

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
SURXONDARYO VILOYATI  
TERMIZ SHAHAR  
«TERMEZ MODERN PROEKT»  
MCHJ



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
SURXONDARĒ VILOYATI  
TERMIZ SHAHAR  
«TERMEZ MODERN PROEKT»  
MCHJ

# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий»  
кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси  
худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни  
сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш  
КНИГА 1

## Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: Ўз Р. МБнинг Республика Инкассация  
хизмати давлат унитар корхонаси  
Сурхондарё вилоят бошқармаси

Термез – 2022 г.

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
SURXONDARYO VILOYATI  
TERMIZ SHAHAR  
«TERMEZ MODERN PROEKT»  
MCHJ



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
SURXONDARĒ VILOYATI  
TERMIZ SHAHAR  
«TERMEZ MODERN PROEKT»  
MCHJ

# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий»  
кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси  
худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни  
сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш  
КНИГА 1

## Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: Ўз Р. МБнинг Республика Инкассация  
хизмати давлат унитар корхонаси  
Сурхондарё вилоят бошқармаси

Директор

Исполнитель



А Намозов .

Д.Давлатов

Термез – 2022 г.

"Согласовано"

"Утверждаю"

Ўз Р. МБнинг Республика Инкассация  
хизмати давлат унитар корхонаси  
Сурхондарё вилоят бошқармаси



" " 2022г.

### ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк  
биноси ҳудудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий  
таъмирлаш

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требование
1	Основание для составления проекта	Письмо заказчика, договор С дефектный актом
2	Местонахождения объекта	Термиз шаҳри
3	Стадия проектирования	Рабочий проект
4	Проектная организация	ООО "Termez-Modern-Proekt" г. Термеза
5	Основные требования проекта:	Составление локально-ресурсной ведомости, <i>Основные конструктивные решения:</i> Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси ҳудудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект на сокращенном объеме
7	Согласование проекта	Заказчиком и дефектный актом
8	Другие требования	Согласно КМК 1.03.01-96 рабочая документация выдается в 3-х экз.
9	Инженерные сети	<i>Предусмотренно</i>
10	Электрооборудование	<i>Предусмотренно</i>
11	Источник финансирования	<i>Средство</i>
12	Срок начала и окончания	2023 год.

Составил  Д.Давлатов



## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган  
Марказий банк биноси худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш  
омборхонасини жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	47 788,047
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	8 633,156
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 326,496
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	58 747,700
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	10 304,347
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	220,967
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	69 273,013
10	Н Д С 15%	10 390,952
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	2 389,919
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	82 053,883

ЗАКАЗЧИК

---



## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси хулуидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш

№	Наименование сметы	ЗЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	8 633 156	2 326 496	44 661 727		55 621 379
	<b>ИТОГО</b>	<b>8 633 156</b>	<b>2 326 496</b>	<b>44 661 727</b>	-	<b>55 621 379</b>
	ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ					
	5% ОБОРУДОВАНИЕ 2%			2 233 086	-	2 233 086
	Заготскладские расходы (2%-материалы, 1,2%-оборудование)			893 235	-	893 235
	<b>ВСЕГО</b>	<b>8 633 156</b>	<b>2 326 496</b>	<b>47 788 047</b>	-	<b>58 747 700</b>

СОСТАВИЛ

ДАВЛАТОВ Д



Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси худудидаги

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Номер -

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

N п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
1	3	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	462,2492	18676,41	8 633 156
		<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 633 156</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,991036	72437	144 225
2.	347	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	маш.-ч	5,52006	48840	269 600
3.	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	3,561865	1081	3 850
4.	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	1,44	655	943
5.	698	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	3,824394	68000	260 059
6.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,075318	150368	11 325
7.	1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1,08	1000	1 080
8.	1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	29,51154	49500	1 460 821
9.	1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,126376	1000	126
10.	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	10,25729	5800	59 492
11.	2346	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,022776	1903,572	43
12.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,1857	58742	10 908
13.	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,607344	58742	94 419
14.	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	6,909272	1077	7 441
15.	3325	Дрель-перфоратор электрическая	маш.-ч	2,43	890	2 163
		<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 326 496</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1.	6317	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	0,517244	448981,49	232 233
2.	6322	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-20 мм	м3	6,105	479902,55	2 929 805
3.	9219	Вода	м3	1,062992	500	531
4.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,008559	15600000	133 515
5.	30407	Гвозди строительные	т	0,00998	8200000	81 834
6.	30652	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,004319	585600	2 529
7.	31392	Олифа натуральная	кг	6,624	10000	66 240
8.	31419	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,000202	9750000	1 974
9.	31524	Растворитель марки Р-4	т	0,000392	6900000	2 704
10.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,006	5217391	31 304
11.	32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	6,07E-05	10696652	649
12.	34241	Кислород технический газообразный	м3	6,00594	3500	21 021

1	3	4	5	6	7	8
13.	35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,050794	8478261	430 648
14.	35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,009088	10546435	95 842
15.	35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0048	8478261	40 696
16.	36008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см. длиной 3-6,5 м	м3	0,295254	2250000	664 322
17.	36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,013013	3350000	43 595
18.	36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,151361	3200000	484 356
19.	36138	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,003	3100000	9 300
20.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,043884	20604000	904 186
21.	44059	Ветошь	кг	0,207	2500	518
22.	45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,800128	3350	6 030
23.	51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	7,127104	30000	213 813
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>			<b>6 397 645</b>

**Ресурсы по проекту**

1.		АНКЕР ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,12	10500000	1 260 000
2.		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	2,862	10500000	30 051 000
3.		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 8 ММ	ТН	0,1184	10301788	1 219 732
4.		Металлические пилле	ШТ	10	20917	209 170
5.		УГОЛКИ 45X45X4	ТН	0,113	10500000	1 186 500
6.		УГОЛКИ 45X45X4	ТН	0,365	10500000	3 832 500
7.		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,006	10696652	64 180
8.		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,042	10500000	441 000
<b>Итого ресурсы по проекту</b>			<b>СУМ</b>			<b>38 264 082</b>

Состав

Провер

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказий банк биноси худулидаги янқассация бошқармасининг кимматларини сақлаш  
(наименование стройки)

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

на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
1	E0602-012-01 ДОП. 9Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТКА	Т АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	0,4200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,61	45,1962
1.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,4116
1.3	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч	2,73	1,1466
1.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01	0,0042
2	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,4200	
3	E0902-023-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МОНТАЖ КАРКАСОВ	Т	0,4200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,96	15,5232
3.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	14,34	6,0228
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,021
3.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,8	1,176
3.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000013
3.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,44	1,0248
3.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,012	0,00504
3.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,73	0,3066
4	E0701-044-03 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК К СТЕНЕ АНКЕРАМИ ИЗ АРМАТУРЫ Д=14 ММ	Т	0,0250	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,7	1,0675
4.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	21,25	0,53125
4.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,03	0,02575
4.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,001
5	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	АНКЕР ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,0250	
6	E1504-030-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100М2	0,2000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	1,936
6.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
6.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,64
6.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,00424
6.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,02
<b>РАЗДЕЛ 1. РЕШЕТКА ИЗ ПОТАЛКА</b>					
7	E0602-012-01 ДОП. 9Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТКА	Т АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	0,4200	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,61	45,1962
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,4116
7.3	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч	2,73	1,1466
7.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01	0,0042
8	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,4200	
9	E0902-023-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МОНТАЖ КАРКАСОВ	Т	0,4200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,96	15,5232
9.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	14,34	6,0228
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,021
9.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,8	1,176
9.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000013
9.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,44	1,0248
9.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,012	0,00504
9.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,73	0,3066
10	E0701-044-03 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК К СТЕНЕ АНКЕРАМИ ИЗ АРМАТУРЫ Д=14 ММ	Т	0,0250	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,7	1,0675
10.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	21,25	0,53125
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,03	0,02575
10.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,001



1	2	3	4	5	6
11	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	АНКЕР ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,0250	
12	E1504-030-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100M2	0,2000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	1,936
12.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
12.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,64
12.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,00424
12.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,02
<b>РАЗДЕЛ 2. РЕШЕТКА ИЗ ВНУТРИ СТЕЙ</b>					
13	E0602-012-01 ДОП. 9Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТКА АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	1,1820	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,61	127,195
13.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	1,1584
13.3	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч	2,73	3,2269
13.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01	0,01182
14	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	1,1820	
15	E0902-023-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МОНТАЖ КАРКАСОВ	Т	1,1820	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,96	43,6867
15.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	14,34	16,9499
15.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0591
15.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,8	3,3096
15.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000035
15.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,44	2,8841
15.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,012	0,014184
15.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,73	0,86286
16	E0701-044-03 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК К СТЕНЕ АНКЕРАМИ ИЗ АРМАТУРЫ Д=14 ММ	Т	0,0700	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,7	2,989
16.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	21,25	1,4875
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,03	0,0721
16.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,0028
17	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	АНКЕР ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,0700	
18	E1504-030-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100M2	0,5200	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	5,0336
18.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0156
18.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	1,664
18.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,011024
18.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,052
<b>РАЗДЕЛ 3. СТЕЛЯЖ</b>					
19	E0903-012-12 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ УГОЛКИ	Т	0,3650	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	2,4053
19.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,05475
19.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,03285
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,08395
19.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,8176
19.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000113
19.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000219
19.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,71175
19.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000146
19.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,21535
20	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	УГОЛКИ 45Х45Х4	ТН	0,3650	
21	E1504-030-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100M2	0,1000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	0,968
21.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,003
21.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,32
21.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,00212
21.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,01
22	E0904-001-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МОНТАЖ СТАЛЬНОЙ ЛИСТ	Т	0,1752	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,2	2,1374
22.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,7	0,47304
22.3	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,13	0,022776
22.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	Т	0,00031	0,000054
22.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0006	0,000105
22.6	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000105

1	2	3	4	5	6
22.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,8	0,14016
22.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0005	0,000088
22.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,042048
23	E1504-030-01 P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100M2	1,0000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	9,68
23.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
23.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	3,2
23.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,0212
23.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,1
24	E1401-022-01 P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	УСТРОЙСТВО ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ПО КАРКАСУ	100M2	0,1806	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	108	19,5048
24.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,022	0,003973
24.3	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	1,41	0,254646
25	CP РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМ. 8 ММ	ТН	0,0800	
26	E0903-012-12 P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕР ИЗ УГОЛКИ	Т	0,0910	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,59969
26.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01365
26.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,00819
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,02093
26.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,20384
26.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000028
26.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000055
26.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,17745
26.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000036
26.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,05369
27	CP РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	УГОЛКИ 45X45X4	ТН	0,0910	
28	CP РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПИТЛЕ	ШТ	8,0000	
29	E1504-030-01 P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100M2	0,0300	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	0,2904
29.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0009
29.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,096
29.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,000636
29.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,003
<b>РАЗДЕЛ 4. МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДВЕР</b>					
30	E0601-031-10 P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БВ 12,5	100M3	0,0051	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	878,22	4,4754
30.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001376
30.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	43,91	0,223765
30.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	54,1	0,275694
30.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,003618
30.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,31	0,006676
30.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	166,6	0,848994
30.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,005504
30.9	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	0,517244
30.10	9219	ВОДА	МЗ	0,124	0,000632
30.11	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,09	0,000459
30.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0512	0,000261
30.13	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,041	0,000209
30.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,2	0,001019
30.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,000713
30.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	1,68	0,008561
30.17	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	74	0,377104
31	S105P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0420	
32	S100P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,0060	
33	E0904-014-01 ДОП. 4P РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА К=5	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2	1,8000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,35	40,23
33.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6	1,08
33.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,45	2,61
33.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,75	1,35

1	2	3	4	5	6
33.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	1,35	2,43
33.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,005	0,009
<b>РАЗДЕЛ 5. ДВЕР ГЛАВНЫЙ ВХОД</b>					
34	E0903-012-12 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕР ИЗ УГОЛКИ	Т	0,0220	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,14498
34.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0033
34.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,00198
34.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,00506
34.5	2597	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,04928
34.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000007
34.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000013
34.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,0429
34.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000009
34.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,01298
35	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	УГОЛКИ 45Х45Х4	ТН	0,0220	
36	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПИТЛЕ	ШТ	2,0000	
37	E1401-022-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	УСТРОЙСТВО ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ПО КАРКАСУ	100М2	0,0288	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	108	3,1104
37.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,022	0,000634
37.3	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	1,41	0,040608
38	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 8 ММ	ТН	0,0384	
39	E1504-030-01 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА	100М2	0,0200	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	0,1936
39.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006
39.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,064
39.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0212	0,000424
39.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,002
<b>РАЗДЕЛ 6. СТЯЖКА</b>					
40	E1101-002-09 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	3,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	5,4
40.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	1,44
40.3	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	3,06
40.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,05
40.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,006
40.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,003
41	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,4200	
42	E0601-031-07 Р РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ ДО 6 М, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ	100МЗ	0,0300	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2225,3	66,759
42.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0081
42.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	111,27	3,3381
42.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	118,29	3,5487
42.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	3,99	0,1197
42.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	141,61	4,2483
42.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,0408
42.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	3,045
42.9	9219	ВОДА	МЗ	0,412	0,01236
42.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,27	0,0081
42.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,1704	0,005112
42.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,137	0,00411
42.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,17	0,0051
42.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,41	0,0123
42.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	4,76	0,1428
42.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	225	6,75
43	СР РЕШЕТКА ИЗ ПОЛА)	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,4200	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		462,2492

СОСТАВИЛ

ДАВЛАТОВ Д

УДОСТОВЕРЕНИЕ №КЛЭ-000021 от 04-10-2019 год.

г.Термез



«Утверждаю»  
Руководитель ООО  
"YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"  
Сурхандарьинской области  
Ш.М.Ахатов  
«29» 09 2022 год.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ 169-1/08-22

*Наименование объекта: Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказийбанк биноси худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш*

Заказчик – "Ўз Р. МБнинг Республика Инкассация хизмати давлат унитар корхонаси Сурхондарё вилоят бошқармаси "

Проектировщик- ООО "Termez-Modern-Proekt"

Подрядчик- на усмотрение заказчика

### 1. Основание для проектирования

- 1.1. Действующая на территории РУз.нормативная база;
- 1.2.Письмо заказ,

### 2. Материалы, представленные на экспертизу

- 2.1 Расчет стоимости работ с ведомостью потребных ресурсов и локальным ресурсными ведомостями.

### 3. Краткое содержание проектных решений

3.1. Данным проектом решается вопрос стоимости : *Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказийбанк биноси худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш*

3.2.Расчетная стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением К.М.РУз от 11.06.04г.№261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах-ШНК 4.01.16.-04.В основе расчета использован «ресурсный метод»

3.3.При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК,ШНК,элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз.и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы,применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Согласно описи работ, строительства предусматривается:

- Устройство изготовление решетка всеми видами работ,
- Устройство крепление перегородок к стене анкерами из арматуры  $d=14$  мм,
- Устройство масляная окраска всеми видами работ,,
- \* Устройство подстилающих слоев бетонных полы,

#### 4. Сметная документация

4.1 Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03г стоимость строительства определена ресурсным методом в текущих ценах в соответствии «Градостроительных норм и правил», утвержденных приказом Госкомархитектстроя РУз № 49 от 20.07.04г..

4.2. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК 4.02-96 элементных сметных норм на строительные работы и Каталоги текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Заявленная стоимость строительство..... 82053,883 сум

#### 5. Результаты экспертного рассмотрения

5.1 По локальным экспертным замечанием выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

\* Исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ,

\* Стоимость материалов приведена в соответствии с каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

#### = 6. В ы в о д ы =

6.1 Рабочий проект на : *Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри «Ат Термизий» кўчаси, 7А-уйда жойлашган Марказийбанк биноси худудидаги инкассация бошқармасининг қимматларни сақлаш омборхонасини жорий таъмирлаш* в основном соответствует действующим нормативам по комплектности и его составлению и к утверждению:

№	Наименование показателей	ед.изм	рек.к утв.
1	2	3	4
1	Оборудование	тыс.сум	0
2	Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчислений на соц.страхование	тыс.сум	8633,156
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс.сум	2326,496
4	Затраты на строительные материалы и конструкции	тыс.сум	47788,047
6	Прочие затраты и расходы подрядчика-17,54%	тыс.сум	10304,347
7	Затраты на страхование строительства объектов	тыс.сум	220,967
8	Прочие затраты и расходы заказчика	тыс.сум	2389,919
9	Общая стоимость без НДС	тыс.сум	69273,013
10	Общая стоимость работ	тыс.сум	82053,883
11	В т.ч.НДС-15%	тыс.сум	10390,952

Эксперт:



Ш.Ахатов



№ 3473-955d-977e-0fd0-0947-1468-8921  
Хужжат яратилинган сана: 2019-10-04

Хужжат берилган: ООО "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306642984

Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан  
ўтказилганлиги тўғрисида  
ГУВОҲНОМА

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"  
МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига  
гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 04-10-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000021

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306642984

Юридик шахснинг почта манзили: Сурхандарё вилояти, Термиз шаҳри, SHUKRONA 15

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

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



0591



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Сурхандарьинское областное управление  
ГУП «Республиканская служба  
инкассации Центрального банка РУз»



Б.Т.Рамазанов

«30» «сентябрь» 2022 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	Сурхандарьинское областное управление ГУП Служба Инкассации
2	Основание для разработки	Письмо заказ на разработку рабочего проекта Задание на проектирование
3	Вид строительства	Марказий банк биноси худудидаги Инкассация бошкармасининг кимматликларни саклаш хонаси
4	Источник финансирования	Небюджетные средства
5	Стоимость строительства	79 663 963 (семьдесят девять миллионов шестьсот шестьдесят три тысячи девятьсот шестьдесят три) сум с учетом НДС
6	Наименование проектной организации	«TERMEZ MODERN PROEKT» MCHJ
7	Требование к участнику	Для участия в конкурсе данного проекта необходимо: - Наличие машин и механизмов т.е. перфораторы, дрели, агрегаты для приготовления растворов и т.д. Автомобиль, Авто-миксер (прилагать документ, подтверждающий право собственности или арендный договор) - Наличие инженерно-технических работников более 2 человек (прораб, инженер, дипломированный специалист ПТО) и необходимых квалифицированных рабочих (каменщик, штукатурщик, маляр, сантехник, электрик) на постоянной основе не менее 10 человек (прилагать подтверждающие документы в виде трудовых книжек и/или диплом); - Наличие денежных средства на начало реконструкции здание ремонта не менее 20 % от сметной стоимости (прилагать подтверждающие документы в виде справки из банка);
8	Не допускаются к участию конкурса	-находящиеся в состоянии судебного разбирательства с заказчиком; -находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей;

		-должна отсутствовать просроченная дебиторская задолженность перед бюджетом и поставщиками
9	Срок начало и окончания работ	Начало с момента поступления аванса на счет подрядчика, окончание - не более 15 дней с начала работ
10	Основные объёмы работ	Марказий банк биноси худудидаги Инкассация бошкармасининг кимматликларни саклаш хонасини жорий таъмирлаш
11	Требования к безопасности выполнения работ	Руководствоваться требованиями нормативных документов. Ответственность за соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима на объекте возлагается на подрядчика.
12	Правила контроля и порядок сдачи результатов работ	Руководитель работ, участвующий в реконструкции: -осуществляет контроль качества применяемых строительных материалов; -обеспечивает оперативный контроль качества выполняемых работ; -своевременно оформляет акты скрытых работ; -обеспечивает контроль исполнительной документации на все виды реконструкции здания ; -обеспечивает выполнение ремонтных работ в сроки, предусмотренные согласованными графиками; -определяет объёмы дополнительных работ по результатам осмотра с составлением актов и дефектных ведомостей; -сдача заказчику законченных работ согласно строительным нормам и правил, оформлением акта приёмки установленной формы.
13	Требования по обеспечению финансирования	30% аванс, 70 % текущее финансирование за выполненные работы.
14	Требования по передаче подрядчику технических и иных документов	Подрядчику передаётся согласованная в установленном порядке в 1-м экземпляре на бумажном виде альбомы рабочих чертежей, на электронном носителе локальную ресурсную ведомость.
15	Требования по объёму и срокам гарантий качества работ	Все работы выполнять в соответствии с данными ПСД с соблюдением соответствующих глав строительных норм и правил по организации производства и приемки работ. В случае нанесения материального ущерба при производстве ремонтных работ Заказчик и Подрядчик обязаны в 3-х дневный срок составить акт осмотра и принять решение о компенсации ущерба. Срок предоставления гарантийных обязательств на выполненные работы не менее 2 (два) года после утверждения акта приёмки работ.
16	Прочее	Предложение участника должна соответствовать физическим объёмам Заказчика согласно рабочего проекта