Графическое описание местоположения границ публичного сервитута Схема расположения границ публичного сервитута (обзорная схема)

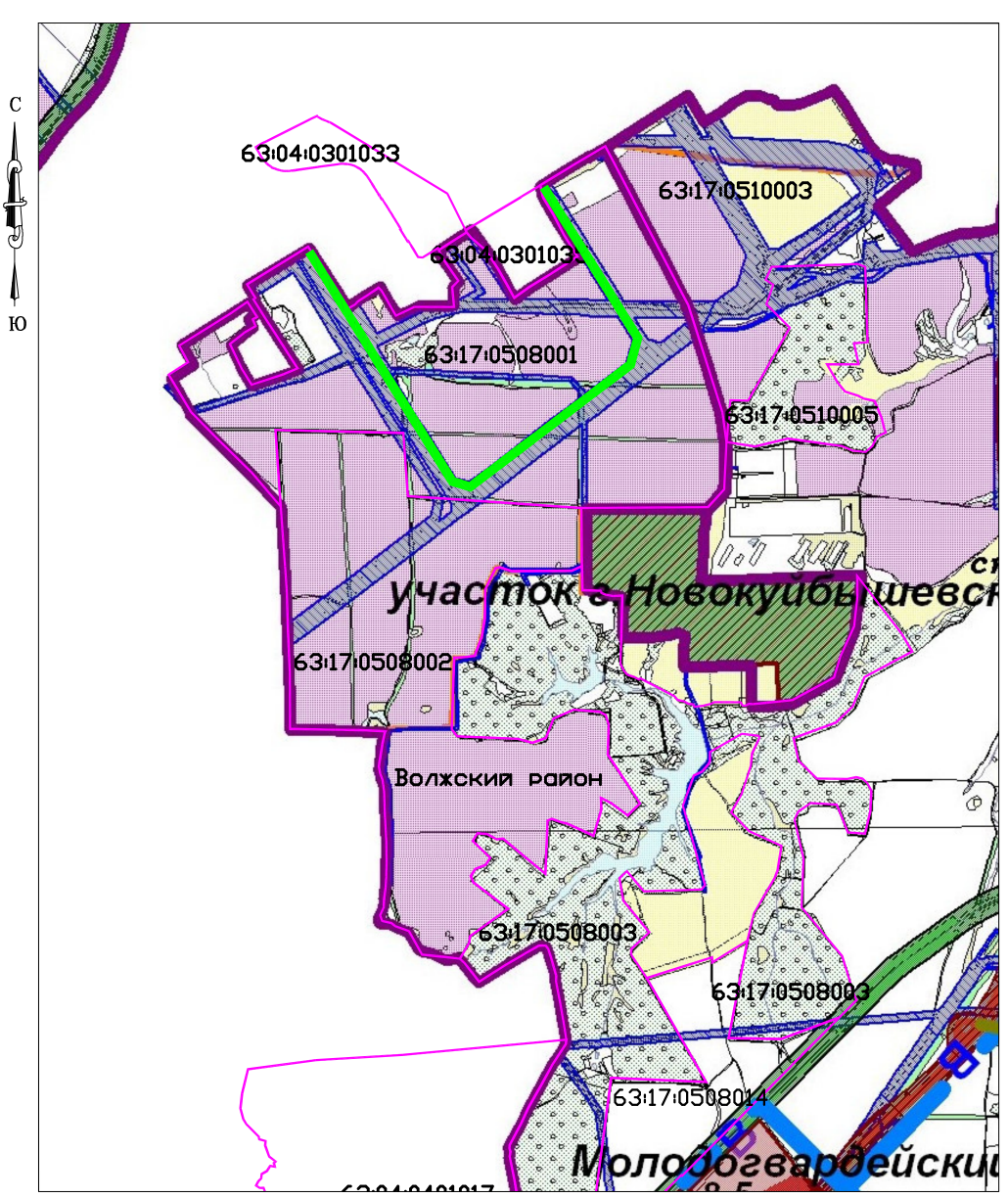
УТВЕРЖДЕНО
Приказом Министерства имущественных отношений
Самарской области
от______№

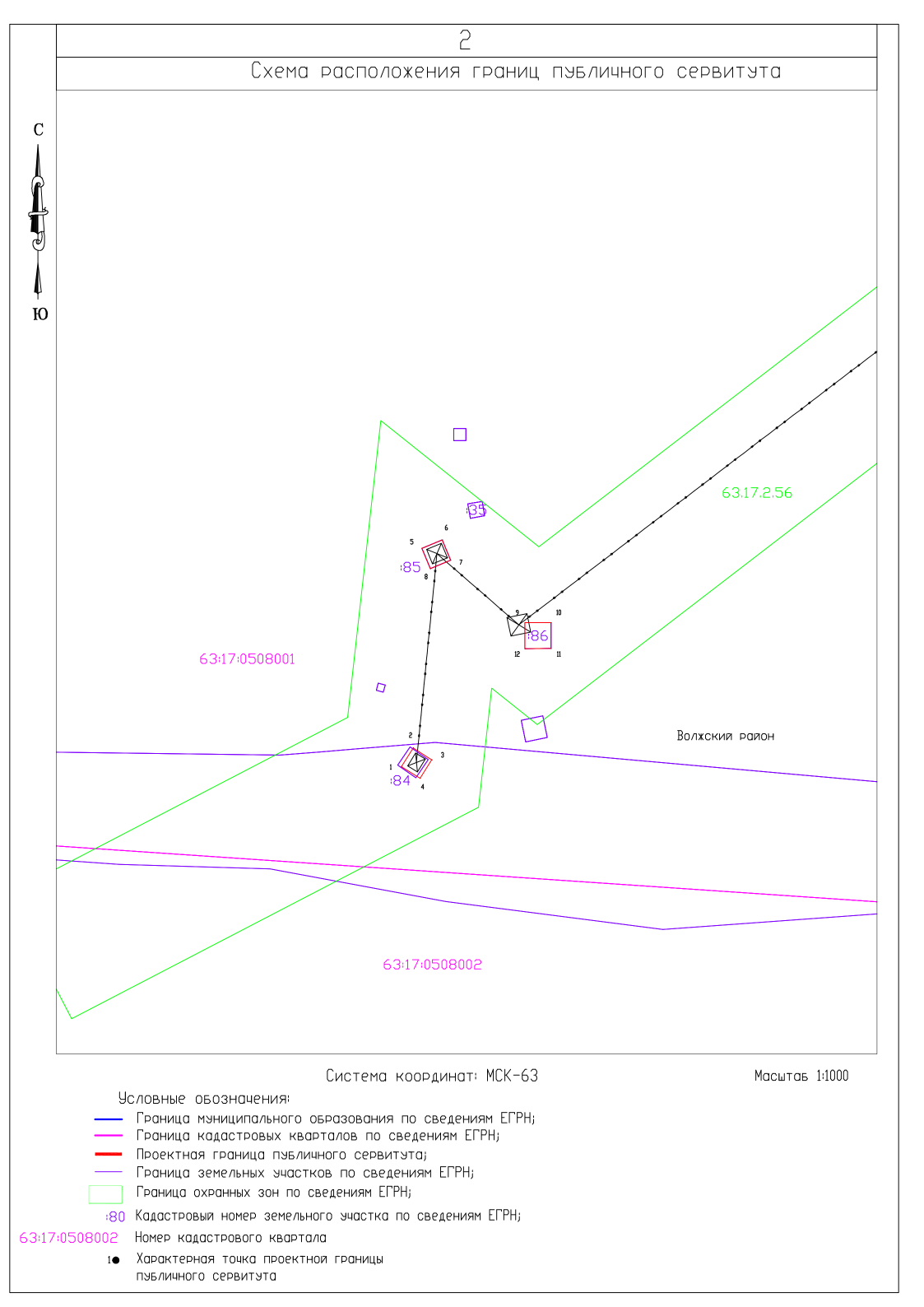
Объект: Электросетевой комплекс "ЛЭП 35 кВ НКЗ 3-4"

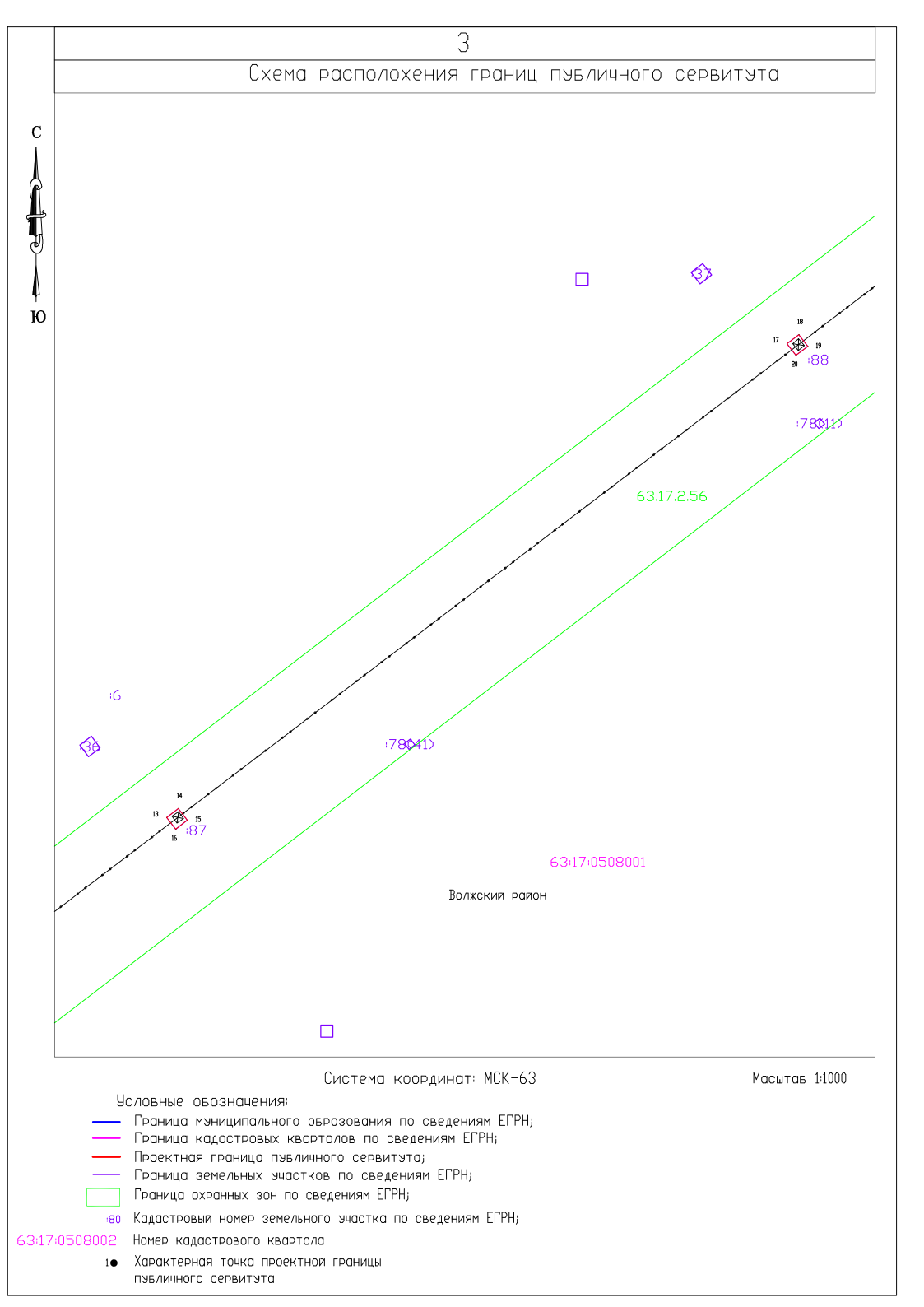
Местоположение: Российская Федерация, Самарская область, Волжский муниципальный район

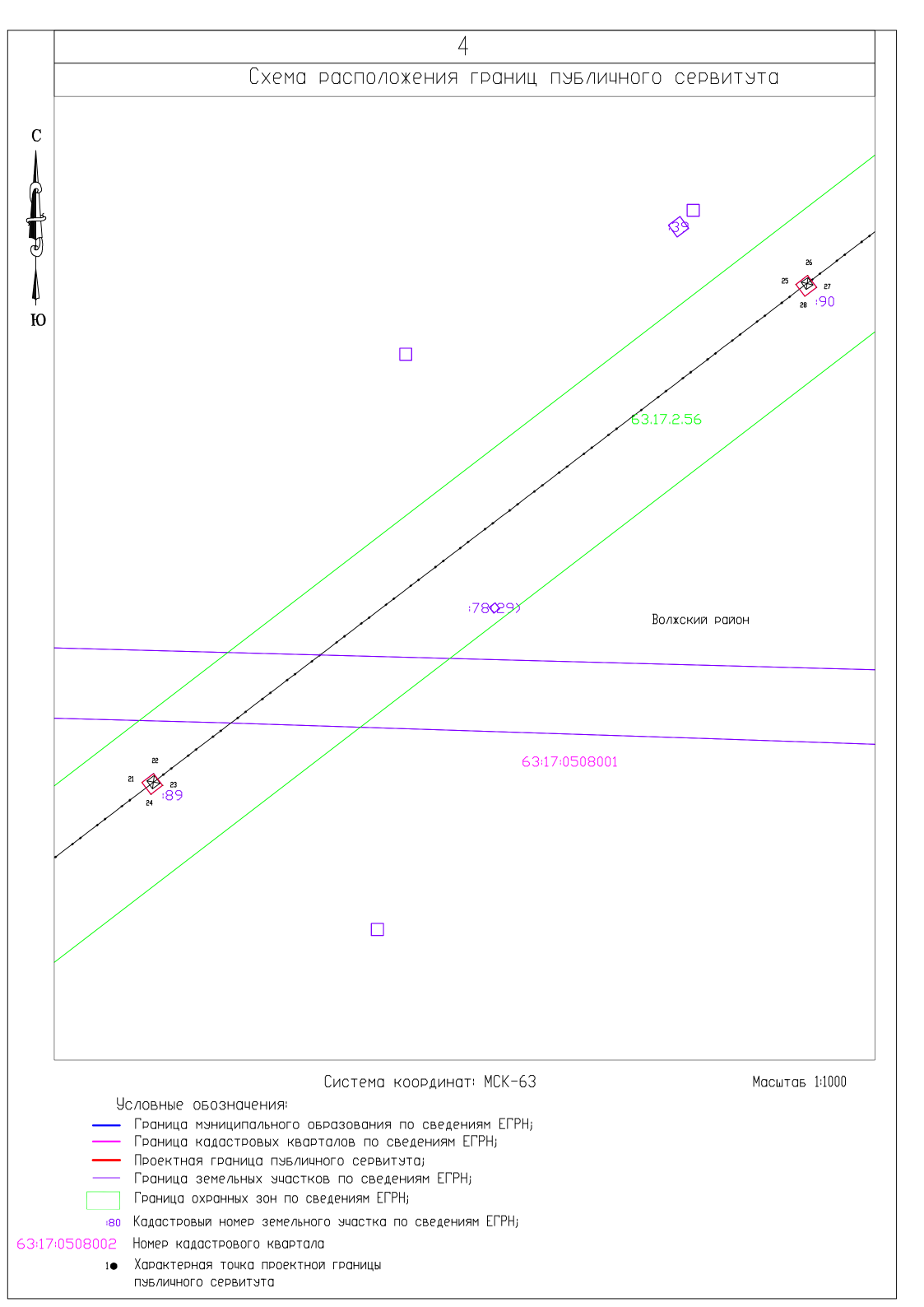
Использование: размещение объекта электросетевого хозяйства "Электросетевой комплекс "ЛЭП 35 кВ НКЗ 3-4"

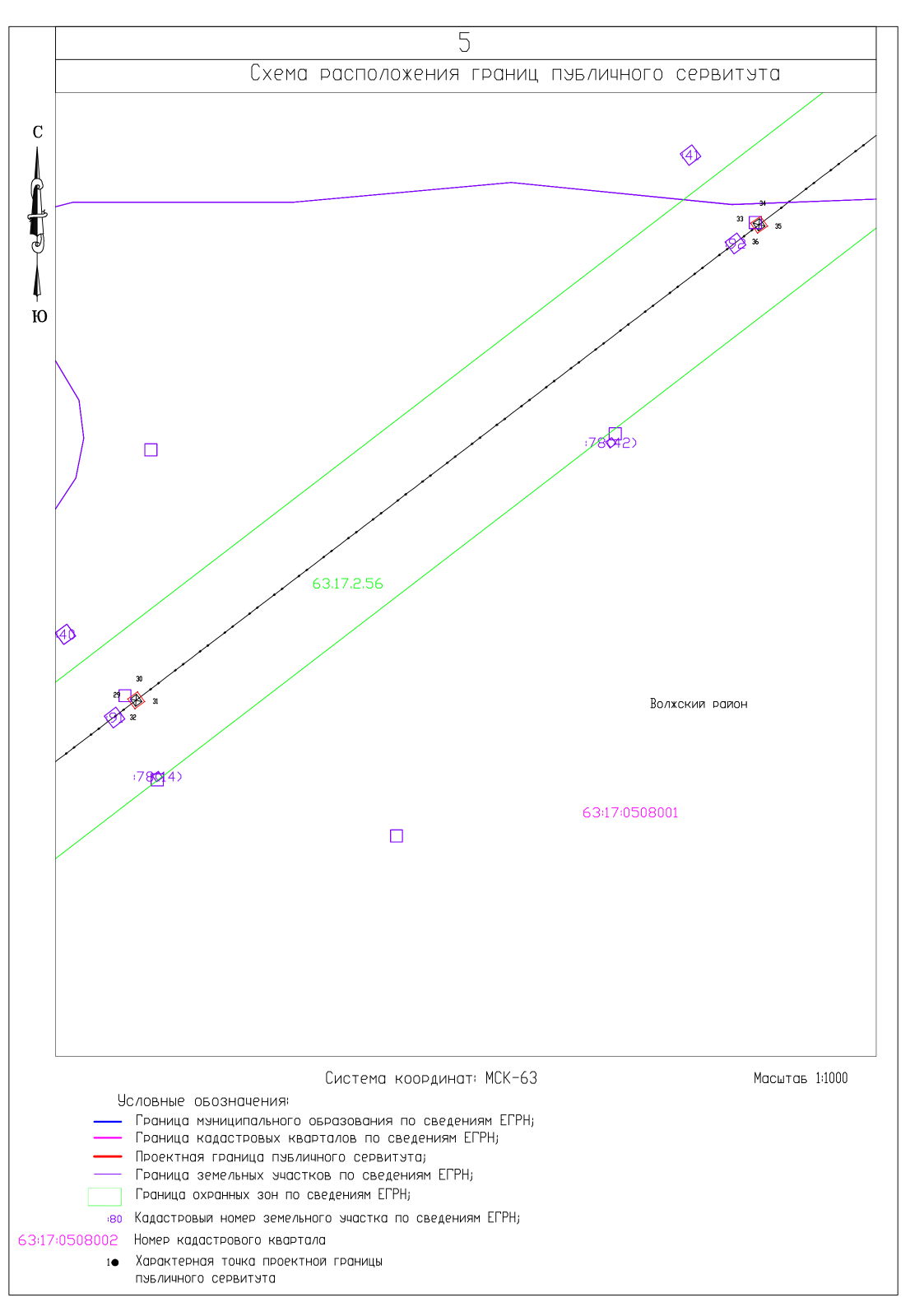
Площадь: 969 кв.м.

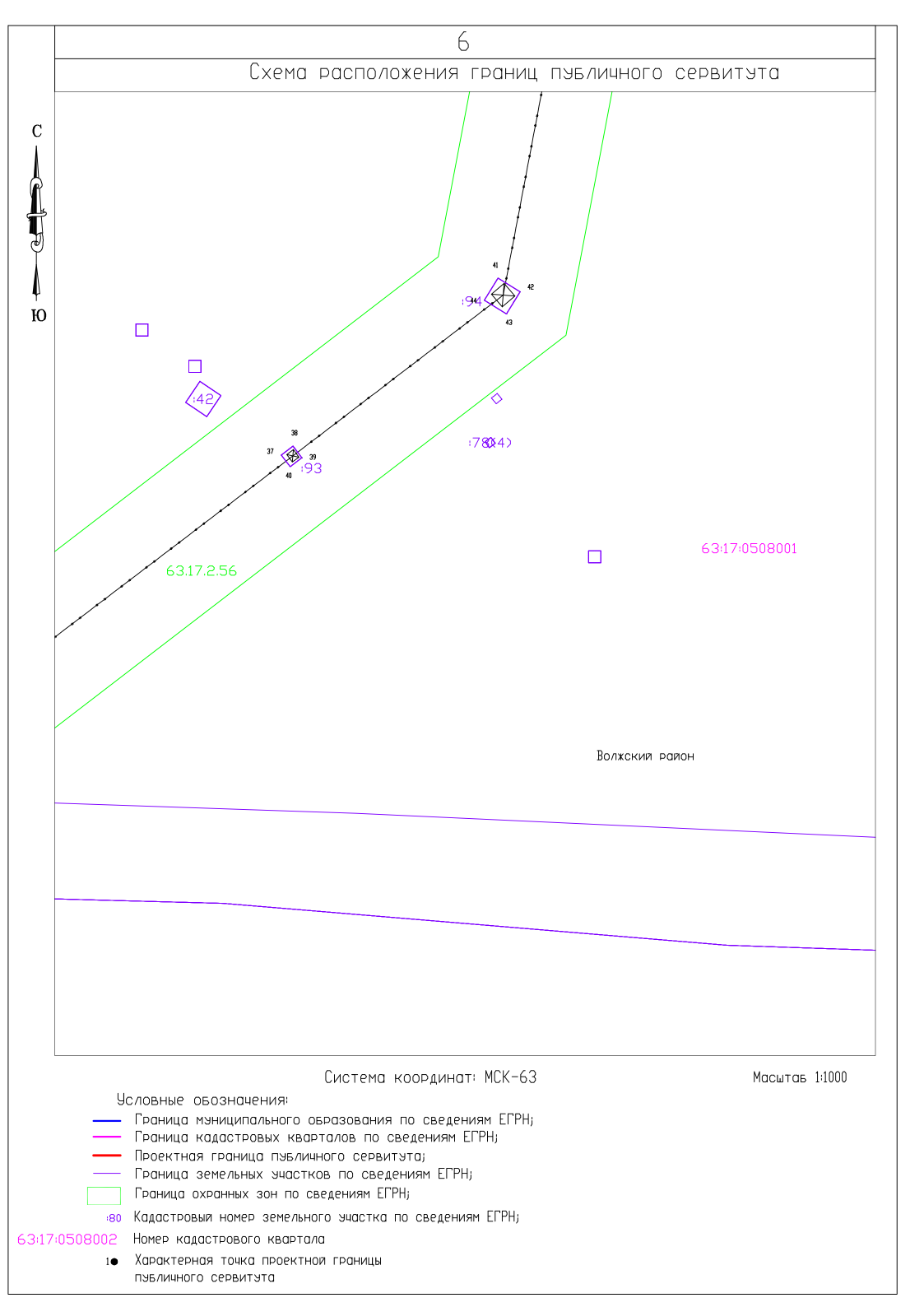


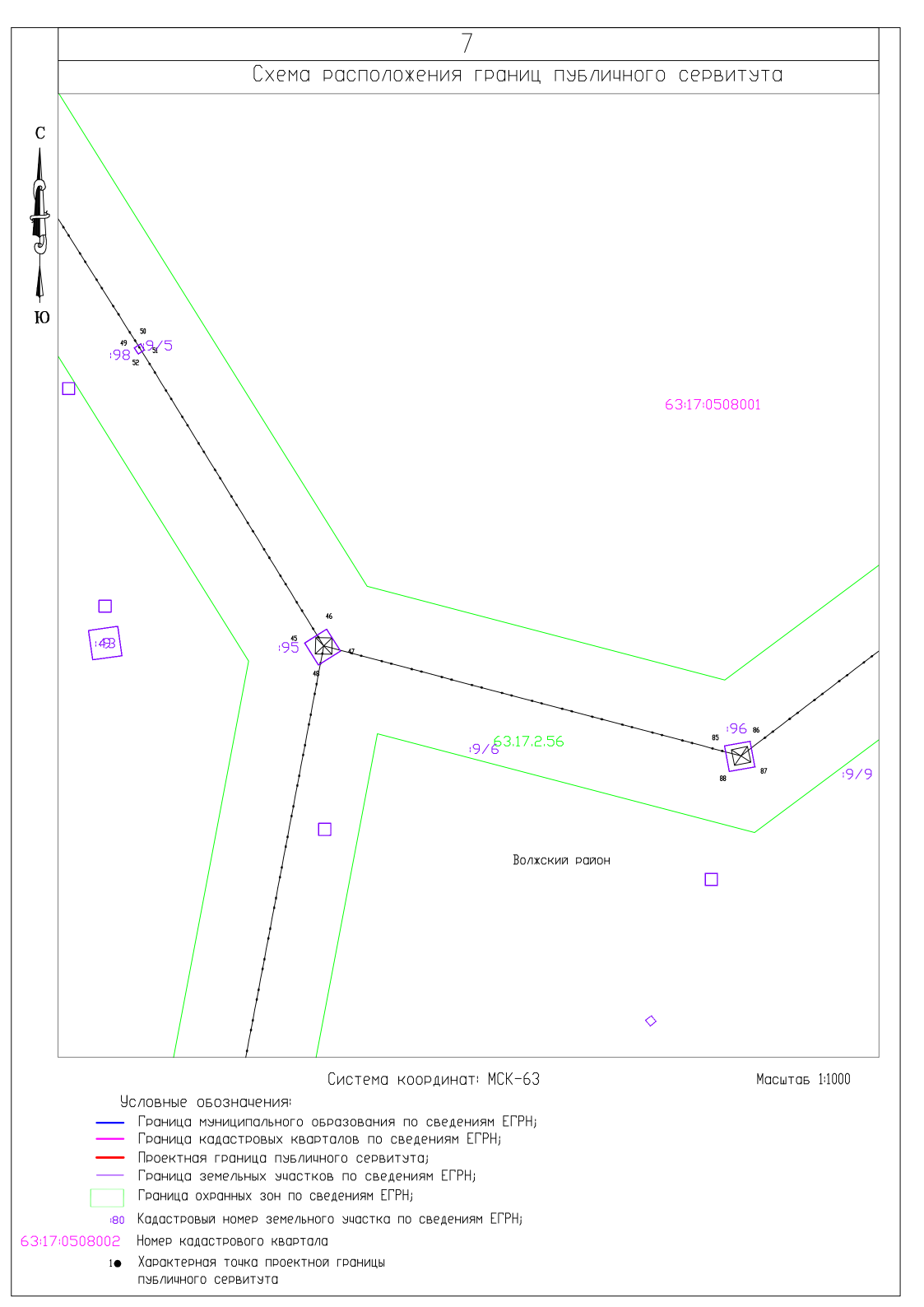


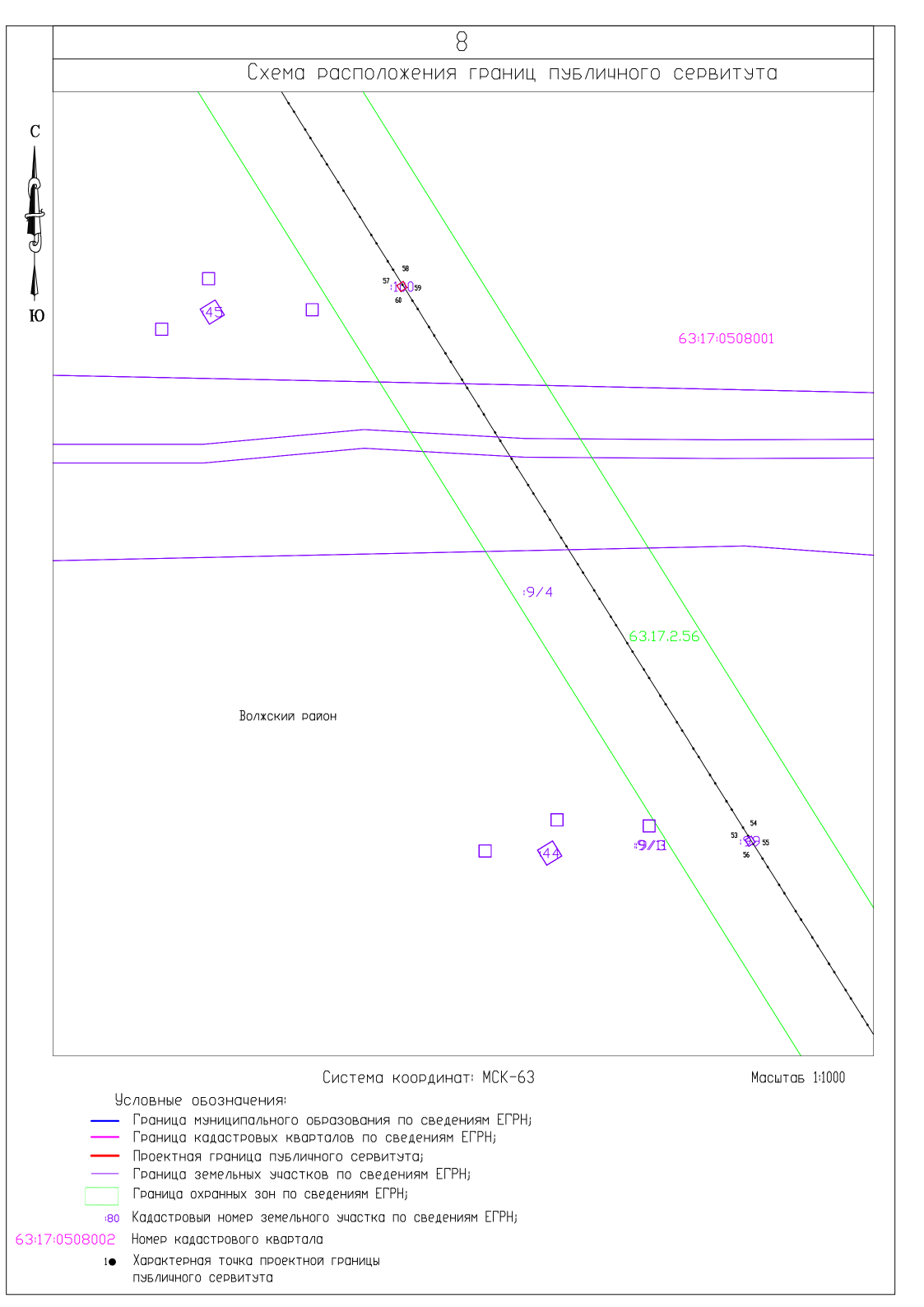


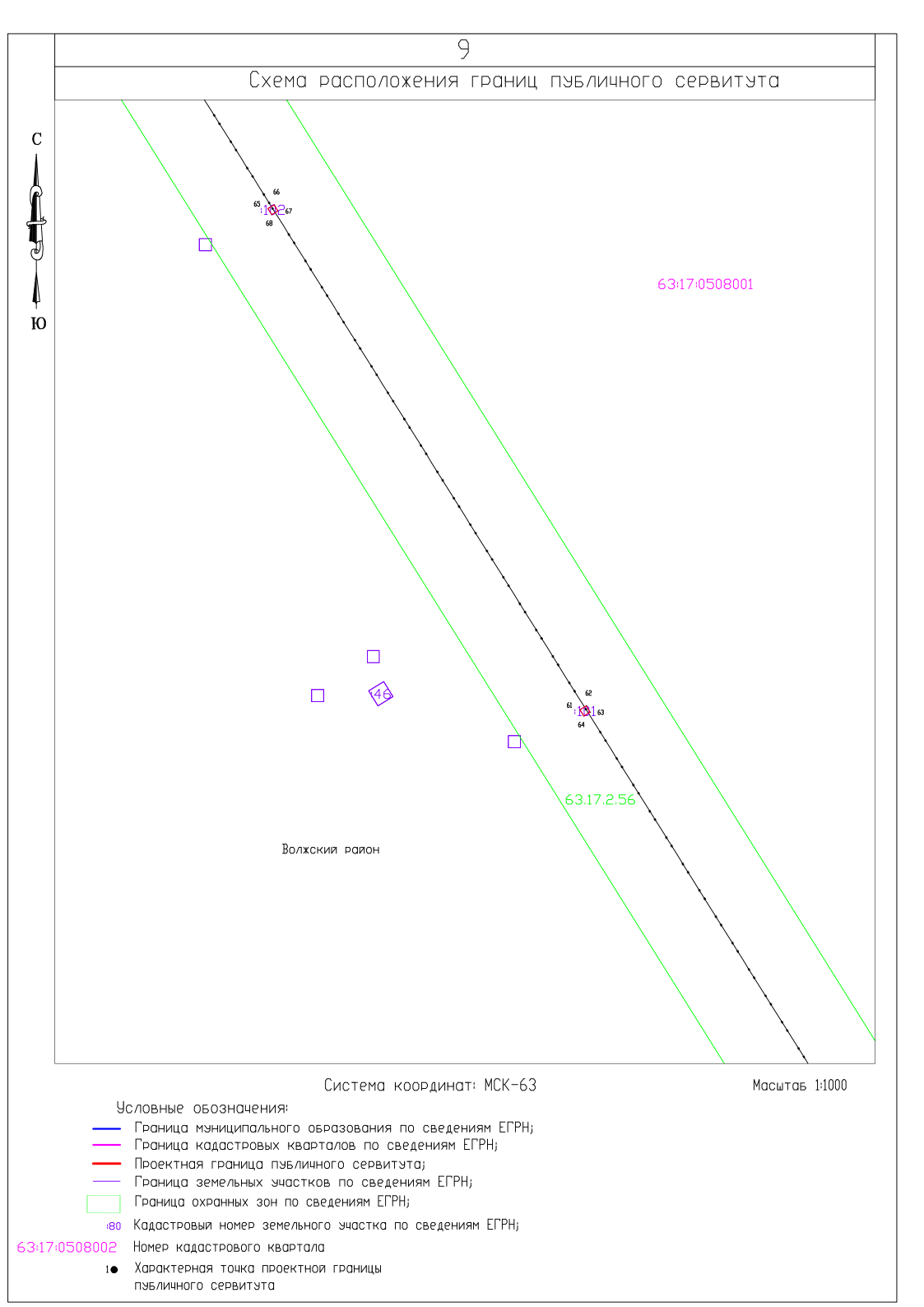


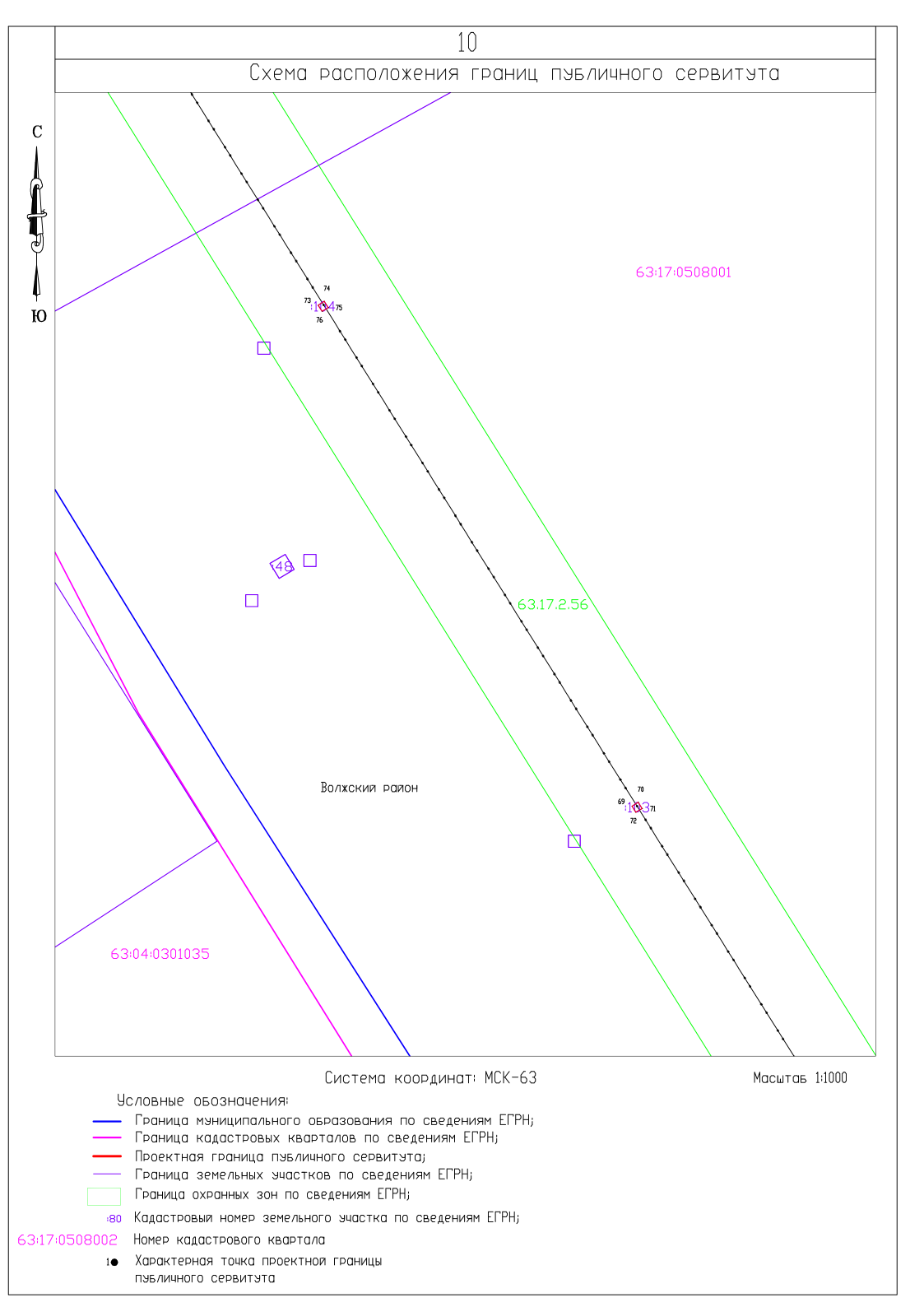


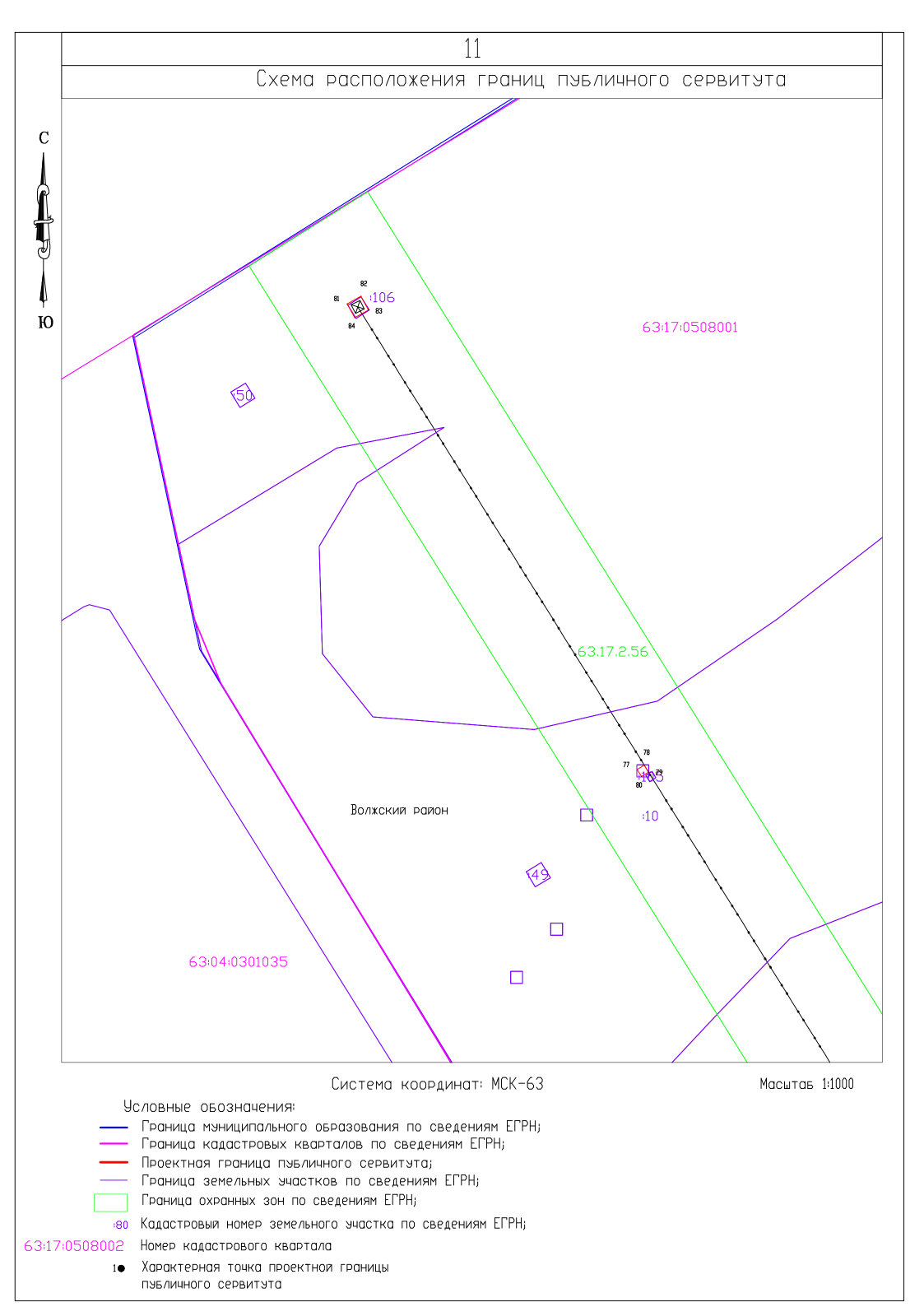


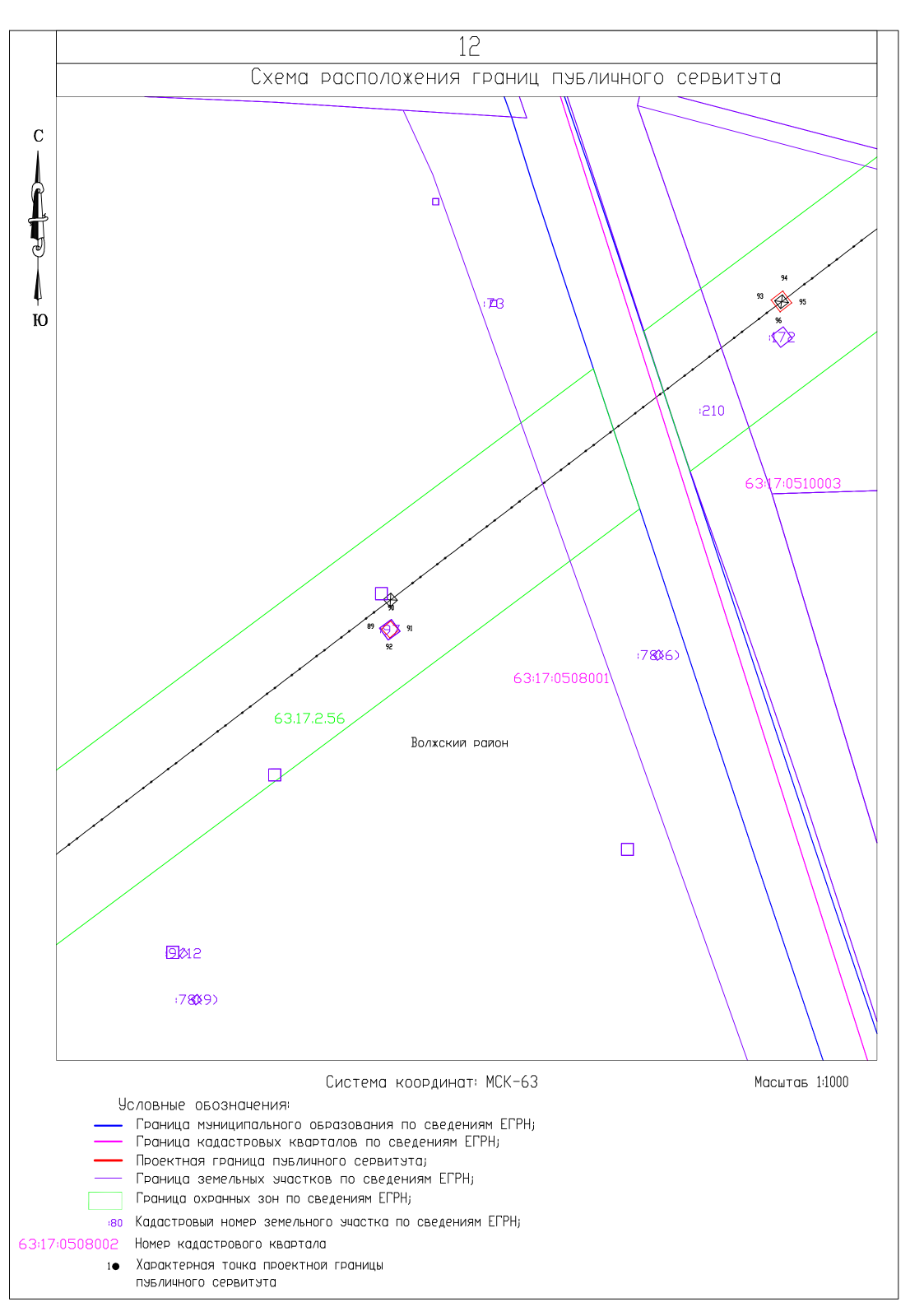


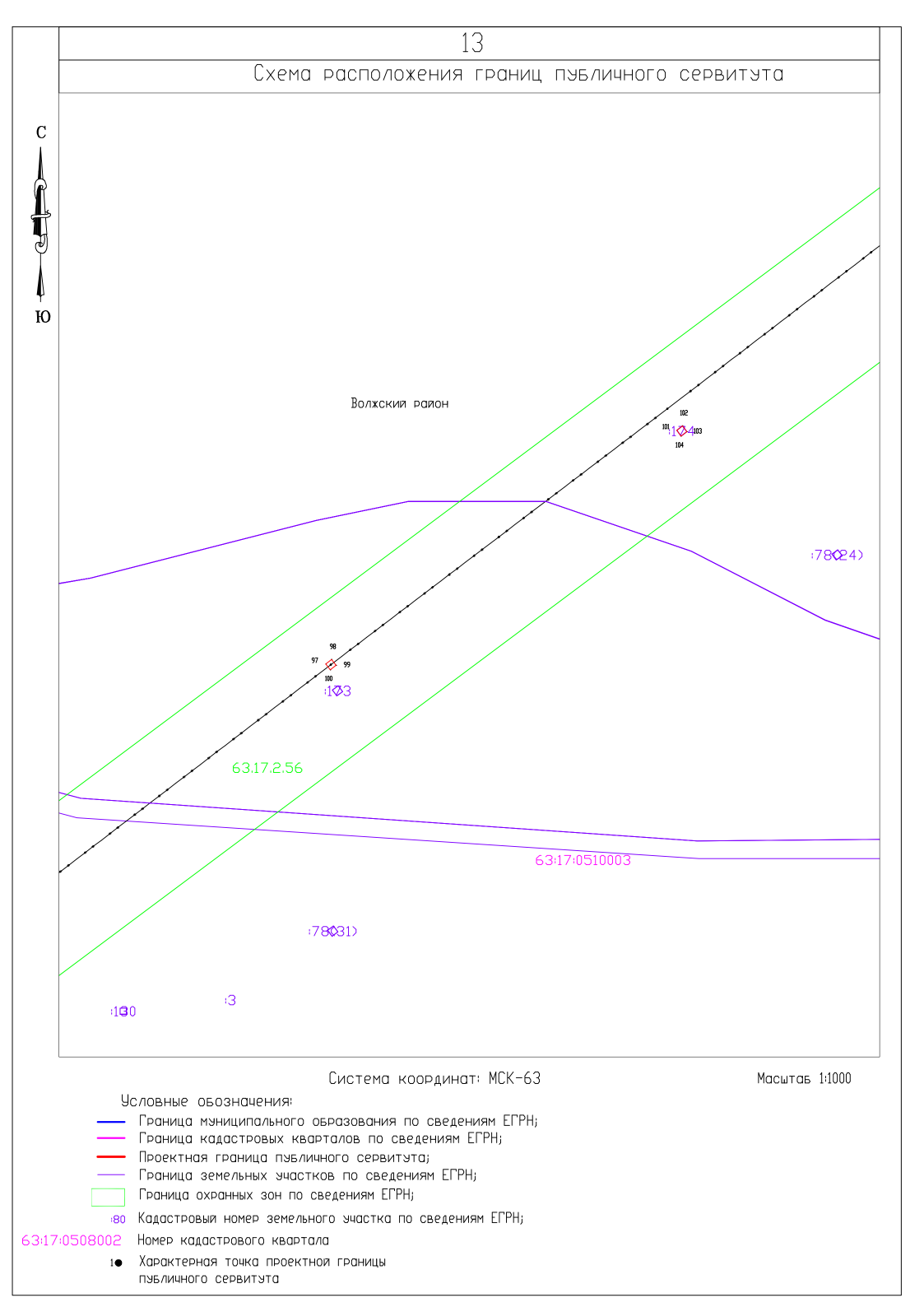


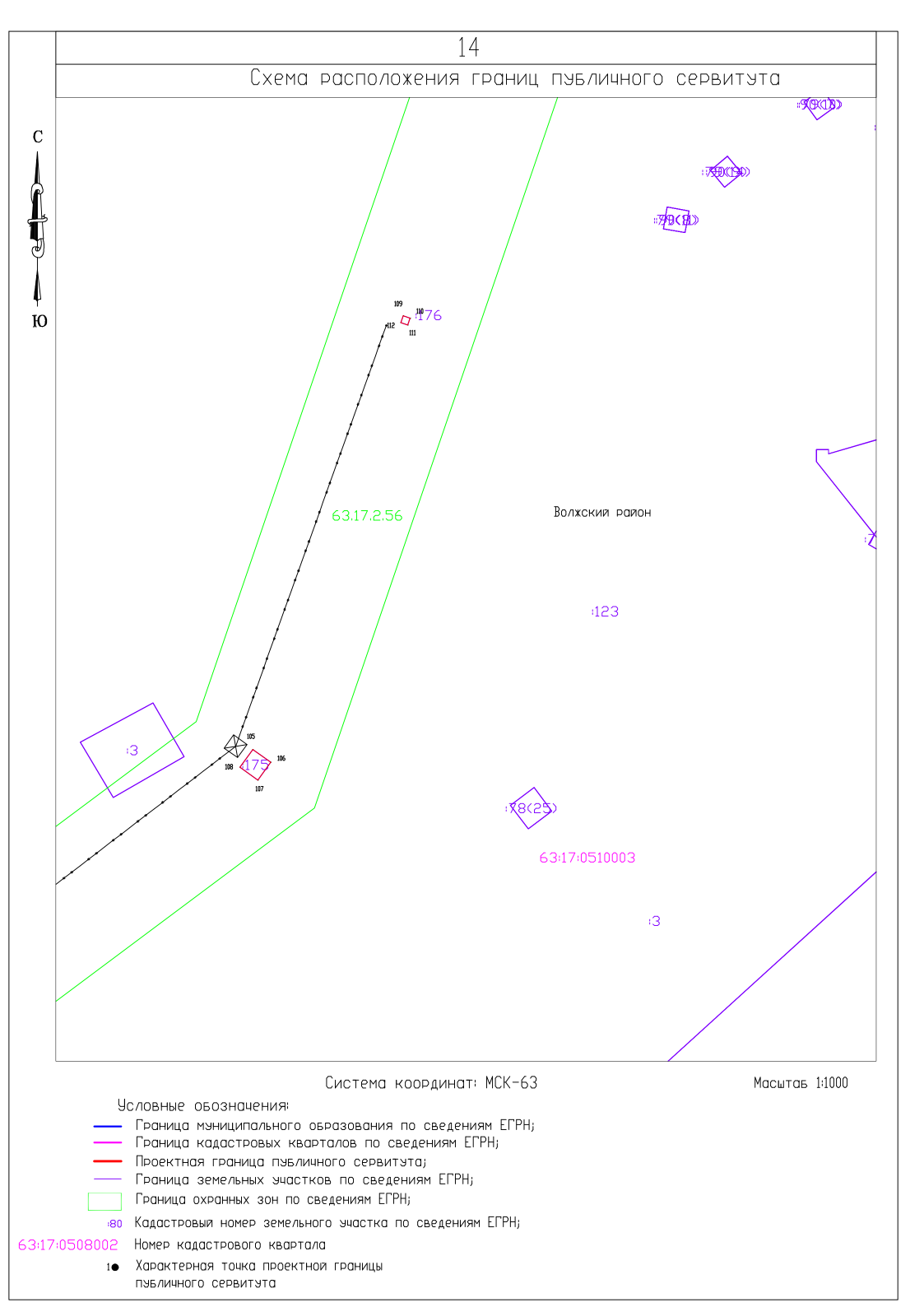












Описание границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Самарская область, Волжский муниципальный район

муниципальнь	и раион			
Система коорди	инат МСК-63			
Ілощадь публи	чного сервит	ута: 969 кв. м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая	
	X	Y	погрешность положения характерной точки (М _t), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	373489.31	1357522.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
2	373486.33	1357517.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
3	373491.13	1357514.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
4	373494.12	1357519.15	0.10	измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
1	373489.31	1357522.14	0.10	измерении (опреослении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
	L		,	
5	373295.33	1357643.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
6	373292.33	1357638.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
7	373297.13	1357635.51	0.10	Метод спутниковых геодезических
8	373300.13	1357640.31	0.10	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических
5	373295.33	1357643.31	0.10	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
			·	измерении (опрессиении)
9	373121.57	1357751.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
10	373118.58	1357746.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
11	373123.38	1357743.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
12	373126.37	1357748.15	0.10	измерений (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
9	373121.57	1357751.15	0.10	измерении (опреоелении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
	•			
13	372930.90	1357869.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
14	372927.92	1357864.98	0.10	Метод спутниковых геодезических
15	372932.71	1357862.00	0.10	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических

				измерений (определений)
16	372935.69	1357866.79	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
13	372930.90	1357869.76	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
1.7	272741.01	1257007.04		
17	372741.81	1357987.84	0.10	Метод спутниковых геодезических
18	372738.80	1357983.04		измерений (определений)
10	3/2/30.00	133/903.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
19	372743.60	1357980.03		Метод спутниковых геодезических
17	3/2/43.00	1337700.03	0.10	измерений (определений)
20	372746.60	1357984.83		Метод спутниковых геодезических
20	372770.00	1327707.03	0.10	измерений (определений)
17	372741.81	1357987.84	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
21	372613.42	1358067.69		Метод спутниковых геодезических
21	372013.72	1330007.07	0.10	измерений (определений)
22	372610.45	1358062.90	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
23	372615.24	1358059.93	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
24	372618.21	18.21 1358064.72	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
21	372613.42	1358067.69	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
25	372406.04	1358195.37		Метод спутниковых геодезических
23	372400.04	1330173.37	0.10	измерений (определений)
26	372403.06	372403.06 1358190.59		Метод спутниковых геодезических
20	272703.00	1350170.57	0.10	измерений (определений)
27	372407.84	1358187.59	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
28	372410.83	10.83 1358192.38	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
25	372406.04	372406.04 1358195.37	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
29	272240.22	125020476		Manual announce and announce
29	372249.23	1358294.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
30	372246.22	1358289.98		измерении (опреоелении) Метод спутниковых геодезических
30	3/2240.22	1330207.70	0.10	измерений (определений)
31	372251.00	251.00 1358286.98		Метод спутниковых геодезических
0.1	0,2201.00	1000200.70	0.10	измерений (определений)
32	372254.00	1358291.76	0.10	Метод спутниковых геодезических
		1550271.70	0.10	измерений (определений)
29	372249.23	1358294.76	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
2.2	272077.57	1250400 11		14
33	372066.56	1358408.11	0.10	Метод спутниковых геодезических
2.4	272072.50	1250402 21		измерений (определений)
34	372063.58	1358403.31	0.10	Метод спутниковых геодезических
25	372069 29	1250400 22		измерений (определений)
33	3/2000.30	1330400.33	0.10	
35	372068.38	1358400.33	0.10	Метод спутниковых геодезической измерений (определений)

36	372071.36	1358405.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
33	372066.56	1358408.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
37	371875.28	1358527.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
38	371872.30	1358522.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
39	371877.10	1358519.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
40	371880.08	1358524.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
37	371875.28	1358527.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
41	371680.93	1358649.67		Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
42	371676.63	1358642.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
43	371683.55	1358638.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
44	371687.85	1358645.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
41	371680.93	1358649.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
45	371491.01	1358768.97	0.10	Метод спутниковых геодезических
46	371484.53	1358764.02		измерений (определений) Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
47	371489.51	1358757.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
48	371495.97	1358762.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
45	371491.01	1358768.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
49	371444.61	1358916.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
50	371445.41	1358921.17	0.10	измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
51	371440.82	1358921.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
52	371440.01	1358917.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
49	371444.61	1358916.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
53	371586.50	1359107.74		Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
54	371582.77	1359110.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
55	371579.95	1359106.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
56	371583.67	1359104.01	0.10	Метод спутниковых геодезических

				измерений (определений)
53	371586.50	1359107.74	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
57	371738.46	1359304.26		Maria da ammunua anno acada anno acam
3/	3/1/38.40	1339304.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
58	371734.77	1359307.11	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
59	371731.90	1359303.42	0.10	Метод спутниковых геодезических
<u> </u>	271725 (1	1250200.57		измерений (определений)
60	371735.61	1359300.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
57	371738.46	1359304.26		Метод спутниковых геодезических
	271723773	100,00,1120	0.10	измерений (определений)
(1	271000.02	125040674		16
61	371888.02	1359496.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
62	371884.32	1359499.59		Метод спутниковых геодезических
02	371007.32	1007 777.07	0.10	измерений (определений)
63	371881.47	1359495.90	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
64	371885.16	1359493.03	0.10	Метод спутниковых геодезических
61	371888.02	1359496.74		измерений (определений) Метод спутниковых геодезических
01	3/1000.02	1339490.74	0.10	метоо спутниковых геооезических измерений (определений)
				измерении (опрессиении)
65	372045.65	1359702.44	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
66	372041.89	1359705.22	0.10	Метод спутниковых геодезических
	272020 11	1250501 (6	0.10	измерений (определений)
67	372039.11	1359701.46	0.10	Метод спутниковых геодезических
68	372042.87	1359698.68		измерений (определений) Метод спутниковых геодезических
00	3/2042.07	1339090.00	0.10	измерений (определений)
65	372045.65	1359702.44	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
69	372200.68	1359908.27	0.10	Метод спутниковых геодезических
70	372203.57	1359912.14		измерений (определений) Метод спутниковых геодезических
70	3/2203.3/	1339912.14	0.10	измерений (определений)
71	372199.71	1359914.96	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
72	372196.84	1359911.13	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
69	372200.68	1359908.27	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
73	372354.13	1360109.69		Метод спутниковых геодезических
, 5	5,2357.13	1500107.07	0.10	измерений (определений)
74	372356.99	1360113.41	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
75	372353.27	1360116.27	0.10	Метод спутниковых геодезических
7.6	272250 41	12(0112.55	0.10	измерений (определений)
76	372350.41	1360112.55	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)

73	372354.13	1360109.69	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
77	372503.02	1360310.11		Метод спутниковых геодезических
//	3/2303.02	1300310.11	0.10	измерений (определений)
78	372498.48	1360316.86		Метод спутниковых геодезических
70	3/24/0.40	1300310.00	0.10	измерений (определений)
79	372491.72	1360312.33		Метод спутниковых геодезических
,,	3/2//1./2	1300312.33	0.10	измерений (определений)
80	372496.27	1360305.57		Метод спутниковых геодезических
00	372770.27	1500505.57	0.10	измерений (определений)
77	372503.02	1360310.11	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
81	372733.39	1360369.45	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
82	372734.73	1360378.86	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
83	372725.32	1360380.20	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
84	372723.98	1360370.79	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
81	372733.39	1360369.45	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
85	372924.95	1360251.64	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
86	372927.91	1360256.44	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
87	372923.11	11 1360259.40	0.10	Метод спутниковых геодезических
0.0	272020 15	126027460		измерений (определений)
88	372920.15	1360254.60	0.10	Метод спутниковых геодезических
85	272024.05	12(0251 (4		измерений (определений)
83	372924.95	1360251.64	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
89	373098.86	1360143.23		Метод спутниковых геодезических
0,9	3/3090.00	1300143.23	0.10	измерений (определений)
90	373101.81	1360148.03		Метод спутниковых геодезических
70	3/3101.01	1300170.03	0.10	измерений (определений)
91	373097.00	1360150.98	0.10	Метод спутниковых геодезических
	2027.00		0.10	измерений (определений)
92	373094.06	1360146.17	0.10	Метод спутниковых геодезических
		1300170.17		измерений (определений)
89	373098.86	1360143.23	0.10	Метод спутниковых геодезически:
			0.10	измерений (определений)
93	373283.67	1360031.11	0.10	Метод спутниковых геодезически:
			0.10	измерений (определений)
94	373288.50		0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
95	373291.45	1360032.97	0.10	Метод спутниковых геодезических
			0.10	измерений (определений)
96	373286.64	1360035.92	0.10	Метод спутниковых геодезических
				измерений (определений)
93	373283.67	1360031.11	0.10	Метод спутниковых геодезических

				измерений (определений)
97	373477.63	1359910.20		Manada ammuuna aun aaadaannaam
			0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
98	373480.64	1359914.97	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
99	373475.87	1359917.98	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
100	373472.86	1359913.22	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
97	373477.63	1359910.20	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
101	373682.96	1359778.07	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
102	373685.90	1359782.88	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
103	373681.08	1359785.82	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
104	373678.15	1359781.01	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
101	373682.96	1359778.07	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
105	373875.25	1359662.76	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
106	373879.10	1359662.76	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
107	373879.10	1359666.61	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
108	373875.25	1359666.61	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
105	373875.25	1359662.76	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
	1			
109	374051.03	1359563.56	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
110	374048.06	1359558.74	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
111	374052.97	1359555.77	0.10	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
112	374055.84	1359560.58	0.10	измерении (определении) Метод спутниковых геодезически измерений (определений)
112				