Республика Крым

ООО "Время Технологий"

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-П-185-16052013

Проект межевания территории, расположенной в районе улицы Таврическая, 37 в городе Симферополе Республики Крым

Генеральный директор

Главный инженер проекта

Рясенец С.Н.

Джемалетдинов Н.Р

Содержание

	Содержание	
№ главы, раздела		Страницы
I.	Основная часть (пояснительная записка)	2
1.1.	Общие положения	2
1.2.	Цели и задачи проекта	2
1.3.	Характеристики образуемого земельного участка	3
1.4.	Анализ проектируемой территории	4
1.5.	Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка	4
1.6.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	5
1.7.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	5
	Чертеж межевания территории	6
II.	Материалы по обоснованию	7
2.1.	Характеристика фактического использования проектируемой территории	7
2.2.	Технико-экономические показатели образуемого земельного участка	7
2.3.	Расчет нормативного размера земельного участка	8
	Расположения объекта на карте градостроительного зонирования	9
	Расположения объекта на карте с особыми условиями использования территории	10
2.4.	Описание охранных зон	11
	Разбивочный чертеж	12-15
	Отображение существующей и планируемой застройки зданий	16
2.5.	Выводы	17
III.	Приложения	

Основная часть І. Пояснительная записка

1.1. Общие положения

Проект межевания территории разрабатывается в виде графических и текстовых материалов, а также расчетов и обоснования границ проектируемого земельного участка.

Текстовые материалы к проекту межевания территории включают пояснительную записку, материалы по обоснованию, анализ существующего участка, расчет нормативных размеров, описание охранных зон, технико-экономические показатели, ведомость координат, приложения.

Графические материалы проекта межевания территории включают в себя: схему расположения земельного участка в границах элемента планировочной структуры (кадастрового квартала), ситуационную схему, схема границ зон с особыми условиями землепользования.

Проект межевания выполнен в системе координат СК кадастрового округа, зона 2. На территории проектирования существует установленная система геодезической сети для определения координат точек поворота границы земельного участка. Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям Приказа Минэкономразвития РФ № 518 от 17.08.2012 «О требованиях к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, а также контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке». Координирование точек поворота границ участка выполнено с помощью аппаратуры геодезических спутников (ГНСС-приемник) S-Мах GEO, з/н № 5727550189 (№ 026590 от 18.01.2019 г выдан АО "Северо-Кавказкое аэрогеодезическое предприятие»).

В границах проекта межевания территории объекты культурного наследия отсутствуют.

1.2. Цели и задачи проекта.

Проект межевания территории разработан в виде документа на основании постановление Администрации города Симферополя № 1283 от 29.03.2018г. для образования земельного участка под многоквартирным домом, расположенным по адресу: Республика Крым, г. Симферополь, ул. Таврическая, 37

Проектная документация разработана в соответствии с договором, градостроительным регламентами, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению пожарной безопасности и предупреждению чрезвычайных ситуаций с целью образования земельного участка под многоквартирным домом и подготовлена в соответствии с действующим законодательством в сфере градостроительства и архитектуры и нормативноправовым актами, методическими указаниями.

При разработке проекта также использовались:

- 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.
- 2. Земельный кодекс Российской Федерации.
- 3. Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».
- 4. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации».
- 5. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- 7. Федеральной закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды.
- 8. «СП 42.13330.2016 Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».
- 9. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденные постановлениям Главного государственного санитарного врача Российской Федерацииот 25.09.2007 №74.
- 10. Региональные нормативы градостроительного проектирования Республики Крым.
- 11. Временные правила землепользования и застройки территории муниципального образования городского округа Симферополь (город Симферополь) Республики Крым.
- 12. Генеральный план муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым.

В соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом города, границах планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной и функциональной зоны.

Целью данного проекта межевания территории является:

1)формирование земельного участка, на котором расположен малоэтажный жилой дом № 37, по улице Таврическая в г. Симферополе с элементами озеленения и благоустройства и иными элементами, предназначенными для обслуживания, эксплуатации и благоустройства жилых домов:

2)координирование земельного участка как объекта землепользования;

Основными задачами данного проекта межевания территории являются:

- 1) определение местоположения границ образуемого земельного участка.
- 2) определение характеристик образуемого земельного участка.

1.3. Характеристика образуемого земельного участка

Земельным участком является часть земной поверхности, границы которой определены в соответствии с федеральными законами.

Земельный участок формируется по присущим только ему индивидуальным характеристикам: месторасположение, площадь, границы, ограничения и обременения в использовании.

Размер земельного участка определяется в соответствии с утвержденными в установленном порядке предельными размерами, нормами отвода, техническими регламентами и проектными обоснованиями.

Границы земельного участка проектируются с учетом:

- сведений ГКН о границах смежных с ним земельных участков;
- сведений ИСОГД (информационных систем обеспечения градостроительной деятельности) о территории, на которой располагается проектируемый земельный участок, в т.ч. территориальные зоны, зоны с особым режимом использования, проекты планировки, красные линии, виды разрешенного использования и т.п.;
- границ территорий (земельных участков), в установленном порядке зарезервированных для государственных или муниципальных нужд;
- естественных границ земельного участка, в т.ч. природных и иных объектов, которые визуально определены;
- установленных предельных (максимальных и минимальных) размеров земельных участков;
- санитарных, санитарно-защитных, охранных и технических зон.

Границы земельного участка проектируются с учетом исторически фактического сложившейся ситуации, также **землепользования** градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки территории проектирования. При разработке настоящего ПМТ проектируемой территории рассматривается существующая только (сложившаяся) застройка.

Согласно Правилам временным **землепользования** застройки территории города Симферополя Республики Крым, Том «Зоны Градостроительному регламенту, статье 16 застройки индивидуальными жилыми домами», коэффициент застройки должен составлять не более 0,05. На данной проектируемой территории коэффициент застройки составляет 0,67, что превышает допустимую норму, следовательно для уплотнения застройки на участке строительство новых капитальных объектов в дальнейшем не предусматривается. В связи с этим проведение изысканий для получения сведений о инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических условиях проектируемого участка под существующей застройкой нецелесообразно.

Образование земельного участка происходит из земель, находящихся в муниципальной собственности.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка, в соответствии с Приказом Минэкономразвития РФ от $01.09.2014 \text{ N} \underline{540}$,

«Малоэтажная многоквартирная жилая застройка» (код-2.1.1)

Категория земель: земли населенных пунктов.

1.4. Анализ проектируемой территории.

Проектируемый земельный участок расположен на территории кадастрового квартала 90:22:010303 на землях населенных пунктов в территориальной зоне «Ж-1»- зоне застройки малоэтажными многоквартирными, блокированными жилыми домами.

На проектируемом земельного участке расположены пятиэтажное жилое здание.

Проектируемая территория земельного участка сформирована с учетом обеспечения многоэтажного жилого дома необходимой территорией в пределах нормативных размеров, включая проезды, пешеходные дорожки, проходы, площадки временного хранения автомобилей, зеленых насаждений, хозяйственных площадок.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, городского округа функциональной зоны.

Пешеходный доступ и проезд на участок осуществляется с улицы Таврическая.

1.5. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка.

В соответствии со ст. 43 п. 5 Градостроительного кодекса Российской Федерации сведения об образуемых земельных участках приведены в таблице.

<u>№</u> п/п	Адрес/ Описание местоположения	Площадь земельно го участка (кв.м.)	Кадастровый квартал	Наименование вида разрешенного использования земельного участка (Код вида разрешенного использования земельного участка)	Возможный способ образования
1	Республика Крым, г. Симферополь, ул. Таврическая, 37	459	90:22:010303	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (код-2.1.1)	Образование земельного участка из земель муниципальной собственности.

1.6. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования отсутствуют.

1.7. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд Сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд отсутствуют.						

Чертеж межевания территории Масштаб 1:500 90:22:010303 0:55:010303:351 90:22:010303:636 Условные обозначения -границы образуемого земельного участка -поворотные точки • н36 -границы проектирования - линия отступа от красных линий - красная линия

Каталог координат точек поворота границ земельного участка (СК кадастрового округа, зона 2)

Координаты образуемого земельного участка

Кадастровый но	мер земельного участка	<u> </u>	
Площадь земель	ного участка 459 кв.м		
Обозначение характерных	Коорд	инаты, м	
точек границы	X	Y	Длин
1	2	3	4
1	4 970 632,50	5 189 877,12	2,4
2	4 970 634,44	5 189 878,55	6,4
3	4 970 639,89	5 189 881,91	8,5
4	4 970 647,18	5 189 886,40	0,3
5	4 970 647,01	5 189 886,75	4,4
6	4 970 644,99	5 189 890,68	12,
7	4 970 637,97	5 189 901,44	0,7
8	4 970 637,41	5 189 900,95	9,5
9	4 970 632,17	5 189 908,88	11,
10	4 970 624,61	5 189 900,86	1,6
11	4 970 623,61	5 189 899,59	0,0
12	4 970 623,56	5 189 899,54	7,2
13	4 970 618,51	5 189 894,36	13,
14	4 970 626,84	5 189 884,33	3,8
15	4 970 629,27	5 189 881,41	
16	4 970 631,08	5 189 879,02	3,0
17	4 970 632,08	5 189 877,49	1,8
1	4 970 632,50	5 189 877,12	0,5

Координаты проектируемого планировчного элемента

Обозначение характерных	Коорди	наты, м
точек границы	X	Y
1	2	3
1	4 970 618,17	5 189 846,69
2	4 970 680,16	5 189 897,05
3	4 970 673,18	5 189 927,66
4	4 970 652,85	5 189 945,29
5	4 970 592,60	5 189 876,52
1	4 970 618,17	5 189 846,69

						4824			
						Проект межевания территории, расположенной в районе улицы Таврическая, 37 в городе Симферополе Республики Крым		Ы	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
							Стадия	Лист	Листов
Директор		Рясенец С.Н.				ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	ПМ	6	
гип		Джемалетдинов Н.Р.		Af					
Разработал		Джемалетдинов Н.Р.		DJ.					
						ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	ООО «Время Технологий»		тогий»