

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

=

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование

ООО "Инвестстрой-Н"

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

=

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Петисова Е.П., Директор

Подпись

Дата «10» июля 2019 г.

Место для оттиска печати заказчика



Сведения об исполнителе землеустроительных работ:**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Яценко Александр Викторович

Идентификационный номер налогоплательщика

234909515224

Контактный телефон и почтовый адрес

т.8-918-198-15-88. г.Краснодар, ул.Селезнева, 128, кв.86

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

23-12-994**О юридическом лице:**

Полное наименование

=

Основной государственный регистрационный номер

=

Контактный телефон и почтовый адрес

=

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

=

Сведения о кадастровом инженере

=

Подпись

Дата « 10 » июля 2019 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность

Департамент архитектуры и градостроительства муниципального образования г. Краснодар, Цой В. И.,

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)

=

Подпись

Дата « 10 » июля 2019 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Титульный лист	1
2	Содержание	4
3	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	5
4	Сведения об объекте землеустройства	6
5	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	7
6	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	8
7	План границ объекта землеустройства	9

КАРТА (ПЛАН)*Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)*

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Описание местоположения границ территориальной зоны. б/н от 05.07.2019	ООО "ЮГ ГЕО Альянс"
7	Кадастровый план территории. 99/2019/270886250 от 04.07.2019	Федеральная государственная информационная служба Единого государственного реестра недвижимости

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Краснодарский край, г Краснодар, район Прикубанский внутригородской округ
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	79564 кв.м. ± 438 кв.м.
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Виды разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно- поликлиническое обслуживание</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование</p>

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами</p> <p>Минимальный размер участков: 600</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования</p> <p>Максимальный размер участков: 50000</p>

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-23

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
			ЗVI(1)	
1	485191,67	1385732,88	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
2	485191,67	1385742,88	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
3	485192,08	1385759,78	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
4	485194,00	1385759,74	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
5	485194,40	1385779,74	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
6	485194,81	1385799,74	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
7	485195,22	1385819,74	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
8	485195,67	1385841,84	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
9	485196,09	1385861,83	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
10	485196,50	1385881,57	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
11	485196,91	1385901,56	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
12	485197,32	1385921,56	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
13	485197,73	1385941,56	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
14	485198,15	1385961,56	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
15	485198,56	1385981,55	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
16	485198,97	1386001,55	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
17	485199,49	1386026,76	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
18	485202,69	1386117,24	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
19	485177,19	1386117,88	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
20	485177,26	1386120,86	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
21	485157,25	1386120,85	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
22	484991,28	1386124,77	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
23	484976,29	1386125,13	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
24	484864,31	1386127,77	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
25	484849,31	1386128,13	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
26	484744,33	1386130,61	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
27	484729,33	1386130,97	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
28	484617,35	1386133,61	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
29	484597,36	1386134,09	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
30	484438,39	1386137,84	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
31	484423,39	1386138,20	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
32	484421,17	1386044,31	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
33	484417,29	1385880,25	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
34	484416,82	1385860,25	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
35	484414,05	1385743,10	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
36	484413,78	1385733,10	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
37	484716,05	1385733,01	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-
1	485191,67	1385732,88	Аналитический метод. $M_t=0,10$	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

ЗУ1(2)

38	484251,07	1385733,24	Аналитический метод. Мт=0,10	-
39	484251,08	1385743,24	Аналитический метод. Мт=0,10	-
40	484253,73	1385859,11	Аналитический метод. Мт=0,10	-
41	484254,32	1385884,10	Аналитический метод. Мт=0,10	-
42	484258,20	1386048,12	Аналитический метод. Мт=0,10	-
43	484260,51	1386142,02	Аналитический метод. Мт=0,10	-
44	484245,42	1386142,41	Аналитический метод. Мт=0,10	-
45	484097,95	1386145,89	Аналитический метод. Мт=0,10	-
46	484078,06	1386146,33	Аналитический метод. Мт=0,10	-
47	483931,11	1386149,80	Аналитический метод. Мт=0,10	-
48	483910,99	1386150,31	Аналитический метод. Мт=0,10	-
49	483763,52	1386153,80	Аналитический метод. Мт=0,10	-
50	483723,41	1386149,86	Аналитический метод. Мт=0,10	-
51	483568,33	1386149,18	Аналитический метод. Мт=0,10	-
52	483548,32	1386149,09	Аналитический метод. Мт=0,10	-
53	483441,27	1386148,64	Аналитический метод. Мт=0,10	-
54	483426,27	1386148,55	Аналитический метод. Мт=0,10	-
55	483321,22	1386148,15	Аналитический метод. Мт=0,10	-
56	483306,21	1386148,09	Аналитический метод. Мт=0,10	-
57	483199,16	1386147,68	Аналитический метод. Мт=0,10	-
58	483179,15	1386147,61	Аналитический метод. Мт=0,10	-
59	483047,09	1386147,10	Аналитический метод. Мт=0,10	-
60	483030,16	1386147,10	Аналитический метод. Мт=0,10	-
61	483028,70	1386052,94	Аналитический метод. Мт=0,10	-
62	483026,13	1385888,00	Аналитический метод. Мт=0,10	-
63	483040,96	1385887,78	Аналитический метод. Мт=0,10	-
64	483172,94	1385884,66	Аналитический метод. Мт=0,10	-
65	483169,61	1385744,05	Аналитический метод. Мт=0,10	-
66	483169,67	1385734,05	Аналитический метод. Мт=0,10	-
67	484236,07	1385733,25	Аналитический метод. Мт=0,10	-
38	484251,07	1385733,24	Аналитический метод. Мт=0,10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
ЗУ1(1)		
1	2	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25839
2	8	в восточном направлении восточнее ул. 1-го Мая
8	9	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25839
9	17	в восточном направлении восточнее ул. 1-го Мая
17	18	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
18	19	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25832
19	20	в восточном направлении по границе участка 23:43:0143021:25832
20	21	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
21	22	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25779
22	23	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
23	24	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25785
24	25	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
25	26	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25787
26	27	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
27	28	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25786
28	29	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
29	30	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25851
30	31	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
31	32	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
32	33	в западном направлении по границе участка 23:43:0143021:25778
33	34	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25838
34	35	в западном направлении по границе участка 23:43:0143021:25783
35	36	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25838
36	37	в северном направлении по границе участка 23:43:0143021:25838
37	1	в северном направлении по границе участка 23:43:0143021:25839
1	38	
ЗУ1(2)		
38	43	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
43	60	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
60	62	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
62	64	в северном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
64	66	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
66	38	в северном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
67	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)
- граница устанавливаемой территориальной зоны (Ж.1.1)
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- граница города Краснодар муниципального образования город Краснодар Краснодарского края

23:43:0143021 номер кадастрового квартала

кадастровые номера объектов недвижимости

обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Масштаб 1: 5 000

Кадастровый инженер:



Яценко А.В.

Дата: " 05 " июля

2019 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

Масштаб 1: 5 000

- зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)
- граница устанавливаемой территориальной зоны (Ж.1.1)
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- граница города Краснодар муниципального образования город Краснодар Краснодарского края

23:43:0143021 номер кадастрового квартала

кадастровые номера объектов недвижимости

обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны



Кадастровый инженер: Яценко А.В.

Дата: " 05 " июля 2019 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Краснодарский край, г Краснодар, район Прикубанский внутригородской округ</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7956 кв.м. \pm 438 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:</p> <p>Для индивидуального жилищного строительства</p> <p>Коммунальное обслуживание</p> <p>Социальное обслуживание</p> <p>Бытовое обслуживание</p> <p>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание</p> <p>Дошкольное, начальное и среднее общее образование</p> <p>Среднее и высшее профессиональное образование</p> <p>Культурное развитие</p> <p>Амбулаторное ветеринарное обслуживание</p> <p>Магазины</p> <p>Спорт</p> <p>Обеспечение внутреннего правопорядка</p> <p>Историко-культурная деятельность</p> <p>Общее пользование водными объектами</p> <p>Земельные участки (территории) общего пользования</p> <p>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:</p> <p>Стационарное медицинское обслуживание</p> <p>Религиозное использование</p> <p>Общественное управление</p> <p>Обеспечение научной деятельности</p> <p>Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях</p> <p>Деловое управление</p> <p>Банковская и страховая деятельность</p> <p>Общественное питание</p> <p>Связь</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>Территориальная зона 1(1)</i>					
1	485191,67	1385732,88	Аналитический метод	0,10	-
2	485191,67	1385742,88	Аналитический метод	0,10	-
3	485192,08	1385759,78	Аналитический метод	0,10	-
4	485194,00	1385759,74	Аналитический метод	0,10	-
5	485194,40	1385779,74	Аналитический метод	0,10	-
6	485194,81	1385799,74	Аналитический метод	0,10	-
7	485195,22	1385819,74	Аналитический метод	0,10	-
8	485195,67	1385841,84	Аналитический метод	0,10	-
9	485196,09	1385861,83	Аналитический метод	0,10	-
10	485196,50	1385881,57	Аналитический метод	0,10	-
11	485196,91	1385901,56	Аналитический метод	0,10	-
12	485197,32	1385921,56	Аналитический метод	0,10	-
13	485197,73	1385941,56	Аналитический метод	0,10	-
14	485198,15	1385961,56	Аналитический метод	0,10	-
15	485198,56	1385981,55	Аналитический метод	0,10	-
16	485198,97	1386001,55	Аналитический метод	0,10	-
17	485199,49	1386026,76	Аналитический метод	0,10	-
18	485202,69	1386117,24	Аналитический метод	0,10	-
19	485177,19	1386117,88	Аналитический метод	0,10	-
20	485177,26	1386120,86	Аналитический метод	0,10	-
21	485157,25	1386120,85	Аналитический метод	0,10	-
22	484991,28	1386124,77	Аналитический метод	0,10	-
23	484976,29	1386125,13	Аналитический метод	0,10	-
24	484864,31	1386127,77	Аналитический метод	0,10	-
25	484849,31	1386128,13	Аналитический метод	0,10	-
26	484744,33	1386130,61	Аналитический метод	0,10	-
27	484729,33	1386130,97	Аналитический метод	0,10	-
28	484617,35	1386133,61	Аналитический метод	0,10	-
29	484597,36	1386134,09	Аналитический метод	0,10	-
30	484438,39	1386137,84	Аналитический метод	0,10	-
31	484423,39	1386138,20	Аналитический метод	0,10	-
32	484421,17	1386044,31	Аналитический метод	0,10	-
33	484417,29	1385880,25	Аналитический метод	0,10	-
34	484416,82	1385860,25	Аналитический метод	0,10	-
35	484414,05	1385743,10	Аналитический метод	0,10	-
36	484413,78	1385733,10	Аналитический метод	0,10	-
37	484716,05	1385733,01	Аналитический метод	0,10	-
1	485191,67	1385732,88	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

Территориальная зона 1(2)

38	484251,07	1385733,24	Аналитический метод	0,10	-
39	484251,08	1385743,24	Аналитический метод	0,10	-
40	484253,73	1385859,11	Аналитический метод	0,10	-
41	484254,32	1385884,10	Аналитический метод	0,10	-
42	484258,20	1386048,12	Аналитический метод	0,10	-
43	484260,51	1386142,02	Аналитический метод	0,10	-
44	484245,42	1386142,41	Аналитический метод	0,10	-
45	484097,95	1386145,89	Аналитический метод	0,10	-
46	484078,06	1386146,33	Аналитический метод	0,10	-
47	483931,11	1386149,80	Аналитический метод	0,10	-
48	483910,99	1386150,31	Аналитический метод	0,10	-
49	483763,52	1386153,80	Аналитический метод	0,10	-
50	483723,41	1386149,86	Аналитический метод	0,10	-
51	483568,33	1386149,18	Аналитический метод	0,10	-
52	483548,32	1386149,09	Аналитический метод	0,10	-
53	483441,27	1386148,64	Аналитический метод	0,10	-
54	483426,27	1386148,55	Аналитический метод	0,10	-
55	483321,22	1386148,15	Аналитический метод	0,10	-
56	483306,21	1386148,09	Аналитический метод	0,10	-
57	483199,16	1386147,68	Аналитический метод	0,10	-
58	483179,15	1386147,61	Аналитический метод	0,10	-
59	483047,09	1386147,10	Аналитический метод	0,10	-
60	483030,16	1386147,10	Аналитический метод	0,10	-
61	483028,70	1386052,94	Аналитический метод	0,10	-
62	483026,13	1385888,00	Аналитический метод	0,10	-
63	483040,96	1385887,78	Аналитический метод	0,10	-
64	483172,94	1385884,66	Аналитический метод	0,10	-
65	483169,61	1385744,05	Аналитический метод	0,10	-
66	483169,67	1385734,05	Аналитический метод	0,10	-
67	484236,07	1385733,25	Аналитический метод	0,10	-
38	484251,07	1385733,24	Аналитический метод	0,10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта

4. Текстовое описание местоположения границ объекта

Обозначение части		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
Территориальная зона 1(1)		
1	2	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25839
2	8	в восточном направлении восточнее ул. 1-го Мая
8	9	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25839
9	17	в восточном направлении восточнее ул. 1-го Мая
17	18	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
18	19	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25832
19	20	в восточном направлении по границе участка 23:43:0143021:25832
20	21	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
21	22	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25779
22	23	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
23	24	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25785
24	25	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25811
25	26	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25787
26	27	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
27	28	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25786
28	29	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835

Сведения о местоположении границ объекта

29	30	в южном направлении по границе участка 23:43:0143021:25851
30	31	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
31	32	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25835
32	33	в западном направлении по границе участка 23:43:0143021:25778
33	34	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25838
34	35	в западном направлении по границе участка 23:43:0143021:25783
35	36	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:25838
36	37	в северном направлении по границе участка 23:43:0143021:25838
37	1	в северном направлении по границе участка 23:43:0143021:25839
1	38	
Территориальная зона 1(2)		
38	43	в восточном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
43	60	в южном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
60	62	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
62	64	в северном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
64	66	в западном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
66	38	в северном направлении в границе участка 23:43:0143021:1244
67	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)
- граница устанавливаемой территориальной зоны (Ж.1.1)
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- граница города Краснодар муниципального образования город Краснодар Краснодарского края

23:43:0143021 номер кадастрового квартала

- кадастровые номера объектов недвижимости
- обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Масштаб 1: 5 000

Кадастровый инженер: Яценко А.В.

Дата: " 05 " июля

2019 г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- зоны застройки индивидуальными жилыми домами в границах города Краснодара (Ж.1.1)
- граница устанавливаемой территориальной зоны (Ж.1.1)
- граница земельного участка, стоящего на кадастровом учете
- граница объекта капитального строительства, стоящего на кадастровом учете
- граница кадастрового квартала
- граница города Краснодар муниципального образования город Краснодар Краснодарского края

43:0143021 номер кадастрового квартала

кадастровые номера объектов недвижимости

обозначение характерных точек границ устанавливаемой территориальной зоны

Масштаб 1: 5 000

Кадастровый инженер:



Яненко А.В.

Дата: " 05 " июля

2019 г.

Прошито,
пронумеровано и скреплено печатью 19 листов

Каластровый
инженер А.В. Яценко

М.п.

