



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich
Sana: 23-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58049

Obyekt nomi «Namangan viloyati Chortoq tumani "Zangobod" MFYda joylashgan 37-sonli umumta'lim maktab atrofini tashqi qo'rg'on devor bilan o'rash»

Buyurtmachi - Chortoq tumani Xalq ta'limi bo'limi
Bosh loyihachi - "GRAND SANOAT LOYIHA" MCHJ
Litsenziya AL-000386 13.10.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan
Moliyalashtirish manbai - Budget
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi Yangi qurilish
Murojaat raqami: № 55122

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Chortoq tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, Chortoq tumani Moliya bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 31.07.2022 yildagi 504156-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 2.5. Tashqi qo'rg'on devor. Arxitektura va qurilish qismi.
- 2.6. Bosh reja.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Loyihada umumiy uzunligi 208 metr va balandligi 1,8 metr bo'lgan shlakobloktan hamda uzunligi 42 metr va balandligi 2,4 metr bo'lgan beton panellardan devor qurish ko'zda tutilgan.



4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Bosh reja Chortoq tumani Qurilish bo'limi va Chortoq tumani Xalq ta'limi bo'limi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **162312,831 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	141141,592	ming so'm
QQS:	21171,239	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	5599,793	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Chortoq tumani "Zangobod" MFYda joylashgan 37-sonli umumta'lim maktab atrofini tashqi qo'rg'on devor bilan o'rash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Чорток тумани Халқ

таълими бўлими мудир:

Ф.Баҳодиров

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

" 2 " август 2022й

Чорток туман

Бизлар ким далолатнома тузувчилар туман халқ таълими бўлими махсус таъмирлаш-эксплуатация хизмати бош мутахассиси А.Оббосов, 37-сонли мактаб директори Б.Тулабоев, мактаб хўжалик мудир М.Хайдаров, мактаб касаба кумита раиси М.Темирходжаев ҳамда мактаб ота-оналар кенгаши раиси С.Абдуллаев бўлиб, шу мазмундаки, Мактаб биноси атрофини қўргон девор билан ураш учун бажариладиган иш турлари ва сарфи қуйидагичалиги аниқланди.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИКИРПИЧНЫЕ ОГРАЖДЕННЫЕ L=208 ПМ		
1	РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,7488
2	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	8
	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	М3	6
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	1,248
	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,6656
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,28792
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1612
	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,3328
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	2,08
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	2,08
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,832
	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	74,88
	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400X200X200	ШТ	3744
	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400X400X200	ШТ	468
	ШАПКА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 600X300X50ММ	ШТ	312
	ШАПКА ТУМБА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 500X500X50ММ	ШТ	52
	КОЛОННА	100М3	0,0832
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,10296
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0364
	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100М2	1,6224
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛЕЙ	100М2	1,6224
	ПАНЕЛЬНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ		
	РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,04788
	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0266
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0475
	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,05586
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,18297
	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2,2 М	100М	0,418
	КОМПЛЕКТЫ БЕТОННЫЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ ДЕКАТИВНАЯ L=2200ММ, Н=2100ММ	КОМПЛ	19
	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	1,7556
	ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,2508

Комиссия аъзолари:
(лавозими, имзо, Ф.И.Ш)

МТЭХ бўлими бош мутахассиси
Мактаб директори
Мактаб хўжалик мудир
Мактаб касаба кумита раиси
Мактаб ота-оналар кенгаши раиси



А.Оббосов
Б.Тулабоев
М.Хайдаров
М.Темирходжаев
С.Абдуллаев

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
НАМАНГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЧАРТАКСКИЙ РАЙОН
“ГРАНД САНОАТ
ЛОЙИХА” ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



О'ЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
NAMANGAN VILOYATI
CHORTOQ TUMANI
“GRAND SANOAT LOYIHA”
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

РЕКОМЕНДУЕМАЯ

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт: Чорток туман ХТБ га карашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангобод Чартакского района Наманганской области

(Расчетная стоимость, локально-ресурсная ведомость, ресурсная смета)

Чорток 2022

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
НАМАНГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЧАРТАКСКИЙ РАЙОН
“ГРАНД САНОАТ
ЛОЙИХА” ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
NAMANGAN VILOYATI
CHORTOQ TUMANI
“GRAND SANOAT LOYIHA”
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

Чартакский район МФЙ А. Навои, улица Истиклол - 24.
Р/с: 2020 8000 8051 1641 1001, ИНН: 306 674 415
МФО: 00256, АТБ “Агробанк” Чартакский филиал

Chortoq tumani, A. Navoiy MFY, Istiqlol ko'chasi 24-uy.
H/r: 2020 8000 8051 1641 1001, INN: 306 674 415
MFO: 00256, "Agrobank" ATB Chortoq filiali

РЕКОМЕНДУЕМАЯ

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га карашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангобод Чартакского района Наманганской области

(Расчетная стоимость, локально-ресурсная ведомость, ресурсная смета)

Началник

ГИП



Ф.Аскарлов

З.Мамадалиев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангобод Чартакского района Наманганской области определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республика Узбекистан от 11.06.2003 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений».

Затраты, включаемые в стоимость строительства, определены по локальным ресурсным сметам, прошедшим экспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

Основанием при определении стоимости строительства объекта взята следующая документация:

--Разработанная сметные документации институтом ООО "GRAND SANOAT LOYIHA" для строительства объекта.

--Расчетная стартовая стоимость строительства объекта в текущих ценах.

-- Программный комплекс **TNQurilish**

--Методические рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах.

--Каталог текущих цен на строительные материалы и технические ресурсы. (Госкомархитектстрой.)



ГИП:

З.Мамадалиев.

«УТВЕРЖДАЮ»

РЕКОМЕНДУЕМАЯ

Стартовый стоимость в текущих ценах на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли
37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангобод Чартакского района Наманганской области

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)	
			Итого
1	Основная заработная плата	32446,58	32446,58
2	Отчисления в соцстрах от фонд заработной платы	3893,59	3893,59
3	Эксплуатация машин и механизмов	1400,12	1400,12
4	Строительные материалы, изделия и Конструкции	76916,42	76916,42
5	Оборудования	0,00	0,00
6	Затраты на транспортных услуг	3076,66	3076,66
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	117733,37	117733,37
1	Прочие затраты подрядчика	22958,01	22958,01
	ВСЕГО	140691,38	140691,38
	Страхование строительных рисков	450,21	450,21
	Коэффициент риски	0,00	0,00
	ИТОГО	141141,59	141141,59
	НДС 15%	21171,24	21171,24
	ВСЕГО ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	162312,83	162312,83
	Проектных сметный документации		4869,38
	Экспертиза		730,41
	Затрат заказчика		5599,79
	Всего стоимость строительства		167912,62

Сто шестьдесят семь миллионов девятьсот двенадцать тысяч шестьсот двадцать сум 00 тий



[Handwritten signatures in blue ink]

Ф.Аскарлов.

З.Мамадалиев.

З.Мамадалиев.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангабод Чартакского района Наманганской области.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангабод Чартакского района Наманганской области.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА 37 МАКТАБ ОГРАЖДЕНИЯ ШЛАКОБЛОК И СТЕНАВОЙ ПАНЕЛ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
КИРПИЧНЫЕ ОГРАЖДЕННЫЕ L=208 ПМ					
1	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,7488	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	115,3152
2	E46-4-1-4	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	8	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	65,92
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,15	9,2
2.3	01159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,3	18,4
3	E46-4-3-8	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	М3	6	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,26	193,56
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	15,89	95,34
3.3	01159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	31,78	190,68
4	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	1,248	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	35,4432
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,3	4,1184
4.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,77	0,96096
4.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,22	1,52256
4.5	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	5,1	6,3648
4.6	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	1,16	1,44768
4.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,1872
4.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	1,54752
4.9	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	2,29632
4.10	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	1,14816
4.11	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	3,71904
5	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,6656	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	224,626688
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	15,049216
5.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,179712
5.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	11,168768
5.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,259584
5.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,492544
5.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,43264
5.8	09219	ВОДА	М3	0,283	0,188365
5.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,011981
5.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,01664
5.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,018637
5.12	35516	РОГОЖА	М2	88,2	58,70592

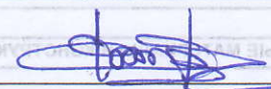
18.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	17,3264
18.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,102336
18.8	09219	ВОДА	МЗ	0,12	0,009984
18.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,003078
18.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,003328
18.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,0208
18.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0208
18.13	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,81	0,067392
18.14	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	101,5	8,4448
18.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	6,48128
19	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,10296	
20	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0364	
21	E15-2-5-1	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100М2	1,6224	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	269,123712
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	4,510272
21.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	5,5	8,9232
21.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,78	4,510272
21.5	09219	ВОДА	МЗ	1,22	1,979328
21.6	12099	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	МЗ	0,7	1,13568
21.7	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,2	3,56928
21.8	34255	КИСЛОТА СОЛЯНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,035	0,056784
22	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛЕЙ	100М2	1,6224	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	82,758624
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,194688
22.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,016224
22.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,178464
22.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,029803
22.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,012168
22.7	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,018333
22.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,082742
22.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,003894
22.10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,362816
22.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,502944
ПАНЕЛЬНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ					
23	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,04788	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	7,37352
24	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0266	
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	2,3541
25	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0475	
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	1,349
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,3	0,15675
25.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,77	0,036575
25.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,22	0,05795
25.5	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	5,1	0,24225
25.6	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,0551
25.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,007125
25.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,0589
25.9	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,0874

25.10	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,0437
25.11	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,14155
26	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,05586	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	18,851633
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	1,262995
26.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,015082
26.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,937331
26.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,021785
26.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,041336
26.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,036309
26.8	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,015808
26.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001005
26.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,001397
26.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001564
26.12	35516	РОГОЖА	М2	88,2	4,926852
26.13	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,22	0,012289
26.14	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	5,69772
26.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	2,502528
27	E12-2-2-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,18297	
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	5,470803
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,256158
27.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1	0,18297
27.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,36594
27.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,027446
27.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,045743
27.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044645
28	E7-1-54-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2,2 М	100М	0,418	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	38,038
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	35,98	15,03964
28.3	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	4,36	1,82248
28.4	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	0,84	0,35112
28.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,77	1,15786
28.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0045	0,001881
28.7	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,45	0,1881
28.8	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,002	0,000836
29	C126-1170	КОМПЛЕКТЫ БЕТОННОЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ ДЕКАТИВНАЯ L=2200ММ, Н=2100ММ	КОМПЛ	19	
30	E15-4-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	1,7556	
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	16,836204
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,08778
30.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,2	0,35112
30.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,08778
30.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,105336
30.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,066713
30.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,000527
30.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,017556
31	E15-4-12-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0,2508	

31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,95	3,49866
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,030096
31.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,28	0,070224
31.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,030096
31.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,015048
31.6	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,019813
31.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,001756
31.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,000075
31.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,002508
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1662,857776	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	189,014187	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,214793	
4	C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,82248	
5	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,58051	
6	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,190387	
7	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	6,60705	
8	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	1,50278	
9	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,09497	
10	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,351257	
11		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,68594	
12	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,421344	
13	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	8,9232	
14	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	209,08	
15	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,79247	
16		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,53388	
17	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	4,510272	
18	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	17,3264	
19	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	0,35112	
20		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29634	
21	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,113213	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
22	581121-3010	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400X200X200	ШТ	3276	
23	581121-3015	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 400X200X200	ШТ	468	
24	581121-3011	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400X400X200	ШТ	468	
25	581121-3013	ШАПКА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 600X300X50ММ	ШТ	312	
26	581121-3014	ШАПКА ТУМБА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 500X500X50ММ	ШТ	52	
27	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1976	
28	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,39088	

29	C140-9219	ВОДА	M3	21,849485
30		РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	M3	1,13568
31	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	8,2368
32	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	3,689664
33		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	M3	2,5792
34	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	1,60642
35		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,016064
36	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,021365
37		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,066713
38		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,029803
39	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,012168
40	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,018333
41		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,082742
42	C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	T	0,019813
43	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	1,059685
44	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 8,3-6,5 ММ	T	0,041001
45	C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,0416
46	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,001756
47	C1113-72	КИСЛОТА СОЛЯНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ	T	0,056784
48	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0208
49	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,001881
50	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,004496
51		РОГОЖА	M2	63,632772
52	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,362816
53	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,03744
54	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,226113
55	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,523008
56		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	82,22182
57		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	2,38372
58		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,19186
59		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	3,86059
60	C126-1170	КОМПЛЕКТЫ БЕТОННОЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ ДЕКОРАТИВНАЯ L=2200ММ, Н=2100ММ	КОМПЛ	19
61	C121-777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	T	0,000836
62	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	38,802688

Составил: 

Проверил: 

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангабод Чартакского района Наманганской области.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: на текущий ремонт: Чортоқ туман ХТБ га қарашли 37-сонли мактаб по адресу МФЙ Зангабод Чартакского района Наманганской области.

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА 37 МАКТАБ ОГРАЖДЕНИЯ ШЛАКОБЛОК И СТЕНАВОЙ ПАНЕЛ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	110 763 125 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	32 446 579 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 400 122 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	76 916 425 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1.	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1662,85778	19 512,54	32 446 579
			ИТОГО				32 446 579
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	00112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,214793	72 437,00	87 996
2	00127	C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,82248	16 586,00	30 228
3	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	1,58051	105 272,00	166 383
4	00403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,190387	1 081,00	17 502
5	00464	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	6,60705	228,00	1 506
6	00620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	1,50278	82 994,00	124 722
7	00659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,09497	58 638,00	181 483
8	00762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,351257	127 627,00	44 830
9	00913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,68594	3 164,00	27 482
10	00975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,421344	1 207,00	509
11	00976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	8,9232	1 604,00	14 313
12	01159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	209,08	1 240,00	259 259
13	01522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,79247	18 892,00	14 971
14	01571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,53388	916,00	489
15	01608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	4,510272	21 603,00	97 435
16	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	17,3264	4 893,00	84 778

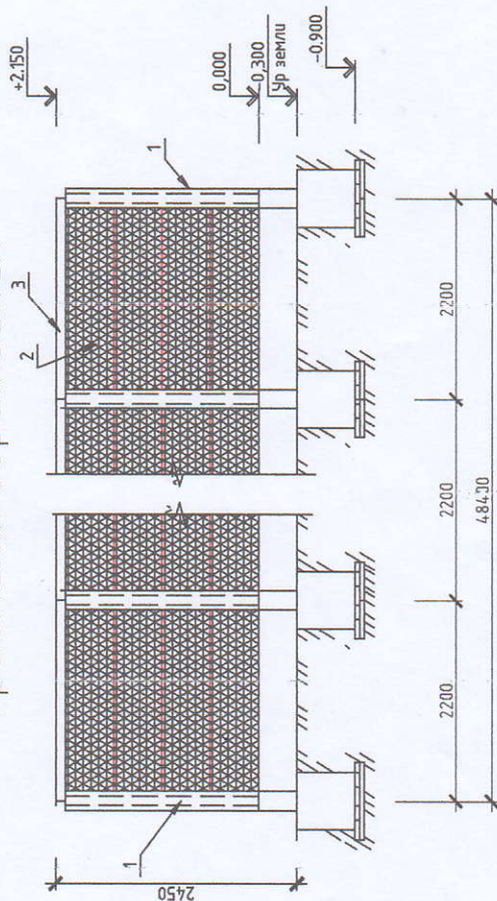
17	02288	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	0,35112	83 007,00	29 145
18	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29634	63 671,00	18 868
19	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,113213	63 671,00	198 221
			ИТОГО	СУМ			1 400 122
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		581121-3010	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400Х200Х200	ШТ	3276	2 500,00	8 190 000
2		581121-3015	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 400Х200Х200	ШТ	468	3 400,00	1 591 200
3		581121-3011	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ 400Х400Х200	ШТ	468	5 800,00	2 714 400
4		581121-3013	ШАПКА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 600Х300Х50ММ	ШТ	312	12 500,00	3 900 000
5		581121-3014	ШАПКА ТУМБА БЕТОННЫЙ КРАСНЫЙ 500Х500Х50ММ	ШТ	52	8 500,00	442 000
6	03706	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1976	7 565 218,00	1 494 887
7	03726	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,39088	7 391 305,00	2 889 113
8	09219	C140-9219	ВОДА	М3	21,849485	0,00	0
9	12099		РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	М3	1,13568	390 196,00	443 138
10	12102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	8,2368	373 890,00	3 079 657
11	12138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	3,689664	455 958,00	1 682 332
12	22450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	2,5792	245 745,00	633 826
13	30118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,60642	3 527 783,00	5 667 101
14	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016064	6 900 000,00	110 842
15	30652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,021365	634 783,00	13 562
16	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,066713	5 400 000,00	360 250
17	31066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,029803	18 600 000,00	554 336
18	31440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,012168	12 600 000,00	153 317
19	31655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,018333	11 750 000,00	215 413
20	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,082742	1 500 000,00	124 113
21	31752	C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,019813	14 348 000,00	284 277
22	32104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	1,059685	5 043 478,00	5 344 498
23	32524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,041001	12 900 000,00	528 913
24	33138	C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,0416	2 400 000,00	99 840
25	34035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,001756	25 000 000,00	43 900
26	34255	C1113-72	КИСЛОТА СОЛЯНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,056784	1 850 801,44	105 096
27	35310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0208	11 700 000,00	243 360
28	35326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,001881	11 700 000,00	22 008
29	35512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,004496	350 000,00	1 574
30	35516		РОГОЖА	М2	63,632772	5 000,00	318 164
31	35538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,362816	15 500,00	21 124
32	36026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,03744	3 086 957,00	115 576
33	36061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,226113	3 086 957,00	698 001
34	44059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,523008	600,00	314

35	45021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	82,22182	335 532,00	27 588 052
36	45050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	2,38372	22 901,00	54 590
37	45051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,19186	22 901,00	27 295
38	45052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	3,86059	22 901,00	88 411
39	49170	С126-1170	КОМПЛЕКТЫ БЕТОННОЙ СТЕНОВОЙ ПАНЕЛЬ ДЕКОРАТИВНАЯ L=2200ММ, Н=2100ММ	КОМПЛ	19	295 000,00	5 605 000
40	50777	С121-777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,000836	14 171 673,00	11 848
41	51619	С1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	38,802688	37 500,00	1 455 101
			ИТОГО	СУМ			76 916 425
			ВСЕГО	СУМ			76 916 425
			ВСЕГО	СУМ			110 763 125

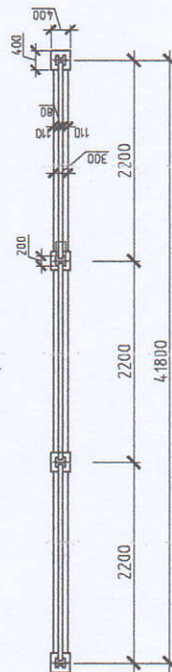
Составил: _____

Проверил: _____

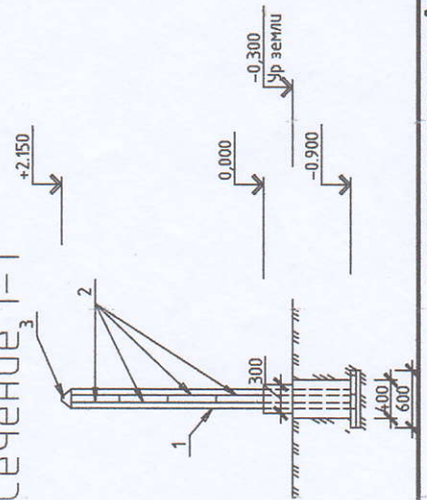
Фрагмент ограждения



План ограждения



Сечение 1-1



Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
		Железобетонная ограждения 2.2X2.1	комп	19	

1. Рынтьё траншея вручную под фундамента - 0,252м³.
2. Обратная засыпка траншея - 0,14м³
3. Щебен подготовка - 0,25м³
4. Фундамент под колонны - 0,096м³
5. Ленточный фундамент - 0,198м³
6. Горизонтальная гидроизоляция фундамента из горяч битумом - 0,963 м²
7. Фасадная окраска стен за 2 раза - 9,24м²
8. Маслянная окраска цоколей - 1,32 м²

Имя	Иог оч	Лист	Ив док	Подп.	Дата
С.И.П.					
Исп.					
Н.кон					

Магдалуей		Област И		Журнаб И	
Стенда	Лист	Лист	Лист	Лист	Лист

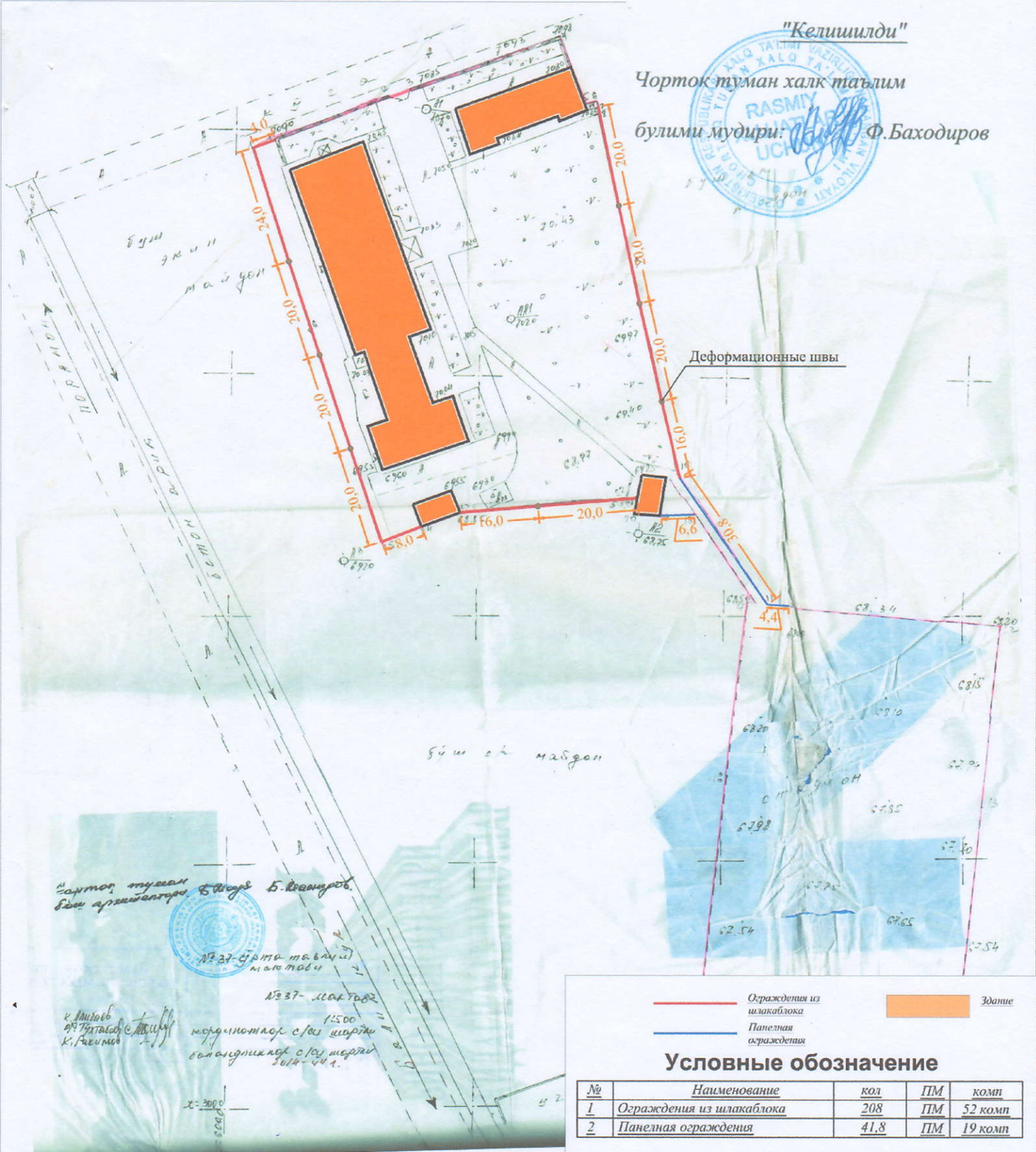
Ограждения из стеновой панель	
Фрагмент ограждения	План ограждения
Спецификация элементов	

ООО "GRAND SANDAT LOTINA"	
На строительство ограждение Чортон туман ХТБ за карашли 37-сонли мактаб по адресу МФИ Загребод Чартакского района Наманганской области.АС

"Келишилди"

Чортоқ туман халқ таълим

булими мудури: *Ф.Баходиров*



Чортоқ туман бўлими мудури Ф.Баходиров



№37-сўрта таълим мактаби

№37-мактаб

К.Алиев
А.Тухтаев
К.Рахимов

координатор с/аи ширки
балағдиликлар с/аи ширки
2014-44.1.

- Ограждения из шлакаблока
- Панельная ограждения
- Здание

Условные обозначение

№	Наименование	КОД	ПМ	КОМП
1	Ограждения из шлакаблока	208	ПМ	52 комп
2	Панельная ограждения	41,8	ПМ	19 комп

Кол. уч.	Лист № док.	Подп.	Дата
ГИП	З.Мамадалиев	<i>[Signature]</i>	
Исполнитель	Ж.Тухтаева	<i>[Signature]</i>	

Чортоқ шаҳар Зангабод МФЙ да жойлашган 37-умум таълим мактибини ташиқ кургон деворини жорий таъмирлаш лойиҳаси

Кургон девор

Стадия	Лист	Листов

БОШ РЕЖА М 1:1000

000 "GRAND SANOAT LOYIHA" 2022

