

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут АО "МОСГАЗ"

(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	Московская область
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5964 +/- 27 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487548.87	2192461.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	487552.29	2192461.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	487547.82	2192466.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	487438.88	2192449.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
5	487438.64	2192449.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
6	487419.24	2192446.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	487412.17	2192452.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	487405.31	2192450.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
9	487404.90	2192444.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
10	487392.81	2192442.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	487373.06	2192438.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	487369.42	2192438.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
13	487360.50	2192443.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
14	487353.65	2192442.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
15	487348.88	2192434.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
16	487337.98	2192432.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
17	487336.86	2192432.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
18	487312.08	2192428.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
19	487306.02	2192423.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	487298.94	2192422.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	487298.43	2192425.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	487297.37	2192426.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
23	487277.49	2192423.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
24	487276.75	2192423.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
25	487277.85	2192414.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
26	487278.84	2192413.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
27	487298.67	2192416.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
28	487299.00	2192416.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
29	487300.04	2192415.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
30	487308.87	2192417.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
31	487314.98	2192422.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
32	487337.86	2192426.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
33	487338.95	2192426.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
34	487374.12	2192432.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
35	487393.87	2192435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
36	487405.78	2192437.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
37	487406.95	2192437.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	487433.71	2192442.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
39	487493.88	2192452.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
40	487495.06	2192452.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
41	487500.73	2192453.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
42	487526.39	2192457.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	487548.87	2192461.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	487311.59	2192428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
44	487310.16	2192435.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
45	487303.31	2192433.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
46	487304.74	2192427.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	487311.59	2192428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
47	487107.63	2192387.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
48	487114.04	2192388.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
49	487130.54	2192390.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
50	487142.44	2192392.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
51	487154.34	2192394.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
52	487170.37	2192399.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
53	487173.22	2192399.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
54	487174.39	2192399.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
55	487197.93	2192402.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
56	487198.74	2192403.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
57	487197.64	2192411.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
58	487196.63	2192412.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
59	487188.23	2192414.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
60	487181.37	2192413.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
61	487177.45	2192409.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
62	487173.47	2192409.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
63	487172.68	2192408.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
64	487172.81	2192406.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
65	487169.19	2192405.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
66	487152.91	2192401.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
67	487135.60	2192398.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
68	487106.65	2192393.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
69	487105.74	2192399.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
70	487104.56	2192400.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
71	487101.76	2192400.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
72	487101.35	2192400.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
73	487096.37	2192399.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
74	487095.85	2192398.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
75	487096.60	2192392.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
76	486929.61	2192363.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
77	486791.36	2192340.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
78	486748.14	2192333.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
79	486740.62	2192340.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
80	486733.71	2192338.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
81	486729.79	2192330.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
82	486716.46	2192328.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
83	486712.49	2192328.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
84	486706.35	2192327.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
85	486705.51	2192326.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
86	486706.61	2192320.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
87	486707.65	2192319.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
88	486758.05	2192328.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
89	486764.58	2192329.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
90	486765.79	2192329.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
91	486788.19	2192333.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
92	486850.82	2192343.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
93	486852.15	2192343.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
94	486883.26	2192348.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
95	486930.78	2192356.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
96	486940.16	2192358.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
97	486941.12	2192358.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
98	487016.79	2192371.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
99	487036.96	2192375.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
100	487038.19	2192375.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	487107.63	2192387.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
101	486979.78	2192375.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
102	486978.35	2192382.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
103	486971.50	2192380.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
104	486972.92	2192374.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
101	486979.78	2192375.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
105	486880.78	2192358.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
106	486879.35	2192365.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
107	486872.50	2192364.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
108	486873.92	2192357.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
105	486880.78	2192358.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
109	486813.76	2192347.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
110	486812.33	2192354.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
111	486805.48	2192353.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
112	486806.91	2192346.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
109	486813.76	2192347.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
113	486691.67	2192322.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
114	486690.45	2192328.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
115	486684.57	2192326.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
116	486685.80	2192320.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
113	486691.67	2192322.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

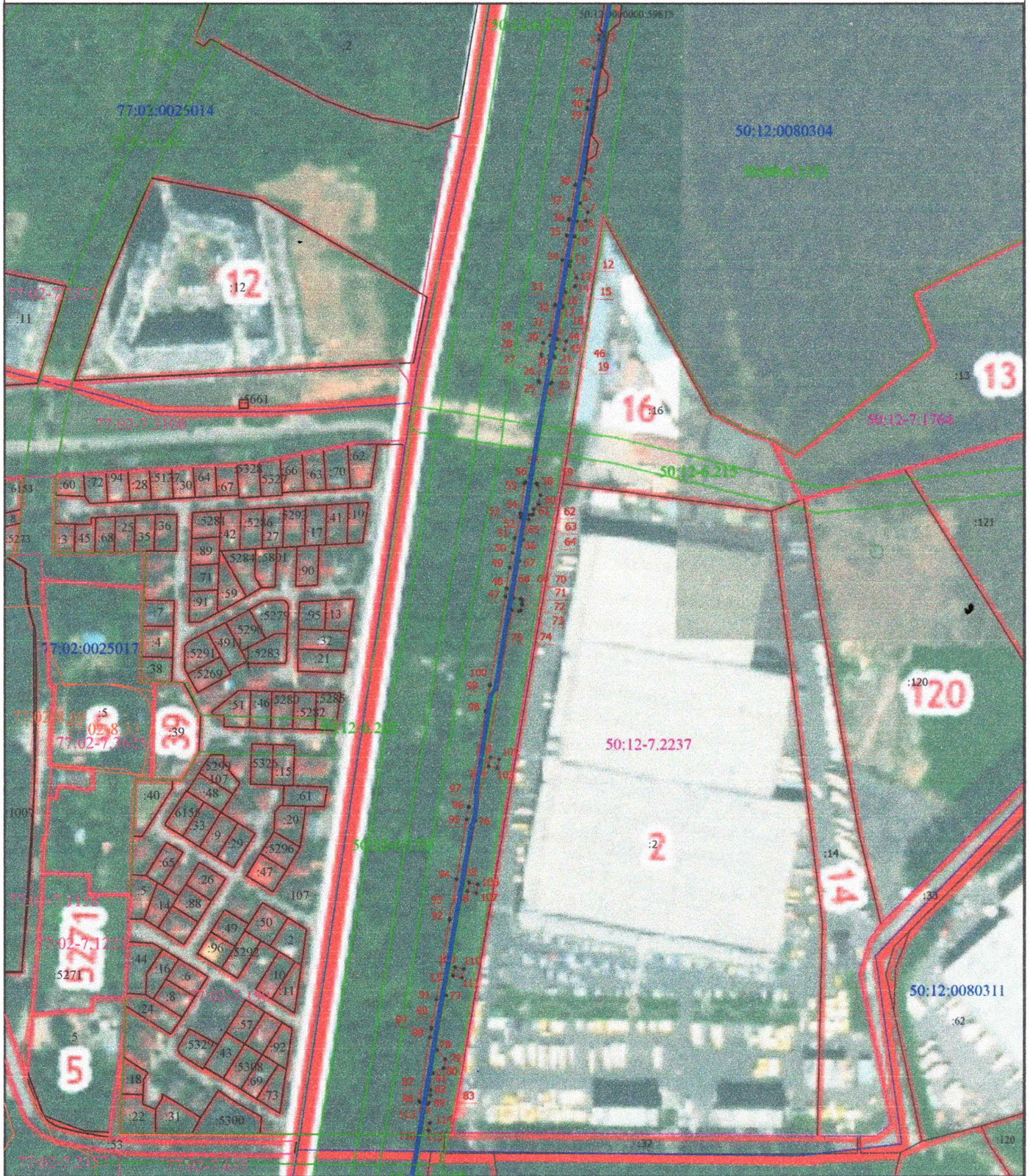
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Граница публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- 50:12:0080304 - Номер кадастрового квартала
- Граница ЗОУИТ
- Границы территориальной зоны
- Граница территории объекта культурного наследия

- :120 - Кадастровый номер земельного участка в кадастровом квартале 50:12:0080304
- Характерная точка границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 50:12-6-215 - Реестровый номер ЗОУИТ
- 50:12-7-1764 - Реестровый номер территориальной зоны
- 77:02-8-33 - Проектируемый газопровод и его охранная зона
- Реестровый номер территории объекта культурного наследия

Подпись



Дата "13" июня 2023 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта