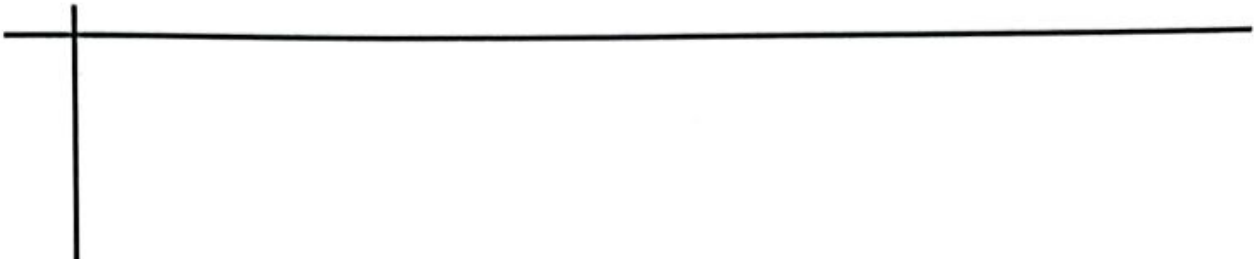


РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
Андижанская область  
город Андижан  
ООО "DIZAYN SERVIS PROEKT"



# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ХУЖАОБОД ТУМАНИ №21 МТТНИ КУРГОН  
ДЕВОР ВА ИЧКИ ПОЛ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
ИШЛАРИ

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

КНИГА 1  
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Андижан 2022 год.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
Андижанская область  
город Андижан  
ООО "DIZAYN SERVIS PROEKT"

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ХУЖАОБОД ТУМАНИ №21 МТТНИ КУРГОН  
ДЕВОР ВА ИЧКИ ПОЛ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
ИШЛАРИ

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

КНИГА 1  
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

директор:



ГИП:

С. Гопиров

С. Тухтасинов

Андижан 2022 год.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ХУЖАОБОД ТУМАНИ №21 МТТНИ КУРГОН ДЕВОР ВА ИЧКИ ПОЛ  
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

на 2

(наименование работ)

<b>№ п/п</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>	<b>СТОИМОСТЬ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	105254391,35
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	2063811,60
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	30631789,20
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	2190,90
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	11169680,84
5	Итого прямые затраты	147055861,39
7	Прочие затраты подрядчика	27514151,67
10	Итого с прочими затратами	174570013,05
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	174570013,05
13	НДС	26185501,96
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	200 755 432,01

От заказчика

М. П.

От подрядчика

М. П.



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ХУЖАОБОД ТУМАНИ №21 МТТНИ КУРГОН ДЕВОР ВА ИЧКИ ПОЛ КИСМИНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2**

на 2

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ГЛАВНЫЙ ЗДАНИЯ РАСПОЛОЖЕНИЯ</b>							
1	E57-2-9	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		4,032	535487,62	2159086,08
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	154,4256	13981,40	2159086,08
2	E57-1-1	<b>РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОЛ ТАГИ</b>	100 М2 ОСНОВАНИЯ		4,032	121777,99	491008,87
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,71	35,11872	13981,40	491008,87
3	E57-2-3	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,806	976880,42	787365,62
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	56,31522	13981,40	787365,62
4	E57-3-1	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	100 М ПЛИНТУСОВ		2,764	52709,88	145690,10
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	10,42028	13981,40	145690,10
5	E11-01-002-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙ Т=100ММ</b>	1 М3		403,2	61676,86	24868108,34
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,3	927,36	13981,40	12965791,10
5.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,44	177,408	4630,90	821558,71
5.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	483,84	22901,70	11080758,53
6	E11-01-014-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ</b>	100 М2		4,032	3453601,91	13924922,89
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	122,1696	13981,40	1708102,05
6.2	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	10,2	41,1264	297055,44	12216820,85
7	E11-01-011-01	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	100 М2		4,032	1257552,55	5070451,90
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	159,30432	13981,40	2227297,42
7.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	8,22528	345660,51	2843154,48

8	E11-01-034-07	<b>УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO: С ПРОФЛЕГАНИЕМ СТЫКОВ</b>	100 М2 ПОКРЫТИЯ		4,032	7354114,37	29651789,
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	150,35328	13981,40	2102149,3
8.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	1,08864	54548,00	59383,1
8.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	411,264	2850,00	1172102,4
8.4	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	3,33	13,42656	4800,00	64447,4
8.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	419,328	62609,00	26253706,1
9	E11-01-040-03	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ЛАМИНАТ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	100 М ПЛИНТУСА		2,764	976932,57	2700241,
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	18,40824	13981,40	257372,9
9.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	3,67612	950,00	3492,1
9.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	5,55564	851,00	4727,8
9.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,08292	54548,00	4523,1
9.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,348	1850,00	35793,8
9.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,348	1850,00	35793,8
9.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	110,56	1850,00	204536,0
9.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	44,224	1850,00	81814,4
9.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	72,6932	4000,00	290772,8
9.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	726,932	113,00	82143,1
9.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	279,164	6087,00	1699271,2
10	E11-01-027-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С</b>	100 М2		0,806	6041946,19	4869808,0
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	96,54268	13981,40	1349801,8
10.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,22568	54548,00	12310,3
10.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, также	М2	102	82,212	38261,00	3145513,3
10.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	1,0478	345660,51	362183,0
11	E11-01-039-04	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ</b>	100 М		0,742	1146039,60	850361,3
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	17,5112	13981,40	244831,0
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,04452	54548,00	2428,4
11.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	74,942	7500,00	562065,0

11.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,11872	345660,51	41036,82
<b>Итого по разделу " ГЛАВНЫЙ ЗДАНИЯ И ПОЛ"</b>							<b>85518834,58</b>
<b>ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ СБОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ 212М</b>							
12	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТЫА ГРУНТОВ. 2	100 М3		0,198	2153135,60	426320,85
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	30,492	13981,40	426320,85
13	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, НАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ. 1	100 М3		0,0346	1237353,90	42812,44
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	3,0621	13981,40	42812,44
14	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,2548	37785138,1 5	9627653,20
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	85,9899	13981,40	1202259,24
14.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0688	72437,00	4983,38
14.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	4,27554	1081,00	4621,86
14.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,16562	54548,00	9034,24
14.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00459	15400000,0 0	70630,56
14.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3,6,5 ММ	ТН	0,028	0,00713	7217394,00	51491,78
14.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, ШСОРТА	М3	0,22	0,05606	3550000,00	198998,80
14.8	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	25,9896	297055,44	7720352,06
14.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	11,41504	32000,00	365281,28
15	E07-01-054-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД СО СТОДАМИ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М В КОМПЛЕКТЕ	100 М		2,32	5883706,03	13650197,99
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	211,12	13981,40	2951753,17
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	35,98	83,4736	0,00	0,00
15.3	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	4,36	10,1152	23180,00	234470,34
15.4	00762	АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	32,37	75,0984	127627,00	9584583,50
15.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,77	6,4264	54548,00	350547,27
15.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0045	0,01044	14900000,0 0	155556,00
15.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	0,45	1,044	339777,51	354727,72

15.8	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С	ТН	0,002	0,00464	4000000,00	18560,00
16	42321	СТОИМОСТЬ СБОРНЫХ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ СО	ШТ		116	238000,00	27608000,00
17	E15-04-012-3	ПОЛИВИНИЛЦАРБОНОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		9,744	428922,34	4179419,24
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,59	93,44496	13981,40	1306491,36
17.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,4872	54548,00	26575,79
17.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,58464	371888,50	217420,90
17.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,37027	7100000,00	2628931,20
<b>Итого по разделу " ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ СБОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ 212М"</b>							<b>55534403,73</b>

**МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА ШТ**

18	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНИШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ-2	100 М3		0,005	2153135,60	10765,68
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,77	13981,40	10765,68
19	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО	100 М3		0,0045	42985210,72	193433,45
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	535,5	2,40975	13981,40	33691,68
19.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00122	72437,00	88,01
19.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	0,11835	1081,00	127,94
19.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,00252	54548,00	137,46
19.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,00011	15400000,00	1649,34
19.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ	ТН	0,027	0,00012	652174,00	79,24
19.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ПРИМЕРНОМ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0375	0,00017	7217394,00	1217,94
19.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, ИХ СОРТА	М3	0,68	0,00306	3550000,00	10863,00
19.9	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	102	0,459	297055,44	136348,45
19.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,28845	32000,00	9230,40
20	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМИНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,02	1900885,65	38017,71
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	0,598	13981,40	8360,88
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,4	0,028	0,00	0,00

20.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО	МАШ-ЧАС	1	0,02	58638,00	1172,76
20.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,04	3164,00	126,56
20.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,005	54548,00	272,74
20.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,00488	5755077,00	28084,78
21	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,02	1704822,21	34096,44
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	0,41	13981,40	5732,37
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,0058	0,00	0,00
21.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,04	3164,00	126,56
21.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0028	54548,00	152,73
21.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,00488	5755077,00	28084,78
22	E09-03-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ Д76Х30ММ	1 Т КОНСТРУКЦ ИЙ		0,045	244320,18	10994,41
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	0,29655	13981,40	4146,18
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	0,1044	0,00	0,00
22.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,00675	127627,00	861,48
22.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	0,09	0,00405	11102,00	44,96
22.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,01035	54548,00	564,57
22.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,1008	1077,00	108,56
22.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,004	0,00018	14872000,0 0	2676,96
22.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,08775	11740,00	1030,18
22.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00002	14900000,0 0	268,20
22.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ СОВРЕМЕННОСТИ	ТН	0,005	0,00022	5748000,00	1293,30
23	50600	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ Д76Х3ММ	ТН		0,045	12391600,0 0	557622,00
24	E09-04-011-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	1 Т КОНСТРУКЦ ИЙ		0,21	1358651,72	285316,86
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,37	9,7377	13981,40	136146,68
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,18	0,0378	950,00	35,91
24.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,0252	127627,00	3216,20
24.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН/3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,09	0,0189	4326,00	81,76
24.5	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-ЧАС	15,01	3,1521	11102,00	34994,61

24.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,0399	54548,00	2176,47
24.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,4704	1077,00	506,62
24.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,4095	11740,00	4807,53
24.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,023	0,00483	14900000,0 0	71967,00
24.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ	ТН	0,026	0,00546	5748000,00	31384,08
25	50599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	ТН		0,21	12391600,0 0	2602236,00
26	E15-02-001-1	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2		0,02	1755370,85	35107,42
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	1,4176	13981,40	19820,03
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,0556	0,00	0,00
26.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТАГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН / 1,25 Т	МАШ-ЧАС	0,9	0,018	1604,00	28,87
26.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,0556	21603,00	1201,13
26.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,0378	371888,50	14057,39
27	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100 М2		0,18	811349,33	146042,88
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	2,1978	13981,40	30728,32
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0072	0,00	0,00
27.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0054	54548,00	294,56
27.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- ОИ	ТН	0,0273	0,00491	22000000,0 0	108108,00
27.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,576	12000,00	6912,00
28	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2		0,02	1258931,49	25178,63
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	1,0202	13981,40	14263,82
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0024	0,00	0,00
28.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0022	54548,00	120,01
28.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- ОИ	ТН	0,01837	0,00037	22000000,0 0	8082,80
28.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00023	12000000,0 0	2712,00
Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА ШТ 1"							3938811,48
<b>ИТОГО:</b>							<b>144992049,79</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							105254391,35
Заготовительно-складские расходы на материалы							2063811,60
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							30631789,20
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							2190,90
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							11169680,84
Итого прямые затраты							147055861,39
Прочие затраты подрядчика							27514151,67
Итого с прочими затратами							174570013,05
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							174570013,05
НДС							26185501,96
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							200 755 432,01

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

**АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ХУЖАОБОД ТУМАНИ №21 МТТНИ КУРГОН ДЕВОР ВА ИЧКИ ПОЛ КИСМИНИ  
ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2**

**на 2**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	2190,8957	13981,40	30631789,20
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	83,677	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>30631789,20</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07001	72437,00	5071,39
2	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С	МАШ-ЧАС	10,1152	23180,00	234470,34
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	4,39389	1081,00	4749,80
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,71392	950,00	3528,22
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,02	58638,00	1172,76
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	75,13035	127627,00	9588661,18
7	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,08	3164,00	253,12
8	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,018	1604,00	28,87
9	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,0189	4326,00	81,76
10	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	5,55564	851,00	4727,85
11	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	3,15615	11102,00	35039,58
12	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	0,0556	21603,00	1201,13
13	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	177,408	4630,90	821558,71
14	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,9212	54548,00	377537,62
15	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,66795	54548,00	90983,34
16	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,5712	1077,00	615,18
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>11169680,84</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	411,264	2850,00	1172102,40
2	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	M2	13,42656	4800,00	64447,49
3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,62244	371888,50	231478,28

4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,348	1850,00	35793,80
5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,348	1850,00	35793,80
6	29842	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	110,56	1850,00	204536,00
7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	44,224	1850,00	81814,40
8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00018	14872000,00	2676,96
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00469	15400000,00	72279,90
10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00012	652174,00	79,24
11	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	82,212	38261,00	3145513,33
12	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	72,6932	4000,00	290772,80
13	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,37027	7100000,00	2628931,20
14	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00528	22000000,00	116190,80
15	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00023	12000000,00	2712,00
16	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,576	12000,00	6912,00
17	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,00976	5755077,00	56169,55
18	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0073	7217394,00	52709,71
19	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,49725	11740,00	5837,71
20	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00002	14900000,00	268,20
21	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00483	14900000,00	71967,00
22	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,01044	14900000,00	155556,00
23	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	726,932	113,00	82143,32
24	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, Ш.	М3	0,05912	3550000,00	209861,80
25	42321	СТОИМОСТЬ СБОРНЫХ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ СО СТОЛБАМИ	ШТ	116	238000,00	27608000,00
26	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	279,164	6087,00	1699271,27
27	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	74,942	7500,00	562065,00
28	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	67,575	297055,44	20073521,36
29	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	1,044	339777,51	354727,72
30	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	9,3918	345660,51	3246374,38
31	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	483,84	22901,70	11080758,53
32	50599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	ТН	0,21	12391600,00	2602236,00
33	50600	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ Д76Х3ММ	ТН	0,045	12391600,00	557622,00
34	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00568	5748000,00	32677,38
35	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И ГЕРСОФРЕСТИЯМИ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА	ТН	0,00464	4000000,00	18560,00

36	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	11,70349	32000,00	374511,68
37	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	419,328	62609,00	26253706,75
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>103190579,76</b>
Итого:						<b>144992049,79</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						<b>105254391,35</b>
Заготовительно-складские расходы на материалы						<b>2063811,60</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						<b>30631789,20</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						<b>2190,90</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						<b>11169680,84</b>
Итого прямые затраты						<b>147055861,39</b>
Прочие затраты подрядчика						<b>27514151,67</b>
Итого с прочими затратами						<b>174570013,05</b>
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						<b>174570013,05</b>
НДС						<b>26185501,96</b>
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						<b>200 755 432,01</b>



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 21-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 37882**

**Obyekt nomi** «Xo`jaobod tumani №21-MTTning qo`rg`on devor va ichki pol qismini joriy ta`mirlash»

**Buyurtmachi** - "DIZAYN SERVIS PROEKT" MChJ

**Bosh loyihachi** - "DIZAYN SERVIS PROEKT" MChJ

**Litsenziya** AL-0000007 sonli 19.06.2019 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

**Moliyalashtirish manbai** - Maxalliy byudjeti mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 36520

**1. Loyihalash uchun asos**

Xo`jaobod tumani xokimi tomonidan tasdiqlangan 2022 yil uchun shakllantirilgan manzilli dastur.

Xo`jaobod tumani Maktabgacha ta`lim bo`limi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti bilan tuzilgan 12.04.2022 yildagi №17-22-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Xo`jaobod tumani №21-MTTning qo`rg`on devor va ichki pol qismini joriy ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zdautilgan: **Asosiy bino pol qismi:** Yog`och pol, keramik plitka pol va pol asosidagi lagalarni buzish. Yog`och plintuslarni buzish. Shag`al qatlam yotqizish. Beton pol qoplamasini quyish. Sement qorishmadan 20 mm qalinlikda yotqizish. Laminat pol qoplamasini qoplash. Laminat plastik plintuslarni qoplash. Keramik plitka pol qoplamasini qoplash. Keramik plitka plintuslarni qoplash. **Yig`ma panel qo`rg`on:** Qo`l kuchida transheya kovlash. Qo`l kuchida transheyani to`ldirish. Tasmasimon

poydevor quyish. Yig`ma temirbeton qo`rg`on panelni o`rnatish. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. *Metal darvoza*: Qo`l kuchida transheya kovlash. Poydevorga beton qorishma quyish. Poydevorni issiq bitum bilan suvdan izolyatsiya qilish. Temir truba (ustun)larni o`rnatish. Metal darvozani montaj qilish. Sokolni suvoq qilish. Metal qo`rg`on panjarani va sokolni moyli bo`yoq bilan bo`yash.

Xisob kitob uchun “Resurslar metodi”dan foydalanildi.

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

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o`rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko`rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchillik kooeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o`tkazmalarni aniqlash uchun O`zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiyligi miqdori 201217,510 ming so`mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko`rigidan so`ng 462,078 ming so`m qurilish materiallari narxlaridan kamaytirildi.

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

Peshhisob xisoblari bo'yicha: “Xo`jaobod tumani №21-MTTning qo`rg`on devor va ichki pol qismini joriy ta`mirlash”, ob`ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko`rsatkichlariga ko`ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o`tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me`yoriy mehnat sarfi - 273,862 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang`ich)  
miqdori 15% QQS bilan - 200755,432 ming so`m.

O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me`yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o`tkazish uchub ob`ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta`mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang`ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlardan amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo`yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo`yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimjanovich



## NUQSONLAR DALOLATNOMASI

"13" OV 2022 г.

Xo'jaobod tumani mактабгача ta'lіm tashkiloti tassarufidagi 21-MTT qo'rg'on devor va pol qisimining joriy ta'mirlash ishlari uchun zarur fizik ish hajmlari

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ГЛАВНЫЙ ЗДАНИЯ ПОЛ		0
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2	4,032
3	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100 М2	4,032
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2	0,806
5	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М	2,764
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙ Т=100ММ	1 М3	403,2
7	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛСИНДИЙ: 100 ММ	100 М2	4,032
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК; ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛСИНДИЙ 20 ММ	100 М2	4,032
9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЫЮЩЕГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ. ТИП PERGE: С ПРОКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2	4,032
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ЛАМИНАТ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИЛТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М	2,764
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,806
12	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М	0,742
13	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ СБОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ 212М		0
14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУПЛА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,198
15	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, МАЗУХ КОЛЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУПЛА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,0346
16	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,2548
17	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД СО СТОЛАМИ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 2 М В КОМПЛЕКТЕ	100 М	2,32
18	СТОИМОСТЬ СБОРНЫХ Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ СО СТОЛАМИ	ШТ	116
19	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	9,744
20	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА ШТ 1		0
21	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУПЛА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,005
22	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОНИИ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100 М3	0,0045
23	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕНИЮ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2	0,02
24	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2	0,02
25	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ Д76Х30ММ	1 Т	0,045
26	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ТРУБ Д76Х30ММ	1 Т	0,045
27	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	1 Т	0,21
28	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	1 Т	0,21

29	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,02
30	МАСЛЯНАЯ ОКРАКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100 М2	0,18
31	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,02

Исаев

Модестов М.

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Хўжаобод туман хокими

*Мирзакаримов*

2022 йил

Хўжаобод туман махаллий бюджет маблаглари хисобидан 2022 йилда туман мактабгача таълим бўлими тасарруфилаги мактабгача таълим

ташкитотлариниг жорий таъмирлаш ишлари юзасидан

### МАНЗИЛЛИЙ ДАСТУР

МОНГ. СУМЛА

Т/р	Ташкилот номи	2022 йил				Амалга ошириладиган ишлар
		1-чорак	2-чорак	3-чорак	4-чорак	
1	2-мактабгача таълим бўлими			150,0		Ошхона куриш
2	11-мактабгача таълим бўлими		100,0			Бинони ички тизимини таъмирлаш
3	21-мактабгача таълим бўлими		200,0			Кўргон левор куриш
4	22-мактабгача таълим бўлими		500,0			Кўргон левор куриш
5	Мактабгача таълим бўлими			141,0		Ташки фасад кисмини жорий таъмирлаш
		0	800	291	0	0
1091	Сўмни ташкил этиб 2022 йил 5 та таълим ташкитотларини таъмирлаш кўзла тутилган.					

Хўжаобод туман молни бўлими 1-уринбосари

Хўжаобод туман мактабгача 10-уринбосари

Н.Маматов

Н.Мирзакаримова

