Россия Муниципальное бюджетное учреждение «Институт Горкадастрпроект» муниципального образования город Краснодар

350000, г. Краснодар, ул. Красная, 89/3 ИНН 2310200324 КПП 230801001 ОГРН 1172375034842

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) на территории, ограниченной улицами им.Тюляева, им.Демуса М.Н., проездом на продолжении улицы Симферопольской, от улицы Новороссийской до улицы им.Демуса М.Н. в Карасунском внутригородском округе города Краснодара

М3-359/2022-ДПТ/ЛОПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть

Текстовая часть Графическая часть **Материалы по обоснованию**

Пояснительная записка Графическая часть

Том 3

(листы 9-10)

Россия

Муниципальное бюджетное учреждение «Институт Горкадастрпроект»

муниципального образования город Краснодар

350000, г. Краснодар, ул. Красная, 89/3 ИНН 2310200324 КПП 230801001 ОГРН 1172375034842

Заказчик: МКУ «Центр мониторинга дорожного движения и транспорта»

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) на территории, ограниченной улицами им.Тюляева, им.Демуса М.Н., проездом на продолжении улицы Симферопольской, от улицы Новороссийской до улицы им.Демуса М.Н. в Карасунском внутригородском округе города Краснодара

M3-359/2022-ДПТ/ЛО ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть

Текстовая часть Графическая часть

Материалы по обоснованию

Пояснительная записка Графическая часть

Том 3 (листы 9-10)

Директор

Начальник отдела

ДЛЯ

ДЛЯ

ДОКУМЕНТОВ

ДОКУМЕН

Д.С. Зайцев

Д.Е. Сечь

Краснодар 2023

Обозначение	Наименование	Примеча
М3-359/2022-ДПТ/ЛО-С 3	Содержание тома	
МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-СГ	Состав градостроительной документации	
МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-ПЗ 3	Проект межевания территории	
	Основная часть Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть» 1 Проектное решение 2 Перечень земельных участков 3 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков 4 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется	
	подготовка проекта межевания 5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков Материалы по обоснованию Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»	
	1 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка 2 Обоснование способа образования земельного участка 3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка 4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации 5 Обоснование определения границ сервитута на период строительства	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	М3-359/2022-ДПТ/ЛО-С 3			
Нач.от	гдела	Сечь		Vel	02.23		Стадия	Лист	Листов
						Содержание тома	ДПТ	3	42
Глав.с	пец.	Верби	<u>цкий</u>	Bey	- 02.23		МБУ «Институт Горкадастрпроект»		

Обозначение	Наименование	Примечани	
	ИСХОДНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:		
	- задание на выполнение работ;		
	- сведения государственной		
	информационной системы обеспечения		
	градостроительной деятельности		
	муниципального образования город		
	Краснодар от 06.12.2022 №29/17985-1;		
	- сведения Единого государственного		
	реестра недвижимости.		
	Основная часть		
	Раздел 1 «Проект межевания территории.		
	Графическая часть»		
М3-359/2022-ДПТ/ЛО лист 9	Чертеж межевания территории. М 1:2000		
	Материалы по обоснованию		
	Раздел 3 «Материалы по обоснованию		
	проекта межевания территории. Графическая часть»		
	графическая часть»		
М3-359/2022-ДПТ/ЛО лист 10	Чертеж обоснования проекта межевания		
• •	территории. М 1:2000		

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	М3-359/2022-ДПТ/ЛО (листы 1-2)	Проект планировки территории Основная часть Положение о размещении линейных объектов Графическая часть	
2	МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО (листы 3-8)	Проект планировки территории Материалы по обоснованию Пояснительная записка Графическая часть	
3	М3-359/2022-ДПТ/ЛО (листы 9-10)	Проект межевания территории Основная часть Текстовая часть Графическая часть Материалы по обоснованию Пояснительная записка Графическая часть	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-СГ			
						Cooton the dootney to be used	Стадия	Лист	Листов
Нач.от	гдела	Сечь		Let	02.23		ДПТ	5	42
						Состав градостроительной документации	МБУ «Институт Горкадастрпроект»		

Основная часть

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

1 Проектное решение

Настоящий проект межевания территории выполнен в отношении линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) на территории, ограниченной улицами им.Тюляева, им.Демуса М.Н., проездом на продолжении улицы Симферопольской, от улицы Новороссийской до улицы им.Демуса М.Н. в Карасунском внутригородском округе города Краснодара.

<u>Разработка документации выполнена на основании следующих</u> <u>нормативно - правовых документов:</u>

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004г. № 190-ФЗ;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001г. № 136-ФЗ;
- федеральный закон «О государственной регистрации недвижимости» от 13.07.2015 № 218-ФЗ;
- федеральный закон «О кадастровой деятельности» от 24.07.2007 № 221-Ф3:
- решение городской Думы Краснодара от 30.01.2007 № 19 п.6 «Об утверждении правил землепользования и застройки на территории муниципального образования город Краснодар»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 «Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».

Изм.	Кол.уч	Пист	№ док	Подпись	Дата	МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-ПЗ 3			
Нач.от		Сечь	т- док	Подпиов	02.23		Стадия	Лист	Листов
				<i>A</i> _			ДПТ	6	42
Глав.с	пец.	Верби	цкий	Bejo	≥ 02.23	Пояснительная записка	МБУ «Институт		
							Горкадастрпроект»		іроект»

	Исхол	HLIE I	данные							
					твенной	информаци	онной	системы	обеспеч	ения
град						ниципального				
	2.2022 N				icorvi iviyi	плципального	σορασι	obarivizi rop	од праст	эдар
00.12					VЛарстве	енного реестр	з нелві	ижимости		
	овод	01171	 Д////O/	0 100	ударотьс	mioro pocorp	и поды	VIXVIIVIOOTVI.		
I										Лисп
						M3-359/20	22-ДП	г/ло-пз з	3	7

2 Перечень образуемых земельных участков

Таблица 1 - Сведения об образуемых земельных участках

Условный номер образуемого земельного участка (ЗУ)	Номера характерных точек образуемых ЗУ	Кадастровый номер ЗУ, из которых образуются ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Способ образования ЗУ	Сведения об отнесении (не отнесении) образуемого ЗУ к территории общего пользования
3У1	Точки 1-108	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	40631	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У2	Точки 23, 24, 109-158	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	17166	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У3	Точки 118-121, 159-237	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	14327	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У4	Точки 22, 23, 238-271	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	8421	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У5	Точки 268-271	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	131	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У6	Точки 248-253, 407, 408	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	1183	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У7	Точки 32, 33, 292-335	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	10618	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У8	Точки 299, 300, 336, 337	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	378	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У9	Точки 300, 301, 337,338	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	30	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У10	Точки 301- 304, 338	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	118	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У11	Точки 24,25, 339-375	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	36002	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	относится
3У12	Точки 54-57, 272-291, 66-78, 86-96, 104-108	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на	14	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	не относится
ЗУ13	Точки 214-237	земли, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	134	образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, на территории МО г. Краснодар	не относится

			М3-359/2022-ДПТ/ЛО-ПЗ 3

Лист

Условный номер образуемого земельного участка (ЗУ)	Номера характерных точек образуемых ЗУ	Кадастровый номер ЗУ, из которых образуются ЗУ	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Способ образования ЗУ	Сведения об отнесении (не отнесении) образуемого ЗУ к территории общего пользования
18736/3У1	Точки 362-264, 376, 377	23:43:0000000:18736	347	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
78/3У1	Точки 378-397, 265, 266	23:43:0413003:78	6857	образование земельного участка, подлежащего безвозмездной передаче в муниципальную собственность для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), из земельного участка, находящегося в государственной собственности путём раздела исходного земельного участка	относится
531/3У1	Точки 381-383, 398	23:43:0413003:531	1008	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
572/3Y1	Точки 383, 384, 398, 399	23:43:0413003:572	2470	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
533/3У1	Точки 384, 385, 399, 400	23:43:0413003:533	124	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
187/ЗУ1	Точки 385, 386, 400-402	23:43:0413003:187	2492	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
168/3У1	Точки 386, 387, 402, 403	23:43:0413003:168	672	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
158/3У1	Точки 387, 388, 403, 406	23:43:0413003:158	154	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится
161/3У1	Точки 266, 267, 388, 406	23:43:0413003:161	1394	образование земельного участка, подлежащего изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходного земельного участка, находящегося в собственности сторонних землепользователей	относится

Таблица 2 – Адреса и местоположение объектов капитального строительства сторонних землепользователей, изымаемых для муниципальных нужд, в целях размещения объекта местного значения - автомобильной дороги

Nº	Кадастровый	Площадь,	Кадастровый номер ЗУ	Местоположение	Назначение	Примечание
п/п	номер ОКС	KB.M				
1	Данные	Данные	земли, государственная собственность	Вблизи земельного участка с кадастровым номером 23:43:0413004:30	Нежилое	Определено по
	отсутствуют	отсутствуют	на которые не разграничена, на		(гараж)	топографической
			территории МО г. Краснодар			съёмке

Примечания к таблицам 1-2:

- 1. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведений о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов- отсутствуют.
- 2. Категория земель образуемых земельных участков земли населенных пунктов. Необходимость перевода земельных участков из состава земель одной категории в другую отсутствует.
- 3. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, их адреса или описание местоположение, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества отсутствует.

Сведения об устанавливаемых публичных сервитутах на период строительства содержатся в пункте 5 материалов по обоснованию проекта межевания территории.

МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-ПЗ 3			

3 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков приводится в таблице 3.

Таблица 3

Площадь конт у	ура 40631 кв.м.				
№ Координаты					
точек	X	Y			
1	479991.96	1386980.55			
2	480000.28	1387034.51			
3	479994.35	1387037.24			
4	479994.64	1387039.72			
5	479995.53	1387044.64			
6	480005.5	1387119.87			
7	479998.68	1387126.08			
8	479999.54 1387133.48				
9	480005.58	1387132.77			
10	480008.98	1387158.41			
11	480011.49	1387177.33			
12	480013.47	1387177.07			
13	480017.2	1387205.2			
14	480018.17	1387211.46			
15	480021.62	1387238.78			
16	480032	1387238.48			
17	480033.74	1387249.45			
18	480051.74	1387363.31			
19	480053.72	1387363			
20	480070.25	1387467.51			
21	480090.95	1387598.42			
22	480095.54	1387626.5			

23	480098.84	1387671.28
24	480044.63	1387683.35
25	480034.18	1387634.22
26	480030.98	1387614.56
27	480031.72	1387614.44
28	480030.43	1387606.2
29	480011.85	1387487.71
30	479985.79	1387320.57
31	479985.31	1387314.43
32	479982.81	1387298.6
33	479977.77	1387270.5
34	479975.94	1387258.4
35	479969.59	1387215.43
36	479964.85	1387180.85
37	479962.23	1387181.23
38	479955.33	1387127.69
39	479940.14	1387028.16
40	479929.88	1386975.31
41	479964.44	1386969.44
42	479975.05	1386967.35
43	479985.2	1386965.45
44	479988.18	1386964.84
45	479989.15	1386964.67
-	-	-
46	479988.51	1386994.59
47	479989.59	1387001.77
48	479982.31	1387002.86
49	479981.23	1386995.69
_	-	-
50	479952.45	1387007.2
51	479956.37	1387011.19
52	479951.09	1387016.38
53	479947.17	1387012.39

		1	
-	-	-	
54	480029.92	1387269.12	
55	480030.12	1387269.6	
56	480030.12	1387270.11	
57	480030.12	1387271.23	
58	480030.12	1387271.74	
59	480029.92	1387272.22	
60	480029.55	1387272.59	
61	480029.08	1387272.79	
62	480028.56	1387272.79	
63	480028.08	1387272.59	
64	480027.72	1387272.22	
65	480027.52	1387271.74	
66	480027.52	1387271.23	
67	480027.52	1387269.6	
68	480027.72	1387269.12	
69	480028.08	1387268.75	
70	480028.56	1387268.56	
71	480029.08	1387268.56	
72	480029.55	1387268.75	
-	-	-	
73	480050.98	1387401.29	
74	480051.18	1387401.77	
75	480051.18	1387402.29	
76	480050.98	1387402.77	
77	480050.61	1387403.13	
78	480048.42	1387404.41	
79	480047.94	1387404.61	
80	480047.43	1387404.61	
81	480046.95	1387404.41	
82	480046.58	1387404.05	
83	480046.39	1387403.57	
84	480046.39	1387403.05	

85	480046.58	1387402.57
86	480046.95	1387402.21
87	480049.14	1387400.93
88	480049.62	1387400.73
89	480050.13	1387400.73
90	480050.61	1387400.93
-	-	-
91	480072.71	1387539.32
92	480072.9	1387539.8
93	480072.9	1387540.32
94	480072.71	1387540.8
95	480072.34	1387541.16
96	480071.39	1387541.71
97	480070.91	1387541.91
98	480070.4	1387541.91
99	480069.92	1387541.71
100	480069.55	1387541.35
101	480069.35	1387540.87
102	480069.35	1387540.35
103	480069.55	1387539.87
104	480069.92	1387539.51
105	480070.87	1387538.96
106	480071.35	1387538.76
107	480071.86	1387538.76
108	480072.34	1387538.96

Площадь контура 17166 кв.м.

№ точек	Координаты		
	X	Υ	
109	480100.92	1387685.09	
110	480106.33	1387719.88	
111	480114.11	1387769.39	
112	480116.81 1387768.98		

113	480136.67	1387900.5	
114	480136.11	1387903.3	
115	480141.31	1387936.14	
116	480141.92	1387940.01	
117	480144.72	1387939.56	
118	480149.02	1387968.71	
119	480148.43	1387968.83	
120	480129.87	1387972.53	
121	480091.01	1387976.67	
122	480080.04	1387912.01	
123	480075.55	1387885.7	
124	480063.4	1387814.39	
125	480065.37	1387814.06	
126	480058.96	1387776.48	
24	480044.63	1387683.35	
23	480098.84	1387671.28	
-	-	-	
127	480099.85	1387709.02	
128	480100.04	1387709.5	
129	480100.04	1387710.02	
130	480099.85	1387710.5	
131	480099.48	1387710.86	
132	480099	1387711.06	
133	480098.49	1387711.06	
134	480098.01	1387710.86	
135	480097.64	1387710.5	
136	480097.44	1387710.02	
137	480097.44	1387709.5	
138	480097.64	1387709.02	
139	480098.01	1387708.66	
140	480098.49	1387708.46	
141	480099	1387708.46	
142	480099.48	1387708.66	

-	-
480122.74	1387853.92
480123.11	1387854.29
480123.31	1387854.76
480123.31	1387855.28
480123.11	1387855.76
480122.74	1387856.12
480122.26	1387856.32
480121.75	1387856.32
480121.27	1387856.12
480120.9	1387855.76
480120.71	1387855.28
480120.71	1387854.76
480120.9	1387854.29
480121.27	1387853.92
480121.75	1387853.72
480122.26	1387853.72
	480123.11 480123.31 480123.11 480122.74 480122.26 480121.75 480121.27 480120.9 480120.71 480120.9 480120.9 480121.75

Площадь контура 14327 кв.м.

Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y
118	480149.02	1387968.71
159	480152.51	1387992.35
160	480168.22	1388090.27
161	480190.17	1388224.28
162	480197.26	1388267.59
163	480197.69	1388270.25
164	480171.28	1388274.57
165	480167.57	1388250.68
166	480155.08	1388252.86
167	480153.46	1388241.93
168	480142.7	1388235.26
169	480141.13	1388225.55

170	480144.21	1388222.55
171	480143.32	1388217.37
172	480136.83	1388176.21
173	480132.5	1388149.18
174	480126.56	1388112.95
175	480125.4	1388105.59
176	480121.99	1388105.74
177	480120.68	1388075.64
178	480117.79	1388057.31
179	480102.01	1388059.59
180	480101.31	1388054.74
181	480094.59	1388000.71
121	480091.01	1387976.67
120	480129.87	1387972.53
119	480148.43	1387968.83
-	-	-
182	480143.35	1387981.8
183	480143.71	1387982.17
184	480143.91	1387982.64
185	480143.91	1387983.16
186	480143.71	1387983.64
187	480143.35	1387984
188	480142.87	1387984.2
189	480142.35	1387984.2
190	480141.87	1387984
191	480141.51	1387983.64
192	480141.31	1387983.16
193	480141.31	1387982.64
194	480141.51	1387982.17
195	480141.87	1387981.8
196	480142.35 1387981.6	
197	480142.87	1387981.6
-	-	-

198	480166.34	1388125.27
199	480166.7	1388125.64
200	480166.9	1388126.11
201	480166.9	1388126.63
202	480166.7	1388127.11
203	480166.34	1388127.48
204	480165.86	1388127.67
205	480165.34	1388127.67
206	480164.87	1388127.48
207	480164.5	1388127.11
208	480164.3	1388126.63
209	480164.3	1388126.11
210	480164.5	1388125.64
211	480164.87	1388125.27
212	480165.34	1388125.07
213	480165.86	1388125.07
-	-	-
214	480164.23	1388081.11
215	480164.86	1388085.06
216	480162.3	1388085.47
217	480162.52	1388086.86
218	480155.8	1388087.93
219	480155.58	1388086.55
220	480153.01	1388086.96
221	480152.38	1388083.01
222	480154.95	1388082.6
223	480154.73	1388081.21
224	480161.45	1388080.14
225	480161.67	1388081.52
-	-	-
226	480183.48	1388202.07
227	480184.11	1388206.02
228	480181.54	1388206.43

229	480181.76	1388207.81
230	480175.04	1388208.88
231	480174.82	1388207.5
232	480172.26	1388207.91
233	480171.63	1388203.96
234	480174.19	1388203.55
235	480173.97	1388202.17
236	480180.69	1388201.1
237	480180.91	1388202.48

Площадь контура 8421 кв.м.

Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y
238	480327.77	1387624.37
239	480302.05	1387628.36
240	480304.42	1387644.44
241	480291.52	1387646.2
242	480289.03	1387646.54
243	480276.23	1387648.07
244	480273.07	1387648.7
245	480268.99	1387650.36
246	480243.6	1387655.11
247	480234.03	1387656.77
248	480231.53	1387644.81
249	480226.57	1387633.57
250	480224.04	1387628.07
251	480190.35	1387633.99
252	480188.7	1387635.52
253	480193.25	1387663.91
254	480180.12	1387666.31
255	480179.14	1387660.39
256	480178.82	1387658.42
23	480098.84	1387671.28

22	480095.54	1387626.5
257	480127.05	1387621.52
258	480154.84	1387617.13
259	480185.3	1387612.31
260	480189.74	1387607.03
261	480190.53	1387586.57
262	480198.19	1387585.66
263	480199.52	1387606.7
264	480225.24	1387606.02
265	480275.34	1387601.07
266	480277.98	1387617.84
267	480278.28	1387619.76
-	-	-
268	480136.34	1387637.55
269	480140.8	1387660.45
270	480135.32	1387661.7
271	480130.88	1387638.58

Площадь многоконтурного земельного участка 14 кв.м.

Контур 1

Nº	Координаты			
точек	X	Y		
54	480029.92	1387269.12		
55	480030.12	1387269.6		
56	480030.12	1387270.11		
57	480030.12	1387271.23		
272	480029.92	1387270.75		
273	3 480029.55 1387270.3			
274	480029.08	1387270.19		
275	480028.56	1387270.19		
276	480028.08	1387270.38		
277	480027.72 1387270.75			
66	480027.52	1387271.23		

67	480027.52	1387269.6		
68	480027.72	1387269.12		
69	480028.08	1387268.75		
70	480028.56	1387268.56		
71	480029.08	1387268.56		
72	480029.55	1387268.75		
Контур 2				
Nº	Коорд	инаты		
точек	Х	Y		
73	480050.98	1387401.29		
74	480051.18	1387401.77		
75	480051.18	1387402.29		
76	480050.98	1387402.77		
77	480050.61	1387403.13		
78	480048.42	1387404.41		
278	480048.79	1387404.05		
279	480048.99	1387403.57		
280	480048.99	1387403.05		
281	480048.79	1387402.57		
282	480048.42	1387402.21		
283	480047.94	1387402.01		
284	480047.43	1387402.01		
86	480046.95	1387402.21		
87	480049.14	1387400.93		
88	480049.62	1387400.73		
89	480050.13	1387400.73		
90	480050.61	1387400.93		
Контур 3				
Nº	Координаты			
точек	Х	Y		
91	480072.71	1387539.32		
92	480072.9	1387539.8		
93	480072.9	1387540.32		

108	480072.34	1387538.96
107	480071.86	1387538.76
106	480071.35	1387538.76
105	480070.87	1387538.96
104	480069.92	1387539.51
291	480070.4	1387539.31
290	480070.91	1387539.31
289	480071.39	1387539.51
288	480071.76	1387539.87
287	480071.95	1387540.35
286	480071.95	1387540.87
285	480071.76	1387541.35
96	480071.39	1387541.71
95	480072.34	1387541.16
94	480072.71	1387540.8

Площадь многоконтурного земельного участка 134 кв.м.

Контур 1

Nº	Координаты		
точек	Х	Υ	
214	480164.23	1388081.11	
215	480164.86	1388085.06	
216	480162.3	1388085.47	
217	480162.52	1388086.86	
218	480155.8	1388087.93	
219	480155.58	1388086.55	
220	480153.01	1388086.96	
221	480152.38	1388083.01	
222	480154.95	1388082.6	
223	480154.73	1388081.21	
224	480161.45	1388080.14	
225	480161.67	1388081.52	

Контур 2		
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	X
226	480183.48	1388202.07
227	480184.11	1388206.02
228	480181.54	1388206.43
229	480181.76	1388207.81
230	480175.04	1388208.88
231	480174.82	1388207.5
232	480172.26	1388207.91
233	480171.63	1388203.96
234	480174.19	1388203.55
235	480173.97	1388202.17
236	480180.69	1388201.1
237	480180.91	1388202.48

Площадь контура 10618 кв.м.

Nº	Координаты			
точек	Х	Y		
33	479977.77	1387270.5		
32	479982.81	1387298.6		
292	479965.23	1387301.24		
293	479946.44	1387304.22		
294	479923.35	1387307.83		
295	479902.97	1387311.14		
296	479888.5	1387313.27		
297	479870.91	1387316.25		
298	479871.39	1387319.13		
299	479861.34	1387320.99		
300	479811.96	1387328.69		
301	479807.73	1387329.27		
302	479797.87	1387330.87		
303	479790.83	1387332.7		

304	479791.87	1387338.71		
305	479749.38	1387344.55		
306	479749.04	1387342.04		
307	479729.04	1387344.04		
308	479717.59	1387345.19		
309	479717.32	1387344.05		
310	479713.21	1387345.01		
311	479709.3	1387345.56		
312	479677.18	1387350.68		
313	479678.02	1387356.47		
314	479668.87	1387357.83		
315	479670.16	1387367.86		
316	479639.99	1387372.67		
317	479479.06	1387398.4		
318	479476.57	1387381.45		
319	479475.85	1387381.53		
320	479474.32	1387371.15		
321	479511.56	1387366.4		
322	479587.96	1387354.66		
323	479595.8	1387353.39		
324	479663.04	1387343.09		
325	479724.25	1387333.84		
326	479761.02	1387328.35		
327	479779.25	1387325.64		
328	479836	1387317.73		
329	479837.85	1387317.27		
330	479847.51	1387313.95		
331	479857.17	1387310.63		
332	479861.74	1387308.41		
333	479862.05	1387305.11		
334	479859.04	1387289.85		
335	479942.4	1387275.97		

Условный номер земельного участка ЗУ8 Площадь контура 378 кв.м. Координаты Nº точек X Υ 479861.34 299 1387320.99 479862.73 336 1387328.83 479813.12 1387335.75 337 300 479811.96 1387328.69 Условный номер земельного участка ЗУ9 Площадь контура 30 кв.м. Координаты Nº точек X Υ 479811.96 1387328.69 300 337 479813.12 1387335.75 338 479808.99 1387336.32 301 479807.73 1387329.27 Условный номер земельного участка ЗУ10 Площадь контура 118 кв.м. Координаты No точек X Υ 479807.73 301 1387329.27 338 479808.99 1387336.32 304 479791.87 1387338.71 303 479790.83 1387332.7 302 479797.87 1387330.87 Условный номер земельного участка ЗУ11 Площадь контура 36002 кв.м. Координаты Nº точек Υ X 25 1387634.22 480034.18 24 480044.63 1387683.35 339 480027.32 1387686.05

МЗ-359/2022-ДПТ/ЛО-ПЗ 3			

480027.25

340

1387686.57

341	479952.91	1387698.19
342	479942.99	1387699.83
343	479922.7	1387703.2
344	479881.89	1387709.63
345	479835.56	1387716.94
346	479816.78	1387720.87
347	479742.04	1387736.54
348	479705.18	1387743.36
349	479667.68	1387750.31
350	479668.09	1387752.96
351	479661.53	1387754.07
352	479637.61	1387758.08
353	479632.1	1387759.01
354	479607.99	1387763.05
355	479602.43	1387763.99
356	479578.29	1387768.04
357	479571.08	1387769.25
358	479485.64	1387783.6
359	479408.76	1387796.51
360	479360.71	1387804.58
361	479359.13	1387807.17
362	479353.42	1387771.59
363	479351.75	1387761.18
364	479326.44	1387765.55
365	479325.7	1387758.88
366	479371.38	1387751.93
367	479640.27	1387708.99
368	479638.57	1387696.9
369	479641.88	1387696.41
370	479671.97	1387691.97
371	479716.82	1387684.68
372	479762.28	1387676.85
373	479862.65	1387659.32

L			
ľ			

374	479939.61	1387647.62
375	479939.89	1387649.55
Условный ном	ер земельного участка ЗУ5	
Площадь конту	ура 131 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	X
268	480136.34	1387637.55
269	480140.8	1387660.45
270	480135.32	1387661.7
271	480130.88	1387638.58
Условный ном	ер земельного участка 18736/3	3 y 1
Площадь конту	ура 347 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y
363	479351.75	1387761.18
362	479353.42	1387771.59
376	479325.64	1387779.55
377	479323.52	1387766.06
364	479326.44	1387765.55
Условный ном	ер земельного участка 78/ЗУ1	
Площадь конту	ура 6857 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	Υ
378	480693.25	1387534.68
379	480698.6	1387566.52
380	480699.92	1387574.41
381	480682.33	1387577.66
382	480677.91	1387551.33
383	480640.42	1387557.56
384	480546.71	1387573.15
385	480541.91	1387573.95
386	480443.27	1387590.36
387	480400.92	1387597.4

388	480391.05	1387599.04
266	480277.98	1387617.84
265	480275.34	1387601.07
389	480287.19	1387599.21
390	480359.35	1387587.88
391	480450.01	1387573.65
392	480484.43	1387568.24
393	480489.37	1387567.46
394	480578.31	1387553.5
395	480627.06	1387545.85
396	480675.71	1387538.21
397	480685.38	1387536.09
Условный ном	ер земельного участка 531/3У	1
Площадь конт	ура 1008 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Y
382	480677.91	1387551.33
381	480682.33	1387577.66
398	480644.78	1387583.56
383	480640.42	1387557.56
Условный ном	ер земельного участка 572/3У	1
Площадь конт	ура 2470 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Y
383	480640.42	1387557.56
398	480644.78	1387583.56
399	480550.41	1387598.38
384	480546.71	1387573.15
Условный ном	ер земельного участка 533/3У	1
Площадь конт	ура 124 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y

388	480391.05	1387599.04
№ точек	Коорд Х	инаты Ү
Площадь конт		
Условный ном	ер земельного участка 161/3У	1
388	480391.05	1387599.04
406	480393.59	1387614.15
403	480403.48	1387612.61
387	480400.92	1387597.4
точек	Х	Υ
Nº	Коорд	инаты
Площадь конт	ура 154 кв.м.	
Условный ном	ер земельного участка 158/3У	1
387	480400.92	1387597.4
403	480403.48	1387612.61
402	480445.9	1387606.03
386	480443.27	1387590.36
точек	X	Υ
Nº	Коорд	инаты
Площадь конт	-	
Условный ном	ер земельного участка 168/3У	1
386	480443.27	1387590.36
402	480445.9	1387606.03
401	480447.34	1387614.56
400	480545.57	1387599.14
385	480541.91	1387573.95
точек	X	Υ
Nº	Коорд	инаты
Площадь конт	ура 2492 кв.м.	
Условный ном	ер земельного участка 187/3У	1
385	480541.91	1387573.95
400	480545.57	1387599.14

406	480393.59	1387614.15
238	480327.77	1387624.37
267	480278.28	1387619.76
266	480277.98	1387617.84

Площадь контура 1183 кв.м.

21		
Nº	Координаты	
точек	X	Y
249	480226.57	1387633.57
248	480231.53	1387644.81
247	480234.03	1387656.77
407	480231.6	1387657.19
408	480207.86	1387661.24
253	480193.25	1387663.91
252	480188.7	1387635.52
251	480190.35	1387633.99
250	480224.04	1387628.07

4 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, представлен в таблице 4.

Таблица 4

Nº	Координаты	
точек	Х	Υ
1	480673.47	1387524.88
2	480675.71	1387538.21
3	480685.38	1387536.09
4	480693.25	1387534.68

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
5	480698.6	1387566.52
6	480699.92	1387574.41
7	480682.33	1387577.66
8	480644.78	1387583.56

Лист

Nº	Коорд	цинаты
точек	X	Υ
9	480550.41	1387598.38
10	480545.57	1387599.14
11	480447.34	1387614.56
12	480445.9	1387606.03
13	480405.05	1387612.37
14	480418.65	1387692.27
15	480416.91	1387692.56
16	480408.85	1387693.89
17	480399.91	1387641.18
18	480398.16	1387641.35
19	480396.38	1387630.75
20	480393.59	1387614.15
21	480327.77	1387624.37
22	480302.05	1387628.36
23	480304.42	1387644.44
24	480291.52	1387646.2
25	480289.03	1387646.54
26	480276.23	1387648.07
27	480273.07	1387648.7
28	480268.99	1387650.36
29	480243.6	1387655.11
30	480231.6	1387657.19
31	480207.86	1387661.24
32	480180.12	1387666.31
33	480179.14	1387660.39
34	480178.82	1387658.42
35	480098.84	1387671.28
36	480100.92	1387685.09
37	480106.33	1387719.88
38	480114.11	1387769.39
39	480116.81	1387768.98

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
40	480136.67	1387900.5
41	480136.11	1387903.3
42	480141.31	1387936.14
43	480141.92	1387940.01
44	480144.72	1387939.56
45	480152.51	1387992.35
46	480168.22	1388090.27
47	480190.17	1388224.28
48	480197.26	1388267.59
49	480197.69	1388270.25
50	480171.28	1388274.57
51	480167.57	1388250.68
52	480155.08	1388252.86
53	480153.46	1388241.93
54	480142.7	1388235.26
55	480141.13	1388225.55
56	480144.21	1388222.55
57	480143.32	1388217.37
58	480136.83	1388176.21
59	480132.5	1388149.18
60	480126.56	1388112.95
61	480125.4	1388105.59
62	480121.99	1388105.74
63	480120.68	1388075.64
64	480117.79	1388057.31
65	480102.01	1388059.59
66	480101.66	1388057.17
67	480045.17	1388063.35
68	480045.12	1388062.89
69	480044.12	1388053.4
70	480100.4	1388047.44

Nº	Коорд	цинаты
точек	X	Υ
71	480094.59	1388000.71
72	480091.01	1387976.67
73	480080.04	1387912.01
74	480075.55	1387885.7
75	480063.4	1387814.39
76	480065.37	1387814.06
77	480058.96	1387776.48
78	480044.63	1387683.35
79	480027.32	1387686.05
80	480027.25	1387686.57
81	479952.91	1387698.19
82	479942.99	1387699.83
83	479922.7	1387703.2
84	479881.89	1387709.63
85	479835.56	1387716.94
86	479816.78	1387720.87
87	479742.04	1387736.54
88	479705.18	1387743.36
89	479667.68	1387750.31
90	479668.09	1387752.96
91	479661.53	1387754.07
92	479637.61	1387758.08
93	479632.1	1387759.01
94	479607.99	1387763.05
95	479602.43	1387763.99
96	479578.29	1387768.04
97	479571.08	1387769.25
98	479485.64	1387783.6
99	479408.76	1387796.51
100	479360.71	1387804.58
101	479359.13	1387807.17

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
102	479356.12	1387788.41
103	479346.66	1387790.2
104	479343.94	1387774.3
105	479325.64	1387779.55
106	479323.52	1387766.06
107	479326.44	1387765.55
108	479325.7	1387758.88
109	479371.38	1387751.93
110	479640.27	1387708.99
111	479638.57	1387696.9
112	479641.88	1387696.41
113	479671.97	1387691.97
114	479716.82	1387684.68
115	479762.28	1387676.85
116	479862.65	1387659.32
117	479939.61	1387647.62
118	479939.89	1387649.55
119	480034.18	1387634.22
120	480030.98	1387614.56
121	480031.72	1387614.44
122	480030.43	1387606.2
123	480011.85	1387487.71
124	479985.79	1387320.57
125	479985.31	1387314.43
126	479982.81	1387298.6
127	479965.23	1387301.24
128	479946.44	1387304.22
129	479923.35	1387307.83
130	479902.97	1387311.14
131	479888.5	1387313.27
132	479870.91	1387316.25

Nº	Коорд	цинаты
точек	X	Υ
133	479871.39	1387319.13
134	479861.34	1387320.99
135	479862.73	1387328.83
136	479791.87	1387338.71
137	479749.38	1387344.55
138	479749.04	1387342.04
139	479729.04	1387344.04
140	479717.59	1387345.19
141	479717.32	1387344.05
142	479713.21	1387345.01
143	479709.3	1387345.56
144	479677.18	1387350.68
145	479678.02	1387356.47
146	479668.87	1387357.83
147	479670.16	1387367.86
148	479639.99	1387372.67
149	479479.06	1387398.4
150	479476.57	1387381.45
151	479475.85	1387381.53
152	479474.32	1387371.15
153	479511.56	1387366.4
154	479587.96	1387354.66
155	479595.8	1387353.39
156	479663.04	1387343.09
157	479724.25	1387333.84
158	479761.02	1387328.35
159	479779.25	1387325.64
160	479836	1387317.73
161	479837.85	1387317.27
162	479847.51	1387313.95
163	479857.17	1387310.63

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
164	479861.74	1387308.41
165	479862.05	1387305.11
166	479859.04	1387289.85
167	479942.4	1387275.97
168	479977.77	1387270.5
169	479975.94	1387258.4
170	479969.59	1387215.43
171	479964.85	1387180.85
172	479962.23	1387181.23
173	479955.33	1387127.69
174	479940.14	1387028.16
175	479929.88	1386975.31
176	479964.44	1386969.44
177	479975.05	1386967.35
178	479985.2	1386965.45
179	479988.18	1386964.84
180	479989.15	1386964.67
181	479991.96	1386980.55
182	480000.28	1387034.51
183	479994.35	1387037.24
184	479994.64	1387039.72
185	479995.53	1387044.64
186	480005.5	1387119.87
187	479998.68	1387126.08
188	479999.54	1387133.48
189	480005.58	1387132.77
190	480008.98	1387158.41
191	480011.49	1387177.33
192	480013.47	1387177.07
193	480017.2	1387205.2
194	480018.17	1387211.46

Nº	Координаты	
точек	X	Υ
195	480021.62	1387238.78
196	480032	1387238.48
197	480033.74	1387249.45
198	480051.74	1387363.31
199	480053.72	1387363
200	480070.25	1387467.51
201	480090.95	1387598.42
202	480095.54	1387626.5
203	480127.05	1387621.52
204	480154.84	1387617.13
205	480185.3	1387612.31
206	480189.74	1387607.03
207	480190.53	1387586.57
208	480198.19	1387585.66
209	480199.52	1387606.7
210	480225.24	1387606.02
211	480275.34	1387601.07
212	480287.19	1387599.21
213	480359.35	1387587.88
214	480449.54	1387573.72
215	480442.79	1387535.76
216	480443.83	1387535.6
217	480452.16	1387534.3
218	480458.83	1387572.26
219	480484.43	1387568.24
220	480489.37	1387567.46
221	480578.31	1387553.5
222	480619.88	1387546.98
223	480615.82	1387523.57
224	480623.11	1387522.33
225	480627.06	1387545.85

Nº	Координаты	
точек	X	Y
226	480666.42	1387539.67
227	480664.21	1387526.32
-	-	-
228	479988.51	1386994.59
229	479989.59	1387001.77
230	479982.31	1387002.86
231	479981.23	1386995.69
-	-	-
232	479952.45	1387007.2
233	479956.37	1387011.19
234	479951.09	1387016.38
235	479947.17	1387012.39
-	-	-
236	480029.92	1387270.75
237	480030.12	1387271.23
238	480030.12	1387271.74
239	480029.92	1387272.22
240	480029.55	1387272.59
241	480029.08	1387272.79
242	480028.56	1387272.79
243	480028.08	1387272.59
244	480027.72	1387272.22
245	480027.52	1387271.74
246	480027.52	1387271.23
247	480027.72	1387270.75
248	480028.08	1387270.38
249	480028.56	1387270.19
250	480029.08	1387270.19
251	480029.55	1387270.38
_	-	-
252	480048.79	1387402.57

Nº	№ Координаты	
точек	X	Υ
253	480048.99	1387403.05
254	480048.99	1387403.57
255	480048.79	1387404.05
256	480048.42	1387404.41
257	480047.94	1387404.61
258	480047.43	1387404.61
259	480046.95	1387404.41
260	480046.58	1387404.05
261	480046.39	1387403.57
262	480046.39	1387403.05
263	480046.58	1387402.57
264	480046.95	1387402.21
265	480047.43	1387402.01
266	480047.94	1387402.01
267	480048.42	1387402.21
-	-	-
268	480071.76	1387539.87
269	480071.95	1387540.35
270	480071.95	1387540.87
271	480071.76	1387541.35
272	480071.39	1387541.71
273	480070.91	1387541.91
274	480070.4	1387541.91
275	480069.92	1387541.71
276	480069.55	1387541.35
277	480069.35	1387540.87
278	480069.35	1387540.35
279	480069.55	1387539.87
280	480069.92	1387539.51
281	480070.4	1387539.31
282	480070.91	1387539.31

Nº	Координаты		
точек	Х	Y	
283	480071.39	1387539.51	
_	-	-	
284	480099.85	1387709.02	
285	480100.04	1387709.5	
286	480100.04	1387710.02	
287	480099.85	1387710.5	
288	480099.48	1387710.86	
289	480099	1387711.06	
290	480098.49	1387711.06	
291	480098.01	1387710.86	
292	480097.64	1387710.5	
293	480097.44	1387710.02	
294	480097.44	1387709.5	
295	480097.64	1387709.02	
296	480098.01	1387708.66	
297	480098.49	1387708.46	
298	480099	1387708.46	
299	480099.48	1387708.66	
-	-	-	
300	480122.74	1387853.92	
301	480123.11	1387854.29	
302	480123.31	1387854.76	
303	480123.31	1387855.28	
304	480123.11	1387855.76	
305	480122.74	1387856.12	
306	480122.26	1387856.32	
307	480121.75	1387856.32	
308	480121.27	1387856.12	
309	480120.9	1387855.76	
310	480120.71	1387855.28	
311	480120.71	1387854.76	

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
312	480120.9	1387854.29
313	480121.27	1387853.92
314	480121.75	1387853.72
315	480122.26	1387853.72
-	-	-
316	480143.35	1387981.8
317	480143.71	1387982.17
318	480143.91	1387982.64
319	480143.91	1387983.16
320	480143.71	1387983.64
321	480143.35	1387984
322	480142.87	1387984.2
323	480142.35	1387984.2
324	480141.87	1387984
325	480141.51	1387983.64
326	480141.31	1387983.16
327	480141.31	1387982.64
328	480141.51	1387982.17
329	480141.87	1387981.8

Nº	Координаты	
точек	Х	Y
330	480142.35	1387981.6
331	480142.87	1387981.6
-	-	-
332	480166.34	1388125.27
333	480166.7	1388125.64
334	480166.9	1388126.11
335	480166.9	1388126.63
336	480166.7	1388127.11
337	480166.34	1388127.48
338	480165.86	1388127.67
339	480165.34	1388127.67
340	480164.87	1388127.48
341	480164.5	1388127.11
342	480164.3	1388126.63
343	480164.3	1388126.11
344	480164.5	1388125.64
345	480164.87	1388125.27
346	480165.34	1388125.07
347	480165.86	1388125.07

5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Вид разрешенного использования всех образуемых земельных участков за исключением ЗУ12 и ЗУ13 - улично-дорожная сеть. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков ЗУ12 и ЗУ13 – предоставление коммунальных услуг. Виды разрешенного использования приняты в соответствии с правилами землепользования и застройки на территории муниципального образования город Краснодар, утвержденные решением городской Думы Краснодара от 30.01.2007 № 19 п.6.

Материалы по обоснованию

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»

1 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка

Местоположение границ образуемых земельных участков принято по границам зон планируемого размещения объектов капитального строительства, Проектом входящих В состав линейного объекта. предусматривается образование земельных участков с целью размещения объекта местного значения автомобильной дороги в соответствии с генеральным планом МО г.Краснодар, утвержденным решением городской Думы Краснодара OT 02.09.2020 № 100 п. 1 «О генеральном плане муниципального образования город Краснодар».

Площадь постоянной полосы отвода в границах подготовки проекта межевания составляет 144525 кв.м.

2 Обоснование способа образования земельного участка

В соответствии с Земельным кодексом РФ Земельные участки образуются при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков, а также из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. Земельные участки, из которых при разделе, объединении, перераспределении образуются земельные участки (исходные земельные участки), прекращают свое существование с даты государственной регистрации права собственности и иных вещных прав на все образуемые из них земельные участки в порядке, установленном Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Проектом принимается следующие способы образования земельных участков:

- образование земельных участков из земель, государственная

собственность на которые не разграничена, на территории МО г.Краснодар;

- образование земельных участков, подлежащих изъятию для муниципальных нужд для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), путём раздела исходных земельных участков, находящихся в собственности сторонних землепользователей;
- образование земельного участка, подлежащего безвозмездной передаче в муниципальную собственность для размещения объекта местного значения (автомобильной дороги), из земельного участка, находящегося в государственной собственности путём раздела исходного земельного участка.

3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Образуемым земельным участкам будут присвоены виды разрешенного использования: улично-дорожная сеть, предоставление коммунальных услуг.

Согласно правилам землепользования и застройки на территории муниципального образования город Краснодар от 30.01.2007 № 19 п.6 для земельных участков с указанными видами разрешенного использования предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению. Также согласно ч.4 ст.36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента (в т.ч. минимальная/максимальная площадь) не распространяется на земельные участки в границах территорий общего пользования и предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

Данным проектом межевания территории не предусматривается установление публичных сервитутов в границах размещения линейного объекта. Обоснование определения границ публичного сервитута в границах размещения линейного объекта не приводится.

5 Обоснование определения границ сервитута на период строительства

Проектом межевания территории предусматривается установления публичных сервитутов на период строительства в следующих целях:

- складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта;
- реконструкция, капитальный ремонт участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами.

Перечень устанавливаемых публичных сервитутов на период строительства представлен в таблице 5.

Таблица 5

Nº п/п	Кадастровый номер изменяемого участка	Площадь изменяемого ЗУ, кв.м	Условный номер устанавливаемого сервитута	Площадь сервитута, кв.м
1	23:43:0413003:189	10000 +/- 35	189/ЧЗУ1	127
2	23:43:0413003:190	10000 +/- 35	190/43У1	175
3	23:43:0413003:191	7007 +/- 29	191/43У1	335
4	23:43:0413003:173	19948 +/- 49	173/43У1	29

Лист

Nº	Кадастровый	Площадь	Условный номер	Площадь
п/п	номер изменяемого	изменяемого	устанавливаемого	сервитута,
	участка	3У, кв.м	сервитута	KB.M
5	23:43:0413003:168	5000 +/- 25	168/43У1	136
6	23:43:0413003:158	3756 +/- 21	158/43У1	715
7	23:43:0413005:666	8000 +/- 22	666/43У1	83
8	земли, государственная	-	Ч3У1	479
	собственность на которые не			
	разграничена (кадастровый			
	квартал 23:43:0413005)			
9	23:43:0000000:18736	1800 +/- 15	18736/ЧЗУ1	161

Перечень координат характерных точек устанавливаемых публичных сервитутов на период строительства представлен в таблице 6.

Таблица 6

Площадь конту	оа 127 кв.м.		
Nº	Коорд	инаты	
точек	X	Y	
410	480673.47	1387524.88	
396	480675.71	1387538.21	
411	480666.42	1387539.67	
412	480664.21	1387526.32	
Условный номе	р устанавливаемого сервитут	а 190/ЧЗУ1	
Площадь конту р	ра 175 кв.м.		
Nº	Коорд	Координаты	
точек	X	Υ	
413	480623.11	1387522.33	
395	480627.06	1387545.85	
414	480619.88	1387546.98	
415	480615.82	1387523.57	
/ словный номе	р устанавливаемого сервитут	а 191/ЧЗУ1	
Тлощадь конту р	оа 335 кв.м.		
Nº	Координаты		
точек	X	Y	
416	480452.16	1387534.3	
417	480458.83	1387572.26	

391	480450.01	1387573.65
418	480443.83	1387535.6
словный номе	р устанавливаемого сервитут	а 173/ЧЗУ1
Ілощадь конту	ра 29 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Y
418	480443.83	1387535.6
391	480450.01	1387573.65
419	480449.54	1387573.72
420	480442.79	1387535.76
словный номе	р устанавливаемого сервитут	а 168/ЧЗУ1
Ілощадь конту	ра 136 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Y
404	480405.05	1387612.37
405	480418.65	1387692.27
409	480416.91	1387692.56
403	480403.48	1387612.61
словный номе	р устанавливаемого сервитут	а 158/ЧЗУ1
І лощадь конту	ра 715 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Y
403	480403.48	1387612.61
409	480416.91	1387692.56
421	480408.85	1387693.89
422	480399.91	1387641.18
423	480398.16	1387641.35
424	480396.38	1387630.75
406	480393.59	1387614.15
/словный номе	р устанавливаемого сервитут	а ЧЗУ1
Т лощадь конту	ра 479 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	Х	Υ
425	480100.4	1388047.44
420		

426	480045.12	1388062.89
427	480044.12	1388053.4
Условный номе	р устанавливаемого сервитут	а 666/ЧЗУ1
Площадь конту	ра 83 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y
180	480101.31	1388054.74
428	480101.66	1388057.17
429	480045.17	1388063.35
426	480045.12	1388062.89
Условный номе	р устанавливаемого сервитут	а 18736/ЧЗУ1
Площадь конту	ра 161 кв.м.	
Nº	Коорд	инаты
точек	X	Y
362	479353.42	1387771.59
430	479356.12	1387788.41
431	479346.66	1387790.2

479343.94

432

1387774.3