Республика Крым

ООО "Время Технологий"

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

Проект межевания территории, расположенной в районе улиц Дачная, 51, Грибоедова, 128, Буденного, 14 в городе Симферополе Республики Крым.

Генеральный директор

Общество с ограниченной тветственность

Главный инженер проекта

Рясенец С.Н.

Джемалетдинов Н.Р.

Содержание

№ главы, раздела		Страниц		
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			
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			
1.8.	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)	5		
1.9	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.	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			
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		
	Границы зон с особыми условиями использования территорий	12-15		
	Местоположение существующих объектов капитального строительства	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»).

1.2. Цели и задачи проекта.

Проект межевания территории разработан в виде документа на основании постановление Администрации города Симферополя № 2737 от 19.06.2018г. для образования земельного участка под многоквартирным домом, расположенным по адресу: Республика Крым, г. Симферополь, в районе улиц Дачная, 51, Грибоедова, 128, Будённого, 14.

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 Федерации от 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 № 51/128/14, по улицам Дачная, Грибоедова, Будённого 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 сложившейся ситуации, а также фактического землепользования и градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки территории проектирования. При разработке настоящего ПМТ для проектируемой территории рассматривается только существующая (сложившаяся) застройка.

Согласно временным Правилам землепользования и застройки территории города Симферополя Республики Крым, Том 2 Градостроительному регламенту, статье 16 «Зоны застройки индивидуальными жилыми домами», коэффициент застройки должен составлять не более 0,5. На данной проектируемой территории коэффициент застройки составляет 0,51, 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 №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 90:22:010218 на землях населенных пунктов в территориальной зоне «Ж-1»- зоны застройки индивидуальными жилыми домами.

На проектируемом земельного участке расположены одноэтажные 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.

Проект межевания территории разработан на основе кадастрового плана территории.

- Утвержденные схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории отсутствуют.
- Границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют
- Границы территорий объектов культурного наследия отсутствуют
- Границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов отсутствуют

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.

№ п/п	Адрес/ Описание местоположения	Площа дь земельн ого 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,в районе улиц Дачная,51,Грибоедо ва,128,Будённого,14.	2286	90:22:010218	«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.

1.8. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков), целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка отсутствуют.

1.9.Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.

Обозначение характерных	Координаты, м		
точек границы	X	Y	
1	2	3	
1	4 972 634,76	5 191 722,21	
2	4 972 607,26	5 191 758,21	
3	4 972 585,27	5 191 735,07	
4	4 972 565,01	5 191 711,89	
5	4 972 591,46	5 191 684,33	
6	4 972 616,87	5 191 708,76	
1	4 972 634,76	5 191 722,21	

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

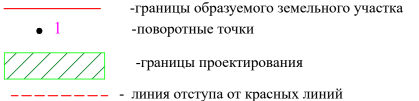
Координаты образуемого земельного участка

Кадастровый номе	ер земельного участка		
Площадь земельно	ого участка 2286 кв.м		
Обозначение характерных	Координ	аты, м	
точек границы	X	Y	Длина, м
1	2	3	4
1	4 972 633,47	5 191 722,39	42,97
2	4 972 606,75	5 191 756,05	35,09
3	4 972 582,15	5 191 731,03	10,13
4	4 972 575,65	5 191 723,27	0,87
5	4 972 576,25	5 191 722,64	5,11
6	4 972 572,56	5 191 719,11	9,82
7	4 972 566,03	5 191 711,78	36,54
8	4 972 591,69	5 191 685,77	27,96
9	4 972 612,00	5 191 704,97	6,31
10	4 972 616,51	5 191 709,39	8,29
11	4 972 623,20	5 191 714,28	12,35
12	4 972 632,95	5 191 721,87	0,74
1	4 972 633,47	5 191 722,39	

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.

Обозначение характерных	Координаты, м		
точек границы	X	Y	
1	2	3	
1	4 972 634,76	5 191 722,21	
2	4 972 607,26	5 191 758,21	
3	4 972 585,27	5 191 735,07	
4	4 972 565,01	5 191 711,89	
5	4 972 591,46	5 191 684,33	
6	4 972 616,87	5 191 708,76	
1	4 972 634,76	5 191 722,21	

Условные обозначения



- красная линия

Чертеж межевания территории Масштаб 1:500

