

Республика Узбекистан
ООО THE BEST UNIQUE PROJECT

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-00177903-05-2021г.

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Объекта: “Тошкент шаҳар В.Успенский номидаги
Республика ихтисослаштирилган мусиқа мактаби ўқув
биноларининг иситиш тизимини жорий таъмирлаш”**

(С учетом замечаний экспертизы)

Ташкент – 2022 г.

Республика Узбекистан
OOO THE BEST UNIQUE PROJEST

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-001779 03-05-2021г.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Объекта: “Тошкент шаҳар В.Успенский номидаги
Республика ихтисослаштирилган мусиқа мактаби ўқув
биноларининг иситиш тизимини жорий таъмирлаш”

(С учетом замечаний экспертизы)




М.М.ОДИЛОВ

У.П.Мамадалиев

Ташкент – 2022 г.

**Сметная стоимость текущего ремонта
объекта в договорных текущих ценах:**

**“Тошкент шаҳар В.Успенский номидаги Республика
ихтисослаштирилган musiқа мактаби ўқув
биноларининг иситиш тизимини жорий таъмирлаш”**

После экспертизы

Составлена в ценах на 2 квартал 2022г.

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель, и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	204925,595
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	216197,910
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	6433,083
5	Перевозка грузов	0,000
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты подрядчика 17,27%	73839,023
8	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
10	ИТОГО: стоимость строительства в договорных текущих ценах	501395,611
11	НДС 15%	75209,342
12	ИТОГО: стоимость строительства в текущих ценах с НДС	576604,952

Директор:

Г.И.П:



[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

Одилов М.М

У.П.Мамадалиев

**Сводный расчет
по статьям затрат**

Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицей им. В. Успенского в г. Ташкент

№№ рег.	№№ и смет	Наименование объектов	Затраты трудо (чел-час)	Зарплата	ЗММ	Материалы	Транспор т	Наименование затрат			Итого	Оборудова ние	Транспорт	Загот. склад.	Итого	Перевозк а	Всего
								Загот. склад.	Итого	Итого							
1С-1		Ремонтные работы	2 962,33	92 088,450	2 799,464	69 109,105	2 073,273	0,000	166 070,292	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	166 070,292
		ИТОГО	2 962,33	92 088,450	2 799,464	69 109,105	2 073,273	0,000	166 070,292	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	166 070,292
2С-1		Ремонтные работы	2 890,30	89 849,055	2 664,466	96 365,759	2 890,973	0,000	191 770,253	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	191 770,253
		ИТОГО	2 890,30	89 849,055	2 664,466	96 365,759	2 890,973	0,000	191 770,253	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	191 770,253
3С-1		Ремонтные работы	1 102,10	34 260,405	969,153	33 482,024	1 024,461	0,000	69 716,043	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	69 716,043
		ИТОГО	1 102,10	34 260,405	969,153	33 482,024	1 024,461	0,000	69 716,043	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	69 716,043
		ВСЕГО	6 954,73	216 197,910	6 433,083	198 986,888	8 968,707	0,000	427 556,588	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	427 556,588



[Handwritten signature]

Директор:
Одиглов М.М.
Г.И.П.:
У.П.Мамадалиев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА К ПРОЕКТУ:

Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

После экспертизы

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226. Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчетная стоимость в текущих ценах производится по формуле:

$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{стр} + C_{эм} + C_{п} + C_{пз} + C_{р}) \times K_p$, где:

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{стр}$ - затраты на транспортные расходы;

$C_{п}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$ - прочие затраты заказчика;

$C_{п}$ - прочие затраты производственного характера;

$C_{р}$ - затраты на страхование строительства объектов;

K_p - коэффициент риска.

1. Затраты на заработную плату

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих- строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_{ч} \times K_{сс}$$

Где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется в размере 31 086,46 сум с учетом соцстраха согласно уровня среднестатистической месячной заработной платы рабочих строителей в отрасли «Строительство» Республики Узбекистан, по г. Ташкент.

$K_{сс}$ - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и расчета стоимости 1 машино-часа, соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр}$$

Где: $Эм$ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве по г. Ташкент Республики Узбекистан по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots C_{mp},$$

Где: C_{m1} , C_{m2} , C_{m3} , C_{mp} - стоимость строительных материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан (2 квартал 2022г.)

4. Затраты подрядчика

В сметной документации, прочие затраты подрядчика (Π) приняты в размере 17,27 % по данным Государственного Комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 2014г.

5. Транспортные расходы

Транспортные ($C_{тр}$) определены согласно Письма ГосКом Республики Узбекистан по архитектуре и строительству №352/11.05 от 31.01.2011г.

Сметная стоимость строительных работ без НДС составляет: 501 395,611 тыс. сум.

Сметная стоимость строительных работ с НДС составляет: 576 604,952 тыс. сум.

Составил:



И.И.Бобожонов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

ПО ДАННЫМ ОБЪЕКТНЫХ СМЕТ

НА Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	427 556 588 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	216 197 910 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 433 083 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	204 925 595 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6954,72918	31 086,46	216 197 910
			ИТОГО				216 197 910
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,137544	121 002,00	16 643
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	233,9488	7 550,00	1 766 313
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,2504	187 923,00	422 902
4	001170	C280-104	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,63375	5 620,00	3 562
5	001194	C234-310	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,51125	5 620,00	8 493
6	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,095747	27 817,00	30 480
7	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,199875	1 531,00	306
8	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,17714	33 642,00	5 959
9	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	4 259,00	3 407
10	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	275,8	8 901,00	2 454 896
11	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,02	1 424,00	5 724
12	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	1,2	91 121,00	109 345
13	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	14,795157	91 121,00	1 348 150
14	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	121,91105	2 099,00	255 891
15	003302		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,66	1 531,00	1 010
			ИТОГО	СУМ			6 433 083
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	948,1	64 290,00	60 953 349
2		C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	1147,3	32 000,00	36 713 600
3		2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ 20ММ	ШТ	346	6 000,00	2 076 000
4		2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ 20ММ	ШТ	692	28 000,00	19 376 000
5		2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ 25ММ	ШТ	68	32 000,00	2 176 000
6		230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ 50ММ	ШТ	28	98 000,00	2 744 000
7		C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	178	15 000,00	2 670 000

8		C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	20	12 500,00	250 000
9		C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	692	25 000,00	17 300 000
10		508-90-4	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	20	25 000,00	500 000
11		508-90-5	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 32ММ	ШТ	4	18 500,00	74 000
12		C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	245	8 500,00	2 082 500
13		C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	408	2 000,00	816 000
14		2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	64	10 500,00	672 000
15		508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	1660	8 000,00	13 280 000
16		508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	2058	1 500,00	3 087 000
17		C111-9160-2	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ МДФ	М2	100	70 000,00	7 000 000
18		2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ. 20ММ	ШТ	486	9 000,00	4 374 000
19		C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	192	4 500,00	864 000
20		2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	324	2 000,00	648 000
21	009210	C140-9210	ВОДА	М3	14,532	1 000,00	14 532
22	009219	C140-9219	ВОДА	М3	57,05107	1 000,00	57 051
23	018062	C1411-9177	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	10,42	180 000,00	1 875 600
24	030221	C1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,01	3 250 000,00	32 500
25	030451	C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0145009	22 000 000,00	319 020
26	030649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ	КГ	0,187187	1 045,00	196
27	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,04168	26 666 666,66	1 111 467
28	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0868917	26 666 666,66	2 317 112
29	031247	C1610-1127	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,0011	12 000 000,00	13 200
30	031507	C111-837	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,003	20 338 000,00	61 014
31	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,065953	15 658 000,00	1 032 692
32	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	6,7786	83 820,00	568 182
33	032106	C111-596	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ	Т	0,00975	5 000 000,00	48 750
34	032121	C111-609	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	24,375	40 133,00	978 242
35	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	24,38221	11 740,00	286 247
36	034309		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	8,2979	15 000,00	124 469
37	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	3,35535	7 500,00	25 165
38	035104	C111-1484	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00084	22 000 000,00	18 480
39	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,11032	16 400 000,00	1 809 248
40	035510	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,806352	250 000,00	201 588
41	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	17,38	6 500,00	112 970
42	036085	C112-85	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,001042	2 450 000,00	2 553
43	036254	C112-254	ПАРКЕТ МОЗАИЧНЫЙ, МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА /Б/У/	М2	49,73	0,00	0
44	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,7397	7 500,00	5 548
45	044616		ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	М2	102,5	55 000,00	5 637 500
46	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО	1000ШТ	1,70385	200 000,00	340 770
47	052022	C130-22	БАКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	2	250 000,00	500 000
48	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,836	1 860 000,00	1 554 960
49	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0308	26 000 000,00	800 800
50	063867	C1650-9014	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ, 45 ГРАД	10ШТ	36	2 000,00	72 000
51	064476		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	9,4024	45 000,00	423 108
52	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	1,576	540 150,00	851 276
			ИТОГО	СУМ			198 852 688
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		5 965 581
			ВСЕГО	СУМ			204 818 269
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
1	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,2605	400 000,00	104 200
			ИТОГО	СУМ			104 200
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		3 126
			ВСЕГО	СУМ			107 326
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			204 925 595
			ВСЕГО	СУМ			427 556 588

			ИТОГО		СУМ		427 556 588

Составил:



И.И.Бобожонов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 5-ти этажный учебный корпус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1С-1
НА Ремонтные работы

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	166 070 292 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	92 088 450 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 799 464 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	71 182 379 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2962,33313	31 086,46	92 088 450
			ИТОГО				92 088 450
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	79,1004	7 550,00	597 208
2	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,8112	187 923,00	152 443
3	001170	C280-104	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,63375	5 620,00	3 562
4	001194	C234-310	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,51125	5 620,00	8 493
5	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,550275	27 817,00	15 307
6	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,199875	1 531,00	306
7	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ-Ч	0,8	4 259,00	3 407
8*	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	146,3	8 901,00	1 302 216
9	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	6,838975	91 121,00	623 174
10	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	44,472	2 099,00	93 347
			ИТОГО	СУМ			2 799 464
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	233	64 290,00	14 979 570
2		C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	529,5	32 000,00	16 944 000
3		2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ	184	6 000,00	1 104 000
4		2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	368	28 000,00	10 304 000
5		2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	38	32 000,00	1 216 000
6		230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12	98 000,00	1 176 000
7		C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	38	15 000,00	570 000
8		C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	8	12 500,00	100 000
9		C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	368	25 000,00	9 200 000
10		508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	8	25 000,00	200 000
11		508-90-5	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 32ММ	ШТ	4	18 500,00	74 000
12		C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	65	8 500,00	552 500
13		C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	90	2 000,00	180 000

14		2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	30	10 500,00	315 000
15		508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	410	8 000,00	3 280 000
16		508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	950	1 500,00	1 425 000
17	009210	C140-9210	ВОДА	МЗ	7,728	1 000,00	7 728
18	009219	C140-9219	ВОДА	МЗ	16,4237	1 000,00	16 424
19	030451	C111-137	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0051342	22 000 000,00	112 952
20	030649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ	КГ	0,052626	1 045,00	55
21	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,02224	26 666 666,66	593 067
22	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,046207	26 666 666,66	1 232 187
23	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,03511	15 658 000,00	549 752
24	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	2,1978	83 820,00	184 220
25	032106	C111-596	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ	Т	0,00975	5 000 000,00	48 750
26	032121	C111-609	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	24,375	40 133,00	978 242
27	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	8,8944	11 740,00	104 420
28	034309		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	2,7042	15 000,00	40 563
29	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,224	7 500,00	9 180
30	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,05852	16 400 000,00	959 728
31	035510	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,4875	250 000,00	121 875
32	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	9,28	6 500,00	60 320
33	036254	C112-254	ПАРКЕТ МОЗАИЧНЫЙ, МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА /Б/У/	М2	49,73	0,00	0
34	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,287	7 500,00	2 153
35	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО	1000ШТ	0,6024	200 000,00	120 480
36	052022	C130-22	БАКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	2	250 000,00	500 000
37	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,4466	1 860 000,00	830 676
38	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0132	26 000 000,00	343 200
39	063867	C1650-9014	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ, 45 ГРАД	10ШТ	36	2 000,00	72 000
40	064476		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	3,3222	45 000,00	149 499
41	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,836	540 150,00	451 565
			ИТОГО	СУМ			69 109 105
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		2 073 273
			ВСЕГО	СУМ			71 182 379
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			71 182 379
			ВСЕГО	СУМ			166 070 292
			ИТОГО	СУМ			166 070 292

Составил:

И.И.Бобоёонов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 5-ти этажный учебный корпус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1С-1

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	2,46		1 380 730,81	3 396 598
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	107,256	31 086,46	3 334 209
1.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	13,407	2 099,00	28 141
1.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	2,6814	11 740,00	31 480
1.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,369	7 500,00	2 768
2	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	5,7		1 380 730,81	7 870 166
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	248,52	31 086,46	7 725 607
2.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	31,065	2 099,00	65 205
2.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	6,213	11 740,00	72 941
2.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,855	7 500,00	6 413
3	E57-2-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	0,4875		1 280 436,80	624 213
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	19,787625	31 086,46	615 127
3.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,67	0,326625	27 817,00	9 086
3.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,08	1,5015	0,00	0
4	E11-1-34-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА	100М2	0,4875		3 839 235,70	1 871 627
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,4	22,1325	31 086,46	688 021
4.2	001170	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,3	0,63375	5 620,00	3 562
4.3	001194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	3,1	1,51125	5 620,00	8 493
4.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,14625	27 817,00	4 068
4.5	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,41	0,199875	1 531,00	306
4.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,41	0,199875	91 121,00	18 213
4.7	009219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0975	1 000,00	98
4.8	032106	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ	Т	0,02	0,00975	5 000 000,00	48 750
4.9	032121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	24,375	40 133,00	978 242
4.10	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	1	0,4875	250 000,00	121 875
5	C112-254	ПАРКЕТ МОЗАИЧНЫЙ, МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА	М2	49,73		0,00	0
6	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 50ММ	100ШТ	0,04		177 470,99	7 099
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,228	31 086,46	7 088
6.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0004	27 817,00	11
6.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,002	0,00	0
7	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 32ММ	100ШТ	0,04		177 470,99	7 099
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,228	31 086,46	7 088
7.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0004	27 817,00	11
7.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,002	0,00	0
8	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 20ММ	100ШТ	1,86		177 470,99	330 096
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	10,602	31 086,46	329 579
8.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0186	27 817,00	517
8.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,093	0,00	0
9	E65-12-1	ДЕМОНТАЖ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ БАКОВ	100ШТ	0,02		6 577 739,44	131 555
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	209	4,18	31 086,46	129 941
9.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,9	0,058	27 817,00	1 613
9.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	11,3	0,226	0,00	0
10	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	1,84		9 499 801,74	17 479 635
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	291,6	536,544	31 086,46	16 679 254
10.2	009210	ВОДА	МЗ	4,2	7,728	1 000,00	7 728
10.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,02208	26 666 666,66	588 800

10.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0092	15 658 000,00	144 054
10.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	9,2	6 500,00	59 800
11	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	2,87		2 621 757,71	7 524 445
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	189,2478	31 086,46	5 883 044
11.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0287	91 121,00	2 615
11.3	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,046207	26 666 666,66	1 232 187
11.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,02583	15 658 000,00	404 446
11.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,287	7 500,00	2 153
12	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63ММ	100М	2,46		4 656 123,62	11 454 064
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	348,1392	31 086,46	10 822 415
12.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	32,8164	7 550,00	247 764
12.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,2952	187 923,00	55 475
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,8364	91 121,00	76 214
12.5	009219	ВОДА	МЗ	4,67	11,4882	1 000,00	11 488
12.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,0017712	22 000 000,00	38 966
12.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,038376	1 045,00	40
12.8	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	1,0578	83 820,00	88 665
12.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	1,2792	15 000,00	19 188
12.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,2091	200 000,00	41 820
12.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	1,1562	45 000,00	52 029
13	C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	233		64 290,00	14 979 570
14	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ	100М	5,7		4 813 300,94	27 435 815
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	852,948	31 086,46	26 515 134
14.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	46,284	7 550,00	349 444
14.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,456	187 923,00	85 693
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	1,254	91 121,00	114 266
14.5	009219	ВОДА	МЗ	0,74	4,218	1 000,00	4 218
14.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,003363	22 000 000,00	73 986
14.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,01425	1 045,00	15
14.8	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	1,14	83 820,00	95 555
14.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	1,425	15 000,00	21 375
14.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,3933	200 000,00	78 660
14.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	2,166	45 000,00	97 470
15	C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	529,5		32 000,00	16 944 000
16	2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ	184		6 000,00	1 104 000
17	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. ДО 25ММ	ШТ	406		55 145,96	22 389 258
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	596,82	31 086,46	18 553 021
17.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	142,1	8 901,00	1 264 832
17.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	4,06	91 121,00	369 951
17.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,05684	16 400 000,00	932 176
17.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,4466	1 860 000,00	830 676
17.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,812	540 150,00	438 602
18	2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	368		28 000,00	10 304 000
19	2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	38		32 000,00	1 216 000
20	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12		82 611,17	991 334
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	17,64	31 086,46	548 365
20.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	4,2	8 901,00	37 384
20.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24	91 121,00	21 869
20.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00168	16 400 000,00	27 552
20.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0132	26 000 000,00	343 200
20.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,024	540 150,00	12 964
21	230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12		98 000,00	1 176 000
22	C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	38		15 000,00	570 000

23	C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	8		12 500,00	100 000
24	C113-1444-30	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 32/63ММ	ШТ	4		0,00	0
25	C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	368		25 000,00	9 200 000
26	508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	8		25 000,00	200 000
27	508-90-5	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 32ММ	ШТ	4		18 500,00	74 000
28	C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	65		8 500,00	552 500
29	C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	90		2 000,00	180 000
30	C1650-9014	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ, 45 ГРАД	10ШТ	36		2 000,00	72 000
31	2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	30		10 500,00	315 000
32	508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	410		8 000,00	3 280 000
33	508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	950		1 500,00	1 425 000
34	E18-4-1-1	УСТАНОВКА БАКОВ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ	БАК	2		145 972,68	291 945
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	8,06	31 086,46	250 557
34.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06	187 923,00	11 275
34.3	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,8	4 259,00	3 407
34.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,22	91 121,00	20 047
34.5	009219	ВОДА	МЗ	0,31	0,62	1 000,00	620
34.6	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	26 666 666,66	4 267
34.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	15 658 000,00	1 253
34.8	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08	6 500,00	520
35	C130-22	БАКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	2		250 000,00	500 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				2 962
ЗАРПЛАТА			СУМ				92 088 450
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				2 799 464
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				69 109 105
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				2 073 273
ВСЕГО			СУМ				166 070 292
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ							
			СУМ				166 070 292

Составил:



И.И.Бобожинов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 3-х этажный учебный корпус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2С-1

Ремонтные работы

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E57-2-13	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100М2	0,1042	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,34	37,339028
2	E11-1-31-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	100М2	0,1042	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	260,01	27,093042
2.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,32	0,137544
2.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,120872
2.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,7	0,17714
2.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,037512
2.6	009219	ВОДА	МЗ	3,85	0,40117
2.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	2,5	0,2605
2.8	018062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	10,42
2.9	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	0,318852
2.10	036085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,001042
3	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	5,159	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	224,9324
3.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	28,11655
3.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	5,62331
3.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,77385
4	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	4,75	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	207,1
4.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	25,8875
4.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	5,1775
4.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,7125
5	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	1,22	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	291,6	355,752
5.2	009210	ВОДА	МЗ	4,2	5,124
5.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,01464
5.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0061
5.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	6,1
6	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	1,903	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	125,48382
6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01903
6.3	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ	Т	0,0161	0,0306383
6.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,017127
6.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1903
7	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 50ММ	100ШТ	0,12	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,684
7.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0012
7.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,006
8	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 20ММ	100ШТ	0,24	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	1,368
8.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0024
8.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,012
9	E63-10-1	РАЗБОРКА КОРОБА ИЗ ДСП	100М2	1	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,31	7,31
9.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,2
10	E15-1-49-4	УСТРОЙСТВО КОРОБА ИЗ ЛИСТОВ МДФ	100М2	1	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,6	50,6
10.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
10.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,02	4,02
10.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,2	1,2
10.5	003302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,66	0,66
10.6	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,01	0,01
10.7	031247	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,0011	0,0011
10.8	031507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,003	0,003

10.9	035104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 MM	T	0,00084	0,00084
10.10	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,2
10.11	044616	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	M2	102,5	102,5
11	C111-9160-2	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВочНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ МДФ	M2	100	
12	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63MM	100M	5,16	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	730,2432
12.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	68,8344
12.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,6192
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	1,7544
12.5	009219	ВОДА	M3	4,67	24,0972
12.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00072	0,0037152
12.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,080496
12.8	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	2,2188
12.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	2,6832
12.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,4386
12.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	2,4252
13	C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63MM	M	488,1	
14	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25MM	100M	4,75	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	710,79
14.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	38,57
14.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,38
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	1,045
14.5	009219	ВОДА	M3	0,74	3,515
14.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	T	0,00059	0,0028025
14.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,011875
14.8	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,95
14.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	1,1875
14.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,32775
14.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	1,805
15	C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25MM	M	441,3	
16	2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ. 20MM	ШТ	366	
17	2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20MM	ШТ	122	
18	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. ДО 25MM	ШТ	268	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	393,96
18.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	93,8
18.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	2,68
18.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42А	T	0,00014	0,03752
18.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 MM	T	0,0011	0,2948
18.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМ. 50	1000ШТ	0,002	0,536
19	2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20MM	ШТ	244	
20	2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25MM	ШТ	24	
21	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. 50MM	ШТ	12	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	17,64
21.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	4,2
21.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24
21.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42А	T	0,00014	0,00168
21.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	T	0,0011	0,0132
21.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМ. 50	1000ШТ	0,002	0,024
22	230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50MM	ШТ	12	
23	C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25MM	ШТ	90	
24	C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25MM	ШТ	180	
25	2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25MM	ШТ	244	
26	2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63MM	ШТ	26	
27	C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25MM	ШТ	238	
28	C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63MM	ШТ	120	
29	508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50MM	ШТ	8	
30	C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ.	ШТ	8	
31	C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25MM	ШТ	244	
32	508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63MM	ШТ	850	
33	508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25MM	ШТ	792	

Составил:

И.И.Бобожинов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 3-х этажный учебный корпус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2С-1

НА Ремонтные работы

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	191 770 253 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	89 849 055 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 664 466 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	99 256 731 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2890,29549	31 086,46	89 849 055
			ИТОГО				89 849 055
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,137544	121 002,00	16 643
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	107,4044	7 550,00	810 903
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,9992	187 923,00	187 773
4	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,544472	27 817,00	15 146
5	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,17714	33 642,00	5 959
6	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	98	8 901,00	872 298
7	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,02	1 424,00	5 724
8	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	1,2	91 121,00	109 345
9	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	5,775942	91 121,00	526 310
10	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	54,00405	2 099,00	113 355
11	003302		ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,66	1 531,00	1 010
			ИТОГО	СУМ			2 664 466
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1*		C111-9160-2	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВочНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ МДФ	М2	100	70 000,00	7 000 000
2		C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	488,1	64 290,00	31 379 949
3		C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	441,3	32 000,00	14 121 600
4		2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ. 20ММ	ШТ	366	9 000,00	3 294 000
5		2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ. 20ММ	ШТ	122	6 000,00	732 000
6		2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	244	28 000,00	6 832 000
7		2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	24	32 000,00	768 000
8		230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12	98 000,00	1 176 000
9		C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	90	15 000,00	1 350 000
10		C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	180	4 500,00	810 000
11		2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	244	2 000,00	488 000
12		2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	26	10 500,00	273 000
13		C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	238	2 000,00	476 000
14		C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	120	8 500,00	1 020 000

15		508-90-4	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	8	25 000,00	200 000
16		C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	8	12 500,00	100 000
17		C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	244	25 000,00	6 100 000
18		508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	850	8 000,00	6 800 000
19		508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	792	1 500,00	1 188 000
20	009210	C140-9210	ВОДА	М3	5,124	1 000,00	5 124
21	009219	C140-9219	ВОДА	М3	28,01337	1 000,00	28 013
22	018062	C1411-9177	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	10,42	180 000,00	1 875 600
23	030221	C1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,01	3 250 000,00	32 500
24	030451	C111-137	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0065177	22 000 000,00	143 389
25	030649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ	КГ	0,092371	1 045,00	97
26	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗИСТЫЙ	Т	0,01464	26 666 666,66	390 400
27	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0306383	26 666 666,66	817 021
28	031247	C1610-1127	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	Т	0,0011	12 000 000,00	13 200
29	031507	C111-837	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,003	20 338 000,00	61 014
30	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,023227	15 658 000,00	363 688
31	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СЛ	КГ	3,1688	83 820,00	265 609
32	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	10,80081	11 740,00	126 802
33	034309		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	3,8707	15 000,00	58 061
34	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,48635	7 500,00	11 148
35	035104	C111-1484	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	Т	0,00084	22 000 000,00	18 480
36	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0392	16 400 000,00	642 880
37	035510	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,318852	250 000,00	79 713
38	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	6,1	6 500,00	39 650
39	036085	C112-85	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,001042	2 450 000,00	2 553
40	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,3903	7 500,00	2 927
41	044616		ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	М2	102,5	55 000,00	5 637 500
42	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО	1000ШТ	0,76635	200 000,00	153 270
43	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,2948	1 860 000,00	548 328
44	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0132	26 000 000,00	343 200
45	064476		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	4,2302	45 000,00	190 359
46	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,56	540 150,00	302 484
			ИТОГО	СУМ			96 261 559
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		2 887 847
			ВСЕГО	СУМ			99 149 405
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
1	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА, 50	М3	0,2605	400 000,00	104 200
			ИТОГО	СУМ			104 200
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		3 126
			ВСЕГО	СУМ			107 326
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			99 256 731
			ВСЕГО	СУМ			191 770 253
			ИТОГО	СУМ			191 770 253

Составил:



И.И.Бобожинов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: 3-х этажный учебный корпус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2С-1

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E57-2-13 ШНК ДОП.12	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100М2	0,1042		11 139 522,08	1 160 738
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,34	37,339028	31 086,46	1 160 738
2	E11-1-31-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	100М2	0,1042		28 158 125,78	2 934 077
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	260,01	27,093042	31 086,46	842 227
2.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,32	0,137544	121 002,00	16 643
2.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,120872	27 817,00	3 362
2.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,7	0,17714	33 642,00	5 959
2.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,037512	91 121,00	3 418
2.6	009219	ВОДА	М3	3,85	0,40117	1 000,00	401
2.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	2,5	0,2605	400 000,00	104 200
2.8	018062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	10,42	180 000,00	1 875 600
2.9	035510	ОГИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,318852	250 000,00	79 713
2.10	036085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,001042	2 450 000,00	2 553
3	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	5,159		1 380 730,81	7 123 190
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	224,9324	31 086,46	6 992 352
3.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	28,11655	2 099,00	59 017
3.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,09	5,62331	11 740,00	66 018
3.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,15	0,77385	7 500,00	5 804
4	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	4,75		1 380 730,81	6 558 471
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	207,1	31 086,46	6 438 006
4.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	25,8875	2 099,00	54 338
4.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,09	5,1775	11 740,00	60 784
4.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,15	0,7125	7 500,00	5 344
5	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 40 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	1,22		9 499 801,74	11 589 758
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	291,6	355,752	31 086,46	11 059 070
5.2	009210	ВОДА	М3	4,2	5,124	1 000,00	5 124
5.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,01464	26 666 666,66	390 400
5.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0061	15 658 000,00	95 514
5.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	6,1	6 500,00	39 650
6	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	1,903		2 621 757,71	4 989 205
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	125,48382	31 086,46	3 900 848
6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01903	91 121,00	1 734
6.3	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,0306383	26 666 666,66	817 021
6.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,017127	15 658 000,00	268 175
6.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1903	7 500,00	1 427
7	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 50ММ	100ШТ	0,12		177 470,99	21 297
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,684	31 086,46	21 263
7.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0012	27 817,00	33
7.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,006	0,00	0
8	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 20ММ	100ШТ	0,24		177 470,99	42 593
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	1,368	31 086,46	42 526
8.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0024	27 817,00	67

8.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,05	0,012	0,00	0
9	E63-10-1	РАЗБОРКА КОРОБА ИЗ ДСП	100M2	1		232 805,42	232 805
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,31	7,31	31 086,46	227 242
9.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,2	27 817,00	5 563
10	E15-1-49-4	УСТРОЙСТВО КОРОБА ИЗ ЛИСТОВ МДФ	100M2	1		7 459 368,76	7 459 369
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,6	50,6	31 086,46	1 572 975
10.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22	27 817,00	6 120
10.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,02	4,02	1 424,00	5 724
10.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,2	1,2	91 121,00	109 345
10.5	003302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,66	0,66	1 531,00	1 010
10.6	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T	0,01	0,01	3 250 000,00	32 500
10.7	031247	ЛАК МАСЛЯНЫЙ МА-592	T	0,0011	0,0011	12 000 000,00	13 200
10.8	031507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	T	0,003	0,003	20 338 000,00	61 014
10.9	035104	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ	T	0,00084	0,00084	22 000 000,00	18 480
10.10	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,2	7 500,00	1 500
10.11	044616	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ФАНЕРОВАННЫЕ ШПОНОМ	M2	102,5	102,5	55 000,00	5 637 500
11	C111-9160-2	ЛИСТЫ ОБЛИЦОВочНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ МДФ	M2	100		70 000,00	7 000 000
12	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63ММ	100M	5,16		4 656 123,62	24 025 598
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	730,2432	31 086,46	22 700 676
12.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	68,8344	7 550,00	519 700
12.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,6192	187 923,00	116 362
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	1,7544	91 121,00	159 863
12.5	009219	ВОДА	M3	4,67	24,0972	1 000,00	24 097
12.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00072	0,0037152	22 000 000,00	81 734
12.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,080496	1 045,00	84
12.8	031692	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,43	2,2188	83 820,00	185 980
12.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	2,6832	15 000,00	40 248
12.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,4386	200 000,00	87 720
12.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	2,4252	45 000,00	109 134
13	C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	M	488,1		64 290,00	31 379 949
14	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ	100M	4,75		4 813 300,94	22 863 180
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	710,79	31 086,46	22 095 945
14.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	38,57	7 550,00	291 204
14.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,38	187 923,00	71 411
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	1,045	91 121,00	95 221
14.5	009219	ВОДА	M3	0,74	3,515	1 000,00	3 515
14.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБЪЕМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00059	0,0028025	22 000 000,00	61 655
14.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,011875	1 045,00	12
14.8	031692	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,2	0,95	83 820,00	79 629
14.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	1,1875	15 000,00	17 813
14.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,32775	200 000,00	65 550
14.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	1,805	45 000,00	81 225
15	C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	M	441,3		32 000,00	14 121 600
16	2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ.	ШТ	366		9 000,00	3 294 000
17	2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ	122		6 000,00	732 000
18	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. ДО 25ММ	ШТ	268		55 145,96	14 779 116
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	393,96	31 086,46	12 246 822
18.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	93,8	8 901,00	834 914
18.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	2,68	91 121,00	244 204
18.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00014	0,03752	16 400 000,00	615 328
18.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0011	0,2948	1 860 000,00	548 328
18.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,536	540 150,00	289 520
19	2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	244		28 000,00	6 832 000
20	2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	24		32 000,00	768 000
21	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12		82 611,17	991 334
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	17,64	31 086,46	548 365

21.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	4,2	8 901,00	37 384
21.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24	91 121,00	21 869
21.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00168	16 400 000,00	27 552
21.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0132	26 000 000,00	343 200
21.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,024	540 150,00	12 964
22	230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	12		98 000,00	1 176 000
23	С1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	90		15 000,00	1 350 000
24	С1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	180		4 500,00	810 000
25	2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	244		2 000,00	488 000
26	2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	26		10 500,00	273 000
27	С113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	238		2 000,00	476 000
28	С113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	120		8 500,00	1 020 000
29	508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	8		25 000,00	200 000
30	С113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50Х63ММ	ШТ	8		12 500,00	100 000
31	С113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20Х25ММ	ШТ	244		25 000,00	6 100 000
32	508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	850		8 000,00	6 800 000
33	508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	792		1 500,00	1 188 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				2 890
ЗАРПЛАТА			СУМ				89 849 055
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				2 664 466
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				96 365 759
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ				2 890 973
ВСЕГО			СУМ				191 770 253
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ			СУМ				191 770 253

Составил:



И.И.Бобожинов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Актный зал

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № ЗС-1

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	2,4	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	104,64
1.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	13,08
1.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	2,616
1.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,36
2	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	1,9	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	82,84
2.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	10,355
2.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	2,071
2.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,285
3	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 50ММ	100ШТ	0,04	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,228
3.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0004
3.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,002
4	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 20ММ	100ШТ	0,06	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,342
4.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006
4.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,003
5	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,4	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	291,6	116,64
5.2	009210	ВОДА	МЗ	4,2	1,68
5.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,0048
5.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,002
5.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	2
6	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	0,624	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	41,14656
6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ: ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00624
6.3	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ	Т	0,0161	0,0100464
6.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,005616
6.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0624
7	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63ММ	100М	2,4	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	339,648
7.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	32,016
7.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,288
7.4	002509	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,34	0,816
7.5	009219	ВОДА	МЗ	4,67	11,208
7.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00072	0,001728
7.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,03744
7.8	031692	КЛИЙ 88-СА	КГ	0,43	1,032
7.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	1,248
7.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,204
7.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	1,128
8	C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	227	
9	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ	100М	1,9	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	284,316
9.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	15,428
9.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,152
9.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ: ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,418

9.5	009219	ВОДА	МЗ	0,74	1,406
9.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,001121
9.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00475
9.8	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,38
9.9	034309	МГ-ТИЛГНХЛОРИД	КГ	0,25	0,475
9.10	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,1311
9.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,722
10	C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М		176,5
11	2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ. 20ММ	ШТ		120
12	2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ		40
13	E16-5-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. ДО 25ММ	ШТ		86
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	126,42
13.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	30,1
13.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,86
13.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,01204
13.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0946
13.6	096916	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50	1000ШТ	0,002	0,172
14	2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ		80
15	2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ		6
16	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	ШТ		4
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88
16.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4
16.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08
16.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056
16.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0044
16.6	096916	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50	1000ШТ	0,002	0,008
17	230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ		4
18	C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ		50
19	C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ		12
20	2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ		8
21	2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ		80
22	C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ.	ШТ		4
23	508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ		4
24	C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ		60
25	C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ		80
26	C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ		80
27	508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ		400
28	508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ		316

• Составил:



И.И.Бобожонов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Актный зал

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 3С-1

НА Ремонтные работы

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	69 716 043 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	34 260 405 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	969 153 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	34 486 485 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1102,10056	31 086,46	34 260 405
			ИТОГО				34 260 405
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	47,444	7 550,00	358 202
2	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,44	187 923,00	82 686
3	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,001	27 817,00	28
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	31,5	8 901,00	280 382
5	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	2,18024	91 121,00	198 666
6	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	23,435	2 099,00	49 190
			ИТОГО	СУМ			969 153
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	227	64 290,00	14 593 830
2		C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	176,5	32 000,00	5 648 000
3		2307-10025-4	ФУТОНКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ. 20ММ	ШТ	120	9 000,00	1 080 000
4		2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ	40	6 000,00	240 000
5		2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	80	28 000,00	2 240 000
6		2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	6	32 000,00	192 000
7		230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	4	98 000,00	392 000
8		C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРеходный ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	50	15 000,00	750 000
9		C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	12	4 500,00	54 000
10		2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	8	10 500,00	84 000
11		2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	80	2 000,00	160 000
12		C113-1444-19	ПЕРеходник МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	4	12 500,00	50 000
13		508-90-4	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	4	25 000,00	100 000
14		C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	60	8 500,00	510 000
15		C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	80	2 000,00	160 000
16		C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРеходная ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	80	25 000,00	2 000 000
17		508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	400	8 000,00	3 200 000
18		508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	316	1 500,00	474 000

19	009210	C140-9210	ВОДА	МЗ	1,68	1 000,00	1 680
20	009219	C140-9219	ВОДА	МЗ	12,614	1 000,00	12 614
21	030451	C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,002849	22 000 000,00	62 678
22	030649		ИЗВЕСТИЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ	КГ	0,04219	1 045,00	44
23	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МЛ-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0048	26 666 666,66	128 000
24	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0100464	26 666 666,66	267 904
25	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007616	15 658 000,00	119 251
26	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СЛ	КГ	1,412	83 820,00	118 354
27	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	4,687	11 740,00	55 025
28	034309		МГТИЛЕНХЛОРИД	КГ	1,723	15 000,00	25 845
29	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,645	7 500,00	4 838
30	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0126	16 400 000,00	206 640
31	035567		СЧЭС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2	6 500,00	13 000
32	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,0624	7 500,00	468
33	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО	1000ШТ	0,3351	200 000,00	67 020
34	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0946	1 860 000,00	175 956
35	052040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0044	26 000 000,00	114 400
36	064476		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	1,85	45 000,00	83 250
37	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ П1МБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,18	540 150,00	97 227
			ИТОГО	СУМ			33 482 024
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		1 004 461
			ВСЕГО	СУМ			34 486 485
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			34 486 485
			ВСЕГО	СУМ			69 716 043
			ИТОГО	СУМ			69 716 043

Составил:



И.И.Бобожинов

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительной системы учебных корпусов Республиканского специализированного музыкального академического лицея им. В. Успенского в г. Ташкент

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Актный зал

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № ЗС-1

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	2,4		1 380 730,81	3 313 754
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	104,64	31 086,46	3 252 887
1.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	13,08	2 099,00	27 455
1.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	2,616	11 740,00	30 712
1.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,36	7 500,00	2 700
2	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М	1,9		1 380 730,81	2 623 389
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	82,84	31 086,46	2 575 202
2.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	10,355	2 099,00	21 735
2.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	2,071	11 740,00	24 314
2.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	0,285	7 500,00	2 138
3	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 50ММ	100ШТ	0,04		177 470,99	7 099
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,228	31 086,46	7 088
3.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0004	27 817,00	11
3.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,002	0,00	0
4	E65-3-1	СНЯТИЕ: ВЕНТИЛЕЙ ДИАМ. 20ММ	100ШТ	0,06		177 470,99	10 648
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	0,342	31 086,46	10 632
4.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006	27 817,00	17
4.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,05	0,003	0,00	0
5	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 40 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,4		9 499 801,74	3 799 921
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	291,6	116,64	31 086,46	3 625 925
5.2	009210	ВОДА	МЗ	4,2	1,68	1 000,00	1 680
5.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,012	0,0048	26 666 666,66	128 000
5.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,002	15 658 000,00	31 316
5.5	035567	ОЧЕСЛЫННОЙ	КГ	5	2	6 500,00	13 000
6	E62-33-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА	100М2	0,624		2 621 757,71	1 635 977
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,94	41,14656	31 086,46	1 279 101
6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00624	91 121,00	569
6.3	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,0100464	26 666 666,66	267 904
6.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009	0,005616	15 658 000,00	87 935
6.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0624	7 500,00	468
7	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63ММ	100М	2,4		4 656 123,62	11 174 697
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	339,648	31 086,46	10 558 454
7.2	000116	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	32,016	7 550,00	241 721
7.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,288	187 923,00	54 122
7.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,816	91 121,00	74 355
7.5	009219	ВОДА	МЗ	4,67	11,208	1 000,00	11 208
7.6	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ	Т	0,00072	0,001728	22 000 000,00	38 016
7.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,03744	1 045,00	39
7.8	031692	КЛЕЙ ВВ-СЛ	КГ	0,43	1,032	83 820,00	86 502
7.9	034309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	1,248	15 000,00	18 720

7.10	045104	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,204	200 000,00	40 800
7.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	1,128	45 000,00	50 /60
8	C1530-108-5	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 63ММ	М	227		64 290,00	14 593 830
9	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25ММ	100М	1,9		4 813 300,94	9 145 272
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	284,316	31 086,46	8 838 3/8
9.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	15,428	7 550,00	116 481
9.3	000162	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,152	187 923,00	28 564
9.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,418	91 121,00	38 089
9.5	009219	ВОДА	М3	0,74	1,406	1 000,00	1 406
9.6	030151	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58 5 ММ	Т	0,00059	0,001121	22 000 000,00	24 662
9.7	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00475	1 045,00	5
9.8	031692	КЛЕЙ 88-СЛ	КГ	0,2	0,38	83 820,00	31 852
9.9	031309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,475	15 000,00	7 125
9.10	045104	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,1311	200 000,00	26 220
9.11	064476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,722	45 000,00	32 490
10	C1530-108-4	ТРУБЫ ППР ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25ММ	М	176,5		32 000,00	5 648 000
11	2307-10025-4	ФУТОРКА ЧУГУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ДИАМ.	ШТ	120		9 000,00	1 080 000
12	2307-10025-2	КРАН МАЕВСКОГО ДИАМ.20ММ	ШТ	40		6 000,00	240 000
13	E16-6-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. ДО 25ММ	ШТ	86		55 145,96	4 742 552
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	126,42	31 086,46	3 929 950
13.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	30,1	8 901,00	267 920
13.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,86	91 121,00	78 364
13.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,01204	16 400 000,00	197 456
13.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0946	1 860 000,00	175 956
13.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,172	540 150,00	92 906
14	2307-10494	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 20ММ	ШТ	80		28 000,00	2 240 000
15	2307-10169	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 25ММ	ШТ	6		32 000,00	192 000
16	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ. 50ММ	ШТ	4		82 611,17	330 445
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88	31 086,46	182 788
16.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4	8 901,00	12 461
16.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08	91 121,00	7 290
16.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056	16 400 000,00	9 184
16.5	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0044	26 000 000,00	114 400
16.6	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,008	540 150,00	4 321
17	230740-10354-3	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	4		98 000,00	392 000
18	C1650-9008-7	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 63/25ММ	ШТ	50		15 000,00	750 000
19	C1650-9045-3	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	12		4 500,00	54 000
20	2405-627-13	ОТВОД ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	8		10 500,00	84 000
21	2405-627-3	ОТВОД ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	80		2 000,00	160 000
22	C113-1444-19	ПЕРЕХОДНИК, МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С ВНУТ. РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50X63ММ	ШТ	4		12 500,00	50 000
23	508-90-4	МУФТА С НАРУЖНЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 50ММ	ШТ	4		25 000,00	100 000
24	C113-1451-9	МУФТА ППР ДИАМ. 63ММ	ШТ	60		8 500,00	510 000
25	C113-1451-4	МУФТА ППР ДИАМ. 25ММ	ШТ	80		2 000,00	160 000
26	C113-1413-16	АМЕРИКАНКА ПЕРЕХОДНАЯ ДИАМ. 20X25ММ	ШТ	80		25 000,00	2 000 000
27	508-155-1	КЛИПСЫ ДИАМ. 63ММ	ШТ	400		8 000,00	3 200 000
28	508-152	КЛИПСЫ ДИАМ. 25ММ	ШТ	316		1 500,00	474 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 102
		ЗАРПЛАТА	СУМ				34 260 405
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				969 153
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				33 482 024
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				1 004 461
		ВСЕГО	СУМ				69 716 043

		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ					69 716 043
--	--	-----------------------	-----	--	--	--	--	------------

Составил:



И.И.Бобононов



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 6300-0760-900b-251c-43f0-9129-3092
Хужжат яратилинган сана: 2021-05-03
Ариза рақами: 30355290

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308411835

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-05-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001779

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308411835

Юридик шахснинг почта манзили: Namangan shahar, Davlatobod tumani, 5-kichik nohiya, 1-uy 4-xonadon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1077





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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71
244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mtc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 31-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67814

Obyekt nomi «Тошкент шаҳар В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiqa мактаби ўқув биноларининг иситиш тизимини жорий таъмирлаш».»

Buyurtmachi - «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ (В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiqa мактаби учун)

Bosh loyihachi - «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ

Litsenziya № АЛ-001779 сонли 03.05.2021 йил

Moliyalashtirish manbai - Бюджет хисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари натижалари билан белгиланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 63936

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Халк депутатлари Шайхонтохур туман кенгашининг 2022-йил 6 январдаги № II-49-2-14-205-K/22 сонли қарори

1.2. Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиҳа топшириғи буюртмачи Тошкент шаҳар, В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiqa мактаби 2022 йилда тасдиқланган, лойиҳа ташкилоти «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ томонидан келишилган.

1.3. Буюртмачи Тошкент шаҳар, В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiqa мактаби 2022 йил 20 октябр №03-6/2-сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Нуқсонли далолатнома Тошкент шаҳар, В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiqa мактаби томонидан 2022 йил тасдиқланган.

2.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 607098,278 минг сўм миқдорида.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:

- Ø25мм,Ø15мм ли пўлат трубаларни демонтаж қилиш;
- Ø100мм,Ø50мм ли канализация чугун трубаларни демонтаж қилиш;
- Ø100мм,Ø50мм ли канализация ПВХтрубаларни ётқазиш;
- умивальник,раковина,унитаз,писсуарларни демонтаж қилиш
- Ø20мм,Ø25мм, ПВХ трубаларн ётқазиш;
- умивальник,смеситель,сифон,унитаз,туалет комплектини ўрнатиш
- электр симлари розетка, выключател ларни бузиш ва ўрнатиш;
- пол керамик плиталарини бузиш;
- девордан керамик плиталарни бузиб олиш ва қайта қоплаш;
- АКФА перегородкаларни бузиш ва ўрнатиш
- пластик шиплар бузиш ва ўрнатиш ва бошқалар.

3.2. Хисоб - китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Хисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

4.1. Буюртмачи - Тошкент шаҳар, В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган мусиқа мактаби 2022 й.

4.2. Лойиҳа ташкилоти - «THE BEST UNIQUE PROJEST» МЧЖ 2022 й.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.

5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 607098,278минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 30493,326 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 576604,952 минг сўмни ташкил этди:

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини соzлаш, элементар ресурс стандартлари, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали еришилди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 17,27% миқдорида қабул қилинди.

5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисобига кўра **“Тошкент шаҳар В.Успенский номидаги Республика ихтисослаштирилган musiқа мактаби ўқув биноларининг иситиш тизимини жорий таъмирлаш”**, экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 576604,952минг сўмни ташкил этди:

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.

6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: KARABAEVA DILFUZA XUDAYBERGENOVNA

УТВЕРЖДАЮ

Директор Республиканской специализированной
музыкальной школы имени В. Успенского
г. Ташкент, ул. Заиров
100122 г.



Дефектный акт

Мы _____ ниже подписавшаяся _____ комиссия _____ в _____ составе:

составили настоящий акт о том, что произвели осмотр отопительной системы 5-ти этажного учебного корпуса. 3-х этажного учебного корпуса и актового зала Республиканского специализированного музыкального академического лицея имени В. Успенского в г. Ташкенте.

На основании осмотра и обмера было установлена необходимость выполнения следующих видов работ:

№	Наименование работ:	Ед. изм	Кол-во
<i>5-ти этажный учебный корпус</i>			
1	Демонтаж старых металлических труб диам. 50мм	п/м	246
2	Демонтаж старых металлических труб диам. 25мм	п/м	570
3	Разборка полов паркетных	м2	48,75
4	Устройство покрытия полов паркетных мозаичных	м2	48,75
5	Демонтаж старых металлических вентиля диам. 50мм	шт	4
6	Демонтаж старых металлических вентиля диам. 32мм	шт	4
7	Демонтаж старых металлических вентиля диам. 20мм	шт	186
8	Демонтаж распределительных баков	шт	2
9	Разборка, прочистка, промывка и установка чугунных радиаторов	шт	184
10	Масляная покраска радиаторов за 2 раза ранее окрашенных	м2	287
11	Прокладка трубопроводов отопления из пар труб диам. 63мм	п/м	246
12	Прокладка трубопроводов отопления из пар труб диам. 25мм	п/м	570
13	Кран маевского диам. 25мм	шт	184
14	Установка латунного вентиля диам. 20мм	шт	368
15	Установка латунного вентиля диам. 25мм	шт	38
16	Установка латунного вентиля диам. 50мм	шт	12
17	Тройник переходный пар диам. 63x25мм	шт	38
18	Переходник, муфта соединительная с внутренней резьбой диам. 50x63мм	шт	8
19	Переходник, муфта соединительная с внутренней резьбой диам. 32x63мм	шт	4
20	Американка переходная диам. 20x25мм	шт	368
21	Муфта с наружной резьбой диам. 50мм	шт	8
22	Муфта с наружной резьбой диам. 32мм	шт	4
23	Муфта пар диам. 63мм	шт	65
24	Муфта пар диам. 25мм	шт	90
25	Муфта пар диам. 25мм, 45 град	шт	360
26	Отвод пар диам. 63мм	шт	30
27	Клипы диам. 63мм	шт	410
28	Клипы диам. 25мм	шт	950
29	Установка распределительных баков	шт	2

30	Разборка полов из мраморных плит вручную	м2	10,42
31	Устройство полов из мраморных плит	м2	10,42
32	Демонтаж старых металлических труб диам. 50мм	п/м	515,9
33	Демонтаж старых металлических труб диам. 25мм	п/м	475
34	Разборка, прочистка, промывка и установка чугунных радиаторов	шт	122
35	Масляная покраска радиаторов за 2 раза ранее окрашенных	м2	190,3
36	Демонтаж старых металлических вентилей диам. 50мм	шт	12
37	Демонтаж старых металлических вентилей диам. 20мм	шт	24
38	Разборка короба из ДСП	м2	100
39	Устройство короба из МДФ листов	м2	100
40	Прокладка трубопроводов отопления из ппр труб диам. 63мм	п/м	516
41	Прокладка трубопроводов отопления из ппр труб диам. 25мм	п/м	475
42	Футорка чугунная для радиаторов диам. 20мм	шт	366
43	Кран маевского диам. 25 мм	шт	122
44	Установка латунного вентиля диам. 20мм	шт	244
45	Установка латунного вентиля диам. 25мм	шт	24
46	Установка латунного вентиля диам. 50мм	шт	12
47	Тройник переходный ппр диам. 63x25мм	шт	90
48	Тройник равнопереходный ппр диам. 25мм	шт	180
49	Отвод ппр диам. 25мм	шт	244
50	Отвод ппр диам. 63мм	шт	26
51	Муфта ппр диам. 25мм	шт	238
52	Муфта ппр диам. 63мм	шт	120
53	Муфта с наружной резьбой диам. 50мм	шт	8
54	Переходник, муфта соединительная с внутренней резьбой диам. 50x63мм	шт	8
55	Американка перепада диам. 20x25мм	шт	244
56	Клипсы диам. 63мм	шт	850
57	Клипсы диам. 25мм	шт	792
Актовый зал			
58	Демонтаж старых металлических труб диам. 50мм	п/м	240
59	Демонтаж старых металлических труб диам. 25мм	п/м	190
60	Демонтаж старых металлических вентилей диам. 50мм	шт	4
61	Демонтаж старых металлических вентилей диам. 20мм	шт	6
62	Разборка, прочистка, промывка и установка чугунных радиаторов	шт	40
63	Масляная покраска радиаторов за 2 раза ранее окрашенных	м2	62,4
64	Прокладка трубопроводов отопления из ппр труб диам. 63мм	п/м	240
65	Прокладка трубопроводов отопления из ппр труб диам. 25мм	п/м	190
66	Футорка чугунная для радиаторов диам. 20мм	шт	120
67	Кран маевского диам. 25мм	шт	40
68	Установка латунного вентиля диам. 20мм	шт	80
69	Установка латунного вентиля диам. 25мм	шт	6
70	Установка латунного вентиля диам. 50мм	шт	4
71	Тройник переходный ппр диам. 63x25мм	шт	50
72	Тройник равнопереходный ппр диам. 25мм	шт	12
73	Отвод ппр диам. 63мм	шт	8
74	Отвод ппр диам. 25мм	шт	80
75	Переходник, муфта соединительная с внутренней резьбой диам. 50x63мм	шт	4
76	Муфта с наружной резьбой диам. 50мм	шт	4
77	Муфта ппр диам. 63мм	шт	60
78	Муфта ппр диам. 25мм	шт	80
79	Американка перепада диам. 20x25мм	шт	80
81	Клипсы диам. 63мм	шт	400
82	Клипсы диам. 25мм	шт	316

Пискин В. И.

Чернов Г. С.

Виноградов



