

МЧЖ "MUSTАНКАМ ПРОЕКТ"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Самарканд вилояти Жомбой туман "Кукгумбаз" МФЙ Мангит
кишлоги худудида сугориш учун сув иншооти куриш**

КНИГА

Сводный сметный расчет
Ведомость объемов работ.
Локально ресурсная ведомость

МЧЖ “MUSTАНКАМ ПРОЕКТ”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Самарканд вилояти Жомбой туман "Кукгумбаз" МФЙ Мангит
кишлоги худудида сугориш учун сув иншооти куриш**

КНИГА

**Сводный сметный расчет
Ведомость объемов работ.
Локально ресурсная ведомость**

**Директор
МЧЖ “MUSTАНКАМ ПРОЕКТ”**



Ражабов Б.

Самарканд 2022-г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Самарканд вилойти Жомбой туман "Кукгумбаз" МФЙ Мангит кишлоги худудида сугориш
учун сув иншоати куриш.

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехожене договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета

Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года № 226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АВС4-И2 (5.3.1).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = *C_{зп} + C_{эм} + C_{м}$, где:

$C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{м}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

II. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на Коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование

по формуле :

$C_{зп} = T_{раб} \times Z_{мс} \times K_{сс}$, где:

$T_{раб}$ - трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

$Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно ($K=1.25$).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Φ) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 169.42 час в месяц

II Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 18.11%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2021 г 3 квартал.

ГИП



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
				на ед. изм.	общая
				3	4
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	120,6997	18609,72	2 246 188
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	25,8965	--	
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ		2 246 188
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,0405	72437	2 934
4	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-ч	1,26	102586	129 258
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	0,96	105272	101 061
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-ч	3,8818	127627	495 422
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-ч	0,2145	127627	27 376
9	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-ч	0,02592	37409	970
10	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	0,87	4656	4 051
11	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-ч	7,792	29847	232 568
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	1,9747	54548	107 716
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,8275	54548	45 138
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-ч	0,2145	54548	11 701
15	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	18,578	1142	21 216
16	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,05184	250	13
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		1 179 424
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ		--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
17	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	4750000	10 450
18	ВОДА	М3	4,396	900	3 956
19	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА- 50	М3	0,014	295154	4 132
20	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,36612	65000	23 798
21	ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ, 114/3,5 ММ	М	40	85792	3 431 680
22	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000015	14000000	210
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	7500000	225
24	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000033	6000000	198
25	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,000472	450000	212
26	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,000208	500000	104
27	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00025	12858251	3 215
28	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000022	12858251	283
29	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000044	12858251	566
30	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,000104	1077174	112
31	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3555	3350	1 191
32	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,08	5194	416
33	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0006	11660000	6 996
34	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00053	11660000	6 180
35	ВЕРЕВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,000014	600000	8
36	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0032	3373913	10 797
37	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	0,19	120000	22 800
38	ДОЛОТА	ШТ	0,172	9870000	1 697 640
39	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0,0216	333499	7 204
40	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,21546	333499	71 856
41	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0104	295154	3 070
42	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ДИАМЕТРОМ 57 ММ	М	25	34348	858 700
43	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	400	28
44	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02255	5000	113
45	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,004576	50000	229
47	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	14000000	17 780
48	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	14000000	15 400
49	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3, ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА (10 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	6	28000	168 000
51	ЛЕНТА К226	100М	0,00528	65000	343
52	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	350000	700

1	3	4	5	8	9
53	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,038	15000	570
54	ЗАДВИЖКА СТАЛЬНАЯ ШТАМПОСВАРНАЯ ФЛАНЦЕВАЯ 30С65НЖ ДУ-50 ММ РУ-25 ТУ 501К-А001-001-89, СТАЛЬ 20Л, +300С	ШТ	1	350000	350 000
55	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	206000	206 000
56	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, 4 ММ ²	1000М	0,025	6785	170
57	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, 10 ММ ²	М	30	7850	235 500
58	СТОИМОСТЬ ПЛИТЫ ПОКРЫТИЕ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБ ЖБ МАРКИ ПО-4	ШТ	1	591922	591 922
59	СТОИМОСТЬ ПЛИТЫ ДНИЩА КОЛОДЦЕВ ИЗ СБ ЖБ МАРКИ ДНО-4	ШТ	1	533967	533 967
60	СТОИМОСТЬ ВОДOPРОВОДНЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБ ЖБ МАРКИ КЦ-10-9	ШТ	1	409767	409 767
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			8 696 485
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					434 824
ВСЕГО					9 131 310
ОБОРУДОВАНИЕ					
50	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ (ЭЦВ 6-10-60)	КОМПЛ	1	6550000	6 550 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		СУМ			6 550 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					131 000
ВСЕГО					6 681 000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			19 237 921

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

DAVLAT ARHITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI «TRIUMF PROEKT» MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI QURILISH LOYIXALARINING EKSPERTIZASINI O'TKAZISH

703000 Samarqand sh. A.A. Rudakiy kuch, 88B. Tel 66) 229 27 97 Лицензия № 002069



«TASDIQLAYMAN»

МЧЖ «TRIUMF PROEKT» direktori

O. Ziyadullaev.

«04» март 2022 йил.

ЕКСПЕРТ ХУЛОСА № 0015/05н - 2022

По сметной документации: «Самарканд вилояти Жомбой тумани «Кукгумбаз» МФЙ Мангит кишлоги худудиди сугориш учун сув иншооти куриш».

Заказчик; – Управления благоустройства Джамбайского района

Источник финансирования; – местный бюджет.

Проектировщик; - ООО «MUSTANKAM PROEKT»

Лицензия; - № АЛ-001787 бессрочная.

1. Основания для проектирования:

1.1 Дефектный акт, утвержденный начальником Управления благоустройства Джамбайского района М. Абдурахмоновым от 26.02.2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

2.1 Книга – Пояснительная записка; рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах; локальный ресурсный сметный расчет; ведомость объемов работ. Дефектный акт. Решение совета «Халк депутатлари» Джамбайского р-на за № VI-49-26-7-94-К/22 от 03.02.2022г председатель совета К. Собиров.

3. Краткое содержание проектных решений:

3.1. Сметной документацией: «Самарканд вилояти Жомбой тумани «Кукгумбаз» МФЙ Мангит кишлоги худудиди сугориш учун сув иншооти куриш».

предусмотрены следующие виды работ:

Роторное бурение скважин с прямой промывкой станками с дизельным двигателем глубиной до 50 м в грунтах группы: 2. Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 100 мм. Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм. Установка насосов. Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм. Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 50 мм. Прокладка кабеля ввг в траншее. Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в в поливинилхлоридной оболочке, марки ввг, с числом жил и сечением, 4 мм² Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в в поливинилхлоридной оболочке, марки ввг, с числом жил и сечением, 10 мм². Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м группа грунтов 2. Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к нормам затрат труда -1,2. Устройство круглых колодцев из сборного железобетона д-1,5м в грунтах сухих. Стоимость водопроводных колодцев из сб.ж\б марки кц-15-9. Стоимость плиты покрытые колодцев из сб.ж\б марки по-4. Стоимость плиты днища колодцев из сб.ж\б марки дно-4 Люк чугунный тяжелый ГОСТ 3634-79.

3.2. Сметная часть. Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы. Текущие цены на материалы, оборудованные и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3 квартал 2021г. Цены на материалы, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком. Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управ. Самаркандской области. Смета подчитана по дефектному акту заказчика от 26.02.2022г.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в тек ценах составляет:

- Затраты на оборудование, мебель и инвентарь – 6 681 000 сум.
- Основная з/плата рабочих строителей – 2 246 188 сум.
- Затраты на эксплуатацию машин и механизмов – 1 179 424 сум.
- Строительные материалы – 9 131 310 сум.
- Транспортные услуги (перевозка мусора и грунта) – 0 сум;
- **Итого прямые затраты – 19 237 921 сум.**
- Прочие затраты подрядчика 18,11 % - 2 274 058 сум.
- Затраты на страхование-68 838 сум
- **Итого – 21 580 818 сум.**
- НДС 15%- 3 237 123 сум.
- Всего стоимость строительства в текущих ценах- 24 817 941 сум

4. Оценка принятых решений, замечания по их совершенствованию:

4.1. При рассмотрении сметной документации выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке.

4.2. Согласно ШНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятии рекомендуемой стоимости принимает – **Заказчик.**

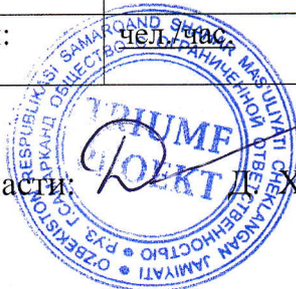
5. В Ы В О Д Ы.

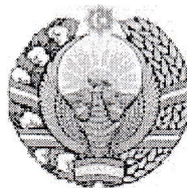
Сметная документация: «Самарканд вилояти Жомбой тумани «Кукгумбаз» МФЙ Мангит кишлоги худудида сугориш учун сув иншооти куриш».

Сметная документация: Рекомендуется к утверждению с учетом замечания по пункту 4.2. настоящего заключения со следующими ТЭП:

№	Наименование показателя	Ед. изм.	сум
1.	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах:	С НДС и прочими затратами.	24 817 941
2.	Затраты труда рабочих-строителей:	чел./час	120,6997

Ведущий эксперт по сметной части:  Д. Хакимов.





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 3858-835f-1068-af96-0c08-2071-2555
Хужжат яратилинган сана: 2020-07-16
Ариза рақами: 20652020

Хужжат берилган: "TRIUMF ПРОЕКТ" Масъуляти
чекланган жамият
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304113686

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

Масъуляти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "TRIUMF ПРОЕКТ" МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 16-07-2020 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЭЛ-000086

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304113686

Юридик шахснинг почта манзили: Самарқанд шаҳар Рудакий кўчаси 88-"Б"-уй

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

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 hero.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.

4028

