maxallasida joylashgan 43 sonli maktabni joriy ta'mirlash ishlari
2	Ob'ekt manzili	"Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani Xomkon maxallasi
3	Loyihalashtirish uchun asos.	Yangi o'quv yili va kuz-qish mavsumiga tayorgarlik ko'rish bo'yicha Qiziriq tuman xalq ta'limi bo'limining xati
4	Buyurtmachi	Surxondaryo viloyati Qiziriq tumani xalq ta'limi bo'limi
5	Bosh loyihachi.	Tanlov savdolari natijalari bilan belgilanadi.
6	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tanlov savdolari natijalariga asosan
7	Qurilish va rekonstruktsiya qilishning taxminiy muddatlari.	2022 yil
8	Loyihalashtirish bosqichi	1 bosqichli loyihalashtirish
9	Qurilish turi.	Joriy ta'mirlash
10	Moliyalashtirish manbai.	Maxalliy budget mablag'lari.
11	Loyiha yechimlariga qo'yiladigan asosiy talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni
11.1	Arxitektura-qurilish, rejalahtirish va konstruktiv yechimlar, blokirovka qilish shartlari, binoni pardozlashga qo'yiladigan talablar	<p>Rejalahtirish bo'yicha qarorlar binolarning maqsadlariga muvofiq, shuningdek, insolatsiya, shamollatish tizimlari va tabiiy yoritishni hisobga olgan holda o'quv jarayoni texnologiyasini va funktsional gurublashtirishni hisobga olgan holda qabul qilinishi kerak.</p> <p>-Tashqi pardozlash- devor yuzasini eski bo'yoqdan qirib tozalash ishlari 50%, eski suvoqdan g'ishtgacha qirib tozalsh 50% miqdorda bajarish va devor yuzasini suvoqlash xamda fasad bo'yoq bilan bo'yash, binoning sokol qismidagi eski suvoqni qirib tozalash va yangidan suvoqlab bo'yash;</p> <p>-Pollar- o'quv xonalardagi mavjud yaroqsiz xolga kelib qolgan linoleum qoplamali polni buzib olish, relin qoplamali pol xosil qilish va yog'och, plintuslar o'rnatish ishlari;</p> <p>- Isitish tizimi: 2 dona quvvati 50 kv ko'mirga moslashgan individual isitish moslamasini o'rnatish</p>
12	Vazirliklar va idoralar bilan muvofiqlashtirish zarurligi to'g'risida ko'rsatma	Loyiha hujjalarni belgilangan tartibda barcha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishish.
13	Loyihalash ishlarini bajarishga qo'yiladigan talablar	<ul style="list-style-type: none"> - loyiha hujjalari bo'limlari, tarkibi va ularning mazmuni amaldagi me'yoriy-huquqiy bazaga muvofiq bo'lishi kerak; - smeta hujjalarinitasdiqlangan standartlarga muvofiq rejalahtirilgan qurilish muddatiga to'g'ri keladigan narxlar bo'yicha amaldagi narxlash tartibiga muvofiq ishlab chiqish; - Ish xujjalari 1 nusxada ekspertizaga topshirish uchun Buyurtmachiga beriladi. <p>Loyihachi tashkilot ekspertiza davomida dizayn</p>

echimlarini himoya qilishni ta'minlaydi.
Loyiha smeta xujjatlari SHNK 1.03.61-2016 "Korxonalar,
binolar va inshootlarni kapital qurish uchun loyiha-smeta
hujjatlarini tarkibi, ishlab chiqish, mu'ofiqlashtirish va
tasdiqlash" ga muvofiq buyurtmachiga uch nusxada va
elektron shaklda beriladi.Buyurtmachi ta'sdiqlovchi
tashkilotlarning xizmatlari va ekspertizasi uchun haq
to'laydi.

Kelishildi:

Qiziriq tumani xalq ta'limi bo'limi texnik nazoratchisi

[Signature]
Imzo

B.Xurramov

(F.I.SH)

43 maktab direktori

[Signature]
Imzo

Jabborov



"MODERN-ARCH-PROJECT" MCHJ bosh muxandisi

[Signature]
Imzo

Aldurahimov

(F.I.SH)

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Кизириктуманн халқ тальими

бүлгүни мудири

Ш.Ибодова

2022 й



Мы членоподавшиеся, представитель заказчика-представитель технадзор отдел народного образования: - Б.Хуррамов, представитель директор школы №43 в махалле "Хомкон" Кизирикского района Сурхандарьинской области и считаем
проектной организацией директор - Ш.Шамсев произвели осмотр по объекта - Текущий ремонт школы №43 в махалле "Хомкон" Кизирикского района Сурхандарьинской области и считаем
необходимым произвести следующие:

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Н.п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Количество		
			Единица измерения	на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ-ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		1,0806
2	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2		1,0806
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА					
3	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛИЦИНОЙ 20 ММ	100М2		1,0806
4	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЙ ТОЛИЦИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 К-4 (ДО 20 ММ)	100М2		1,0806
5	E1101-055-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ	100 М2 ПОЛА		1,0806
6	E1101-037-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2		1,0806
7	C138	ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ОСН. КОЛЛ. "РЕЛИН" ТОЛЩ. 2,5ММ, ШИР. 2,0 М (МЕДИЦ. ОБ.,ШКОЛЫ,САД.)	M		108,0600

1 2
8 Е1101-039-01 УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ
МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9

100M
4
5
6
0,5980

РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

9	E61-026-01	ПЕРЕТИРКА СТЕН 50 %	100M2	3,7892
10	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ 50%	100M2	3,7892
11	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ	100M2	3,7892
12	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	7,5784
13	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	1,3750
14	E1504-012-01	ОКРАСКА ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,2475
15	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЯ	100M2	0,4477
16	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100M2	0,4477
17	E1504-012-01	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,4477
<u>РАЗДЕЛ 4. ОТМОСТКА</u>				
18	E57-002-04	РАЗБОРКА ОТМОСТИКИ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	1,4925
19	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ:	1000M2	0,1493
20	E1101-002-09	ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 CM УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТИКИ И БВ-7,5 ТОЛЩИНОЙ 50 MM	M3	7,4600
<u>РАЗДЕЛ 5. ОТОПЛЕНИЕ</u>				
21	E1801-002-04	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,64 [0,55]	КОТЕЛ	2,0000
		УСТАНОВКА РАБОЧЕГО ЧИСЛА КВ-50 50 КВт.	КОМПЛЕКТ	2,0000
		УСТАНОВКА РАБОЧЕГО ЧИСЛА КВ-50 50 КВт.		

Б.Хуррамов

У.Жабборов

Ш.Шамсiev

Кизирик тумани халқ таълими бўлими техник назоратчи

43 мактаб директори



СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУШИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАЛЛЕ "ХОМКОН" КИЗИРИКСКОГО РАЙОНЕ
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ОБОРУДОВАНИЕ. С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ 2%	21 512,616
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ 5%	30 035,441
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	24 196,572
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	4 412,146
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	80 156,775
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	10 286,185
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ 0,32%	289,417
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	90 732,377
11	НДС 15%	13 609,857
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДСАМИ	104 342,234



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАДЖЕ "ХОМКОН" КИЗИРСКОГО РАЙОНЕ СУРХАНДАРЫНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ счет	Наименование ведомостей потребных ресурсов	Заграты труда	Строительные машины	Строительные материалы	Оборудование	Кабельно-проводники	ВСЕГО
ЗДАНИЯ ШКОЛА							
1	РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬСТВЕННЫЙ РАБОТЫ	24 196 572,22	4 412 145,50	28 605 181,76	21 090 800,00		78 304 699,48
	ИТОГО	24 196 572,22	4 412 145,50	28 605 181,76	21 090 800,00	0,00	78 304 699,48
	Транспорт привозных материалов 5%, оборудование 2%, кабельная продукция 1,5%			1 430 259,09	421 816,00	0,00	1 852 075,09
	ВСЕГО	24 196 572,22	4 412 145,50	30 035 440,85	21 512 616,00	0,00	80 156 774,57



Ген. проектировщик
Заказчик

МНП

Ген. проектировщик
Заказчик

МНП

ТУКУШИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАЛЛЕ "ХОМКОН" КИЗИРИКСКОГО РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

(локальная ресурсная смета)

на

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬСТВЕННЫЙ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Н.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сметная стоимость		
				в базисном уровне		на ед.изм.
				на ед.изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1295,5687	18676,41	24196572,22
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	82,6408	0	0,00

ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,34626	163562	56634,98
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,88356	72437	64002,44
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	23,4098	655	15333,42
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,3098	890	7395,72
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,0865	85750	93167,38
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	1,003	96857	97147,57
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,07761	156716	12162,73
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	49,4035	58500	2890104,75
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,16	150368	324794,88
12	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,9857	566	1123,91
13	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	5,4495	766	4174,32
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,213427	117446	25066,15
15	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	98,807	1000	98807,00
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,8253	11609	90843,91
17	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	11,7786	11644	137150,02
18	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,2	3080	3696,00
19	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,94	5800	28652,00
20	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5623	58742	91772,63
21	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,3007	58742	370115,72
22	3008	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ.-Ч	3,3066	0	0,00

ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

23	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	7,6092	334550,03	2545658,09
24	9210	ВОДА	М3	0,037892	760	28,80
25	9219	ВОДА	М3	16,3146	760	12399,10
26	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	8,929	400703,28	3577879,59
27	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	4,4088	458154,51	2019911,60
28	12206	РАСТВОРЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ М-50	М3	0,128833	371308,81	47836,83
29	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000179	8200000	1467,80
30	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00016	20604000	3296,64
31	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,124104	28000000	3474912,00
32	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,488142	10700000	5223119,40
33	31640	ГРУНТОВКА 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ	КГ	32,418	9750	316075,50
34	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00008	10000000	800,00
35	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05476	17800000	974728,00
36	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,099283	1100000	109211,30
37	31941	ПОКРЫТИЕ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ	КГ	216,12	2140	462496,80
38	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,082736	10500000	868728,00
39	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A	Т	0,00276	8478261	23400,00

1	2	3	4	5	6	7
40	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРISTЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,038886	0	0,00
41	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	0	0,00
42	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00746	3100000	23126,00
43	44059	ВЕТОШЬ	КГ	3,9398	2500	9849,50
44	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,72	3600	2592,00
45	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	60,398	5992	361904,82
46	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0286	11600000	331760,00
47	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0	0,00
48	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	0	0,00
49	96948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 150	1000ШТ	0,008	0	0,00
50	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	17,4903	0	0,00
51	38	ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ОСН. КОЛЛ. "РЕЛИН" ТОЛЩ. 2.5ММ, ШИР. 2.0 М (МЕДИЦ. ОБ.,ШКОЛЫ,САД.)	М	109,52	75000	8214000,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			28605182
ОБОРУДОВАНИЕ						
52	1333	КОТЛЫ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ КВ-50 50 КВТ	КОМПЛЕК	2	10545400	21090800,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			21090800
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			78304699

СОСТАВИЛ

Ш.ШАМСИЕВ

ТУКУШИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №43 В МАХАЛЛЕ "ХОМКОН" КИЗИРИКСКОГО РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬСТВЕННЫЙ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				на. ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3		4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ-ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ						
1	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	1,0806		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	12,308	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,140478	
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,140478	
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,507882	
2	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,0806		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	120,1627	
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21	22,6926	
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	19,2	20,7475	
2.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	41,495	
2.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	1,9451	
2.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	7,132	
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ ИЗ РЕЛИНА						
3	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,0806		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	42,6945	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,3724	
3.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	9,801	
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	1,3724	
3.5	9219	ВОДА	М3	3,5	3,7821	
3.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	2,2044	
4	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 К-4 (ДО 20 ММ)	100М2	1,0806		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	2,1612	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,907704	
4.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	10,028	
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,907704	
4.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	2,2044	
5	E1101-055-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ	100 М2 ПОЛА	1,0806		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,52	45,9471	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,172896	
5.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,69	8,3098	
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,172896	
5.5	3008	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ-Ч	3,06	3,3066	
5.6	31640	ГРУНТОВКА 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ	КГ	30	32,418	
5.7	31941	ПОКРЫТИЕ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ	КГ	200	216,12	
6	E1101-037-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,0952		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	51,5401	
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	0,963776	
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,394272	
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,569504	
6.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,05476	
6.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,5476	
7	C138	ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ОСН. КОЛЛ. "РЕЛИН" ТОЛЩ. 2,5ММ, ШИР. 2,0 М (МЕДИЦ. ОБ.,ШКОЛЫ,САД.)	М	109,5200		
8	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,5980		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	4,5747	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,04784	
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,04784	
8.4	30391	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000179	
8.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	60,398	
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА						
9	E61-026-01	ПЕРЕТИРКА СТЕН 50 %	100М2	3,7892		

1	2	3	4	5	6
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	106,3628
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,37892
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,37892
9.4	9210	ВОДА	М3	0,01	0,037892
9.5	12206	РАСТВОРЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ М-50	М3	0,034	0,128833
10	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ 50%	100М2	3,7892	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	86,4695
11	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ	100М2	3,7892	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	268,5785
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	10,534
11.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	3,4103
11.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ З М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	10,534
11.5	9219	ВОДА	М3	0,35	1,3262
11.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	7,1616
12	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	7,5784	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	109,0532
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,909408
12.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	1,8188
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,909408
12.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,113676
12.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,447126
12.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,090941
12.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,075784
12.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,035618
12.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,6475
13	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	1,3750	
13.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	44
13.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	1,19	1,6362
13.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,0715
13.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,92125
14	E1504-012-01	ОКРАСКА ОТКОСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,2475	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	3,5615
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,0297
14.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	0,0594
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0297
14.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,003713
14.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,014603
14.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,00297
14.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,002475
14.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,001163
14.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,101475
15	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЯ	100М2	0,4477	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	10,2165
16	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2	0,4477	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	31,733
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,2446
16.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,40293
16.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ З М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,2446
16.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,156695
16.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,846153
17	E1504-012-01	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,4477	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	6,4424
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,053724
17.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	0,107448
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,053724
17.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,006716
17.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,026414
17.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,005372
17.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,004477
17.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,002104
17.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,183557
РАЗДЕЛ 4. ОТМОСТКА					
18	E57-002-04	РАЗБОРКА ОТМОСТКИ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,4925	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	165,966
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	21	31,3425
18.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	19,2	28,656
18.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	57,312
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	2,6865
18.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	9,8505
19	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	0,1493	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	6,2088
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	24,19	3,6104
19.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	0,34626
19.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92	0,88356
19.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	7,28	1,0865
19.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	6,72	1,003
19.7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,52	0,07761

1	2	3	4	5	6
19.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,213427
19.9	9219	ВОДА	М3	10,5	1,5671
20	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТИ И БВ-7,5 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М3	7,4600	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	13,428
20.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	3,5808
20.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	7,6092
20.4	9219	ВОДА	М3	0,35	2,611
20.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00746
РАЗДЕЛ 5. ОТОПЛЕНИЕ					
21	E1801-002-04	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,64 [0,55]	КОТЕЛ	2,0000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	82,08	164,16
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,12	8,24
21.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,08	2,16
21.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ-Ч	0,6	1,2
21.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47	4,94
21.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,04	6,08
21.7	9219	ВОДА	М3	3,4	6,8
21.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
21.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
21.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276
21.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08
21.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,36	0,72
21.13	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0143	0,0286
21.14	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,002
21.15	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,001	0,002
21.16	96948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 150	1000ШТ	0,004	0,008
22	1333	КОТЛЫ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ КВ-50 50 КВТ	КОМПЛЕК	2,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1295,5687
---	---	----------------------------------	-------	-----------

СОСТАВИЛ

Ш.ШАМСИЕВ

