

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН**

**ООО «PROJECT CITY GROUP»**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН  
"НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ.

**Наманган – 2022 г.**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «PROJECT CITY GROUP»

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН  
"НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ.

Директор:

М. Тожибаев

ГИП:

М. Тожибаев



Наманган – 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНУЕМОЙ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

#### В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и ШНК 4.01.16-09.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_o + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_r) \times K_r, \text{ где:}$$

- C<sub>о</sub>** - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- C<sub>м</sub>** - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- C<sub>зп</sub>** - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- C<sub>эм</sub>** - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C<sub>п</sub>** - прочие затраты производственного характера;
- C<sub>пп</sub>** - прочие затраты подрядчика;
- C<sub>р</sub>** - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;
- K<sub>р</sub>** - коэффициент риска;

#### I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = T \times Cч \times K_{сс},$$

где:

- Т<sub>раб</sub>** - нормативная трудоемкость объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;
- C<sub>ч</sub>** - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
- K<sub>сс</sub>** - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Cч = Змс : \Phi,$$

где:

- Змс** - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону;
- Φ** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определена согласно каталога за 1 кв .2022г и составляет 19512,54 сум чел/час  
Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час  
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

#### II. 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 среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр},$$



НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ  
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, ОМБОР 1-КАВАТ ТОМ КИСМИ /1,2,3,4 КОРПУС ОРАЛИГЛАРИ/**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ОМБОР 1-КАВАТ ТОМ КИСМИ /1,2,3,4 КОРПУС ОРАЛИГЛАРИ/</b>					
1	E1201-017-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>КРОВЛЯ</b> <b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ</b>	100M2		2,718
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,22	73,984
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,94	5,2729
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,26	3,4247
1.4	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч	2,36	6,4145
1.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,8482
1.6	9219	ВОДА	М3	3,85	10,4643
1.7	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	1,53	4,1585
1.8	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	4,4	11,9592
2	E1201-017-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 К=15	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К [12 01 017 01]</b>	100M2		2,718
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,5	4,077
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,4077
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,4077
2.4	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	1,53	4,1585
3	E1201-021-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ</b>	100M2		7,5828
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,07	569,2408
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	2,8056
3.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	15,16	114,9552
3.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,34	17,7438
3.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,37	2,8056
3.6	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	1,8957
3.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	227,484
4	КАТАЛОГ	<b>ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН, КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)</b>	М2		856,8225
5	E1201-021-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО</b>	100M2		7,5825
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,35	123,9739
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,1374
5.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	8,7	65,9677
5.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,1374
5.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	227,475
6	КАТАЛОГ	<b>ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)</b>	М2		871,9875
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		771,2756
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		9,6236
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		3,4247
4	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч		6,4145
5	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч		180,923
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		2,2559
7	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		17,7438
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		3,943
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
9	9219	ВОДА	М3		10,4643
10	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3		8,3171
11	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2		11,9592
12	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т		1,8957
13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		454,959

1	2	3	4	5	6
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
14	КАТАЛОГ	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	М2		856,8225
15	КАТАЛОГ	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	М2		871,9875

СОСТАВИЛ

Ё. ИСАБАЕВ

ПРОВЕРИЛ

М. ТОЖИБАЕВ

Наименование стройки - НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - ОМБОР 1-КАВАТ ТОМ КИСМИ /1,2,3,4 КОРПУС ОРАЛИГЛАРИ/

Номер -

на ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

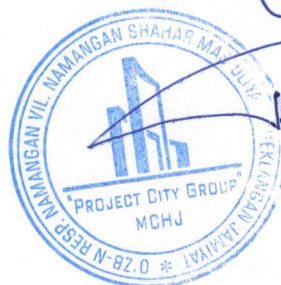
N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	771,27563		
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,623631		
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,42468		
2.		133	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	6,41448		
3.		429	Горелки газопламенные	маш.-ч	180,923		
4.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,25594		
5.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	17,743752		
6.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	3,943011		
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
2.		12220	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 150	м3	8,31708		
3.		31907	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-3506	м2	11,9592		
4.		32136	Мастика битумно-полимерная	т	1,8957		
5.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	454,959		
1.	ТКАТАЛОГ		ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	М2	856,8225		
2.	ТКАТАЛОГ		ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	м2	871,9875		
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>

Составил:

Проверил:

Ё. ИСАБАЕВ

М. ТОЖИБАЕВ



НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ  
 ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.  
 (наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
 (локальная ресурсная смета)

на ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ ВА 1-КОРПУС ОРАЛИГИ  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ ВА 1-КОРПУС ОРАЛИГИ</b>					
<b>КРОВЛЯ</b>					
1	E1201-021-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2	1,2144	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,07	91,165
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,449328
1.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	15,16	18,4103
1.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,34	2,8417
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,449328
1.6	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,3036
1.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	36,432
2	КАТАЛОГ	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	M2	137,2272	
3	E1201-021-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100M2	1,2144	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,35	19,8554
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,18216
3.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	8,7	10,5653
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,18216
3.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	36,432
4	КАТАЛОГ	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	M2	139,656	
5	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,07	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	7,8925
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,0189
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,014
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0049
5.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,00028
5.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,00084
5.7	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,0399
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		118,9129
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,650388
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч		28,9756
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,014
5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		2,8417
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,631488
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,0049
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,00028
9	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т		0,3036
10	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00084
11	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т		0,0399
12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		72,864
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
13	КАТАЛОГ	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	M2		137,2272
14	КАТАЛОГ	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	M2		139,656

СОСТАВИЛ

Е. ИСАБАЕВ

ПРОВЕРИЛ

М. ТОЖИБАЕВ



Наименование  
стройки -

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН  
"НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ ВА 1-КОРПУС ОРАЛИГИ  
на ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Номер -

Основание:  
Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,91295		
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,650388		
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		429	Горелки газопламенные	маш.-ч	28,975584		
2.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,014		
3.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2,841696		
4.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,631488		
5.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0049		
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		30405	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00028		
2.		32136	Мастика битумно-полимерная	т	0,3036		
3.		32522	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,00084		
4.		33732	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0399		
5.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	72,864		
1.	ТКАТАЛОГ		ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	М2	137,2272		
2.	ТКАТАЛОГ		ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	м2	139,656		
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>0</b>

Составил:

Проверил:

Ё. ИСАБАЕВ

М. ТОЖИБАЕВ

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ  
 ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
 (наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
 (локальная ресурсная смета)

на **ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ, ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ**  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕВАТОР ИШЧИЛАР МИНОРАСИ</b>					
<b>КРОВЛЯ</b>					
1	E1201-021-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2	1,7765	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,07	133,3619
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,657305
1.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	15,16	26,9317
1.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,34	4,157
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,657305
1.6	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,444125
1.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	53,295
2	КАТАЛОГ	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 M2, ТОЛЩ. 3 MM)	M2	200,7445	
3	E1201-021-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100M2	1,7765	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,35	29,0458
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,266475
3.3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	8,7	15,4556
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,266475
3.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	53,295
4	КАТАЛОГ	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 M2, ТОЛЩ. 3 MM)	M2	204,2975	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4076	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,92378	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ.-Ч	42,3873	
4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	4,157	
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,92378	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
6	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,444125	
7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	106,59	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
8	КАТАЛОГ	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 M2, ТОЛЩ. 3 MM)	M2	200,7445	
9	КАТАЛОГ	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 M2, ТОЛЩ. 3 MM)	M2	204,2975	

СОСТАВИЛ

Ё. ИСАБАЕВ

ПРОВЕРИЛ

М. ТОЖИБАЕВ

Наименование стройки - НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Объект - ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ

Номер -

на

ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	162,40763		
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,92378		
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>					<b>СУМ</b>		<b>0</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		429	Горелки газопламенные	маш.-ч	42,38729		
2.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	4,15701		
3.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,92378		
<b>Итого по строительным машинам</b>					<b>СУМ</b>		<b>0</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		32136	Мастика битумно-полимерная	т	0,444125		
2.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	106,59		
1.	ТКАТАЛОГ		ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	М2	200,7445		
2.	ТКАТАЛОГ		ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ. 3 ММ)	м2	204,2975		
<b>Итого по материальным ресурсам</b>					<b>СУМ</b>		<b>0</b>

Составил:

Ё. ИСАБАЕВ

Проверил:

М. ТОЖИБАЕВ



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 17-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57099**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Namangan shahar Temiryo'l ko'cha 5-uyda joylashgan  
"Namangandonmahsulotlari" AJ binolari tom qismini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Namangandonmahsulotlari" AJ

**Bosh loyihachi** - "PROJEKT CITY GROUP" MCHJ

**Litsenziya** AL-001916 30.09.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish  
vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - "Namangandonmahsulotlari" AJ mablag'i

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 54052

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. "Namangandonmahsulotlari" AJning 15.03.2022 yildagi 01/01-102-sonli bildirishnomasi.
- 1.2. "Namangandonmahsulotlari" AJ ishchi guruhining 15.03.2022 yildagi xulosasi.
- 1.3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ishchi loyihani ishlab chiqish uchun vazifa.
- 1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 28.07.2022 yildagi 20/22-sonli shartnoma.
- 1.5. 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 yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

**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 buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **121094,428 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	105299,503	ming so'm
QQS:	15794,925	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	2506,416	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 "Namangan viloyati Namangan shahar Temiryo'l ko'cha 5-uyda joylashgan "Namangandonmahsulotlari" AJ binolari tom qismini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

"Намангандонмахсулотлари" АЖ



Директори  
А.Махмудов

«*Ушол*» 2022 г.

## В А З И Ф А

ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун:

Наманган вилояти, Наманган шаҳар, Темир йўл кўча 5-уйда жойлашган  
"Намангандонмахсулотлари" АЖ биноларини том қисмини  
жорий таъмирлаш.

№	Асосий маълумотлар ва талаблар	Асосий маълумотлар ва талаблар мазмуни.
1	Объектнинг номи.	"НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ
2	Объектнинг жойлашуви	Наманган вилояти, наманган шаҳар, темир йўл кўча 5-уйда жойлашган
3	Лойихалаш учун асос	"Намангандонмахсулотлари" АЖ ишчи гуруҳининг 15.03.2022 йилдаги хулосаси ва 15.03.2022 йилдаги Кузатув кенгаши раисининг рухсати
4	Заказчик.	"Намангандонмахсулотлари" АЖ.
5	Бош дизайнер.	"Project city group" МЧЖ
6	Бош пудратчи қурилиш ташкilotи	Танлов танлов натижалари асосида
7	Жорий таъмирлашнинг тахминий муддати.	2022 год
8	Дизайн босқичлари	Бир босқичда ишлайдиган лойиха.
9	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш.
10	Молиялаштириш манбаи.	"НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ.
11	Объектнинг мақсади ва асосий кўрсаткичлари (умумий майдон, сизим, ўлчамлар ва бошқалар.)	Наманган вилояти, Наманган шаҳар, Темир йўл кўча 5-уйда жойлашган "Намангандонмахсулотлари" АЖ биноларини том қисмини жорий таъмирлаш. - Омбор 1-қават том қисми /1,2,3,4 корпус оралиғлари/ - Элеватор ишчи минораси ва 1-корпус оралиғи - Элеватор ишчи минораси ни <i>Том қисмини юмшоқ қопламали (Изол ТП Змм, Фольгоизол ТФ Змм) билан қоплаш.</i>
12	Мижоз томонидан тақдим етилган асосий манба маълумотлари.	- Ишчи гуруҳ хулосаси - Нуқсон далолатномаси - "Намангандонмахсулотлари" АЖ нинг буйриқ.
13	Махсус шартлар.	Пудратчи экспертиза пайтида дизайн ечимларининг химоясини таъминлайди. Экспертиза хизматлари учун тўлов миқдор томонидан экспертиза органлари билан тўғридан-тўғри шартномалар асосида амалга оширилади.
14	Тақдим етилган ҳужжатлар миқдори Мижозга.	Лойиха нархлов ҳужжатлари – 2 нусхада.

**Вазифа Тузувчи "НАМАНГАНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ**

ИЧМ ва СКАКМБ директори;  
Бош ҳисобчи;  
Элеватор мудир;  
Материаллар омбор мудир;

К. Мамаатов  
О. Муйдинов  
А. Акмалханов  
М. Мамадалиев



УТВЕРЖДАЮ "

НАМАНГ'АНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ

Директор: А. Махмудов

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

28.04 2022г

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ШАХАР, ТЕМИР ЙЎЛ КЎЧА 5-УЙДА ЖОЙЛАШГАН "НАМАНГ'АНДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ  
БИНОЛАРИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии составили настоящий акт необходимости выполнения  
нижеследующих работ:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			на ед измерения
1	3	4	5
<b>РАЗДЕЛ 1. ОМБОР 1-КАВАТ ТОМ ҚИСМИ /1,2,3,4 КОРПУС ОРАЛИГЛАРИ/</b>			
	КРОВЛЯ		
1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100М2	2,718
2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К [12 01 017 01]	100М2	2,718
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100М2	7,5828
4	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	856,8225
5	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	7,5825
6	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	871,9875
<b>РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕВАТОР ИШЧИ МИНОРАСИ ВА 1-КОРПУС ОРАЛИГИ</b>			
	КРОВЛЯ		
1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100М2	1,2144
2	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	137,2272
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	1,2144
4	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	139,656
5	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,07
<b>РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕВАТОР ИШЧИЛАР МИНОРАСИ</b>			
	КРОВЛЯ		
1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100М2	1,7765
2	ИЗОЛ ТП ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА, ОСНОВА-СТЕКЛОТКАН ,КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	200,7445
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100М2	1,7765
4	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 30 МКМ (ОСНОВА-СТЕКЛОТКАНЬ КАРКАСНАЯ ОСОБО ПРОЧНАЯ РУЛОН 15 М2, ТОЛЩ 3 ММ)	М2	204,2975

ИЧМ ва СКАКМБ директори;

Бош хисобчи;

Материаллар омбор мудири;

К. Маматов

О. Муидинов

М. Маматлиев