

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

**ДЛЯ ОТБОРА НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ПО РЕНОВАЦИИ ТЕРРИТОРИИ:**

Махалля «Сугдиёна» 2-участок

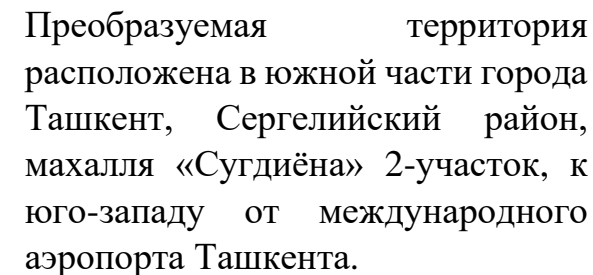
Ташкент – 2024 г.

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 фотофиксацией их состояния	5
1.3 Описание существующих объектах социального обслуживания населения их доступность и проблематика	8
1.4 Сведения о составе и количественных характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры и её проблематика.....	9
1.5 Описание существующих зеленых насаждений и рекреационных территорий	10
1.6 Схема существующего использования территории с расположением расселяемых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортной и коммунальной инфраструктуры.....	12
1.7. Ориентировочные параметры комплексного развития данной территории	13
2. Концепция проекта	15
2.1 Перечень сохраняемых и планируемых к сносу объектов капитального строительства	15
2.2 Предложение по развитию объектов социального обслуживания.....	15
2.3 Предложения по развитию систем дорожно-транспортного обслуживания.....	15
2.4 Предварительный расчет нагрузок на объекты коммунальной инфраструктуры	15
2.5 Предложения по благоустройству	16
2.6 Решение по компенсационной вырубке зеленых насаждений	16
2.7 Схема проектного решения с расположением новых объектов, объектов социальной, дорожно-транспортной и коммунальной инфраструктуры (план застройки территории).....	16
2.8 Техничко-экономические показатели новой застройки	16
2.9 Финансово-экономические расчёты (образец таблица)	17
2.10 План по расселению (заполняется Инвестором)	17
2.11 Рендеры (заполняется Инвестором)	18

1.1 Сведения о границах, площади рассматриваемого участка

1.1 Сведения о границах, площади рассматриваемого участка



Территория ограничена: **с севера** – существующим проездом и территорияй медицинского учреждения, **с юга** – существующей территорией спорткомплекса, **с запада** – существующим проездом, **с востока** – существующим озеленением и садом.

Преобразуемая территория площадью **3,4 га** (ориентировочно) расположена на пересечении улиц Учувчилар.



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 жилых домах подлежащие к сносу в границах участка

№	Адрес	Тип	Площадь зданий, м ²	Жилая площадь, м ²
1	ул. Янги Сергели, 1 тупик, дом 2	ИЖС	272,86	159,23
2	ул. Янги Сергели, 1 тупик, дом 3		145,14	88,11
3	ул. Янги Сергели, 1 тупик, дом 4		349,44	155,81
4	ул. Янги Сергели, дом 1		41,95	24,48
5	ул. Янги Сергели, дом 10		45,90	29,16
6	ул. Янги Сергели, дом 10а		41,25	29,29
7	ул. Янги Сергели, дом 10в		96,12	67,70
8	ул. Янги Сергели, дом 12		46,80	28,16
9	ул. Янги Сергели, дом 13		80,82	55,16
10	ул. Янги Сергели, дом 13-2		279,52	161,38
11	ул. Янги Сергели, дом 15		121,85	88,11
12	ул. Янги Сергели, дом 15		217,79	159,72
13	ул. Янги Сергели, дом 19		37,50	18,51
14	ул. Янги Сергели, дом 2		45,74	36,16
15	ул. Янги Сергели, дом 3-1		152,68	96,58
16	ул. Янги Сергели, дом 3-2		83,20	50,82
17	ул. Янги Сергели, дом 3-2а		115,06	101,40
18	ул. Янги Сергели, дом 3-3		37,80	25,10
19	ул. Янги Сергели, дом 34а		35,39	28,52
20	ул. Янги Сергели, дом 36		92,12	69,76
21	ул. Янги Сергели, дом 36а		38,73	—
22	ул. Янги Сергели, дом 4.4а.4б		195,82	142,03
23	ул. Янги Сергели, дом 4а		84,20	60,70
24	ул. Янги Сергели, дом 8		230,51	136,93
25	ул. Янги Сергели, дом 8а		74,92	37,43
			2 963	1 850

Информация о юридических лицах, находящихся в границах участка реновации

№	Субъект	Адрес	Назначение	Площадь, м2
1	"WISE-UNIVERSITY" NODAVLAT TA'LIM MUASSASASI	Янги Сергели кўчаси 14а		2 411
2	ООО "LANGUAGE SCHOOL"	Янги Сергели кўчаси 14-уй		490
3	ALMATOV BAXODUR TUXTAMURODOVICH	Янги Сергели кўчаси 3-1а		408
4	"MOST-ZM" MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT	Янги Сергели кўчаси		47
5	Сергели тумани Хокимияти	Янги Сергели кўчаси		76
6	Сергелийский районный отдел методического обеспечения организации деятельности учреждений народного	Сергели кўчаси		3 978
Итого				7 410

Сведения о составе жителей в границе проекта

В границах территории проживают **365** человек из них:

Взрослые	Дети до 18 лет	Пенсионеры
39%	34 %	27%
145	123	97

Информация о объектах культурного наследия (отсутствуют)

№	Собственник	Адрес	Назначение	Площадь земли, м²	Площадь застройки, м²	Площадь здания, м²
1	—	—	—	—	—	—
Итого				—	—	—

Фотофиксация территории



1.3 Описание существующих объектах социального обслуживания населения их доступность и проблематика

Среднеобразовательные школы

На данный момент в Сергелийском районе, функционируют **25** среднеобразовательных школ, общая мощность рассчитана на **27 523** ученическое место, фактическая наполняемость составляет **41 348** учеников. Коэффициент наполняемость – **1,4**.

Учитывая тот факт, что на территории махалли «Сугдиёна» отсутствуют средние и общеобразовательные учреждения, и за счёт планируемой программы реновации, прогнозируется увеличение количества детей школьного возраста. **В связи с этим потребуется строительство СОШ / ООШ на 990 мест.**

Дошкольные образовательные учреждения

Охват Сергелийского района дошкольными образовательными учреждениями, детей от 3 до 6 лет составляет – **83%**.

Учитывая тот факт, что на территории махалли «Сугдиёна» отсутствуют дошкольные образовательные учреждения, и за счёт планируемой программы реновации, прогнозируется увеличение количества детей школьного возраста. **В связи с этим потребуется строительство ДООУ на 240 мест (8 групп).**

Поликлиники и больницы

На прилегающих участках в радиусе пешеходной и транспортной доступности расположена **семейная поликлиника №10** ул. Шокирарык 18, (Приём пациентов – **500** чел/день, действующие койки – **15** мест).

Описание существующих систем дорожно-транспортного обслуживания и дорожной инфраструктуры

Транспортное обслуживание территории осуществляется по ул. Проспект Сергели йули (3 полосы) в обе стороны (основная магистраль).

Ближайшая остановка общественного транспорта – остановка «Сергелийская Ярмарка». Номера маршрутов, осуществляющих остановку на данном остановочном пункте: № 40, 75, 86, 131, 132.

Ближайшая станция метрополитена, станция «Туран» – 700 м.

1.4 Сведения о составе и количественных характеристиках объектов коммунальной инфраструктуры и её проблематика

Прогнозируемая нагрузка на существующую коммунальную инфраструктуру.

На данный момент общее **газопотребление** по городу Ташкент, составляет:

- в сутки по плану: 6 140 м³, по факту: 5 942 м³;
- в месяц по плану: 12 281 м³, по факту: 12 350 м³.

На данный момент в Сергелийском районе мощности **электропотребления** составляет 222,9 МВт (100%), фактическое потребление составляет 195,5 МВт (88%), при этом в 2025 году потребление составит 217,2 МВт (97%), 2026 году 241,3 МВт (108%), 2027 году 265,4 МВт (119%) и 2028 году 292,0 МВт (131%).

Мощность **водопотребления** Сергелийского района составляет 23 991 254 м³ (100%). Прогнозируемое водопотребление на 2024 год составит 23 392 736,3 м³ (98%), при этом в 2025 году водоотведение составит 24 613 884 м³ (103%), 2026 году 25 228 612 м³ (105%), 2027 году 25 843 339 м³ (108%) и 2028 году 26 458 066 м³ (110%).

Мощность **водоотведения** Сергелийского района составляет 39 105 000 м³ (100%). Прогнозируемая мощность водоотведения на 2024 год составит 38 644 706 м³ (99%), при этом в 2025 году водоотведение составит 39 610 823,7 м³ (101%), 2026 году 40 640 705,1 м³ (104%), 2027 году 42 144 411,2 м³ (108%) и 2028 году 43 914 476,5 м³ (112%).

Коммунальное снабжение производится централизованным способом.

На границах участка имеются магистральные газопроводы, водопроводы, электроснабжение.

При реализации проекта реновации потребуются подключения к инженерным сетям:

Электроснабжение:

- Полная реконструкция ОРУ-110кВ.
- Монтаж 2-х электровыключателей на ОРУ-110кВ.
- Замена 2-х трансформаторов напряжения 16 000кВА на 63 000кВА.
- Полная реконструкция КРУН-10 кв.м.

- Монтаж 2-х штук ЗРОМ-110кВ.
- Строительство РП-10кВ по проекту.
- Полная замена высоковольтного кабеля протяженностью 1,8 км между ПС «Сергелий город» и РП «Победа».

Газоснабжение

- Прокладка газопровода d-219 мм среднего давления, протяженностью 110 п/м;
- Установка 1 газораспределительной станции с РДУК 100; Ориентировочная стоимость 150 млн. сум.

Водоснабжение:

- Заменить водовод d-300мм, протяженностью 900 п/м по ул. Сугдиёна. Ориентировочная стоимость 250 млн. сум.
- Построить насосную станцию 4 000 м.куб. Ориентировочная стоимость 2.8 млрд.сўм.

Канализация:

- Городской канализационная сеть отсутствует.

1.5 Описание существующих зеленых насаждений и рекреационных территорий

В границах территории расположены многолетние высокие деревья и насаждения.

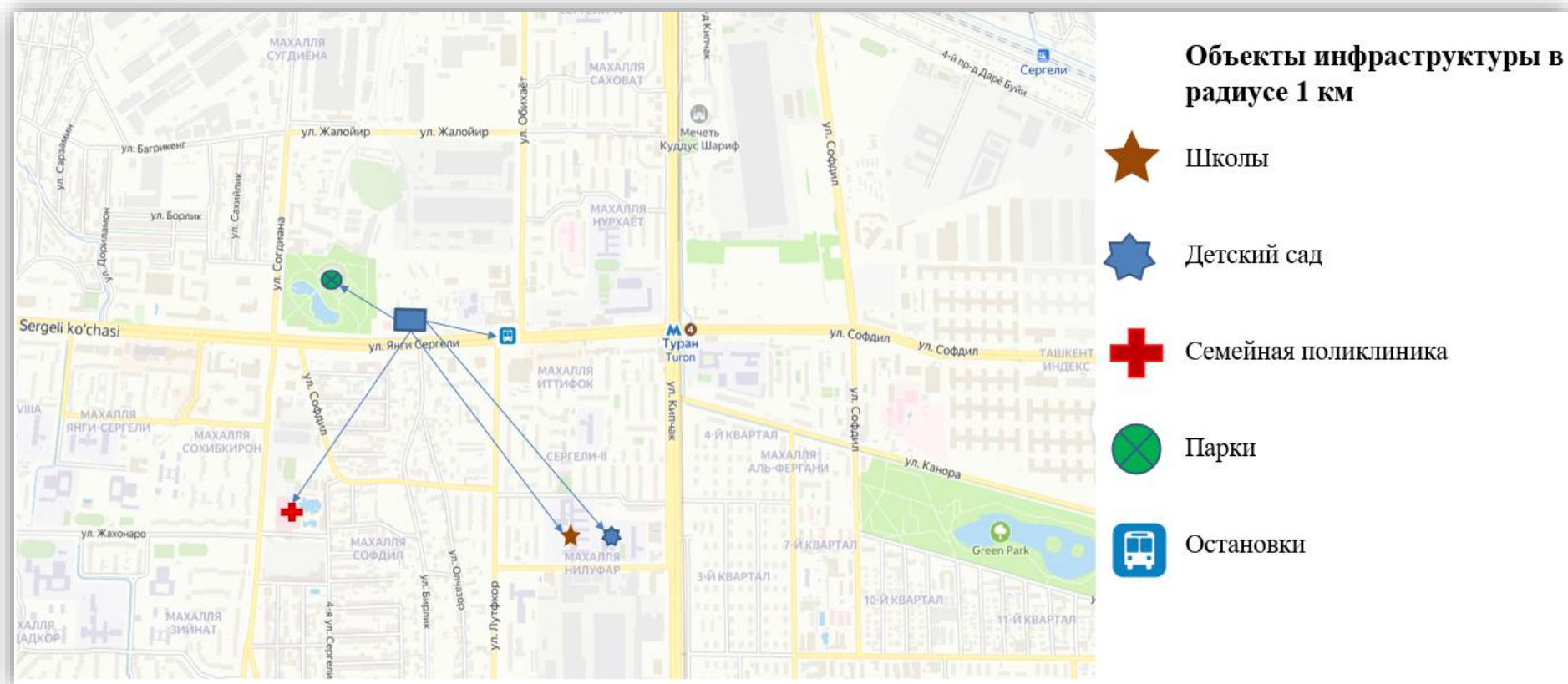
В составе предложения предусмотреть план мероприятия по зеленым насаждениям на территории реновации в соответствии с нормативно-правовой базой:

- 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 парк культуры и отдыха «Янги Сергели».

Сергели тумани, “Сугдиёна-2” МФЙ ҳудудидаги 3,4 гектар ер майдонида дарахтлар рўйхати			
№	Дарахт тури	диаметри / см	Сони /дона
<i>қимматбаҳо навли</i>			
1.	Можжевельник	20, 24, 26, 26	4
2.	Тут	4 см гача	1
3.	Акация	60	1
4.	Ёнғоқ	4 см гача	1
Жами:			7
<i>кам қимматли навли</i>			
1.	Мева	4 см гача	31
2.	Узум (ток)	4.1-8 см гача	15
3.	Олча	24, 24, 10, 10, 10, 10, 10	7
4.	Гилос	24, 20, 8, 8, 8, 8	6
5.	Цирен	4 см гача	6
6.	Хурмо	24, 20, 22, 20	4
7.	Олма	10, 20, 20	3
8.	Шамшод бута	4 см гача	3
9.	Анжир	4 см гача	1
10.	Ўрик	24	1
11.	Шафтоли	22	1
Жами:			78
Умумий:			85

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 3,4 га.

Общая площадь объектов недвижимости ориентировочно 65 – 80 тыс. кв.м.

Объем инвестиций порядка 35 – 50 млн. долларов.

Количество рабочих мест в пик строительства 70 – 90 человек.

Количество новых рабочих мест после освоения территории 100 – 120 человек.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**ДЛЯ ОТБОРА НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ПО РЕНОВАЦИИ ТЕРРИТОРИИ:**

Махалля «Сугдиёна» 2-участок

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 26.06.2024 г. рег. № 261 № 2.07.01-23 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 хоз.-бытовая	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 1.5.

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

2.8 Техничко-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			
<i>Плотность застройки</i>	<i>тыс.кв.м/га</i>		
<i>Придомовая территория</i>	<i>га</i>		
<i>Площадь озеленения</i>	<i>кв.м</i>		
<i>Места хранения автотранспорта</i>			
<i>т.ч. подземные паркинги</i>	<i>м/м</i>		
<i>т.ч. наземные автостоянки</i>	<i>м/м</i>		
<i>Школа</i>	мест		
<i>Детские сады</i>	мест		
<i>Поликлиника</i>	пос/смену	-	

2.9 Финансово-экономические расчёты (образец таблица)



2_9_Финансово_экономические_расчёты

2.10 План по расселению (заполняется Инвестором)

№	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)