ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

ДЛЯ ОТБОРА НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕНОВАЦИИ ТЕРРИТОРИИ:

Махалля «Ижодкор»

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Существующее положение	3
1.1	Сведения о границах, площади рассматриваемого участка	3
1.2	Сведения о существующих объектах культурного наследия, капитального строительства в границах рассматриваемого участка с офиксацией их состояния	5
Фот	гофиксация территории	7
1.3	Описание существующих объектах социального обслуживания населения и их доступность	8
1.4	Сведения о составе и количественных характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры	9
1.5	Описание существующих зеленых насаждений	11
	Схема существующего использования территории с расположением расселяемых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортоммунальной инфраструктуры	
1.7	Ориентировочные параметры комплексного развития данной территории	14
2.	Концепция проекта	16
2.1	Перечень сохраняемых и планируемых к сносу объектов капитального строительства	16
2.2	Предложение по развитию объектов социального обслуживания	16
2.3	Предложения по развитию систем дорожно-транспортного обслуживания	16
2.4	Предварительный расчет нагрузок на объекты коммунальной инфраструктуры	17
2.5	Предложения по благоустройству	17
2.6	Решение по компенсационной вырубке зеленых насаждений	18
	Схема проектного решения с расположением новых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортной и коммунальной ораструктуры (план застройки территории)	18
2.8	Технико-экономические показатели новой застройки	18
2.9	Финансово-экономические расчёты (образец таблица)	19
2.10) План по расселению (заполняется Инвестором)	19
2.1	Рендеры (заполняется Инвестором)	20

1. Существующее положение

1.1 Сведения о границах, площади рассматриваемого участка



Преобразуемая территория расположена в юго-восточной части Мирзо-Улугбекского района города Ташкента, к востоку от международного аэропорта Ташкента.

До университета CAU – 1,1 км.

До парка "Янги Узбекистон" – 1,9 км.

До Олимпиского городка – 1,37 км.

Преобразуемая территория площадью **2,76 га** (ориентировочно) расположена по адресу ул. Камалак.



1.2 Сведения о существующих объектах культурного наследия, капитального строительства в границах рассматриваемого участка с фотофиксацией их состояния

В границах участка расположены жилые здания, объекты социальной и коммерческой инфраструктуры.

	Информация о многоквартирных домах подлежащих к сносу в границах участка							
№	Адрес	Тип	Год строительства	Материал	Количество квартир	Этажность	Площадь здания, м2	Жилая площадь, м2
1	Миллий бог, дом 1.	МКД	1970	Пишиқ ғишт	18	2	775,43	472,14
2	Миллий бог, дом 2.	МКД	1970	Пишиқ ғишт	18	2	772,69	466,34
3	Миллий бог, дом 3.	МКД	1970	Пишиқ ғишт	17	2	746,08	451,08
4	Миллий бог, дом 4.	МКД	1970	Пишиқ ғишт	18	2	818,64	487,43
5	Миллий бог, дом 5.	МКД	1970	Пишиқ ғишт	18	2	874,34	518,45
6	Миллий бог, дом 6.	МКД	1966	Пишиқ ғишт	18	2	806,26	478,65
7	Миллий бог, дом 7.	МКД	1966	Пишиқ ғишт	18	2	800,59	485,65
8	Миллий бог, дом 8.	МКД	1966	Пишиқ ғишт	18	2	795,47	473,47
9	Миллий бог, дом 9.	МКД	1966	Пишиқ ғишт	24	2	1055,61	525,69
10	Миллий бог, дом 10.	МКД	1980	Пишиқ ғишт	18	2	801,93	479,95
		Итого			185		8247,04	4838,85

Сведения о составе жителей в границе проекта

В границах территории проживают 326 человек из них:

Взрослые	Дети до 18 лет	Пенсионеры
79%	12%	9%
256	45	25

	Информация о частных домовладениях в границах участка							
№	Адрес	Тип	Год строительства	Материал	Этажность	плошать земли	Площадь здания, м2	Жилая площадь, м2
1	"Ижодкор МФЙ, ул. Миллий бог, дом 28.	ИЖС	1970	Пишиқ ғишт	1	977	205	12,48
2	"Ижодкор МФЙ, ул. Миллий бог, проезд 1 дом 2.	ИЖС	1985	Пишиқ ғишт	1	412	113	88,83
3	"Ижодкор МФЙ, ул. Миллий бог, проезд 1 дом 1.	ИЖС	1985	Пишиқ ғишт	1	215	100	5174
	Итого		3		418	5275,31		

	Информация о объектах культурного наследия (отсутствуют)					
N₂	Собственник	Адрес	Назначение	Площадь Земли, м ²	Площадь застройки, м ²	Площадь здания, м ²
1	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-		

Фотофиксация территории



1.3 Описание существующих объектах социального обслуживания населения и их доступность

Среднеобразовательные школы

На данный момент в Мирзо Улугбекском районе функционируют **39** среднеобразовательных школ, общая мощность рассчитана на **49 612** ученическое место, фактическая наполняемость составляет **58 522** ученика. Коэффициент наполняемости – **1,4.**

На территории участка реновации в радиусе пешеходной доступности расположена Общеобразовательная школа №19 (бывшая №343) реконструированная в 2014 году по адресу ул. Миллий Бог 13, площадь составляет – 3 316 м² (мощность - 1301 мест, фактическая наполняемость – 1 367 мест, коэффициент наполняемости – 1,2).

Учитывая тот факт, что на территории махалли «Ижодкор» отсутствуют школы, при этом после реализации программы реновации прогнозируется увеличение количества детей школьного возраста, поэтому на данной территории необходимо **строительство дополнительного здания школы на 400 мест.**

Дошкольные образовательные учреждения

Охват Мирзо Улугбекского района дошкольными образовательными учреждениями, детей от 3 до 6 лет составляет - **95%.** На прилегающих участках реновации в радиусе пешеходной доступности расположены:

1) дошкольное образовательное учреждение №69, построенное в 1968 году, расположенный в населенном пункте Туйтепа, площадь составляет – 4 200 м² (мощность составляет 4 групп на 120 мест, очередь составляет – 161 детей). 2017 году был произведен капитальный ремонт;

Учитывая тот факт, что на территории махалли «Ижодкор» отсутствуют детские сады, при этом после реализации программы реновации прогнозируется увеличение количества детей школьного возраста, поэтому на данной территории необходимо **строительство дополнительных зданий к существующей ДОУ 69 на 320 мест.**

Поликлиники и больницы

На прилегающих участках в радиусе пешеходной и транспортной доступности расположена 70 — Семейная поликлиника ул. Миллий Бог (Приём пациентов - 300 чел/день, действующие койки — 25 мест).

Описание существующих систем транспортного обслуживания

Транспортное обслуживание территории осуществляется по ул. Миллий Бог (4 полос) в обе стороны (основная магистраль), ул. Камалак (2 полосы) в обе стороны (второстепенная дорога).

Территория расположена в пределах радиуса пешеходной доступности до существующих остановок общественного транспорта. Ближайшие остановки общественного транспорта:

- остановка «Колледж». Номера маршрутов, осуществляющих остановку на данном остановочном пункте: 50, 106, 151, 159.

1.4 Сведения о составе и количественных характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры

Прогнозируемая нагрузка на существующую коммунальную инфраструктуру

На данный момент в Мирзо Улугбекском районе мощности электропотребления составляет 243,3 МВт (100%), фактическое потребление составляет 187,3 МВт (77%), при этом в 2025 году потребление составит 208,1 МВт (86%), 2026 году 231,2 МВт (95%), 2027 году 254,3 МВт (105%) и 2028 году 279,8 МВт (115%).

Мощность водопотребления Мирзо Улугбекского района составляет 157 277 456 м3 (100%). Прогнозируемое водопотребление на 2024 год составит 150 378 604,3 м3 (96%), при этом в 2025 году водопотребление составит 158 228 671 м3 (101%), 2026 году 162 180 403 м3 (103%), 2027 году 166 132 134 м3 (106%) и 2028 году 170 083 867 м3 (108%).

Мощность водоотведения Мирзо Улугбекского района составляет 69 350 142 м3 (100%). Прогнозируемая мощность водоотведения на 2024 год составит 66 524 413,4 м3 (96%), при этом в 2025 году водоотведение составит 68 187 523,75 м3 (98%), 2026 году 69 960 399,36 м3 (101%), 2027 году 72 548 934,1 м3 (105%) и 2028 году 75 595 989,4 м3 (109%).

Коммунальное снабжение производится централизованным способом.

На границах участка имеются магистральные газопроводы, водопроводы, канализация, горячее водоснабжение.

При реализации проекта реновации потребуется подключение к сетям:

Электроснабжение:

• Текущий ремонт 3 подстанции: ТП 164 расположенный по ул. Миллий Бог, ТП 396 и ТП 396А расположенные по ул. Нурли Замин;

Газоснабжение:

- Прокладка 1000 п/м газопровода D-159мм среднего давления по ул. Миллий Бог;
- Установка 2 газораспределительной станции с РДУК 80;

Водоснабжение:

• Прокладка 130 п/м водопроводов D-110мм по ул. Миллий Бог.

Канализация:

- Прокладка канализации D-150мм в количестве 150 п/м;
- Установка 5 крышек для канализационных люков.

1.5 Описание существующих зеленых насаждений



В границах территории расположены многолетние высокие деревья и насаждения.

В составе предложения предусмотреть план мероприятия по зеленым насаждениям на территории реновации в соответствии с нормативно-правовой базой:

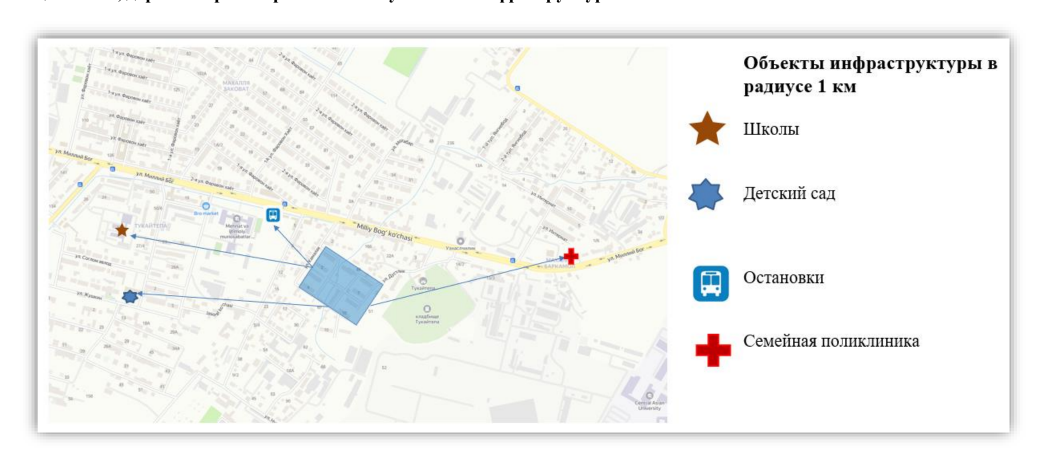
- 1) Указ Президента Республики Узбекистан № 46 от 30.12.2024.
- 2) Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан №93 от 18.02.2024.
- 3) Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан №464 от 22.08.2022.

На территории в шаговой доступности расположен столичный парк культуры и отдыха Янги Узбекистан.

1	Мирзо Улуғбек тумани, "Ижоткор" МФЙ худудидаги 2,76 гектар ер майдонида					
	дарахтлар рўйхати					
No	Дарахт тури	диаметри / см	Сони			
		дан-гача	/дона			
	қимматбахо навли					
1.	Қарағай (сосна)	20-30	30			

2.	Ёнғоқ	20-30	5				
3.	Тут	10-30	12				
4.	Қайрағоч	20-30	18				
5.	Шумтол	20-30	15				
6.	Линкаран акация	10-20	13				
7.	Павлония	10-30	32				
8.	Эман	20-30	25				
	Жами:						
	кам қимматли навли						
1.	Ўрик	10-20	16				
2.	Олча	10-20	28				
3.	Хурмо	10-20	7				
4.	Олхўри	5-10	5				
5.	шафтоли	10-25	9				
6.	Олма	10-20	14				
7.	Гилос	10-20	6				
	Жами:						
	мумий:		235				

1.6 Схема существующего использования территории с расположением расселяемых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортной и коммунальной инфраструктуры



1.7 Ориентировочные параметры комплексного развития данной территории.

Площадь преобразуемой территории 2,76 га.

Общая площадь объектов недвижимости примерно 50 - 55 тыс. кв.м.

Объем инвестиций порядка 25 – 28 млн. долларов.

Количество рабочих мест в пик строительства 60-65 человек.

Количество новых рабочих мест после освоения территории 180-185 человек.

предложение

ДЛЯ ОТБОРА НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕНОВАЦИИ ТЕРРИТОРИИ:

Махалля «Ижодкор»

2. Концепция проекта

В составе предложения инвестора должны быть раскрыты основные показатели и особенности проекта, предложены решения для существующих и потенциальных проблем данной локации Градостроительные нормы и правила Государственного комитета по архитектуре и строительству Республики Узбекистан, от 23.12.2009 г. № 2.07.01-03 со всеми последними обновлениями.

2.1 Перечень сохраняемых и планируемых к сносу объектов капитального строительства

Указать перечень объектов капитального строительства, расположенных в границах Территории жилой застройки, в том числе перечень объектов капитального строительства, подлежащих сносу или реконструкции, включая многоквартирные дома.

Указать перечень объектов культурного наследия (при наличии), подлежащих сохранению в соответствии с законодательством Республики Узбекистан об объектах культурного наследия при реализации настоящего решения.

2.2 Предложение по развитию объектов социального обслуживания

Предложить решение по обеспечению потребностей жителей в социальной инфраструктуре с учетом исходных данных.

2.3 Предложения по развитию систем дорожно-транспортного обслуживания

Предложить решение согласно действующим нормам Республики Узбекистан.

2.4 Предварительный расчет нагрузок на объекты коммунальной инфраструктуры

Тип обеспечения	Ед.изм.	Нагрузка
Водоснабжение (хозяйственно-питьевое)	куб.м./сут	
Канализация хозбытовая	куб.м./сут	
Ливневая канализация	л/сек	
Газоснабжение	куб.м./сут	
Электрическая нагрузка	кВт	

2.5 Предложения по благоустройству

Представить решение по благоустройству территории застройки, при составлении учитывать действующие нормы СанПин, ШНК и иных нормативных актов Республики Узбекистан.

На территории предусмотреть:

устройство площадок для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста;

устройство спортивных площадок;

устройство площадок для отдыха взрослого населения;

устройство озелененных территорий в квартале.

2.6 Решение по компенсационной вырубке зеленых насаждений

Предполагаемому инвестору при планировании проекта реновации учесть максимальное сохранение зеленых насаждений, при планировании учесть компенсационную вырубку из расчёта 1 к 10 с учетом пункта 1.4.

2.7 Схема проектного решения с расположением новых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортной и коммунальной инфраструктуры (план застройки территории)

2.8 Технико-экономические показатели новой застройки

Наименование	Единицы измерения	Проект	Примечание
Площадь участка	га		
Суммарная площадь жилой застройки	кв.м		
Площадь квартир	кв.м		
Площадь коммерческих помещений	кв.м		
Предельная высота жилой застройки	эт.		
Площадь застройки жилыми домами	кв.м		
Интенсивность использования жилых территорий			
Плотность застройки	тыс.кв.м/га		
Придомовая территория	га		
Площадь озеленения	кв.м		
Места хранения автотранспорта			
т.ч. подземные паркинги	м/м		
т.ч. наземные автостоянки	м/м	_	

Школа	мест		
Детские сады	мест		
Поликлиника	пос/смену	-	

2.9 Финансово-экономические расчёты (образец таблица)



2.10 План по расселению (заполняется Инвестором)

No	Форма компенсации	Ед. измерения	Комментарий			
1	Переселение из МКД					
1.1	Предоставление собственнику жилого помещения другого жилого помещения в собственность	% от площади жилых помещений МКД	Где и каким образом планируется это сделать?			
1.3	Выплата собственнику жилого помещения возмещения за жилое помещение	% от площади жилых помещений в МКД	Сколько таких планируется? Примерно какая стоимость?			
2	Переселяемые из домов, домов блокированной застройки, садовых домов:					
2.1	Предоставление возмещения в соответствии с земельным законодательством	% от площади домов	Где и каким образом планируется это сделать? Сколько таких планируется? Примерно какая стоимость?			

2.2	Предоставление иного объекта недвижимости (земельного участка, жилого помещения)	% от площади домов				
3	Собственники нежилых объектов					
3.1	Предоставление возмещения	% от площади нежилых объектов	Сколько таких планируется? Примерно какая стоимость?			

2.11 Рендеры (заполняется Инвестором)