

Республика Узбекистан Наманганская область  
ООО «CHUSTLOYIHA»

Рекомендуемое стартовая стоимость

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №38 ЧУСТСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Руководитель :

З.Домложонов

ГИП:

Э.Валиев



**Рекомендуемое стартовая стоимость**  
**Структура прямых и прочих затрат**

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 915 820
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 3 %	154 675 208
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 заработка плата рабочих-строителей :	22 554 147
6.1	Среднечасовая ставка оплаты труда =17504.96 сум/ч согласно данным каталога за 4квартал 2021года	
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)	2 706 498
8	Итого прямые затраты:	181 851 672
9	Прочие затраты и расходы подрядчика ( 19.5% от суммы прямых затрат согласно расчета управления статистики	35 461 076
10	Итого затрат с п.1 по п.11	217 312 748
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	695 401
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	Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика	218 008 149
14	Налог НДС на добавленную стоимость 15%	32 701 222
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика	250 709 371
16	Прочие затраты и расходы заказчика	
16.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2 180 081
16.2	ЗАТРАТЫ НА АПЗ	0
16.3	Затраты на экспертизу ПСД	654 024
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	2 834 106
18	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	
19	и прочими затратами заказчика	253 543 477

СОСТАВИЛ :

Э.ВАЛИЕВ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №38 ЧУСТСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

Шифр номера наименования и коды расценок	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			по-ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
<b>ПРОЕМЫ</b>				
1 ЕЗБ-007-94 0001.5	ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ПНТ	0,3000	
1 1522	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	38,787
1 2821	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,21
1 2899	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	1,035
1 9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	19,66	5,198
2 ЕЗБ-009-95 0001.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ПНТ	0,1100	
2 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	19,8979
2 2821	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	1,0472
2 9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	1,155
3 ЕЗБ-034- 0001.11 ПОСАРХИТЕК ПСТРОЙ РУЗ СР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 М2	0,0102	
3 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	2,3142
3 2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,054366
3 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,76	0,017952
3 2299	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	0,233478
3 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,036414
3 2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	0,359754
3 2962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	0,765
3 30438	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	429	4,3758
3 3084	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	1,02
3 31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ПНТ	600	6,12
3 70853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,02244
3 89625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ПНТ	30	0,306
3 89864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ПНТ	400	4,08
4 ЕЗБ-034- 0001.11 ПОСАРХИТЕК ПСТРОЙ РУЗ СР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М <sup>2</sup>	100 М2	0,7615	
4 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	128,9981
4 2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	3,2211
4 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,05259
4 2299	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	11,6205
4 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	2,7186
4 2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	17,9029
4 2962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	50,259
4 30438	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	323	245,9645
4 3084	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	76,15
4 31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ПНТ	533	405,8795
4 70853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,4621
4 89625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ПНТ	30	22,845
4 89864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ПНТ	400	304,6
5 ЕЗБ-035- 0001.11	УСТАНОВКА ПОДОКОНИНЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,5480	
5 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	11,6121
5 2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,10412
5 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,02192
5 2299	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0822
5 30204	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН "СИЛИКОН"	ТЮБИК	1	0,548
5 89625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ПНТ	30	16,44
5 89864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ПНТ	400	219,2
5 9999	ДОСКИ ПОДОКОНИНЫ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	54,8
6 ЕЗБ-037- 0001.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100М2	0,2361	
6 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	21,1239
6 2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,861765
6 1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	2,2878
6 2299	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,906624
6 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,469839
6 2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	1,3954
6 2962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	15,5826

2	3	4	5	6
31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	533	125,8413
43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	23,61
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,45312
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлоннике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШПТ	30	7,083
<b>7 E1001-037- 02ДОП. 11</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М<sup>2</sup></b>	<b>100М2</b>	<b>0,0810</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	6,4581
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,44	0,27864
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,08	0,57348
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,10449
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,16767
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,16038
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	4,05
31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	400	32,4
43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	8,1
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,1134
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлоннике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШПТ	30	2,43
<b>8 E1001-036- 04ДОП. 11</b>	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М<sup>2</sup></b>	<b>100 М2</b>	<b>0,3250</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	29,5393
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,92	1,274
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,13	0,69875
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	1,989
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,57	0,51025
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	3,0615
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	30	9,75
31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	240	78
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,273
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлоннике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШПТ	30	9,75
81480	ВИТРАЖИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ИЗ АЛЮМИНИОВОГО ПРОФИЛЯ	М2	100	32,5
<b>9 E61-007-01</b>	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНИЙНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,8595</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,06	329,3401
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,99702
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,99702
9210	ВОДА	М3	0,35	0,300825
43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4	3,7818
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,1	6,962
<b>10 E1504-005-03 ДОП. 4</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УДУЩЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,8595</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	36,8726
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,146115
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,01719
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,128925
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,054149
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,043834
35538	ШКУРКА ШТИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,72198
44059	БЕТОНЬ	КГ	0,31	0,266445
<b>11 E1101-002-04 ДОП. 3</b>	<b>БЕТОННЫЕ НОКРЫТИЯ</b>	<b>М3</b>	<b>120,0000</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	300
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	66
112	АВТОНОГРУЗКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	10,8
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРАЖИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	55,2
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	111,6
9219	ВОДА	М3	0,15	18
14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,11	13,2
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	12
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	10,8
45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	120
<b>12 E1101-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛСТИНОЙ 100 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>12,0000</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	363,6
1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч	11,92	132,24
9219	ВОДА	М3	0,5	6
442754	БЕТОН М-150	М3	10,2	122,4
<b>13 C</b>	<b>СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ 200Х200 СК-Л3 ММ</b>	<b>М2</b>	<b>1200,0000</b>	

СОСТАВИЛ

Э.ВАЛИЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №38 ЧУСТСКОГО РАЙОНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№

(локальная ресурсная смета)

**Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

Номер строки	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	на с.ед.изм.
1	2	3	4	5	6	7

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

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1288,4432	17504,96	22554147
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	72,9372	0	0
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>22554147</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	10,8	72437	782320
4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	55,2	8692	479798
5	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	132,24	1500	198360
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,3267	18892	100632
7	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	111,6	862	96199
8	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	14,8541	250	3714
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,128925	54548	7033
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,9849	54548	217368
11	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,0822	1676	3490
12	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	22,8799	1176	26907
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>1915820</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

13	9210	ВОДА	М3	0,300825	2600	782
14	9219	ВОДА	М3	24	2600	62400
15	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	13,2	22901	302293
16	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	80,4066	6187	497476
17	30524	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН "СИЛИКОН"	ТЮБИК	0,548	16957	9292
18	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	250,3403	100	25034
19	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	77,17	550000	42443500
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,054149	8600000	465681
21	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	648,2408	145	93995
22	31710	ШПАТЛЯВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,043834	935000	40985
23	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,72198	12000	8664
24	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	31,71	550000	17440500
25	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	3,7818	315958	1194890
26	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,266445	0	0
27	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	12	56645,7	679748
28	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	10,8	56645,7	611774
29	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	120	56645,7	6797484
30	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,3242	32174	74779
31	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	58,854	45000	2648430
32	81480	ВИТРАЖИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ИЗ АЛЮМИНИОВОГО ПРОФИЛЯ	М2	32,5	480000	15600000
33	81854	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	527,88	100	52788
34	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	54,8	44000	2411200
35	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	11,3149	0	0
36	442754	БЕТОН М-150	М3	122,4	371961	45528026
37	C	СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ 200Х200 СК-Д.3 ММ	М2	1200	8600	10320000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>147309721</b>

**СОСТАВИЛ**

**Э.ВАЛИЕВ**

## НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

КЕЛИШИЛДИ:

ЧУСТ ТУМАН МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ

БУЛНИМӢ ҶАҲОНӢ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №38 ЧУСТСКОГО РАЙОНА

Н.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			2	3
<b>ПРОЕМЫ</b>				
1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,3000
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,1100
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 М2		0,0102
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М <sup>2</sup>	100 М2		0,7615
5	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНЫ ДО 0,51 М.	100 М		0,5480
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100М2		0,2361
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М <sup>2</sup>	100М2		0,0810
8	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М <sup>2</sup>	100 М2		0,3250
9	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2		0,8595
10	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛПАНЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		0,8595
<b>БЕТОННАЯ ПОКРЫТИЯ</b>				
11	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	M3		120,0000
12	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2		12,0000
13	СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТИВНАЯ 200Х200 СК-Д3 ММ	M2		1200,0000

ТУЗУВЧИЛАР:

ЧУСТ ТУМАН МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛНИМӢ МУХАНДИСИ:

и.

38-СОНЛИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ МУДИРИ:


  
 А.Дорганиев  
 М.Худобеев.



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](mailto:namexpert@umail.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 11-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 36255**

**Obyekt nomi** «Chust tumani maktabgacha ta'lif bo'limi tasarrufidagi 38-MTT binosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Chust tumani maktabgacha ta'lif 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:** № 35072

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Chust tumani hokimligi tomonidan tasdiqlangan va Chust tumani moliya bo'limi, Chust tumani maktabgacha ta'lif bo'limi bilan kelishilgan Manzilli ro'yxati.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 4.04.2022 yildagi 11/2022-sonli shartnoma.

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

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Tushuntirish yozuvি.

2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.

2.3. Hisoblar.

2.4. Lokal resurs qaydnama va lokal resurs smeta hisobot.

2.5. Nuqson dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

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

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

## **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan loyiha qiymati **253543,477 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	218008,149	ming so'm
QQS:	32701,222	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	2834,106	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 hujjalarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliliqi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Chust tumani mактабгача та'lim bo'limi tasarrufidagi 38-MTT binosini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

\_\_\_\_\_