

Республика Крым

ООО "Время Технологий"

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

Проект межевания территории земельного
участка, расположенного по адресу :
Республика Крым, г.Симферополь,
ул. Дыбенко, 17а.

322-18

Генеральный директор

Рясенец С.Н.

Главный инженер проекта

Джемалетдинов Н.Р.

Симферополь 2019г

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.	Расчет нормативного размера земельного участка	4
1.6.	Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка	5
1.7.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	5
1.8.	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
	Расположения объекта на карте градостроительного зонирования	8
	Расположения объекта на карте с особыми условиями использования территории	9
2.3.	Описание охранных зон	10
	Разбивочный чертеж	12-16
2.4.	Выводы	16
III.	Приложения	

Основная часть

I. 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-Max GEO, з/н № 5727550189 (№ 026590 от 18.01.2019 г выдан АО "Северо-Кавказское 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 постановления Администрации города Симферополя № 1959 от 03.05.2018г. и 5698 от 13.11.2018г для образования земельного участка под многоквартирным домом, расположенным по адресу: Республика Крым, г. Симферополь, ул. Дыбенко, 17а.

Проектная документация разработана в соответствии с договором, градостроительными 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 нормативно-правовыми 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. Федеральная 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 постановлениями 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 № 17а, по ул. Дыбенко 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 визуальным образом 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 17 «Зоны застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами», коэффициент застройки должен составлять не более 0,27. На данной проектируемой территории коэффициент застройки составляет 0,22. Несмотря на то, что коэффициент застройки меньше допустимой нормы, строительство новых строений не предусматривается, а территория для уплотнения застройки будет выделена для облагораживания и озеленения территории. 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 90:22:010106 на землях населенных пунктов в территориальной зоне «Ж-2» - зоны застройки малоэтажными многоквартирными, блокированными жилыми домами.

На проектируемом земельном участке расположены одноэтажное 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 Дыбенко.

1.5. Расчет нормативного размера земельного участка.

Расчет нормативного размера земельного участка проводился в соответствии с СП 30-101-98 «Методические указания по расчету нормативных размеров земельных участков в кондоминиумах».

Нормативный размер земельного участка в кондоминиуме, в основу определения которого положен принцип выявления удельного показателя земельной доли для зданий разной этажности, рассчитывается путем умножения общей площади жилых помещений в данном кондоминиуме на удельный показатель земельной доли по формуле:

$$S_{\text{нормк}} = S_{\text{к}} \times Y_{\text{зд}}$$

где- $S_{\text{нормк}}$ нормативный размер земельного участка в кондоминиуме, м;
 $S_{\text{к}}$ -общая площадь жилых помещений в кондоминиуме, м;
 $Y_{\text{зд}}$ - удельный показатель земельной доли для зданий разной этажности.

УДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗЕМЕЛЬНОЙ ДОЛИ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ НА 1 М² ОБЩЕЙ ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ЗДАНИЙ РАЗНОЙ ЭТАЖНОСТИ

Строительные нормы	Этажность															
	2	3	4	5	6	7	8	9	12	14	16	17	18	20	22	Более 22
1957г. СН 41-58	2,84	2,00	1,57	1,34	1,23	1,19	1,14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1967 г. СНиП II-К.2-62	2,72	1,97	1,81	1,52	1,39	1,30	1,21	1,04	—	—	—	—	—	—	—	—
1975г. СНиП II-60-75	2,30	1,80	1,59	1,36	1,21	1,15	1,10	0,98	0,94	—	—	—	—	—	—	—
ВСН 2-85	—	1,85	1,47	1,32	1,16	1,05	0,96	0,85	0,80	0,74	0,69	0,67	0,66	0,65	0,64	—
1994 г.	3,57	1,85	1,33	1,31	1,16	1,05	0,96	0,85	0,80	0,74	0,69	0,67	0,66	0,65	0,64	—
МГСН-1.01-94,	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1,61 1,43

СНиП 2.07.01-89* Не менее 0,92

Рекомендуемые 1,5 0,88 0,65 0,45
показатели для
уплотнения
застройки в
кондоминиумах

$$S_{\text{норматк}} = S_{\text{к}} \times V_{\text{зд}} = 106 \times 2,84 = 308 \text{ кв.м.}$$

1.6. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

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

№ п/п	Адрес/ Описание местоположения	Площадь земельного 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.Дыбенко, 17а.	1305	90:22:010106	«Малоэтажная многоквартирная жилая застройка»(код-2.1.1)	Образования земельного участка из земель муниципальной собственности.

1.7. 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.

1.8. 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.

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

Координаты образуемого земельного участка

Кадастровый номер земельного участка _____			
Площадь земельного участка 1305 кв.м			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Длина, м
	X	Y	
1	2	3	4
1	4 972 064,36	5 189 496,27	2,25
2	4 972 063,14	5 189 498,16	19,29
3	4 972 052,21	5 189 514,06	29,30
4	4 972 032,74	5 189 535,96	5,31
5	4 972 028,96	5 189 532,23	1,77
6	4 972 027,34	5 189 531,51	4,32
7	4 972 024,00	5 189 528,76	12,24
8	4 972 014,24	5 189 521,37	0,49
9	4 972 014,52	5 189 520,97	0,24
10	4 972 014,32	5 189 520,83	9,17
11	4 972 019,51	5 189 513,27	8,70
12	4 972 024,32	5 189 506,02	5,77
13	4 972 027,33	5 189 501,10	0,62
14	4 972 027,84	5 189 501,46	25,21
15	4 972 042,25	5 189 480,78	9,37
16	4 972 049,95	5 189 486,12	0,65
17	4 972 050,26	5 189 485,54	4,47
18	4 972 054,01	5 189 487,95	2,06
19	4 972 052,80	5 189 489,62	7,95
20	4 972 059,49	5 189 493,91	1,23
21	4 972 060,17	5 189 492,89	0,80
22	4 972 060,87	5 189 493,27	0,64
23	4 972 060,53	5 189 493,81	4,56
1	4 972 064,36	5 189 496,27	

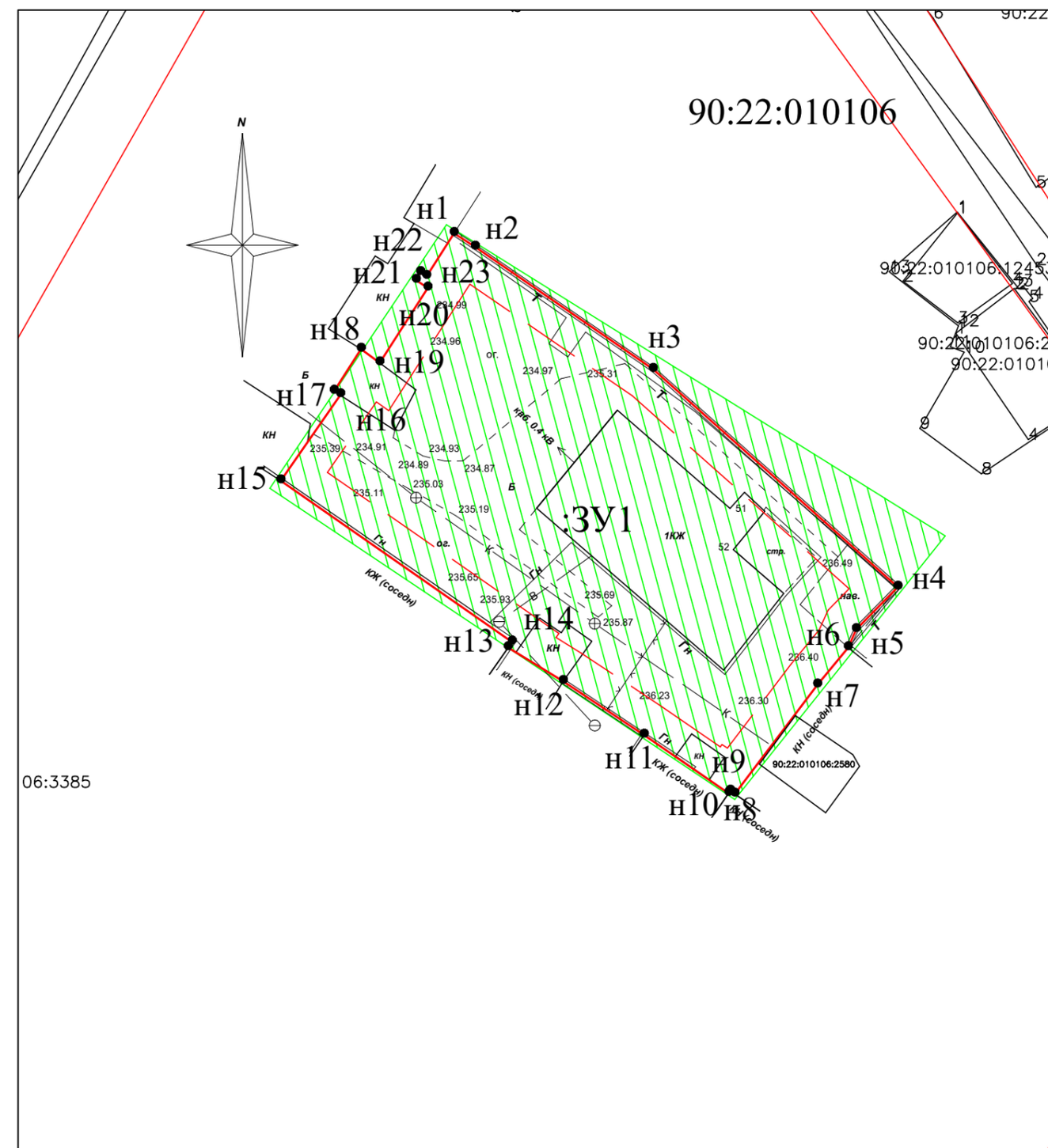
Координаты проектируемого земельного участка

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	4 972 065,14	5 189 495,58
2	4 972 037,32	5 189 540,19
3	4 972 013,76	5 189 521,38
4	4 972 041,57	5 189 479,80
1	4 972 065,14	5 189 495,58

Условные обозначения

- - границы образуемого земельного участка
- н36 - поворотные точки
- границы проектирования
- - - линия отступа от красных линий
- - красная линия

Чертеж межевания территории Масштаб 1:500



						322-18		
						Проект межевания территории земельного участка по адресу: город Симферополь, улица Дыбенко, 17 а Республика Крым		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
ГИП		Джемалетдинов		<i>ДЖ</i>		ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Разработал		Джемалетдинов		<i>ДЖ</i>		ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
						Стадия	Лист	Листов
						ПМ	6	
						ООО «Время Технологий»		