

Республика Узбекистан Наманганская область

О.О.О. «CHUSTLOYINA»

Рекомендуемое стартовая стоимость

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №16 ЧУСТСКОГО РАЙОНА

Руководитель :

Г И П :



З.Домложенов

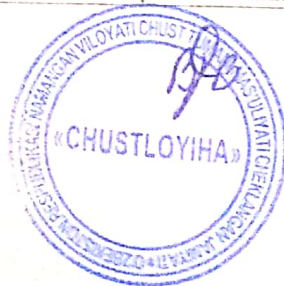
Э.Валиев

## Рекомендуемое стартовая стоимость

### Структура прямых и прочих затрат

№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	163 055
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 3 %	17 565 055
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0 % и транспортных 1,5 %	0
4	Затраты металлоконструкции с учетом заготовительно-складских расходов 0,75 % и транспортных 3 %	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских 0 % и транспортных расходов 2 %	0
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	5 919 668
6.1	Среднечасовая ставка оплаты труда = 19512 54 сум/ч согласно данным каталога за 1 квартал 2022года	
6.2	Затраты труда рабочих-строителей - чел/ч	
6.3	Расчетные данные ( сум/ч x чел/ч)	
7	Единый социальный платеж (12 % от основной зар. платы)	710 360
8	<b>Итого прямые затраты:</b>	<b>24 358 138</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика ( 19 5% от суммы прямых затрат согласно расчета управления статистики	4 749 837
10	<b>Итого затрат с п.1 по п.11</b>	<b>29 107 975</b>
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	93 146
12	Коэффициент риска (0 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1 100)	0
13	<b>Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика</b>	<b>29 201 121</b>
14	Налог НДС на добавленную стоимость 15%	4 380 168
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика</b>	<b>33 581 289</b>
16	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
16.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 007 439
16.2	ЗАТРАТЫ НА АПЗ	0
16.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
16.4	Затраты на экспертизу ЗВОС	0
16.5	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
16.6	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат (.....x0,02:100)	0
17	прочие затраты заказчика	1 697 439
18	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	
19	<b>и прочими затратами заказчика</b>	<b>35 278 727</b>

СОСТАВИЛ :



Э.ВАЛИЕВ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ № 6 ЧУСТСКОГО РАЙОНА  
(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и подгруппировка	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				м. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. УЧЕБНЫЙ БЛОК</b>					
<b>ФАНЕ</b>					
1	E62-017-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2		1,1115
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,25	10,2919
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-Ч	0,16	0,17281
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,11115
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	0,06	0,06669
1.5	9210	ВОДА	Г	0,24	0,26676
1.6	30653	МЕЛ ПРИБРОДВЕРНЫЙ МОЛОТЫЙ	Г	0,012	0,013388
1.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Г	0,067	0,07447
1.8	31684	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКИЕ	КГ	2,43	2,7009
1.9	31710	ШПАТЛВКА КЛЕВАЯ	Г	0,068	0,074582
1.10	34287	МЯЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШП	3,2	3,5568
1.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,001778
2	E62-016-08	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2		0,9912
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,31	32,0257
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,158592
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,09912
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,059472
2.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,237888
2.6	30653	МЕЛ ПРИБРОДВЕРНЫЙ МОЛОТЫЙ	Г	0,012	0,011894
2.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Г	0,067	0,06641
2.8	31684	КЛЕИ МАЛЕРНЫЕ ЖИДКИЕ	Г	2,43	2,4086
2.9	31710	ШПАТЛВКА КЛЕВАЯ	Г	0,064	0,063437
2.10	34287	МЯЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШП	3,2	3,1718
2.11	35512	ПЕША ПИЛКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,004361
2.12	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,001586
3	E62-007-05	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2		0,2135
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,19	10,9291
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,03416
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,02135
3.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,01281
3.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Г	0,0057	0,001217
3.6	31710	ШПАТЛВКА КЛЕВАЯ	Г	0,0409	0,008732
3.7	35512	ПЕША ПИЛКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000512
3.8	45231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,0211	0,004505
3.9	44059	ВЕЛОЩЬ	КГ	0,18	0,03843
3.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000235
4	E56-001-04 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0500
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	6,4645
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,035
4.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,1725
4.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	10,66	0,553
5	E56-009-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0100
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089
5.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
5.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	10,5	0,105
6	E1001-034-04 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РАЗРАБОТКИ № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2		0,1340
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	22,6996
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	0,56682
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,08844
6.4	2209	ИНСТРУМЕНТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	2,0448
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,47838
6.6	2875	ИНФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	3,1503
6.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДИТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	8,844
6.8	30858	ЛЕНТА БУНИТОВАЯ	М	323	43,282
6.9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	13,4
6.10	31478	ДРЕВЕСНО-СПИТОВЫЕ ДВ 65 ММ	ШП	533	71,422
6.11	36853	ШУРУПЫ С АНТИКОРРОЗИОННЫМ ПОКРЫТИЕМ 35 ММ	КГ	1,92	0,25728
6.12	80625	ПЕНА ПУРТАНОВАЯ ПЕРИМЕТРИЧЕСКАЯ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВАЯ ТИПА МАКРОПОРЕКС, SOUDALOC ДЛЯ ЗАПРАВКИ ШВОВ В АЛЮМИНИЕВОЙ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШН	30	4,02



1	2	3	4	5	6
6.15	81854	КЛИНОВЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ	ИП	400	32,6
7	E1001-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А. ПОМНИННЕВЫХ, А. ПОМНИННЕВЫХ, МЕГАЛОН РАСТЯЖИВОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0225	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,0131
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,082125
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,218025
7.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,0864
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,044775
7.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,132975
7.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДИТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,495
7.8	31478	ДОБЕЛЬ ПИРОВАН ДИЛ 65 ММ	ИП	533	11,9925
7.9	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО А. ПОМНИННЕ, А. ПОМНИННЕ, МЕГАЛОН ПЛАСТИКА	M2	190	2,25
7.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,0432
7.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИТ) ПЕНОНО-ВУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОПЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ТЕРМИТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ИП	30	0,675
8	E61-007-01	РЕМОНТ ПИШКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ	100M2	0,1000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	38,306
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,116
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,116
8.4	9210	ВОДА	M3	0,35	0,035
8.5	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	4,4	0,44
8.6	90909	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	8,1	0,81
9	E1504-005-03	ОКРАСКА ПО ПОВЕРХНОСТИ ЦЕЛЮЛЮЗНО-ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ПИШКАТУРКЕ СТЕП	100M2	0,1000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	4,29
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,017
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002
9.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,015
9.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,0063
9.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,0051
9.7	35538	ШУРУПКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,084
9.8	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,031
<b>КАБИНЕТ</b>					
10	E62-017-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,4070	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,25	14,7538
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,06512
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0407
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,02442
10.5	9210	ВОДА	M3	0,24	0,09768
10.6	30653	МЕЛ ПИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,012	0,004884
10.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,067	0,027269
10.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,98901
10.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,068	0,027676
10.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ИП	3,2	1,3024
10.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000651
11	E62-016-08	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,4434	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,31	14,3265
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,070944
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,04434
11.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,026604
11.5	9210	ВОДА	M3	0,24	0,106416
11.6	30653	МЕЛ ПИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,012	0,005321
11.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,067	0,029708
11.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	1,0775
11.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,064	0,028378
11.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ИП	3,2	1,4189
11.11	35512	ПЕНЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,001951
11.12	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000709
12	E62-007-05	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕП ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,1464	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,19	7,4942
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,023424
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,014644
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,008784
12.5	31651	ОЛИФА БОМБИЛИРОВАТЕЛЬНАЯ К-3	T	0,0057	0,000834
12.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0409	0,005988
12.7	35512	ПЕНЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000351
12.8	45231	КРАСКИ МАЛЯРНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0211	0,003089
12.9	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,18	0,026352
12.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000161
<b>КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА</b>					
13	E62-017-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,3540	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,25	12,8323



13.3	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,0054
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,0034
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0024
13.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,0096
13.6	30653	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,0048
13.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0271
13.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРИЙНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,0977
13.9	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,068	0,0272
13.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПН	3,2	1,1328
13.11	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00056
<b>14</b>	<b>E62-016-08</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,5011</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	32,31	16,1965
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,009176
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,0011
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,00066
14.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,12024
14.6	30653	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,006013
14.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,033574
14.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРИЙНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	1,2177
14.9	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,064	0,03207
14.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПН	3,2	1,6035
14.11	35512	ПЕЧАТНИЦАКОВАЯ ПЕЩЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,002205
14.12	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000802
<b>15</b>	<b>E62-007-05</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0701</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	51,19	3,5384
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,011216
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,00701
15.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,004206
15.5	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0057	0,0004
15.6	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0409	0,002867
15.7	35512	ПЕЧАТНИЦАКОВАЯ ПЕЩЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000168
15.8	45231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0211	0,001479
15.9	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,18	0,012618
15.10	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,000077
<b>16</b>	<b>E62-017-05</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2400</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	36,25	8,7
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,0384
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,024
16.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0144
16.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,0576
16.6	30653	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,00288
16.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,01608
16.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРИЙНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,5832
16.9	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,068	0,01632
16.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПН	3,2	0,768
16.11	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000384
<b>17</b>	<b>E62-016-08</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2640</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	32,31	8,5298
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,04224
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,0264
17.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,01584
17.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,06336
17.6	30653	МЕЛ ПРИБОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,003168
17.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,017688
17.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРИЙНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,64152
17.9	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,064	0,016896
17.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ПН	3,2	0,8448
17.11	35512	ПЕЧАТНИЦАКОВАЯ ПЕЩЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,001162
17.12	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000422
<b>18</b>	<b>E62-007-05</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1020</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	51,19	3,2214
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,16	0,01632
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,1	0,0102
18.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,00612
18.5	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0057	0,000381
18.6	31710	ШПАТ ЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0409	0,004172
18.7	35512	ПЕЧАТНИЦАКОВАЯ ПЕЩЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000245
18.8	45231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0211	0,002152
18.9	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,18	0,01856
18.10	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,000112
<b>19</b>	<b>E1101-036-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2400</b>	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-М	43,4	10,176
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-М	0,35	0,204
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,35	0,084



1	2	3	4	5	6
19.4	2392	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,12
19.5	31688	КЛЕИ "БУСТИТА"	Г	0,03	0,012
19.6	32055	ВЫСОКАЯ НАПЕЛОВАУЮЩАЯ ВИРУЮЩАЯ ПОДСОШКА	М2	102	24,48
19.7	44059	ЦЕТОЛЬ	К1	0,5	0,12
<b>20</b>	<b>E1101-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПИНИТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,51
20.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,016
20.3	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,016
20.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8х60 ММ	Г	0,0003	0,00006
20.5	51452	ПИНИТУСА ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ПИНС-2, РАЗМЕРОМ 19х51 ММ	М	101	20,2

**РАЗДЕЛ 2. ТУАЛЕТ**

<b>21</b>	<b>E1701-001-13</b>	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,2000</b>	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	3,308
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,064
21.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
21.4	1522	ПОДЫМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,026
21.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПГТ	4	0,8
21.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Г	0,0002	0,00004
21.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	К1	2	0,4
21.8	31651	ОШРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Г	0,0001	0,00002
21.9	32501	ПОКОВКИ РЕКВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Г	0,0036	0,00072
21.10	34247	КАБОЧКА	Г	0,0007	0,00014
21.11	35567	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	К1	0,1	0,02
21.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0007	0,00014
<b>22</b>	<b>С125</b>	<b>УМЫВАЛЬНИКИ</b>	<b>ПГТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>23</b>	<b>E1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ПГТ</b>	<b>0,2000</b>	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4
23.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,02
23.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПГТ	2	0,4
23.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Г	0,00026	0,000052
23.5	31651	ОШРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Г	0,00013	0,000026
23.6	35567	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	К1	0,13	0,026
23.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0001	0,00002
<b>24</b>	<b>С125</b>	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>КОМП</b>	<b>2,0000</b>	
<b>25</b>	<b>С125</b>	<b>СПФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>ПГТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>26</b>	<b>С125</b>	<b>ГИБКИЙ ШЛАНГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>ПГТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>27</b>	<b>С125</b>	<b>ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д=100ММ (СЫМОХОД)</b>	<b>М</b>	<b>4,0000</b>	

**РАЗДЕЛ 3. БЕТОННАЯ ПОКРЫТИЯ**

<b>28</b>	<b>E1101-002-04</b> <b>ДОН. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>6,6000</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	16,5
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	3,63
28.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,594
28.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВЫТРЕННЕГО СТОРАШНЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	3,036
28.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	6,138
28.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,99
28.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,11	0,726
28.8	45050	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,66
28.9	45051	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,594
28.10	45053	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	6,6
<b>29</b>	<b>E1101-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОТОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6600</b>	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	19,998
29.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч	11,02	7,2732
29.3	9219	ВОДА	М3	0,5	0,33
29.4	442754	БЕТОН М-100	М3	10,2	6,732

СОСТАВИЛ

*В.В.В.*

Э.ВАЛНОВ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №16 ЧУСТСКОГО РАЙОНА  
(наименование строим)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная ресурсная смета)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

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

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	303,3776	19512,54	5919668
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,471	0	0
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>5919668</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	112	АВТОПОИРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,594	72437	43028
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	950	57
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,036	8692	26389
4	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	7,2732	1500	10910
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,0539	18892	19910
6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,138	862	5291
7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1312	250	533
8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04692	54548	2559
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,917887	54548	50069
10	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2677	1676	449
11	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,2833	1176	3861
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>163055</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>--</b>

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9210	ВОДА	МЗ	1,0699	0	0
2	9219	ВОДА	МЗ	1,32	0	0
3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,726	22901	16626
4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	10,329	6187	63906
5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00006	12000000	720
6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,2	1450	1740
7	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,051746	700000	36222
8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	43,282	200	8656
9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	13,4	563261	7547697
10	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМНЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000092	19000000	1748
11	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,295217	5600000	1653215
12	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	83,4145	145	12095
13	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	2000	800
14	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	6,003078	10000000	30780
15	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	10,4786	6000	62872
16	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,012	6800000	81600
17	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,31129	935000	291056
18	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	24,48	52000	1272960
19	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00072	0	0
20	34247	КАБОЛКА	Т	0,00014	0	0
21	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	13,799	100	1380
22	35512	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ПЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,010955	0	0
23	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,084	12000	1008
24	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,046	0	0
25	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,011225	19000000	213275
26	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,25	480487	1081096
27	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,44	390196	171686

1	2	3	4	5	6	7
28	44059	БИ ТОПЬ	КГ	0,24676	0	0
29	45050	ПЕББЛ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,66	47926	31631
30	45051	ПЕББЛ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,594	47926	28468
31	45053	ПЕББЛ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	6,6	47926	316312
32	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИПА ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	20,2	3500	70700
33	65851	ШТУРПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,00016	15833000	2833
34	75007	БУМАГА ПЛИФОВАЛЫЯ	1000М2	0,007485	1200000	8982
35	76853	ШТУРПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,30048	23000	6911
36	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТРЕМТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОНГКС. Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЮНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШГ	4,695	45000	211275
37	81864	КОШНЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШГ	53,6	200	10720
38	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Г	1,448	0	0
39	442754	БЕТОН М-100	МЗ	6,732	381190	2566171
40	25	ГИБКИЙ ПЛАНИГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШГ	2	4500	9000
41	25	УМЫВАЛЬНИКИ	ШГ	2	217391	434782
42	25	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д= 100ММ (ДЫМОХОД)	М	4	75000	300000
43	25	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШГ	2	15000	30000
44	25	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМП	2	75000	150000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>16728624</b>

СОСТАВИЛ



Э.ВАЛИЕВ



НУКСОН ДА ЛОЛАТНОМАСИ



КЕЛИШИЛДИ:

Чуст тумани ХТБ мудиринин

*Q. Karimov*

Қ. Каримов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №16 ЧУСТСКОГО РАЙОНА

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. УЧЕБНЫЙ БЛОК</b>			
<b>ФАЙЕ</b>			
1	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1.1115
2	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.9912
3	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕП ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.2135
4	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.0500
5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.0100
6	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2	0.1340
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0.0225
8	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0.1000
9	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП	100М2	0.1000
<b>КАБИНЕТ</b>			
10	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.4070
11	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.4434
12	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕП ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.1464
<b>КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА</b>			
13	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.3540
14	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.5011
15	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕП ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.0701
<b>КАБИНЕТ СЕКРЕТАРА</b>			
16	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.2400
17	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.2640
18	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕП ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0.1020
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСЫЛАТ	100М2	0.2400
20	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0.2000
<b>РАЗДЕЛ 2. ТУАЛЕТ</b>			
21	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0.2000
22	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	2.0000
23	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2000
24	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМП	2.0000
25	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2.0000
26	ГИБКИЙ ШЛАНГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2.0000
27	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д=100ММ (С/МОХОД)	М	4.0000
<b>РАЗДЕЛ 3. БЕТОННАЯ ПОКРЫТИЯ</b>			
28	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕЛЧОЧНЫХ	М3	6.6000
29	УСТРОЙСТВО ПОДБЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0.6600

ТУЗУВЧИЛАР ХТБ МУХАДИШИ

БУЮРТМАЧИ ВАКИШИ

*В. Б. Бурганов*  
*А. Рагмаданов*



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

Наманган вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 30-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59234**

**Obyekt nomi** «Chust tumanidagi 16-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Chust tumani Xalq ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "CHUSTLOYIHA" MCHJ

**Litsenziya** AL-001575 7.01.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 57104

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Chust tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan, Chust tumani Moliya bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxat.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 8.06.2022 yildagi 24/2022-sonli shartnoma.

1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Tushuntirish yozuvi.

2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.

2.3. Hisoblar.

2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta hisobot.

2.5. Nuqson dalolatnoma.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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



## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **33581,289 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:		
QQS:	29201,121	ming so'm
- Bundan tashqari	4380,168	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	1697,439	ming so'm

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

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

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Chust tumanidagi 16-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA**