



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:19-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42770**

**Obyekt nomi** «“Qashqadaryo viloyati Muborak tumanidagi 13-sonli maktabni joriy ta'mirlash” »

**Buyurtmachi** - Muborak tumani xalq ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "NURLAN-PROJECT" XK

**Litsenziya** AL-000384 05.12.2019 yil

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tanlov (Tender) asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mir

**Murojaat raqami:** № 40888

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. “Muborak tumani xalq ta'limi bo'limi mudiri I.Usmonov tasdiqlagan va komissiya a'zolari imzolagan “Nuqson dalolatnomasi”

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Ishchi loyiha hujjatlari tarkibi quyidagicha:

- “Muborak tumani xalq ta'limi bo'limi mudiri I.Usmonov tasdiqlagan va komissiya a'zolari imzolagan “Nuqson dalolatnomasi”
- Ob'ektning joriy narxlarda hisoblangan qiymati, mahalliy resurslar varaqasi, materiallar sarfi - Kitob

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

**Oraliqlar.**G'isht devorlardan deraza romlarini demontaj qilish. 2m2dan katta bo'lgan oraliqlarga PVX deraza romlarini o'rnatish. PVX va MDF podokonnik doskalarni o'rnatish.Rux qoplamali po'lat listlardan tashqi podokonnik doskalarni o'rnatish. G'isht devorlardan eshik romlarini demontaj qilish. 3m2dan katta bo'lgan ichki va tashqi oraliqlarga eshik romlarini o'rnatish. Metall panjaralar o'rnatish.Avval bo'yalgan eshik va derazalarning eski bo'yoqlarini 35%dan ko'p qismini tozalab, 2 marta moyli bo'yoq bilan bo'yash.

**Ichki pardoz** - ichki devor yuzalarini eski bo'yoqlardan qo'lda tozalash, devor yuzalarini gipsli quruq aralashma bilan tekislash,eshik va deraza qirralarini (otkos) suvoq qilish,devorlarni suv tarkibli polivinilasetat bo'yoq bilan sifatli bo'yash.

**Pollar**-yog'och, linolium,relin pol qoplamalarini buzib olish, relindan pol qoplamasi o'rnatish, plastik



plintuslarni o'rnatish, avval bo'yalgan pollarni eski bo'yoqlarini 35%gacha tozalab, 2 marta moyli bo'yoq bilan bo'yash.

**Elektr yoritish**-projektorlar o'rnatish, o'chirgichlarni almashtirish, shtepelli rozetkalar, shitlarning metall yuzalarini 2 marta moyli bo'yoq bilan bo'yash. Shift va devorlarga o'rnatiladigan LED yoritgichlar.

#### **Asosiy texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlar.**

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarsiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 294 019,608 ming.so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - 1 745,776 kishi/soat

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha

soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378,03 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% ni tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" va bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt qurilishining **294 019,608** ming so'm miqdoridagi smeta qiymati tasdiklashga tavsiya qilinadi

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - **1745,776** kishi. soat

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

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

#### **7. Xulosalar.**

7.1. **"Qashqadaryo viloyati Muborak tumanidagi 13-sonli maktabni joriy ta'mirlash"** ob'ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 294 019,608ming.so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari

- 1 745,776 kishi/soat

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

NAMANOV OBID ABDIRASHIDOVICH



Республика Узбекистан  
ЧП «NURLAN PROJECT»

Лицензия № АЛ-002041

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №13 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

# КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.  
Локальная ресурсная ведомость.  
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

Карши – 2022 г.



Республика Узбекистан

ЧП

«NURLAN PROJECT»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №13 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.  
Локальная ресурсная ведомость.  
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

Директор:



В. Х. Рахматов



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организация-ми заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за **2021 - год (4 выпуск)** и на основании биржевых цен торгов.

Стоимость ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЩКОЛЫ №13 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ в текущих ценах определена в размере **299 900 000** (Двести девяносто девять миллион девятьсот тысячи) сум в текущих ценах с НДС и с учета прочие затрат заказчика.

Определенная сметная стоимость ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЩКОЛЫ №13 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ в текущих ценах является ориентировочной и не является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной договорной цены ремонтно-строительных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление ремонтно-строительных работ.

Составил:





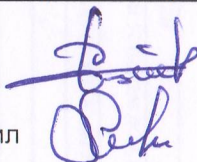
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

по объекту ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №13 В МУБАРЕКСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты				Прямые затраты				Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчик 0,1954 от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость в дог. Ценах. без НДС сум	Всего с НДС 15%
		зарплата с уч.соц.страх сум	Экспл. машин и механ.	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции Сматх0,05	Кабель- ные про- дукции	трансп. услуги кабельн продукции Скабх0,015	Оборудо- вание	трансп. услуги оборуд. Собх0,02					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ	30338163	817769	173370851	8668543		0		0	213195326	41658367	815532	255669224	294019608
	<b>Итого</b>	<b>30338163</b>	<b>817769</b>	<b>173370851</b>	<b>8668543</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>213195326</b>	<b>41658367</b>	<b>815532</b>	<b>255669224</b>	<b>294019608</b>
	Прочие затраты заказчика 2%													5880392
	<b>Всего</b>													<b>299900000</b>

ГИП

Составил





## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30

на МУБАРЕК ШКОЛА №13

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	ES6-2-2	<b>СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>	<b>100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТО</b>		1,0692	801301,06	856751,09
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	49,30081	17378,03	856751,09
2	ES6-1-1	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	<b>100 КОРОБОК</b>		0,33	2241917,70	739832,84
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,73	42,4809	17378,03	738234,44
2.2	00299	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,89	0,9537	1676,00	1598,40
2.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,66	3,5178	0,00	0,00
3	E10-01-054-02	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2</b>	<b>100 М2 ПРОЁМОВ</b>		1,0692	3507283,52	3749987,54
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	144,3	154,28556	17378,03	2681179,40
3.2	02200	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,62	10,2857	851,00	8753,13
3.3	02500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	3,81704	80000,00	305363,52
3.4	02073	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,82	15,84554	1176,00	18634,36
3.5	00204	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	427,68	100,00	42768,00
3.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	70,5672	6850,00	483385,32
3.7	30478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	569,8836	300,00	170965,08
3.8	70853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	2,05286	18968,00	38938,72
4	S1202	<b>ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ ДВУХ КАМЕРНЫЙ, СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ</b>	<b>М2</b>		106,92	657143,76	70261810,77
5	E10-01-035-1	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.</b>	<b>100 М.П.</b>		0,5585	368240,50	205662,32
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	11,83462	17378,03	205662,32
6	02180	<b>ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ</b>	<b>М</b>		55,85	50852,00	2840084,20
7	E12-01-000-01	<b>УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫЕ ПОДОКОННИКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	<b>100 М2</b>		0,1473	6362521,37	937199,40
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	16,60808	17378,03	288615,66
7.2	02500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,01031	80000,00	824,88
7.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00059	15400000,00	9073,68
7.4	32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00177	13956522,00	24669,55
7.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	ТН	0,41	0,06039	10167000,00	614015,63
8	ES6-24-1	<b>ЗАМЕНА В ОКОННЫХ ПРОЕМАХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕКЛОПРОФИЛТА</b>	<b>100 М2</b>		0,2	10146075,87	2029215,17
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	288	57,6	17378,03	1000974,64
8.2	00075	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	3,28	0,656	1207,00	791,79
8.3	02500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,7	0,34	80000,00	27200,00
8.4	30002	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4	0,8	15000,00	12000,00
8.5	32144	МАСТИКА	ТН	0,048	0,0096	5755077,00	55248,74
8.6	32715	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	42	8,4	15000,00	126000,00
8.7	32716	ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	38	7,6	15000,00	114000,00
8.8	33132	СТЕКЛО ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	99	19,8	35000,00	693000,00
9	ES6-10-1	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	<b>100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>		0,214	630475,00	134921,65
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	7,76392	17378,03	134921,65
10	ES6-9-5	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	<b>100 КОРОБОК</b>		0,21	3159467,73	663488,22
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180,89	37,9869	17378,03	660137,56
10.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,52	1,9992	1676,00	3350,66
10.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	2,205	0,00	0,00
11	E10-01-037-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100 М2 ПРОЕМОВ</b>		0,214	5324216,08	1139382,24
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	19,14658	17378,03	332729,88



11.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,82176	851,00	699,32
11.3	02075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,26474	1176,00	1487,33
11.4	090625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЮНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	77	16,478	46271,00	762453,54
11.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКА ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	114,062	300,00	34218,60
11.6	76053	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,41088	18968,00	7793,57
12	49404	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ			21,4	550000,00	11770000,00
13	Е19-06-001-2	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,9	993755,49	894379,94
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	45,711	17378,03	794367,22
13.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,108	127627,00	13783,71
13.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,03	1,827	15000,00	27405,00
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,171	80000,00	13680,00
13.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	1,674	5000,00	8370,00
13.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,5	1,35	11740,00	15849,00
13.7	25112	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00126	15000000,00	18900,00
13.8	45177	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,405	5000,00	2025,00
14	50573	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	ТН		0,9	10500000,00	9450000,00
15	Е02-046	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН И ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШЕНВА ЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,95	3106141,60	2950834,52
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	140,7	133,665	17378,03	2322834,65
15.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,152	0,00	0,00
15.3	01532	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,095	0,00	0,00
15.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,057	80000,00	4560,00
15.5	20051	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0087	0,00826	10500000,00	86782,50
15.6	20739	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0441	0,0419	1275000,00	53416,13
15.7	45251	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0231	0,02194	22000000,00	482790,00
15.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,171	500,00	85,50
15.9	73007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00104	350000,00	365,75
<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ"</b>							<b>108623549,90</b>

**ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

16	Е02-01-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		6,4	361463,07	2313363,62
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	133,12	17378,03	2313363,62
17	Е15-02-009-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН (ТОЛЩ. 4 ММ/	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		6,4	1702169,79	10893886,67
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	358,4	17378,03	6228286,67
17.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	1,28	0,00	0,00
17.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,33	2,112	1500000,00	3168000,00
17.4	31454	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,1152	13000000,00	1497600,00
18	Е15-02-001-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,0373	5580364,81	208147,6
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	7,61144	17378,03	132271,81
18.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,07684	0,00	0,00
18.3	01532	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,06	0,07684	0,00	0,00
18.4	12134	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00373	462319,00	1724,45
18.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,16039	462319,00	74151,34
19	Е15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		6,4	547775,00	3505760,00
19.1	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,704	0,00	0,00
19.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,64	80000,00	51200,00
19.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,4032	8000000,00	3225600,00
19.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,032	1275000,00	40800,00
19.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #0 25	М2	0,84	5,376	35000,00	188160,00
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>16921157,90</b>

**ПОЛ ДОЩАТЫХ**

20	Е57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,1	665578,63	66557,86
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	3,83	17378,03	66557,86
20.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	0,086	0,00	0,00
20.3	0999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,49	0,249	0,00	0,00



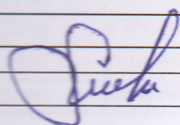
20	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЙ		6,95	197935,78	1375653,70
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	79,1605	17378,03	1375653,70
22	E31-40-437-41	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ:	100 М2		7,49	7870660,19	58951244,79
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	352,4794	17378,03	6125398,29
22.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	3,8948	80000,00	311584,00
22.3	33008	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,3745	1500000,00	561750,00
22.4	32057	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	763,98	68000,00	51950640,00
22.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	3,745	500,00	1872,50
23	E31-40-440-43	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		3,6	789655,00	2842758,01
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	23,976	17378,03	416655,70
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,108	0,00	0,00
23.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	4,788	950,00	4548,60
23.4	01040	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	7,236	851,00	6157,84
23.5	20040	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	25,2	2000,00	50400,00
23.6	20040	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	25,2	2000,00	50400,00
23.7	20040	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	144	1750,00	252000,00
23.8	20040	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	57,6	1500,00	86400,00
23.9	30710	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	94,68	1091,00	103295,88
23.10	33301	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИННОЙ 35 ММ	ШТ	263	946,8	250,00	236700,00
23.11	44046	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	363,6	4500,00	1636200,00
24	E62-01-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧЕТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		1,62	1301888,26	2109058,98
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,6	73,872	17378,03	1283749,98
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,2592	0,00	0,00
24.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0972	80000,00	7776,00
24.4	30051	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,01134	10500000,00	119070,00
24.5	30709	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,041	0,06642	12750000,00	84685,50
24.6	02510	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0172	0,02786	22000000,00	613008,00
24.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,2916	500,00	145,80
24.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00178	350000,00	623,70
<b>Итого по разделу " ПОЛ ДОЩАТЫХ"</b>							<b>65345273,35</b>

**ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

25	000-03-506-5	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОРОВ	100 ШТ		0,04	6012799,07	240511,96
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	346	13,84	17378,03	240511,96
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	145	5,8	0,00	0,00
26	99004	ПРОЖЕКТОР LED	ШТ		4	455000,00	1820000,00
27	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,26	2618810,57	680890,75
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	6,266	17378,03	108890,75
27.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	26	22000,00	572000,00
28	000-03-501-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,26	691512,02	179793,12
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	9,906	17378,03	172146,78
28.2	30054	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00082	860000,00	704,34
28.3	45708	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	26,52	200,00	5304,00
28.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,1092	15000,00	1638,00
29	98514	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		26	19200,00	499200,00
30	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЩИТОВ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,2	1804582,95	360916,59
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	14,212	17378,03	246976,59
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,008	0,00	0,00
30.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,0246	0,00492	22000000,00	108240,00
30.4	31056	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,54	10500,00	5670,00
30.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,06	500,00	30,00
31	000-03-503-7	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды	100 ШТ		0,95	1696095,92	1611291,13
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,6	92,72	17378,03	1611291,13
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	57,2	54,34	0,00	0,00
32	99791	СВЕТИЛЬНИК LED	ШТ		95	86781,04	8244198,68
<b>Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ"</b>							<b>13636802,24</b>
<b>ИТОГО:</b>						<b>204526783,38</b>	

Составил:

Проверил:





**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30**

на МУБАРЕК ШКОЛА №13

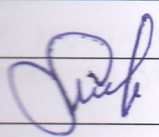
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1745,7767	17378,03	30338163,36
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	62,81404	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>30338163,36</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,9992	1676,00	3350,66
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,788	950,00	4548,60
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,108	127627,00	13783,72
4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,656	1207,00	791,79
5	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	7,236	851,00	6157,84
6	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,9537	1676,00	1598,40
7	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,827	15000,00	27405,00
8	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,17184	0,00	0,00
9	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	11,10746	851,00	9452,45
10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	80000,00	51200,00
11	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,38736	80000,00	670988,40
12	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,674	5000,00	8370,00
13	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	17,11028	1176,00	20121,69
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>817768,55</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	16,478	46271,00	762453,54
2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	427,68	100,00	42768,00
3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,00373	462319,00	1724,45
4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,16039	462319,00	74151,34
5	12573	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,112	1500000,00	3168000,00
6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,2	2000,00	50400,00
7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,2	2000,00	50400,00
8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	144	1750,00	252000,00
9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	57,6	1500,00	86400,00
10	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	70,5672	6850,00	483385,32
11	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00059	15400000,00	9073,68
12	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00082	860000,00	704,34
13	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	94,68	1091,00	103295,88
14	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,4032	8000000,00	3225600,00
15	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00492	22000000,00	108240,00
16	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,1152	13000000,00	1497600,00
17	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	683,9456	300,00	205183,68
18	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,01961	10500000,00	205852,50
19	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,54	10500,00	5670,00
20	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,3745	1500000,00	561750,00
21	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,8	15000,00	12000,00
22	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,032	1275000,00	40800,00
23	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,10832	1275000,00	138101,63
24	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	763,98	68000,00	51950640,00
25	32144	МАСТИКА	ТН	0,0096	5755077,00	55248,74
26	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00177	13956522,00	24669,55
27	32715	ИЗДЕЛИЯ РЕЗИНОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ	КГ	8,4	15000,00	126000,00
28	32716	ПЛАСТИНА ГУБЧАТАЯ ИЗ РЕЗИНЫ АФ-1	КГ	7,6	15000,00	114000,00
29	33132	СТЕКЛО ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	19,8	35000,00	693000,00
30	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	ТН	0,06039	10167000,00	614015,63
31	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,35	11740,00	15849,00



32	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00126	15000000,00	18900,00
33	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	946,8	250,00	236700,00
34	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,376	35000,00	188160,00
35	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,04981	22000000,00	1095798,00
36	44059	ВЕТОШЬ	КГ	4,2676	500,00	2133,80
37	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	26	22000,00	572000,00
38	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	363,6	4500,00	1636200,00
39	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,405	5000,00	2025,00
40	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	26,52	200,00	5304,00
41	49404	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	21,4	550000,00	11770000,00
42	50573	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	ТН	0,9	10500000,00	9450000,00
43	51202	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ ДВУХ КАМЕРНЫЙ, СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	106,92	657143,76	70261810,77
44	61180	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	55,85	50852,00	2840084,20
45	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,00283	350000,00	989,45
46	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,46374	18968,00	46732,30
47	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1092	15000,00	1638,00
48	98514	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	26	19200,00	499200,00
49	99791	СВЕТИЛЬНИК LED	ШТ	95	86781,04	8244198,68
50	99804	ПРОЖЕКТОР LED	ШТ	4	455000,00	1820000,00
51	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	5,9718	0,00	0,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>173370851,48</b>
<b>Итого:</b>						<b>204526783,38</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
 Проверил: \_\_\_\_\_





"Тасдиклайман"  
 Муборак туман халқ таълими  
 бўлими мудирини



И.О.Усмонов

"12" май 2022 й

### НУҚСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМА

Бизлар ким куйида имзо чекувчилар Муборак туман ХТБ МТЭХ бош мутахассиси С.Рашидов, Муборак туман ХТБ МТЭХ мутахассиси К.Тўраев, 13-сонли мактаб директори М.Жураев ва 13-сонли мактаб ХИБДУ Б.Равшановлар иштирокида Муборак туманидаги 13-сонли умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш ишларини кўздан кечириб чиқганимизда куйидаги курилиш таъмирлаш ишларини бажариш керак эканлиги аниқланди.

№	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
	<b>ПРОЕМЫ</b>		
2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	1,0692
3	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,33
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	1,0692
5	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ ДВУХ КАМЕРНЫЙ, СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	106,92
6	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0.51 М.	100 М.П.	0,5585
7	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	55,85
8	УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫЕ ПОДОКОННИКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,1473
9	ЗАМЕНА В ОКОННЫХ ПРОЕМАХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕКЛОПРОФИЛИТА	100 М2	0,2
10	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,214
11	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,21
12	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,214
13	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	21,4
14	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,9
15	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	ТН	0,9
16	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН И ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,95
17	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
18	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	6,4
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН ТОЛЩ 4 ММ/	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	6,4
20	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,0373



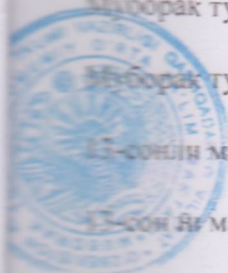
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	6,4
22	<b>ПОЛ ДОЩАТЫХ</b>		
23	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,1
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	6,95
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	7,49
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	3,6
27	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,62
28	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		
29	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОРОВ	100 ППТ	0,04
30	ПРОЖЕКТОР LED	ППТ	4
31	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ППТ	0,26
32	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ППТ	0,26
33	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ППТ	26
34	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦИТОВ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,2
35	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды	100 ППТ	0,95
36	СВЕТИЛЬНИК LED	ППТ	95

Муборак туман ХТБ МТЭХ бош мутахассиси

Муборак туман ХТБ МТЭХ мутахассиси

13-сонли мактаб Директори

13-сонли мактаб ХИБДЎ



*Handwritten signatures in blue ink.*

С.Рашидов

К.Тўраев

М.Жўраев

Б.Равшанов