

**ООО "GOLDARX DESIGN"**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН" УРГУТСКОГО  
РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КНИГА**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

**САМАРКАНД - 2022 г**

**ООО "GOLDARX DESIGN"**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН" УРГУТСКОГО  
РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **КНИГА**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

**Директор  
ООО "GOLDARX DESIGN"**



**МАМАЗИЯЕВ А.**

**САМАРКАНД - 2022 Ё**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН" УРГУТСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Основанием для расчета стоимости объекта являются дефектный акт утвержденным

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кулькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании  
Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261

*"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений"* и

Приказа Госкомархитектстроа РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении

*"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"*

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **3-го квартала 2021 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ



**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .**

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН"  
УРГУТСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО), СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	175 950 000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	317 363 263
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	68 086 465
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	25 231 495
<b>5</b>	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>586 631 223</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	74 374 369
<b>7</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	<b>661 005 592</b>
8	НДС - 15%	99 150 839
<b>9</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС</b>	<b>760 156 431</b>

ГИП



## ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН" УРГУТСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

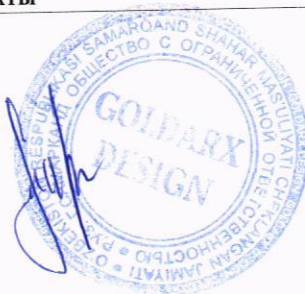
### ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

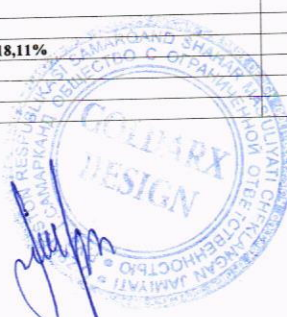
№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
1	2	3	4	5	6
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3658,650677	18609,72	68 086 465
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>		СУМ			68 086 465
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
2	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч	38,43875	75866	2 916 194
3	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	35,6979	24724	882 595
4	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	1,8612	61206	113 917
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	53,65	124222	6 664 510
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	74,43875	80269	5 975 153
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,2	18091	57 891
10	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	85,8	54718	4 694 804
12	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	11,7	3946	46 168
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	38,55	65776	2 535 665
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	15,5337	86560	1 344 597
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>		СУМ			25 231 495
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
15	ВОДА	МЗ	1,0998	1000	1 100
16	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	3,8916	165000	642 114
17	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 3,0-5,0 ММ	Т	0,0075	3622448	27 168
20	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	64	32000	2 048 000
23	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0012	22506000	27 007
25	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,045	10633401	478 503
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,100275	16661400	1 670 722
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,5	16661,4	41 654
30	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,002115	3324000	7 030
32	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,4653	317814	147 879
33	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	ШТ	150	4500	675 000
37	ИЗОЛЯТОРЫ ШФ-10	ШТ	800	24000	19 200 000
38	СТОЙМОСТЬ СТОЕК Ж/Б СВ-110	ШТ	200	956854	191 370 800
39	ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ	КГ	20	15200	304 000
40	ХОМУТ Х-1	ШТ	200	25000	5 000 000
41	ТРАВЕРС ТС-1	ШТ	190	147000	27 930 000
42	ТРАВЕРС М8	ШТ	5	985540	4 927 700
43	ТРАВЕРС НИЗКИЙ	ШТ	5	850410	4 252 050
44	ПРОВОД СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫЙ СЕЧЕНИЕМ 35 ММ2 АС-70	М	10000	4500	45 000 000
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		СУМ			303 750 727
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			12 937 536
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ПРОВОД					675 000
<b>Всего по материальным ресурсам</b>		СУМ			317 363 263
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	СТОИМОСТЬ ТРАНСФОРМАТОРНОЙ ПОДСТАНЦИИ КТП С ТР-РОМ 160/10КВА	К-Т	5	34500000	172 500 000
<b>Итого по оборудованию</b>		СУМ			172 500 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			3 450 000
<b>Всего по оборудованию</b>		СУМ			175 950 000
<b>ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>		СУМ			586 631 223

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЛОН" УРГУТСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ЛЭП							
1	E0102-057-02	<b>РЫТЬЕ И ЗАСЫПКА КОТЛОВАНОВ ПОД ОПОРЫ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>4,0138</b>			<b>11 503 083</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	618,1222774	18 610	11 503 083
2	E3301-018-03	<b>УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ ОПОР</b>	<b>ОПОРА</b>	<b>195,0000</b>			<b>29 552 738</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,85	1335,75	18 610	24 857 933
	1648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	0,44	85,8	54 718	4 694 804
3	E3304-001-18	<b>УСТАНОВКА КОНЦЕВОЙ ОПОРЫ С РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ И КАБЕЛЬНОЙ МУФТОЙ</b>	<b>ОПОРА</b>	<b>5,0000</b>			<b>2 689 796</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,56	122,8	18 610	2 285 274
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	1,23	6,15	65 776	404 522
4	C	<b>СТОИМОСТЬ СТОЕК Ж/Б СВ-110</b>	<b>ШТ</b>	<b>200,0000</b>		<b>1 004 697</b>	<b>200 939 340</b>
5	E3304-009-04	<b>ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ СВЫШЕ 35 ММ2 ВРУЧНУЮ ПРИ 10 ОПОРАХ</b>	<b>КМ</b>	<b>10,0000</b>			<b>14 190 241</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	64,8	648	18 610	12 059 099
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	3,24	32,4	65 776	2 131 142
6	ПК	<b>ПРОВОД СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫЙ СЕЧЕНИЕМ 35 ММ2 АС-70</b>	<b>М</b>	<b>10000,0000</b>		<b>4 568</b>	<b>45 675 000</b>
7	Ц0801-056-01	<b>УСТАНОВКА РАЗЪЕДИНИТЕЛЬНОГО ПУНКТА С ПРИВОДОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>			<b>321 910</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,78	13,9	18 610	258 675
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	0,06	0,3	124 222	37 267
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	0,06	0,3	86 560	25 968
8	E3304-015-01	<b>УСТРОЙСТВО ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПО ОПОРЕ</b>	<b>10М</b>	<b>6,5000</b>			<b>217 734</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	11,7	18 610	217 734
9	C	<b>ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ</b>	<b>КГ</b>	<b>20,0000</b>		<b>15 960</b>	<b>319 200</b>
10	E3303-010-02	<b>ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ. ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ, СТОЕК ОПОР И СВАЙ</b>	<b>Т</b>	<b>360,0000</b>			<b>4 095 608</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,18	64,8	18 610	1 205 910
	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	0,1	36	80 269	2 889 698
11	E3302-013-05	<b>МОНТАЖ М/К ТРАВЕРСОВ</b>	<b>Т</b>	<b>6,6850</b>			<b>13 215 775</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	36,7	245,3395	18 610	4 565 699
	104	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 28 М	МАШ.-Ч	5,75	38,43875	75 866	2 916 194
	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	5,34	35,6979	24 724	882 595
	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	5,75	38,43875	80 269	3 085 455
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	0,02	0,1337	86 560	11 573
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,015	0,100275	17 494 470	1 754 258
12	C	<b>ТРАВЕРС НИЗКИЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>		<b>892 931</b>	<b>4 464 653</b>
13	C	<b>ТРАВЕРС М8</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>		<b>1 034 817</b>	<b>5 174 085</b>
14	C	<b>ТРАВЕРС ТС-1</b>	<b>ШТ</b>	<b>190,0000</b>		<b>154 350</b>	<b>29 326 500</b>
15	C	<b>ХОМУТ Х-1</b>	<b>ШТ</b>	<b>200,0000</b>		<b>26 250</b>	<b>5 250 000</b>
16	Ц0801-052-01	<b>УСТАНОВКА ИЗОЛЯТОРОВ В ОПОРАХ</b>	<b>ШТ</b>	<b>800,0000</b>			<b>9 899 796</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,46	368	18 610	6 848 377
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	0,005	4	124 222	496 888
	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,004	3,2	18 091	57 891
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	0,005	4	86 560	346 240
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	64	33 600	2 150 400
17	C	<b>ИЗОЛЯТОРЫ ШФ-10</b>	<b>ШТ</b>	<b>800,0000</b>		<b>25 200</b>	<b>20 160 000</b>
18	E803-2-1	<b>КЛАДКА ШЛАКОБЛОКОВ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>МЗ</b>	<b>4,2300</b>			<b>1 300 671</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	18,7389	18 610	348 726
	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,44	1,8612	61 206	113 917
	9219	ВОДА	МЗ	0,26	1,0998	1 050	1 155
	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	3,8916	173 250	674 220
	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,002115	3 490 200	7 382
	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,4653	333 705	155 273
19	Ц801-25-2	<b>ПОДСТАНЦИЯ КОМПЛЕКТНАЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ С ТРАНСФОРМАТОРОМ МОЩНОСТЬЮ, КВ-А, ДО 1000</b>	<b>ПОДСТАН.</b>	<b>5,0000</b>			<b>12 385 094</b>
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,3	211,5	18 610	3 935 956
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т (СМК-10)	МАШ.-Ч	9,87	49,35	124 222	6 130 356
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,34	11,7	3 946	46 168
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т (ЗИЛ-130 НА СНГ)	МАШ.-Ч	2,22	11,1	86 560	960 816
	30025	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 3,0-5,0 ММ	Т	0,0015	0,0075	3 803 570	28 527
	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,00024	0,0012	23 631 300	28 358
	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,009	0,045	11 165 071	502 428
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,5	2,5	17 494	43 736
	64455	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	ШТ	30	150	4 725	708 750
20	T	<b>СТОИМОСТЬ ТРАНСФОРМАТОРНОЙ ПОДСТАНЦИИ КТП С ТР-РОМ 160/10КВА</b>	<b>К-Т</b>	<b>5,0000</b>		<b>35 190 000</b>	<b>175 950 000</b>
							<b>586 631 223</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>							<b>74 374 369</b>
<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,11%</b>							<b>661 005 592</b>
<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							<b>99 150 839</b>
<b>НДС - 15%</b>							<b>760 156 431</b>
<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС</b>							





"ЎЎТЎВЕРЎЖДАЮЎ"

*Ш. Алакулов*  
202\_\_ г.

**ДЕФЕКЎТЎНЫЙ АКТ**

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

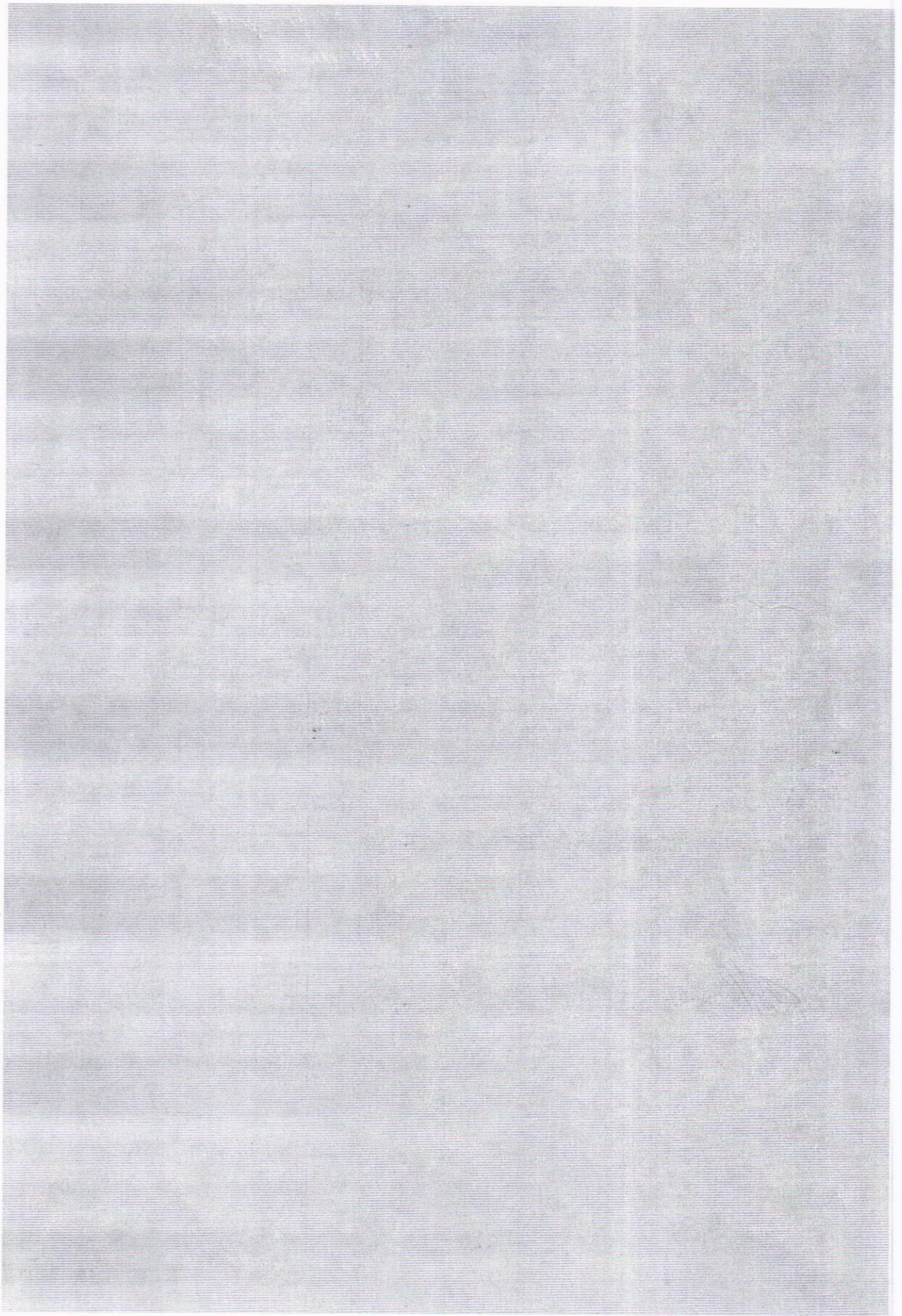
- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

произвели визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения состава работ по объекту:  
**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В МФЙ "МИРЗАБОГЎЛОН" УРГУЎТСКОГО РАЙОНА САМАРКАЎДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1		3	4
<b>ЛЭП</b>			
1	РЫТЬЕ И ЗАСЫПКА КОТЛОВАНОВ ПОД ОПОРЫ	100М3	4,0138
2	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ ОПОР	ОПОРА	195,0000
3	УСТАНОВКА КОНЦЕВОЙ ОПОРЫ С РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ И КАБЕЛЬНОЙ МУФТОЙ	ОПОРА	5,0000
4	СТОИМОСТЬ СТОЕК Ж/Б СВ-110	ШТ	200,0000
5	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ СВЫШЕ 35 ММ2 ВРУЧНУЮ ПРИ 10 ОПОРАХ	КМ	10,0000
6	ПРОВОД СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫЙ СЕЧЕНИЕМ 35 ММ2 АС-70	М	10000,0000
7	УСТАНОВКА РАЗЪЕДИНИТЕЛЬНОГО ПУНКТА С ПРИВОДОМ	ШТ	5,0000
8	УСТРОЙСТВО ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПО ОПОРЕ	10М	6,5000
9	ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ	КГ	20,0000
10	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ. ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ, СТОЕК ОПОР И СВАЙ	Т	360,0000
11	МОНТАЖ М/К ТРАВЕРСОВ	Т	6,6850
12	ТРАВЕРС НИЗКИЙ	ШТ	5,0000
13	ТРАВЕРС М8	ШТ	5,0000
14	ТРАВЕРС ТС-1	ШТ	190,0000
15	ХОМУТ Х-1	ШТ	200,0000
16	УСТАНОВКА ИЗОЛЯТОРОВ В ОПОРАХ	ШТ	800,0000
17	ИЗОЛЯТОРЫ ШФ-10	ШТ	800,0000
18	КЛАДКА ШЛАКОБЛОКОВ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ	М3	4,2300
19	ПОДСТАНЦИЯ КОМПЛЕКТНАЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ С ТРАНСФОРМАТОРОМ МОЩНОСТЬЮ, КВ-А, ДО 1000	ПОДСТАН.	5,0000
20	СТОИМОСТЬ ТРАНСФОРМАТОРНОЙ ПОДСТАНЦИИ КТП С ТР-РОМ 160/10КВА	К-Т	5,0000

ПОДПИСИ:





# O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI

## «SHOXJAXON PROJEKT»

### MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Samarqand shahri Mirzo Ulugbek ko'chasi 76<sup>A</sup>-yil Tel.: 234-84-69, 91-534-24-21,  
H/R 20208000200785175001, MFO 01030, ATB «Hamkor» bank Sam. filial IHH:304 957 744 OKED: 71110



«TASDIQLAYMAN»

Direktor

X. M. Meliev

« 13 » May 2022 yil.

### YIG'MA EKSPERTIZA XULOSASI № 70 13.05.2022 y.

Smeta xujjatlari uchun: Samarqand viloyat Urgut tumani "Mirzabog'lon" MFY  
hududida dajariladigan elektrotexnik ishlari.

**Buyurtmachi:** Urgut tuman Hokimiyati

**Bosh loyihachi:** OOO «GOLD ARX DESIGN».

**Litsenziya:** № 000777. 03-06-2020y OZ.RES.Qurilish vazirligi

**Moliyalashtirish manbai:** Maxalliy budjet hisobidan

#### 1. Loyixalash uchun asos:

1.1 Ish hajmi bo'yicha.

#### 2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

2.1 kitob-joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

#### 3. Loyiha echimlarining qisqacha mazmuni:

##### 3.1. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli, 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartishlar kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNK 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Joriy narxlarda ob'ektning qiymati "Res. Uz. qurilish ishlab chiqarishida qo'llaniladigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi", 2021 yilning 3-choragi, "moddiy-texnik resurslar katalogi" da mavjud bo'lmagan materiallar, asbob-uskunalar va mebellarning narxi mijoz bilan kelishilgan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida belgilanadi. Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) stat ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 18609,72 so'm qabul qilindi. Samarqand viloyati boshqarmasi.

#### **4. Ekspert tekshiruvi natijalari:**

4.1. Ekspertizani o'tkazish jarayonida moddiy resurslarning ish hajmiga muvofiq narxlari tekshiriladi; Umumiy qiymati QQS tashqari 661005592 ming so'm miqdorida belgilanadi, 760156431 ming so'm QQS bilan, to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar qiymati 586631223 ming so'm. va mijozning boshqa xarajatlari siz. Normativ mehnat qiymati 3658,650677 kishi-soat.

4.2. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

#### **5. Natijalar:**

5.1. Ob'ekt bo'yicha smeta hujjatlari: **Samarqand viloyat Urgut tumani**

**“Mirzabog'lon” MFY hududida dajariladigan elektrotexnik ishlari.** Keyinchalik ko'rib chiqish va tasdiqlash tavsiya etiladi.

5.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 03.07.2003 yildagi 302-son va 4..01.16-SHNK-sonli qarorlariga muvofiq.-09 qurilish qiymati tavsiya etiladi va shartnoma tuzish uchun asos bo'lib xizmat qila olmaydi, tanlov savdolari paytida qurilish qiymatini qabul qilish bo'yicha yakuniy qaror mijoz tomonidan belgilanadi.

Mutaxassis:



Sulimov E.



Ўзбекистон Республикаси Қурилиш  
вазирлиги

№ 7656-965d-94a3-13e3-6c66-2466-1518  
Ҳужжат яратилинган сана: 2019-10-02

Ҳужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "SHOXJAXON PROJEKT"  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304957744

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан ўтказилганлиги  
тўғрисида  
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "SHOXJAXON PROJEKT" МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 02-10-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000019

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304957744

Юридик шахснинг почта манзили: Самарқанд шаҳар, М.УЛУГБЕК КУЧ 76-А УЙ

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 низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун [go.gov.uz](http://go.gov.uz) веб-сайтга ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг 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 тақиқланган.

3948





Ўзбекистон  
Республикаси  
Қурилиш вазирлиги

№ 8215-425e-d73c-643e-43f4-1002-0579  
Хужжат яратилинган сана: 2020-06-03  
Ариза рақами: 19317769

Хужжат берилган: "GOLDARX DESIGN" MAS`ULIYATI  
CHEKLANGAN JAMIYATI  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304399917

## Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"GOLDARX DESIGN" MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича I тоифадаги объектлар учун қуйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш/ фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-06-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-000777

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304399917

Юридик шахснинг почта манзили: М.УЛУГБЕК 76/А

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [gero.gov.uz](http://gero.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг 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 тақиқланган.

2964

