

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона делового, общественного и коммерческого назначения (ОД-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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	883 909 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Образование и просвещение</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона делового, общественного и коммерческого назначения (ОД-1)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		автотранспорта Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рынки Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса Предельные размеры участков: максимальный = 1 500,00 минимальный = 169,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Спорт Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	575 916,90	2 222 822,70	Картометрический метод	1,00	—
2	576 171,00	2 222 616,31		1,00	
3	576 244,70	2 222 676,51		1,00	
4	576 066,18	2 222 871,70		1,00	
5	575 984,90	2 222 972,11		1,00	
6	575 830,99	2 223 200,55		1,00	
7	575 802,59	2 223 176,87		1,00	
8	575 752,02	2 223 155,43		1,00	
9	575 728,12	2 223 145,56		1,00	
10	575 834,89	2 222 897,79		1,00	
1	575 916,90	2 222 822,70		1,00	
Часть № 2					
11	576 742,67	2 222 525,60	Картометрический метод	1,00	—
12	576 669,85	2 222 464,44		1,00	
13	576 656,24	2 222 478,69		1,00	
14	576 626,20	2 222 512,81		1,00	
15	576 610,15	2 222 532,03		1,00	
16	576 567,13	2 222 489,29		1,00	
17	576 431,37	2 222 651,54		1,00	
18	576 392,99	2 222 628,08		1,00	
19	576 417,81	2 222 603,69		1,00	
20	576 404,89	2 222 595,90		1,00	
21	576 538,53	2 222 480,23		1,00	
22	576 544,03	2 222 486,29		1,00	
23	576 549,21	2 222 481,60		1,00	
24	576 543,83	2 222 475,65		1,00	
25	576 561,76	2 222 460,06		1,00	
26	576 598,61	2 222 428,09		1,00	
27	576 667,97	2 222 370,30		1,00	
28	576 676,56	2 222 365,42		1,00	
29	576 718,42	2 222 336,16		1,00	
30	576 754,47	2 222 304,00		1,00	
31	576 773,94	2 222 326,22	1,00		
32	576 789,47	2 222 344,30	1,00		
33	576 839,59	2 222 405,07	1,00		
11	576 742,67	2 222 525,60		1,00	
Часть № 3					
34	576 028,99	2 219 187,69	Картометрический метод	1,00	—
35	575 932,91	2 219 148,78		1,00	
36	575 914,96	2 219 141,52		1,00	
37	575 852,37	2 219 116,17		1,00	
38	575 848,50	2 219 100,63		1,00	
39	575 890,88	2 218 996,45		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
40	575 907,79	2 218 954,87	Картометрический метод	1,00	—		
41	575 911,05	2 218 946,84		1,00			
42	576 096,34	2 219 022,12		1,00			
34	576 028,99	2 219 187,69		1,00			
Часть № 4							
43	578 898,82	2 217 441,27	Картометрический метод	1,00	—		
44	578 832,44	2 217 483,96		1,00			
45	578 825,73	2 217 488,42		1,00			
46	578 835,75	2 217 506,47		1,00			
47	578 839,16	2 217 504,38		1,00			
48	578 844,42	2 217 513,56		1,00			
49	578 849,46	2 217 522,45		1,00			
50	578 858,09	2 217 535,58		1,00			
51	578 849,12	2 217 541,41		1,00			
52	578 854,65	2 217 549,03		1,00			
53	578 828,70	2 217 564,55		1,00			
54	578 875,04	2 217 635,39		1,00			
55	578 878,06	2 217 639,99		1,00			
56	578 889,48	2 217 657,44		1,00			
57	578 902,06	2 217 650,90		1,00			
58	578 901,01	2 217 649,31		1,00			
59	578 905,18	2 217 646,55		1,00			
60	578 909,17	2 217 653,23		1,00			
61	578 910,83	2 217 656,00		1,00			
62	578 914,12	2 217 661,49		1,00			
63	578 940,79	2 217 699,48		1,00			
64	578 908,29	2 217 720,78		1,00			
65	578 891,90	2 217 731,54		1,00			
66	578 846,10	2 217 662,59		1,00			
67	578 795,08	2 217 585,78		1,00			
68	578 693,53	2 217 433,19		1,00			
69	578 747,55	2 217 399,71		1,00			
70	578 833,83	2 217 342,22		1,00			
71	578 845,91	2 217 360,63		1,00			
72	578 854,41	2 217 373,60		1,00			
73	578 855,36	2 217 375,04		1,00			
43	578 898,82	2 217 441,27		1,00			
Часть № 5							
74	576 984,18	2 222 131,06	Картометрический метод	1,00	—		
75	576 898,43	2 222 154,15		1,00			
76	576 894,38	2 222 146,00		1,00			
77	576 875,97	2 222 144,32		1,00			
78	576 792,59	2 222 190,33		1,00			
79	576 630,91	2 222 322,94		1,00			
80	576 560,22	2 222 381,21		1,00			
81	576 547,71	2 222 386,29		1,00			
82	576 535,26	2 222 385,00		1,00			
83	576 526,14	2 222 378,25		1,00			
84	576 509,08	2 222 361,06		1,00			
85	576 590,07	2 222 295,05		1,00			
86	576 931,27	2 222 030,74		1,00			
87	576 973,13	2 222 104,48		1,00			
74	576 984,18	2 222 131,06		1,00			
Часть № 6							
88	577 897,03	2 220 111,66		Картометрический метод		1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
89	577 909,58	2 220 118,23	Картометрический метод	1,00	—
90	577 897,37	2 220 163,42		1,00	
91	577 893,17	2 220 169,58		1,00	
92	577 886,83	2 220 190,58		1,00	
93	577 889,83	2 220 198,18		1,00	
94	577 881,69	2 220 216,67		1,00	
95	577 859,16	2 220 261,88		1,00	
96	577 725,95	2 220 193,47		1,00	
97	577 730,36	2 220 180,76		1,00	
98	577 771,46	2 220 043,96		1,00	
88	577 897,03	2 220 111,66		1,00	
Часть № 7					
99	578 316,90	2 220 087,40	Картометрический метод	1,00	—
100	578 313,19	2 220 088,01		1,00	
101	578 269,52	2 220 081,18		1,00	
102	578 237,25	2 220 075,95		1,00	
103	578 227,86	2 220 074,44		1,00	
104	578 220,85	2 220 073,31		1,00	
105	578 159,90	2 220 063,44		1,00	
106	578 166,55	2 220 038,51		1,00	
107	578 194,08	2 219 935,35		1,00	
108	578 285,43	2 219 934,79		1,00	
109	578 296,34	2 219 934,72		1,00	
110	578 296,33	2 219 933,30		1,00	
111	578 300,34	2 219 933,24		1,00	
112	578 300,34	2 219 934,69		1,00	
113	578 316,23	2 219 934,59		1,00	
114	578 357,96	2 219 934,33		1,00	
115	578 351,32	2 219 959,11		1,00	
116	578 349,99	2 219 964,09		1,00	
117	578 336,33	2 220 014,99		1,00	
118	578 328,98	2 220 042,40	1,00		
99	578 316,90	2 220 087,40		1,00	
Часть № 8					
119	578 892,40	2 217 753,36	Картометрический метод	1,00	—
120	578 901,81	2 217 774,64		1,00	
121	578 900,45	2 217 781,17		1,00	
122	578 899,42	2 217 786,13		1,00	
123	578 883,06	2 217 864,67		1,00	
124	578 895,80	2 217 887,49		1,00	
125	578 882,91	2 217 893,39		1,00	
126	578 872,34	2 217 897,53		1,00	
127	578 813,24	2 217 920,77		1,00	
128	578 761,22	2 217 952,88		1,00	
129	578 758,58	2 217 955,95		1,00	
130	578 742,92	2 217 959,49		1,00	
131	578 732,70	2 217 963,63		1,00	
132	578 720,48	2 217 974,14		1,00	
133	578 716,26	2 217 977,69		1,00	
134	578 670,54	2 217 907,35		1,00	
135	578 684,37	2 217 897,85		1,00	
136	578 730,85	2 217 866,46		1,00	
137	578 782,12	2 217 831,84		1,00	
138	578 800,62	2 217 819,35		1,00	
139	578 834,44	2 217 796,05		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
140	578 845,33	2 217 788,95	Картометрический метод	1,00	—
141	578 862,00	2 217 778,09		1,00	
119	578 892,40	2 217 753,36		1,00	
Часть № 9					
142	578 419,69	2 234 048,04	Картометрический метод	1,00	—
143	578 528,76	2 234 093,47		1,00	
144	578 500,40	2 234 210,05		1,00	
145	578 404,46	2 234 233,35		1,00	
146	578 354,60	2 234 048,56		1,00	
142	578 419,69	2 234 048,04		1,00	
Часть № 10					
147	577 478,96	2 221 501,11	Картометрический метод	1,00	—
148	577 442,97	2 221 472,45		1,00	
149	577 483,08	2 221 432,71		1,00	
150	577 474,04	2 221 409,21		1,00	
151	577 517,81	2 221 372,35		1,00	
152	577 548,99	2 221 348,24		1,00	
153	577 584,94	2 221 316,02		1,00	
154	577 609,73	2 221 291,16		1,00	
155	577 620,11	2 221 302,23		1,00	
156	577 656,54	2 221 339,60		1,00	
157	577 659,36	2 221 342,40		1,00	
158	577 673,75	2 221 357,08		1,00	
159	577 651,21	2 221 377,46		1,00	
160	577 645,23	2 221 383,51		1,00	
161	577 636,30	2 221 391,58		1,00	
162	577 630,81	2 221 396,56		1,00	
163	577 622,61	2 221 404,68		1,00	
164	577 619,53	2 221 407,63		1,00	
165	577 599,51	2 221 427,76		1,00	
166	577 585,26	2 221 442,07		1,00	
167	577 584,33	2 221 442,83		1,00	
168	577 573,20	2 221 453,67		1,00	
169	577 566,09	2 221 460,72		1,00	
170	577 546,02	2 221 480,60		1,00	
171	577 525,88	2 221 460,48	1,00		
172	577 505,22	2 221 481,45	1,00		
173	577 524,84	2 221 501,61	1,00		
174	577 503,94	2 221 522,36	1,00		
147	577 478,96	2 221 501,11	1,00		
Часть № 11					
175	576 051,59	2 219 251,81	Картометрический метод	1,00	—
176	576 054,67	2 219 252,71		1,00	
177	576 128,56	2 219 283,33		1,00	
178	576 165,07	2 219 298,50		1,00	
179	576 159,87	2 219 321,36		1,00	
180	576 155,50	2 219 327,81		1,00	
181	576 152,06	2 219 332,88		1,00	
182	576 130,31	2 219 346,73		1,00	
183	576 118,41	2 219 352,76		1,00	
184	576 096,08	2 219 361,65		1,00	
185	576 100,95	2 219 371,57		1,00	
186	576 116,63	2 219 403,55		1,00	
187	576 119,44	2 219 409,41		1,00	
188	576 118,73	2 219 417,55		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
189	576 151,99	2 219 484,57	Картометрический метод	1,00	—
190	576 120,40	2 219 500,12		1,00	
191	576 102,99	2 219 508,09		1,00	
192	576 078,64	2 219 520,03		1,00	
193	576 075,96	2 219 521,68		1,00	
194	576 057,14	2 219 482,45		1,00	
195	576 093,59	2 219 462,83		1,00	
196	576 072,39	2 219 418,25		1,00	
197	576 036,18	2 219 341,24		1,00	
198	576 039,90	2 219 284,70		1,00	
175	576 051,59	2 219 251,81		1,00	
Часть № 12					
199	577 042,94	2 219 575,71	Картометрический метод	1,00	—
200	576 971,82	2 219 555,74		1,00	
201	576 975,82	2 219 552,61		1,00	
202	577 035,76	2 219 478,05		1,00	
203	577 048,35	2 219 462,39		1,00	
204	577 053,69	2 219 448,98		1,00	
205	577 147,03	2 219 482,88		1,00	
206	577 131,76	2 219 533,68		1,00	
207	577 150,75	2 219 539,69		1,00	
208	577 156,08	2 219 541,38		1,00	
209	577 143,29	2 219 563,73		1,00	
210	577 131,76	2 219 600,89		1,00	
199	577 042,94	2 219 575,71		1,00	
Часть № 13					
211	575 951,01	2 219 829,59	Картометрический метод	1,00	—
212	575 949,03	2 219 830,65		1,00	
213	575 946,67	2 219 831,75		1,00	
214	575 936,74	2 219 836,43		1,00	
215	575 899,44	2 219 855,52		1,00	
216	575 888,00	2 219 861,38		1,00	
217	575 875,38	2 219 867,84		1,00	
218	575 819,36	2 219 823,87		1,00	
219	575 810,81	2 219 817,94		1,00	
220	575 815,27	2 219 808,18		1,00	
221	575 828,33	2 219 778,48		1,00	
222	575 832,27	2 219 780,59		1,00	
223	575 892,78	2 219 749,67		1,00	
224	575 929,44	2 219 730,38		1,00	
225	575 938,29	2 219 725,25		1,00	
226	575 977,22	2 219 794,23		1,00	
227	575 986,71	2 219 811,07		1,00	
228	576 008,26	2 219 853,03		1,00	
229	576 000,69	2 219 857,11		1,00	
230	575 970,61	2 219 873,30		1,00	
231	575 951,10	2 219 834,72		1,00	
211	575 951,01	2 219 829,59	1,00		
Часть № 14					
232	578 543,39	2 221 248,41	Картометрический метод	1,00	—
233	578 543,90	2 221 248,07		1,00	
234	578 611,09	2 221 331,48		1,00	
235	578 488,22	2 221 428,15		1,00	
236	578 484,03	2 221 423,13		1,00	
237	578 468,87	2 221 404,57		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
238	578 456,10	2 221 345,29	Картометрический метод	1,00	—
239	578 459,77	2 221 342,13		1,00	
240	578 473,93	2 221 330,49		1,00	
241	578 469,90	2 221 312,74		1,00	
242	578 476,23	2 221 304,49		1,00	
243	578 481,78	2 221 296,11		1,00	
232	578 543,39	2 221 248,41		1,00	
Часть № 15					
244	578 319,40	2 220 631,11	Картометрический метод	1,00	—
245	578 306,41	2 220 631,19		1,00	
246	578 307,50	2 220 611,79		1,00	
247	578 296,02	2 220 597,91		1,00	
248	578 256,11	2 220 596,85		1,00	
249	578 242,96	2 220 593,51		1,00	
250	578 237,07	2 220 589,83		1,00	
251	578 261,80	2 220 560,95		1,00	
252	578 264,62	2 220 558,06		1,00	
253	578 268,22	2 220 554,21		1,00	
254	578 273,61	2 220 549,17		1,00	
255	578 310,67	2 220 511,95		1,00	
256	578 383,08	2 220 554,38		1,00	
257	578 450,31	2 220 565,20		1,00	
258	578 449,81	2 220 570,74		1,00	
259	578 445,30	2 220 585,01		1,00	
260	578 434,43	2 220 605,23		1,00	
261	578 419,19	2 220 620,04	1,00		
262	578 405,96	2 220 630,54	1,00		
263	578 392,08	2 220 630,64	1,00		
244	578 319,40	2 220 631,11	1,00		
Часть № 16					
264	578 686,79	2 220 534,63	Картометрический метод	1,00	—
265	578 754,32	2 220 534,06		1,00	
266	578 799,17	2 220 533,67		1,00	
267	578 799,37	2 220 546,78		1,00	
268	578 798,90	2 220 546,76		1,00	
269	578 798,75	2 220 554,05		1,00	
270	578 791,44	2 220 557,05		1,00	
271	578 790,64	2 220 583,63		1,00	
272	578 816,99	2 220 583,71		1,00	
273	578 862,69	2 220 583,89		1,00	
274	578 862,67	2 220 634,79		1,00	
275	578 816,39	2 220 635,16		1,00	
276	578 687,53	2 220 636,44		1,00	
277	578 687,06	2 220 577,12		1,00	
264	578 686,79	2 220 534,63		1,00	
Часть № 17					
278	578 458,08	2 219 478,13	Картометрический метод	1,00	—
279	578 371,26	2 219 479,17		1,00	
280	578 360,00	2 219 479,30		1,00	
281	578 360,01	2 219 406,80		1,00	
282	578 361,53	2 219 352,03		1,00	
283	578 402,93	2 219 352,18		1,00	
284	578 409,83	2 219 347,11		1,00	
285	578 409,33	2 219 405,69		1,00	
286	578 455,79	2 219 404,64		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
287	578 456,39	2 219 379,00	Картометрический метод	1,00	—
288	578 456,35	2 219 370,55		1,00	
289	578 461,14	2 219 370,68		1,00	
290	578 463,32	2 219 370,54		1,00	
291	578 468,98	2 219 370,40		1,00	
292	578 491,55	2 219 369,95		1,00	
293	578 491,36	2 219 386,97		1,00	
294	578 491,95	2 219 408,48		1,00	
295	578 492,30	2 219 480,23		1,00	
278	578 458,08	2 219 478,13		1,00	
Часть № 18					
296	575 681,68	2 223 422,31	Картометрический метод	1,00	—
297	575 495,44	2 223 699,00		1,00	
298	575 484,54	2 223 649,90		1,00	
299	575 562,40	2 223 535,61		1,00	
300	575 622,19	2 223 415,53		1,00	
301	575 636,84	2 223 388,18		1,00	
296	575 681,68	2 223 422,31		1,00	
Часть № 19					
302	579 068,31	2 219 760,15	Картометрический метод	1,00	—
303	579 094,22	2 219 760,42		1,00	
304	579 161,83	2 219 761,13		1,00	
305	579 151,97	2 219 885,35		1,00	
306	579 138,81	2 219 901,04		1,00	
307	579 065,91	2 219 901,18		1,00	
308	579 067,45	2 219 810,45		1,00	
302	579 068,31	2 219 760,15		1,00	
Часть № 20					
309	577 251,62	2 221 406,54	Картометрический метод	1,00	—
310	577 250,79	2 221 406,48		1,00	
311	577 252,33	2 221 378,76		1,00	
312	577 264,27	2 221 379,32		1,00	
313	577 274,88	2 221 379,41		1,00	
314	577 274,99	2 221 378,13		1,00	
315	577 281,38	2 221 378,42		1,00	
316	577 289,98	2 221 378,77		1,00	
317	577 295,78	2 221 382,15		1,00	
318	577 306,41	2 221 385,44		1,00	
319	577 305,83	2 221 446,70		1,00	
320	577 305,64	2 221 465,83		1,00	
321	577 305,62	2 221 467,82		1,00	
322	577 305,49	2 221 482,04		1,00	
323	577 305,19	2 221 488,02		1,00	
324	577 304,32	2 221 504,03		1,00	
325	577 304,23	2 221 506,39		1,00	
326	577 304,15	2 221 508,39		1,00	
327	577 303,40	2 221 528,72		1,00	
328	577 295,92	2 221 527,02		1,00	
329	577 284,02	2 221 526,64		1,00	
330	577 281,52	2 221 526,56		1,00	
331	577 279,67	2 221 528,92		1,00	
332	577 234,96	2 221 529,13		1,00	
333	577 213,97	2 221 529,14		1,00	
334	577 212,73	2 221 503,37		1,00	
335	577 209,35	2 221 418,05	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
336	577 248,95	2 221 418,63	Картометрический метод	1,00	—
337	577 250,43	2 221 411,92		1,00	
309	577 251,62	2 221 406,54		1,00	
Часть № 21					
338	577 596,76	2 220 581,85	Картометрический метод	1,00	—
339	577 596,20	2 220 582,17		1,00	
340	577 564,36	2 220 582,53		1,00	
341	577 560,29	2 220 582,58		1,00	
342	577 494,41	2 220 583,32		1,00	
343	577 494,44	2 220 579,39		1,00	
344	577 481,95	2 220 578,88		1,00	
345	577 477,59	2 220 571,45		1,00	
346	577 477,09	2 220 564,25		1,00	
347	577 476,56	2 220 564,19		1,00	
348	577 476,25	2 220 555,77		1,00	
349	577 476,70	2 220 555,52		1,00	
350	577 476,45	2 220 546,92		1,00	
351	577 476,36	2 220 543,86		1,00	
352	577 475,95	2 220 538,97		1,00	
353	577 474,95	2 220 537,87		1,00	
354	577 473,67	2 220 527,19		1,00	
355	577 485,78	2 220 526,72		1,00	
356	577 485,68	2 220 510,73		1,00	
357	577 485,65	2 220 506,71		1,00	
358	577 485,63	2 220 503,41		1,00	
359	577 519,21	2 220 501,55		1,00	
360	577 519,48	2 220 504,77		1,00	
361	577 525,38	2 220 504,25		1,00	
362	577 525,46	2 220 505,52		1,00	
363	577 534,93	2 220 505,39		1,00	
364	577 537,55	2 220 503,21		1,00	
365	577 541,70	2 220 502,53		1,00	
366	577 544,61	2 220 505,44		1,00	
367	577 560,61	2 220 504,58		1,00	
368	577 562,93	2 220 506,78		1,00	
369	577 565,15	2 220 508,89		1,00	
370	577 568,31	2 220 511,88		1,00	
371	577 583,83	2 220 511,13		1,00	
372	577 584,74	2 220 512,17		1,00	
373	577 605,11	2 220 510,95		1,00	
374	577 606,57	2 220 512,17		1,00	
375	577 628,08	2 220 512,50		1,00	
376	577 629,65	2 220 511,57	1,00		
377	577 630,59	2 220 512,81	1,00		
378	577 636,55	2 220 512,70	1,00		
379	577 636,34	2 220 519,02	1,00		
380	577 637,59	2 220 520,09	1,00		
381	577 636,49	2 220 521,27	1,00		
382	577 636,53	2 220 525,38	1,00		
383	577 637,12	2 220 525,45	1,00		
384	577 637,30	2 220 532,11	1,00		
385	577 637,39	2 220 534,12	1,00		
386	577 636,50	2 220 534,14	1,00		
387	577 636,60	2 220 539,01	1,00		
388	577 637,73	2 220 540,39	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
389	577 636,41	2 220 541,27	Картометрический метод	1,00	—
390	577 636,51	2 220 564,39		1,00	
391	577 637,17	2 220 564,91		1,00	
392	577 637,91	2 220 565,48		1,00	
393	577 637,21	2 220 566,06		1,00	
394	577 636,45	2 220 566,67		1,00	
395	577 636,52	2 220 579,61		1,00	
396	577 602,99	2 220 580,28		1,00	
397	577 602,13	2 220 580,32		1,00	
398	577 599,26	2 220 580,36		1,00	
338	577 596,76	2 220 581,85	1,00		
Часть № 22					
399	575 815,70	2 222 586,04	Картометрический метод	1,00	—
400	575 753,82	2 222 651,03		1,00	
401	575 662,30	2 222 560,79		1,00	
402	575 721,09	2 222 497,80		1,00	
399	575 815,70	2 222 586,04		1,00	
Часть № 23					
403	576 479,90	2 222 447,19	Картометрический метод	1,00	—
404	576 472,62	2 222 455,32		1,00	
405	576 376,14	2 222 537,77		1,00	
406	576 325,23	2 222 588,47		1,00	
407	576 288,56	2 222 547,79		1,00	
408	576 461,22	2 222 400,04		1,00	
409	576 480,42	2 222 420,90		1,00	
410	576 481,87	2 222 439,01		1,00	
403	576 479,90	2 222 447,19		1,00	
Часть № 24					
411	576 191,97	2 219 961,78	Картометрический метод	1,00	—
412	576 183,14	2 219 968,71		1,00	
413	576 170,33	2 219 975,68		1,00	
414	576 156,36	2 219 976,67		1,00	
415	576 143,26	2 219 975,26		1,00	
416	576 127,29	2 219 943,55		1,00	
417	576 119,37	2 219 927,97		1,00	
418	576 125,40	2 219 898,73		1,00	
419	576 118,87	2 219 886,72		1,00	
420	576 121,89	2 219 884,77		1,00	
421	576 109,37	2 219 860,88		1,00	
422	576 109,87	2 219 856,27		1,00	
423	576 161,85	2 219 829,68		1,00	
424	576 177,28	2 219 833,68		1,00	
425	576 218,10	2 219 844,45		1,00	
411	576 191,97	2 219 961,78		1,00	
Часть № 25					
426	576 810,33	2 220 681,22	Картометрический метод	1,00	—
427	576 800,35	2 220 671,43		1,00	
428	576 771,87	2 220 624,08		1,00	
429	576 771,39	2 220 583,61		1,00	
430	576 782,62	2 220 576,64		1,00	
431	576 781,32	2 220 568,99		1,00	
432	576 791,70	2 220 568,76		1,00	
433	576 821,15	2 220 568,07		1,00	
434	576 821,41	2 220 566,42		1,00	
435	576 845,58	2 220 566,51		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
436	576 845,41	2 220 601,62	Картометрический метод	1,00	—
437	576 884,00	2 220 601,40		1,00	
438	576 884,62	2 220 656,66		1,00	
439	576 884,85	2 220 677,13		1,00	
440	576 872,85	2 220 692,33		1,00	
441	576 838,49	2 220 690,81		1,00	
442	576 823,00	2 220 688,82		1,00	
426	576 810,33	2 220 681,22		1,00	
Часть № 26					
443	578 820,42	2 220 754,19	Картометрический метод	1,00	—
444	578 985,37	2 220 752,65		1,00	
445	578 965,23	2 220 805,92		1,00	
446	578 956,16	2 220 829,91		1,00	
447	578 890,39	2 220 829,63		1,00	
448	578 847,55	2 220 836,65		1,00	
449	578 820,46	2 220 763,89		1,00	
443	578 820,42	2 220 754,19		1,00	
Часть № 27					
450	577 499,68	2 221 582,13	Картометрический метод	1,00	—
451	577 502,35	2 221 656,38		1,00	
452	577 505,89	2 221 656,11		1,00	
453	577 506,77	2 221 673,86		1,00	
454	577 506,46	2 221 687,59		1,00	
455	577 506,11	2 221 714,98		1,00	
456	577 505,72	2 221 721,67		1,00	
457	577 502,12	2 221 722,41		1,00	
458	577 501,65	2 221 718,63		1,00	
459	577 474,67	2 221 719,33		1,00	
460	577 461,49	2 221 729,70		1,00	
461	577 456,73	2 221 743,52		1,00	
462	577 431,81	2 221 749,80		1,00	
463	577 433,36	2 221 736,07		1,00	
464	577 377,94	2 221 706,43		1,00	
450	577 499,68	2 221 582,13		1,00	
Часть № 28					
465	577 925,87	2 221 321,76	Картометрический метод	1,00	—
466	577 956,40	2 221 352,51		1,00	
467	578 012,59	2 221 408,08		1,00	
468	577 952,64	2 221 466,15		1,00	
469	577 951,31	2 221 467,29		1,00	
470	577 935,74	2 221 451,38		1,00	
471	577 900,54	2 221 415,75		1,00	
472	577 866,44	2 221 381,16		1,00	
473	577 904,49	2 221 342,99		1,00	
474	577 917,09	2 221 330,44		1,00	
465	577 925,87	2 221 321,76		1,00	
Часть № 29					
475	577 173,94	2 220 692,86	Картометрический метод	1,00	—
476	577 173,90	2 220 714,92		1,00	
477	577 173,86	2 220 735,90		1,00	
478	577 173,80	2 220 781,38		1,00	
479	577 173,79	2 220 786,58		1,00	
480	577 179,84	2 220 810,62		1,00	
481	577 166,16	2 220 819,28		1,00	
482	577 159,08	2 220 827,09		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
483	577 150,30	2 220 826,86	Картометрический метод	1,00	—
484	577 123,35	2 220 826,32		1,00	
485	577 122,48	2 220 791,29		1,00	
486	577 098,08	2 220 778,94		1,00	
487	577 059,48	2 220 761,80		1,00	
488	577 069,71	2 220 727,19		1,00	
489	577 084,77	2 220 718,94		1,00	
490	577 118,14	2 220 706,08		1,00	
491	577 148,83	2 220 697,64		1,00	
475	577 173,94	2 220 692,86		1,00	
Часть № 30					
492	578 776,62	2 220 736,68	Картометрический метод	1,00	—
493	578 791,86	2 220 736,62		1,00	
494	578 792,34	2 220 805,79		1,00	
495	578 777,13	2 220 805,86		1,00	
496	578 746,89	2 220 810,34		1,00	
497	578 732,39	2 220 810,24		1,00	
498	578 670,42	2 220 795,71		1,00	
499	578 644,31	2 220 771,61		1,00	
500	578 643,55	2 220 737,74		1,00	
501	578 646,71	2 220 733,68		1,00	
502	578 651,48	2 220 731,46		1,00	
503	578 706,76	2 220 730,81		1,00	
504	578 710,92	2 220 737,37		1,00	
492	578 776,62	2 220 736,68		1,00	
Часть № 31					
505	579 143,04	2 217 444,83	Картометрический метод	1,00	—
506	579 142,60	2 217 443,36		1,00	
507	579 128,63	2 217 397,17		1,00	
508	579 181,44	2 217 383,96		1,00	
509	579 211,65	2 217 376,31		1,00	
510	579 213,44	2 217 383,38		1,00	
511	579 214,51	2 217 383,12		1,00	
512	579 217,17	2 217 393,86		1,00	
513	579 218,57	2 217 393,51		1,00	
514	579 227,17	2 217 424,68		1,00	
515	579 252,90	2 217 417,66		1,00	
516	579 259,80	2 217 415,73		1,00	
517	579 270,83	2 217 460,21		1,00	
518	579 157,68	2 217 490,22		1,00	
505	579 143,04	2 217 444,83		1,00	
Часть № 32					
519	578 103,56	2 221 067,11	Картометрический метод	1,00	—
520	578 099,18	2 221 063,25		1,00	
521	578 089,18	2 221 074,27		1,00	
522	578 082,54	2 221 081,52		1,00	
523	578 060,78	2 221 059,40		1,00	
524	578 054,64	2 221 053,12		1,00	
525	578 042,57	2 221 039,46		1,00	
526	578 093,20	2 220 991,53		1,00	
527	578 145,48	2 220 939,57		1,00	
528	578 180,05	2 220 974,85		1,00	
529	578 184,80	2 220 976,57		1,00	
530	578 168,25	2 220 991,83		1,00	
531	578 174,08	2 220 997,93		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
532	578 178,56	2 221 002,61	Картометрический метод	1,00	—
533	578 182,47	2 221 006,85		1,00	
534	578 177,11	2 221 012,11		1,00	
535	578 174,90	2 221 014,27		1,00	
536	578 145,36	2 221 043,47		1,00	
537	578 112,60	2 221 075,98		1,00	
519	578 103,56	2 221 067,11		1,00	
Часть № 33					
538	576 736,34	2 219 309,48	Картометрический метод	1,00	—
539	576 677,74	2 219 339,65		1,00	
540	576 673,08	2 219 342,28		1,00	
541	576 622,16	2 219 371,05		1,00	
542	576 584,09	2 219 355,58		1,00	
543	576 579,49	2 219 366,24		1,00	
544	576 559,46	2 219 412,74		1,00	
545	576 547,38	2 219 407,79		1,00	
546	576 552,99	2 219 394,80		1,00	
547	576 568,79	2 219 358,38		1,00	
548	576 576,19	2 219 341,33		1,00	
549	576 579,97	2 219 332,62		1,00	
550	576 585,17	2 219 334,80		1,00	
551	576 601,36	2 219 297,01		1,00	
552	576 601,81	2 219 299,75		1,00	
553	576 606,89	2 219 301,86		1,00	
554	576 623,53	2 219 261,14		1,00	
555	576 659,91	2 219 277,07		1,00	
556	576 689,84	2 219 289,76		1,00	
538	576 736,34	2 219 309,48	1,00		
Часть № 34					
557	577 251,96	2 221 027,88	Картометрический метод	1,00	—
558	577 257,50	2 221 022,19		1,00	
559	577 256,08	2 221 020,86		1,00	
560	577 219,74	2 220 985,29		1,00	
561	577 215,70	2 220 984,07		1,00	
562	577 219,73	2 220 973,38		1,00	
563	577 219,70	2 220 947,06		1,00	
564	577 270,93	2 220 948,44		1,00	
565	577 301,10	2 220 978,88		1,00	
566	577 356,85	2 221 035,28		1,00	
567	577 312,44	2 221 077,16		1,00	
568	577 306,71	2 221 071,34		1,00	
569	577 297,25	2 221 079,40		1,00	
570	577 262,97	2 221 044,10		1,00	
571	577 261,38	2 221 042,47		1,00	
572	577 264,14	2 221 039,56		1,00	
557	577 251,96	2 221 027,88		1,00	
Часть № 35					
573	577 006,62	2 219 691,36	Картометрический метод	1,00	—
574	576 976,60	2 219 691,29		1,00	
575	576 969,58	2 219 695,94		1,00	
576	576 933,03	2 219 716,65		1,00	
577	576 908,26	2 219 681,83		1,00	
578	576 914,83	2 219 666,53		1,00	
579	576 936,15	2 219 651,01		1,00	
580	576 949,80	2 219 604,93		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
581	576 966,71	2 219 595,80	Каргометрический метод	1,00	—
582	577 050,38	2 219 621,58		1,00	
583	577 038,46	2 219 631,02		1,00	
584	577 024,88	2 219 662,96		1,00	
585	577 013,13	2 219 690,57		1,00	
586	577 010,85	2 219 689,90		1,00	
573	577 006,62	2 219 691,36		1,00	
Часть № 36					
587	576 706,29	2 219 971,54	Каргометрический метод	1,00	—
588	576 701,26	2 219 951,91		1,00	
589	576 703,72	2 219 949,68		1,00	
590	576 694,90	2 219 917,34		1,00	
591	576 689,62	2 219 898,86		1,00	
592	576 686,07	2 219 899,79		1,00	
593	576 662,14	2 219 906,02		1,00	
594	576 656,34	2 219 883,81		1,00	
595	576 653,85	2 219 883,82		1,00	
596	576 650,75	2 219 874,58		1,00	
597	576 642,57	2 219 850,21		1,00	
598	576 671,86	2 219 842,46		1,00	
599	576 681,63	2 219 878,00		1,00	
600	576 724,80	2 219 867,01		1,00	
601	576 735,46	2 219 906,80		1,00	
602	576 751,16	2 219 902,88		1,00	
603	576 754,04	2 219 905,33		1,00	
604	576 758,33	2 219 914,05		1,00	
605	576 764,65	2 219 945,40		1,00	
606	576 758,83	2 219 956,23		1,00	
607	576 754,88	2 219 970,31	1,00		
608	576 749,33	2 219 990,10	1,00		
609	576 710,75	2 219 991,75	1,00		
610	576 689,98	2 220 005,97	1,00		
611	576 684,70	2 219 986,20	1,00		
612	576 688,60	2 219 981,99	1,00		
613	576 687,36	2 219 976,67	1,00		
587	576 706,29	2 219 971,54	1,00		
Часть № 37					
614	574 838,58	2 216 954,28	Каргометрический метод	1,00	—
615	574 825,29	2 216 934,26		1,00	
616	574 822,08	2 216 933,84		1,00	
617	574 812,89	2 216 921,60		1,00	
618	574 800,19	2 216 904,65		1,00	
619	574 773,98	2 216 868,97		1,00	
620	574 776,09	2 216 867,34		1,00	
621	574 783,49	2 216 864,99		1,00	
622	574 788,80	2 216 857,29		1,00	
623	574 792,17	2 216 848,56		1,00	
624	574 900,73	2 216 860,19		1,00	
625	574 895,95	2 216 892,72		1,00	
626	574 895,46	2 216 896,67		1,00	
627	574 889,16	2 216 942,63		1,00	
628	574 841,87	2 216 936,43		1,00	
614	574 838,58	2 216 954,28		1,00	
Часть № 38					
629	577 357,81	2 220 966,97	Каргометрический метод	1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
630	577 355,45	2 220 964,62	Картометрический метод	1,00	—
631	577 307,31	2 220 916,05		1,00	
632	577 306,01	2 220 913,39		1,00	
633	577 305,18	2 220 880,48		1,00	
634	577 308,79	2 220 881,71		1,00	
635	577 339,88	2 220 882,44		1,00	
636	577 354,25	2 220 880,98		1,00	
637	577 354,08	2 220 901,61		1,00	
638	577 379,45	2 220 916,84		1,00	
639	577 385,28	2 220 917,43		1,00	
640	577 406,77	2 220 916,93		1,00	
641	577 407,19	2 220 893,73		1,00	
642	577 430,22	2 220 916,70		1,00	
643	577 439,40	2 220 912,41		1,00	
644	577 441,12	2 220 914,51		1,00	
645	577 445,38	2 220 919,47		1,00	
646	577 453,99	2 220 928,04		1,00	
647	577 418,85	2 220 961,89		1,00	
648	577 410,40	2 220 969,82		1,00	
649	577 384,77	2 220 993,84		1,00	
629	577 357,81	2 220 966,97	1,00		
Часть № 39					
650	577 185,47	2 219 660,27	Картометрический метод	1,00	—
651	577 175,29	2 219 695,37		1,00	
652	577 186,70	2 219 706,00		1,00	
653	577 186,51	2 219 719,51		1,00	
654	577 173,32	2 219 716,05		1,00	
655	577 164,96	2 219 713,52		1,00	
656	577 132,89	2 219 701,90		1,00	
657	577 119,46	2 219 721,36		1,00	
658	577 076,89	2 219 707,12		1,00	
659	577 077,95	2 219 703,29		1,00	
660	577 069,86	2 219 701,22		1,00	
661	577 069,08	2 219 704,74		1,00	
662	577 060,26	2 219 701,84		1,00	
663	577 054,19	2 219 699,85		1,00	
664	577 060,87	2 219 674,37		1,00	
665	577 072,93	2 219 628,50		1,00	
650	577 185,47	2 219 660,27		1,00	
Часть № 40					
666	579 159,32	2 217 376,95	Картометрический метод	1,00	—
667	579 125,13	2 217 385,36		1,00	
668	579 097,05	2 217 290,60		1,00	
669	579 160,43	2 217 278,16		1,00	
670	579 162,68	2 217 277,57		1,00	
671	579 163,22	2 217 282,31		1,00	
672	579 171,25	2 217 315,43		1,00	
673	579 199,71	2 217 309,27		1,00	
674	579 214,08	2 217 362,89		1,00	
675	579 192,28	2 217 368,36		1,00	
666	579 159,32	2 217 376,95		1,00	
Часть № 41					
676	577 503,78	2 219 818,63	Картометрический метод	1,00	—
677	577 552,83	2 219 834,69		1,00	
678	577 540,69	2 219 871,55		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
679	577 539,39	2 219 869,05	Картометрический метод	1,00	—
680	577 539,37	2 219 867,39		1,00	
681	577 521,81	2 219 862,46		1,00	
682	577 513,04	2 219 893,73		1,00	
683	577 508,64	2 219 892,54		1,00	
684	577 461,73	2 219 879,89		1,00	
685	577 441,62	2 219 871,63		1,00	
686	577 436,68	2 219 866,74		1,00	
687	577 431,10	2 219 861,20		1,00	
688	577 422,87	2 219 847,80		1,00	
689	577 425,16	2 219 838,50		1,00	
690	577 443,24	2 219 771,31		1,00	
691	577 464,56	2 219 778,29		1,00	
692	577 460,63	2 219 790,23		1,00	
693	577 456,55	2 219 788,82		1,00	
694	577 452,49	2 219 801,31		1,00	
695	577 452,70	2 219 802,13		1,00	
696	577 452,12	2 219 804,78		1,00	
697	577 455,19	2 219 805,62		1,00	
698	577 454,02	2 219 809,64		1,00	
699	577 460,61	2 219 811,62		1,00	
700	577 461,49	2 219 811,37	1,00		
701	577 497,64	2 219 822,46	1,00		
702	577 499,26	2 219 817,15	1,00		
676	577 503,78	2 219 818,63	1,00		
Часть № 42					
703	579 056,55	2 220 338,67	Картометрический метод	1,00	—
704	579 044,46	2 220 337,45		1,00	
705	579 044,47	2 220 322,26		1,00	
706	579 047,61	2 220 318,50		1,00	
707	579 047,61	2 220 301,51		1,00	
708	579 046,71	2 220 300,14		1,00	
709	579 046,62	2 220 288,13		1,00	
710	579 048,80	2 220 232,72		1,00	
711	579 067,27	2 220 232,67		1,00	
712	579 095,69	2 220 232,54		1,00	
713	579 116,64	2 220 232,59		1,00	
714	579 123,28	2 220 232,83		1,00	
715	579 123,07	2 220 235,77		1,00	
716	579 118,88	2 220 286,84		1,00	
717	579 118,96	2 220 337,90		1,00	
718	579 113,92	2 220 338,46		1,00	
719	579 085,61	2 220 337,47		1,00	
720	579 060,38	2 220 338,59		1,00	
703	579 056,55	2 220 338,67		1,00	
Часть № 43					
721	578 694,54	2 228 711,93	Картометрический метод	1,00	—
722	578 753,55	2 228 677,91		1,00	
723	578 788,43	2 228 657,66		1,00	
724	578 836,20	2 228 733,25		1,00	
725	578 821,33	2 228 742,96		1,00	
726	578 779,00	2 228 746,21		1,00	
727	578 768,48	2 228 750,87		1,00	
728	578 763,69	2 228 742,81		1,00	
729	578 759,35	2 228 735,35		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
730	578 737,55	2 228 747,55	Картометрический метод	1,00	—
731	578 735,26	2 228 743,56		1,00	
732	578 713,66	2 228 744,74		1,00	
721	578 694,54	2 228 711,93		1,00	
Часть № 44					
733	577 233,71	2 221 886,07	Картометрический метод	1,00	—
734	577 216,87	2 221 867,73		1,00	
735	577 216,56	2 221 867,37		1,00	
736	577 215,20	2 221 865,90		1,00	
737	577 213,47	2 221 864,01		1,00	
738	577 189,85	2 221 838,17		1,00	
739	577 184,62	2 221 832,43		1,00	
740	577 158,02	2 221 803,34		1,00	
741	577 206,70	2 221 759,09		1,00	
742	577 238,22	2 221 790,44		1,00	
743	577 270,16	2 221 821,25		1,00	
733	577 233,71	2 221 886,07		1,00	
Часть № 45					
744	577 680,71	2 219 864,25	Картометрический метод	1,00	—
745	577 672,65	2 219 861,12		1,00	
746	577 652,73	2 219 855,27		1,00	
747	577 653,65	2 219 851,55		1,00	
748	577 637,44	2 219 846,86		1,00	
749	577 640,16	2 219 837,40		1,00	
750	577 653,77	2 219 790,09		1,00	
751	577 656,37	2 219 790,79		1,00	
752	577 695,60	2 219 801,32		1,00	
753	577 710,52	2 219 805,32		1,00	
754	577 711,04	2 219 803,25		1,00	
755	577 724,04	2 219 807,04		1,00	
756	577 723,45	2 219 809,27		1,00	
757	577 740,69	2 219 814,29		1,00	
758	577 730,29	2 219 848,97		1,00	
759	577 738,28	2 219 852,08		1,00	
760	577 725,22	2 219 895,94		1,00	
761	577 720,36	2 219 894,50		1,00	
762	577 709,69	2 219 891,37		1,00	
763	577 707,91	2 219 888,11		1,00	
764	577 676,69	2 219 877,71	1,00		
744	577 680,71	2 219 864,25	1,00		
Часть № 46					
765	577 479,69	2 221 159,58	Картометрический метод	1,00	—
766	577 518,17	2 221 198,52		1,00	
767	577 495,29	2 221 220,35		1,00	
768	577 490,81	2 221 224,77		1,00	
769	577 474,00	2 221 231,60		1,00	
770	577 452,50	2 221 252,36		1,00	
771	577 448,34	2 221 248,33		1,00	
772	577 433,52	2 221 263,07		1,00	
773	577 431,21	2 221 263,57		1,00	
774	577 428,83	2 221 266,96		1,00	
775	577 411,83	2 221 249,98		1,00	
776	577 382,48	2 221 218,60		1,00	
777	577 390,08	2 221 211,46		1,00	
778	577 396,95	2 221 205,02		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
779	577 417,67	2 221 186,07	Картометрический метод	1,00	—
780	577 434,83	2 221 203,98		1,00	
781	577 445,56	2 221 192,68		1,00	
782	577 446,05	2 221 190,27		1,00	
765	577 479,69	2 221 159,58		1,00	
Часть № 47					
783	578 182,92	2 219 933,18	Картометрический метод	1,00	—
784	578 186,85	2 219 933,00		1,00	
785	578 171,32	2 219 990,82		1,00	
786	578 168,03	2 219 990,12		1,00	
787	578 158,46	2 220 025,69		1,00	
788	578 112,13	2 220 022,58		1,00	
789	578 101,59	2 220 019,96		1,00	
790	578 100,66	2 219 995,72		1,00	
791	578 100,03	2 219 979,24		1,00	
792	578 095,76	2 219 972,76		1,00	
793	578 097,42	2 219 961,72		1,00	
794	578 094,63	2 219 937,07		1,00	
795	578 094,40	2 219 934,96		1,00	
796	578 094,12	2 219 932,49		1,00	
797	578 131,01	2 219 935,49		1,00	
798	578 150,14	2 219 934,64	1,00		
783	578 182,92	2 219 933,18	1,00		
Часть № 48					
799	578 417,71	2 220 456,90	Картометрический метод	1,00	—
800	578 398,28	2 220 456,26		1,00	
801	578 389,12	2 220 455,97		1,00	
802	578 389,12	2 220 452,78		1,00	
803	578 389,10	2 220 440,40		1,00	
804	578 389,09	2 220 435,52		1,00	
805	578 383,42	2 220 434,08		1,00	
806	578 341,54	2 220 423,71		1,00	
807	578 340,23	2 220 423,40		1,00	
808	578 356,53	2 220 362,04		1,00	
809	578 395,30	2 220 368,80		1,00	
810	578 400,35	2 220 370,31		1,00	
811	578 398,49	2 220 376,95		1,00	
812	578 396,74	2 220 383,44		1,00	
813	578 402,24	2 220 384,50		1,00	
814	578 411,19	2 220 386,23		1,00	
815	578 421,51	2 220 384,78		1,00	
816	578 421,60	2 220 384,12		1,00	
817	578 448,57	2 220 383,59		1,00	
818	578 449,10	2 220 439,94		1,00	
819	578 424,57	2 220 439,86	1,00		
820	578 424,59	2 220 442,86	1,00		
821	578 418,12	2 220 442,84	1,00		
799	578 417,71	2 220 456,90	1,00		
Часть № 49					
822	577 714,46	2 220 580,69	Картометрический метод	1,00	—
823	577 661,85	2 220 530,14		1,00	
824	577 666,73	2 220 524,86		1,00	
825	577 680,53	2 220 509,96		1,00	
826	577 733,18	2 220 560,54		1,00	
827	577 799,41	2 220 623,57		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
828	577 812,14	2 220 636,59	Картометрический метод	1,00	—
829	577 727,61	2 220 637,25		1,00	
830	577 714,51	2 220 637,33		1,00	
822	577 714,46	2 220 580,69		1,00	
Часть № 50					
831	575 798,86	2 222 697,26	Картометрический метод	1,00	—
832	575 769,61	2 222 666,22		1,00	
833	575 828,39	2 222 603,33		1,00	
834	575 883,03	2 222 651,67		1,00	
835	575 814,88	2 222 712,20		1,00	
831	575 798,86	2 222 697,26		1,00	
Часть № 51					
836	578 108,26	2 221 433,14	Картометрический метод	1,00	—
837	578 109,66	2 221 515,23		1,00	
838	578 066,56	2 221 514,55		1,00	
839	578 060,67	2 221 509,25		1,00	
840	578 049,04	2 221 508,19		1,00	
841	578 033,35	2 221 508,28		1,00	
842	578 030,08	2 221 506,28		1,00	
843	578 029,19	2 221 502,41		1,00	
844	578 030,17	2 221 479,45		1,00	
845	578 026,14	2 221 479,07		1,00	
846	578 020,50	2 221 472,22		1,00	
847	578 054,13	2 221 439,40		1,00	
848	578 058,65	2 221 434,99		1,00	
849	578 061,41	2 221 434,17		1,00	
836	578 108,26	2 221 433,14		1,00	
Часть № 52					
850	576 511,22	2 219 441,49	Картометрический метод	1,00	—
851	576 551,90	2 219 458,19		1,00	
852	576 546,10	2 219 464,43		1,00	
853	576 538,36	2 219 476,72		1,00	
854	576 528,13	2 219 501,38		1,00	
855	576 516,93	2 219 528,69		1,00	
856	576 503,21	2 219 521,85		1,00	
857	576 466,78	2 219 503,45		1,00	
858	576 468,00	2 219 500,55		1,00	
859	576 454,02	2 219 493,38		1,00	
860	576 458,57	2 219 484,07		1,00	
861	576 459,10	2 219 483,50		1,00	
862	576 453,10	2 219 477,82		1,00	
863	576 475,08	2 219 426,76		1,00	
850	576 511,22	2 219 441,49		1,00	
Часть № 53					
864	576 688,57	2 219 547,87	Картометрический метод	1,00	—
865	576 682,01	2 219 569,16		1,00	
866	576 674,17	2 219 594,64		1,00	
867	576 672,58	2 219 599,80		1,00	
868	576 668,35	2 219 613,58		1,00	
869	576 639,93	2 219 630,67		1,00	
870	576 594,73	2 219 616,30		1,00	
871	576 597,34	2 219 610,99		1,00	
872	576 601,08	2 219 603,46		1,00	
873	576 633,47	2 219 538,08		1,00	
874	576 637,47	2 219 530,30		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
864	576 688,57	2 219 547,87	Картометрический метод	1,00	—
Часть № 54					
875	579 383,46	2 217 428,26	Картометрический метод	1,00	—
876	579 378,44	2 217 410,86		1,00	
877	579 377,49	2 217 407,88		1,00	
878	579 376,55	2 217 404,74		1,00	
879	579 375,69	2 217 401,69		1,00	
880	579 372,83	2 217 392,64		1,00	
881	579 370,62	2 217 385,26		1,00	
882	579 369,99	2 217 383,17		1,00	
883	579 375,59	2 217 381,82		1,00	
884	579 381,60	2 217 379,37		1,00	
885	579 379,65	2 217 371,83		1,00	
886	579 385,64	2 217 370,17		1,00	
887	579 409,82	2 217 363,64		1,00	
888	579 420,28	2 217 360,96		1,00	
889	579 421,79	2 217 366,57		1,00	
890	579 430,06	2 217 364,34		1,00	
891	579 441,63	2 217 361,48		1,00	
892	579 451,88	2 217 358,03		1,00	
893	579 468,25	2 217 353,09		1,00	
894	579 481,52	2 217 400,40		1,00	
895	579 450,49	2 217 409,82	1,00		
896	579 442,59	2 217 411,91	1,00		
875	579 383,46	2 217 428,26	1,00		
Часть № 55					
897	578 834,66	2 217 983,51	Картометрический метод	1,00	—
898	578 806,93	2 218 116,74		1,00	
899	578 747,36	2 218 025,55		1,00	
900	578 749,29	2 218 024,60		1,00	
901	578 773,80	2 218 012,24		1,00	
897	578 834,66	2 217 983,51		1,00	
Часть № 56					
902	577 883,38	2 221 091,65	Картометрический метод	1,00	—
903	577 874,57	2 221 082,40		1,00	
904	577 857,74	2 221 065,83		1,00	
905	577 854,22	2 221 062,26		1,00	
906	577 838,63	2 221 047,82		1,00	
907	577 843,06	2 221 044,14		1,00	
908	577 876,45	2 221 011,07		1,00	
909	577 884,31	2 221 019,62		1,00	
910	577 889,45	2 221 025,25		1,00	
911	577 918,98	2 221 055,82		1,00	
912	577 917,52	2 221 059,79		1,00	
913	577 918,97	2 221 061,29		1,00	
914	577 927,84	2 221 070,57		1,00	
915	577 946,39	2 221 089,50		1,00	
916	577 914,40	2 221 122,33		1,00	
902	577 883,38	2 221 091,65		1,00	
Часть № 57					
917	577 307,04	2 220 569,65	Картометрический метод	1,00	—
918	577 307,40	2 220 569,62		1,00	
919	577 310,28	2 220 569,39		1,00	
920	577 313,76	2 220 569,13		1,00	
921	577 315,57	2 220 569,00		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
922	577 379,70	2 220 564,03	Картометрический метод	1,00	—
923	577 381,41	2 220 563,91		1,00	
924	577 381,23	2 220 571,69		1,00	
925	577 380,57	2 220 598,95		1,00	
926	577 371,48	2 220 598,74		1,00	
927	577 374,48	2 220 635,40		1,00	
928	577 374,64	2 220 637,40		1,00	
929	577 307,49	2 220 637,91		1,00	
930	577 307,58	2 220 635,84		1,00	
931	577 307,54	2 220 631,77		1,00	
932	577 307,49	2 220 624,23		1,00	
917	577 307,04	2 220 569,65	1,00		
Часть № 58					
933	576 441,86	2 218 999,63	Картометрический метод	1,00	—
934	576 463,60	2 219 007,20		1,00	
935	576 482,20	2 219 014,07		1,00	
936	576 485,45	2 219 015,24		1,00	
937	576 483,86	2 219 019,89		1,00	
938	576 510,58	2 219 029,41		1,00	
939	576 496,35	2 219 065,66		1,00	
940	576 489,96	2 219 069,28		1,00	
941	576 475,87	2 219 077,26		1,00	
942	576 470,19	2 219 080,48		1,00	
943	576 469,15	2 219 081,07		1,00	
944	576 457,03	2 219 076,85		1,00	
945	576 431,11	2 219 067,82		1,00	
946	576 427,29	2 219 066,49		1,00	
947	576 419,62	2 219 063,80		1,00	
933	576 441,86	2 218 999,63	1,00		
Часть № 59					
948	578 521,09	2 220 398,23	Картометрический метод	1,00	—
949	578 521,09	2 220 391,64		1,00	
950	578 521,11	2 220 385,11		1,00	
951	578 527,16	2 220 385,05		1,00	
952	578 527,22	2 220 367,08		1,00	
953	578 527,25	2 220 359,77		1,00	
954	578 541,74	2 220 360,60		1,00	
955	578 545,82	2 220 360,83		1,00	
956	578 545,97	2 220 354,09		1,00	
957	578 546,44	2 220 332,46		1,00	
958	578 546,47	2 220 330,42		1,00	
959	578 585,12	2 220 330,13		1,00	
960	578 585,16	2 220 332,22		1,00	
961	578 585,72	2 220 362,27		1,00	
962	578 587,07	2 220 362,29		1,00	
963	578 602,83	2 220 362,58		1,00	
964	578 603,15	2 220 381,99		1,00	
965	578 603,34	2 220 393,58		1,00	
966	578 605,18	2 220 393,53		1,00	
967	578 605,26	2 220 397,21		1,00	
968	578 605,36	2 220 400,29		1,00	
969	578 527,11	2 220 401,08	1,00		
970	578 527,12	2 220 398,15	1,00		
948	578 521,09	2 220 398,23	1,00		
Часть № 60					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
971	576 545,66	2 219 518,60	Картометрический метод	1,00	—
972	576 558,41	2 219 492,56		1,00	
973	576 570,59	2 219 467,64		1,00	
974	576 611,07	2 219 491,72		1,00	
975	576 600,09	2 219 513,81		1,00	
976	576 594,63	2 219 524,49		1,00	
977	576 587,55	2 219 538,60		1,00	
978	576 571,98	2 219 569,64		1,00	
979	576 532,26	2 219 546,28		1,00	
971	576 545,66	2 219 518,60		1,00	
Часть № 61					
980	575 845,44	2 220 114,64	Картометрический метод	1,00	—
981	575 854,71	2 220 116,06		1,00	
982	575 886,14	2 220 163,91		1,00	
983	575 833,17	2 220 198,47		1,00	
984	575 797,37	2 220 145,69		1,00	
980	575 845,44	2 220 114,64		1,00	
Часть № 62					
985	578 542,98	2 220 506,53	Картометрический метод	1,00	—
986	578 543,14	2 220 464,75		1,00	
987	578 531,80	2 220 464,78		1,00	
988	578 531,65	2 220 452,86		1,00	
989	578 524,80	2 220 452,95		1,00	
990	578 503,20	2 220 453,24		1,00	
991	578 503,18	2 220 449,23		1,00	
992	578 524,84	2 220 448,99		1,00	
993	578 591,31	2 220 448,22		1,00	
994	578 594,77	2 220 448,19		1,00	
995	578 595,20	2 220 452,15		1,00	
996	578 597,34	2 220 452,24		1,00	
997	578 599,77	2 220 452,34		1,00	
998	578 606,53	2 220 452,62		1,00	
999	578 607,92	2 220 463,03		1,00	
1000	578 607,98	2 220 464,51		1,00	
1001	578 608,94	2 220 488,13		1,00	
1002	578 609,66	2 220 506,17		1,00	
1003	578 603,34	2 220 506,20		1,00	
1004	578 584,85	2 220 506,30		1,00	
1005	578 583,16	2 220 506,30	1,00		
1006	578 567,58	2 220 506,39	1,00		
985	578 542,98	2 220 506,53	1,00		
Часть № 63					
1007	577 534,24	2 220 967,54	Картометрический метод	1,00	—
1008	577 583,92	2 221 017,51		1,00	
1009	577 568,22	2 221 033,60		1,00	
1010	577 563,24	2 221 038,73		1,00	
1011	577 561,45	2 221 037,02		1,00	
1012	577 547,65	2 221 051,16		1,00	
1013	577 548,55	2 221 052,10		1,00	
1014	577 543,53	2 221 057,13		1,00	
1015	577 542,66	2 221 058,01		1,00	
1016	577 545,70	2 221 061,05		1,00	
1017	577 541,15	2 221 065,84		1,00	
1018	577 537,18	2 221 063,55		1,00	
1019	577 514,04	2 221 040,67		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1020	577 525,86	2 221 029,07	Картометрический метод	1,00	—
1021	577 502,47	2 221 006,18		1,00	
1022	577 519,07	2 220 989,21		1,00	
1023	577 515,92	2 220 986,14		1,00	
1024	577 518,57	2 220 983,39		1,00	
1007	577 534,24	2 220 967,54		1,00	
Часть № 64					
1025	577 685,57	2 221 398,33	Картометрический метод	1,00	—
1026	577 688,81	2 221 395,09		1,00	
1027	577 692,94	2 221 399,45		1,00	
1028	577 692,53	2 221 404,29		1,00	
1029	577 711,46	2 221 426,05		1,00	
1030	577 712,48	2 221 425,57		1,00	
1031	577 716,42	2 221 429,31		1,00	
1032	577 722,67	2 221 437,42		1,00	
1033	577 726,96	2 221 442,37		1,00	
1034	577 725,85	2 221 444,06		1,00	
1035	577 724,42	2 221 446,31		1,00	
1036	577 722,71	2 221 448,85		1,00	
1037	577 693,62	2 221 476,39		1,00	
1038	577 684,80	2 221 469,86		1,00	
1039	577 677,91	2 221 464,73		1,00	
1040	577 675,75	2 221 462,86		1,00	
1041	577 667,69	2 221 455,46		1,00	
1042	577 660,24	2 221 462,85		1,00	
1043	577 650,60	2 221 472,41		1,00	
1044	577 631,20	2 221 452,17		1,00	
1045	577 685,48	2 221 398,22	1,00		
1025	577 685,57	2 221 398,33	1,00		
Часть № 65					
1046	578 523,00	2 220 186,13	Картометрический метод	1,00	—
1047	578 586,68	2 220 185,88		1,00	
1048	578 586,63	2 220 202,17		1,00	
1049	578 586,56	2 220 237,80		1,00	
1050	578 579,68	2 220 240,27		1,00	
1051	578 523,05	2 220 239,74		1,00	
1052	578 523,02	2 220 218,36		1,00	
1046	578 523,00	2 220 186,13		1,00	
Часть № 66					
1053	576 093,34	2 222 928,96	Картометрический метод	1,00	—
1054	576 138,27	2 222 971,26		1,00	
1055	576 135,40	2 222 972,85		1,00	
1056	576 114,65	2 222 981,33		1,00	
1057	576 123,93	2 222 999,57		1,00	
1058	576 123,08	2 223 000,24		1,00	
1059	576 106,56	2 223 007,89		1,00	
1060	576 099,14	2 223 011,44		1,00	
1061	576 097,36	2 223 013,16		1,00	
1062	576 091,14	2 223 016,53		1,00	
1063	576 086,88	2 223 008,10		1,00	
1064	576 074,10	2 222 984,90		1,00	
1065	576 070,87	2 222 983,27		1,00	
1066	576 063,63	2 222 977,82		1,00	
1067	576 058,20	2 222 973,33		1,00	
1053	576 093,34	2 222 928,96		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Часть № 67					
1068	575 920,59	2 220 207,24	Картометрический метод	1,00	—
1069	575 943,74	2 220 244,55		1,00	
1070	575 928,87	2 220 253,84		1,00	
1071	575 930,03	2 220 258,31		1,00	
1072	575 910,50	2 220 270,91		1,00	
1073	575 891,27	2 220 283,32		1,00	
1074	575 862,45	2 220 239,50		1,00	
1075	575 917,86	2 220 202,83		1,00	
1068	575 920,59	2 220 207,24		1,00	
Часть № 68					
1076	576 060,55	2 220 222,18	Картометрический метод	1,00	—
1077	576 053,06	2 220 227,46		1,00	
1078	576 014,32	2 220 169,99		1,00	
1079	576 075,87	2 220 149,35		1,00	
1080	576 088,19	2 220 196,77		1,00	
1081	576 078,62	2 220 216,00		1,00	
1082	576 075,65	2 220 221,60		1,00	
1083	576 067,00	2 220 217,11		1,00	
1076	576 060,55	2 220 222,18		1,00	
Часть № 69					
1084	577 724,83	2 221 358,85	Картометрический метод	1,00	—
1085	577 735,50	2 221 369,89		1,00	
1086	577 756,08	2 221 391,15		1,00	
1087	577 772,61	2 221 408,28		1,00	
1088	577 770,11	2 221 410,62		1,00	
1089	577 774,76	2 221 415,68		1,00	
1090	577 769,23	2 221 418,75		1,00	
1091	577 765,16	2 221 422,50		1,00	
1092	577 764,28	2 221 423,33		1,00	
1093	577 761,71	2 221 425,71		1,00	
1094	577 758,48	2 221 428,70		1,00	
1095	577 744,02	2 221 442,10		1,00	
1096	577 740,30	2 221 442,36		1,00	
1097	577 739,36	2 221 441,07		1,00	
1098	577 735,13	2 221 435,19		1,00	
1099	577 716,39	2 221 413,46		1,00	
1100	577 714,27	2 221 410,97		1,00	
1101	577 701,16	2 221 395,90		1,00	
1102	577 694,61	2 221 388,95		1,00	
1103	577 699,85	2 221 384,19		1,00	
1104	577 702,58	2 221 381,41	1,00		
1105	577 709,09	2 221 374,66	1,00		
1106	577 710,34	2 221 373,74	1,00		
1084	577 724,83	2 221 358,85	1,00		
Часть № 70					
1107	577 772,08	2 220 246,00	Картометрический метод	1,00	—
1108	577 737,49	2 220 280,91		1,00	
1109	577 725,32	2 220 292,21		1,00	
1110	577 705,00	2 220 272,77		1,00	
1111	577 687,57	2 220 291,04		1,00	
1112	577 683,15	2 220 288,01		1,00	
1113	577 691,28	2 220 272,26		1,00	
1114	577 697,73	2 220 254,78		1,00	
1115	577 709,14	2 220 223,58		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1116	577 730,06	2 220 225,50	Картометрический метод	1,00	—
1107	577 772,08	2 220 246,00		1,00	—
Часть № 71					
1117	576 328,94	2 219 257,39	Картометрический метод	1,00	—
1118	576 350,33	2 219 263,64		1,00	—
1119	576 347,49	2 219 270,31		1,00	—
1120	576 388,04	2 219 286,05		1,00	—
1121	576 371,04	2 219 325,96		1,00	—
1122	576 310,18	2 219 302,31		1,00	—
1117	576 328,94	2 219 257,39		1,00	—
Часть № 72					
1123	576 280,97	2 221 005,22	Картометрический метод	1,00	—
1124	576 324,37	2 220 986,56		1,00	—
1125	576 348,82	2 221 043,43		1,00	—
1126	576 305,43	2 221 062,09		1,00	—
1123	576 280,97	2 221 005,22		1,00	—
Часть № 73					
1127	578 282,46	2 229 043,31	Картометрический метод	1,00	—
1128	578 304,64	2 229 032,06		1,00	—
1129	578 363,65	2 229 136,19		1,00	—
1130	578 343,48	2 229 147,68		1,00	—
1127	578 282,46	2 229 043,31		1,00	—
Часть № 74					
1131	578 649,47	2 219 899,41	Картометрический метод	1,00	—
1132	578 649,20	2 219 937,99		1,00	—
1133	578 613,93	2 219 937,99		1,00	—
1134	578 577,00	2 219 938,00		1,00	—
1135	578 577,00	2 219 900,00		1,00	—
1136	578 595,88	2 219 899,85		1,00	—
1131	578 649,47	2 219 899,41		1,00	—
Часть № 75					
1137	576 039,19	2 220 050,81	Картометрический метод	1,00	—
1138	576 055,54	2 220 096,78		1,00	—
1139	576 038,71	2 220 103,71		1,00	—
1140	576 014,95	2 220 116,37		1,00	—
1141	575 945,62	2 220 139,32		1,00	—
1142	575 973,27	2 220 122,70		1,00	—
1143	576 010,82	2 220 097,90		1,00	—
1144	576 001,96	2 220 069,39		1,00	—
1137	576 039,19	2 220 050,81		1,00	—
Часть № 76					
1145	578 511,55	2 220 149,04	Картометрический метод	1,00	—
1146	578 509,67	2 220 150,22		1,00	—
1147	578 508,64	2 220 150,87		1,00	—
1148	578 507,38	2 220 151,66		1,00	—
1149	578 479,33	2 220 151,88		1,00	—
1150	578 476,93	2 220 151,90		1,00	—
1151	578 476,92	2 220 150,73		1,00	—
1152	578 476,91	2 220 148,74		1,00	—
1153	578 476,85	2 220 139,28		1,00	—
1154	578 476,79	2 220 129,28		1,00	—
1155	578 476,57	2 220 096,92		1,00	—
1156	578 476,53	2 220 090,87		1,00	—
1157	578 476,43	2 220 075,06		1,00	—
1158	578 491,14	2 220 074,84		1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1159	578 506,50	2 220 074,61	Картометрический метод	1,00	—
1160	578 508,05	2 220 076,08		1,00	
1161	578 511,19	2 220 079,05		1,00	
1162	578 511,51	2 220 139,99		1,00	
1163	578 511,54	2 220 145,99		1,00	
1164	578 511,55	2 220 148,19		1,00	
1145	578 511,55	2 220 149,04		1,00	
Часть № 77					
1165	576 962,16	2 219 895,51	Картометрический метод	1,00	—
1166	576 965,22	2 219 917,14		1,00	
1167	576 949,32	2 219 926,82		1,00	
1168	576 918,51	2 219 939,22		1,00	
1169	576 889,51	2 219 904,74		1,00	
1170	576 893,34	2 219 890,47		1,00	
1171	576 920,04	2 219 894,29		1,00	
1172	576 944,35	2 219 895,44		1,00	
1165	576 962,16	2 219 895,51		1,00	
Часть № 78					
1173	577 028,84	2 220 349,20	Картометрический метод	1,00	—
1174	577 033,41	2 220 360,02		1,00	
1175	577 040,13	2 220 361,12		1,00	
1176	577 036,33	2 220 380,19		1,00	
1177	577 044,59	2 220 388,01		1,00	
1178	577 041,65	2 220 403,70		1,00	
1179	576 999,07	2 220 393,16		1,00	
1180	576 981,74	2 220 386,94		1,00	
1181	576 984,08	2 220 372,83		1,00	
1182	576 969,00	2 220 365,17		1,00	
1173	577 028,84	2 220 349,20		1,00	
Часть № 79					
1183	576 223,01	2 220 512,86	Картометрический метод	1,00	—
1184	576 256,96	2 220 564,07		1,00	
1185	576 226,52	2 220 585,39		1,00	
1186	576 191,91	2 220 533,67		1,00	
1187	576 195,29	2 220 531,17		1,00	
1183	576 223,01	2 220 512,86		1,00	
Часть № 80					
1188	575 578,11	2 223 232,50	Картометрический метод	1,00	—
1189	575 579,31	2 223 261,00		1,00	
1190	575 546,60	2 223 270,22		1,00	
1191	575 518,61	2 223 284,31		1,00	
1192	575 516,19	2 223 235,57		1,00	
1188	575 578,11	2 223 232,50		1,00	
Часть № 81					
1193	579 100,85	2 219 285,42	Картометрический метод	1,00	—
1194	579 111,98	2 219 228,65		1,00	
1195	579 112,40	2 219 226,62		1,00	
1196	579 121,59	2 219 180,30		1,00	
1197	579 129,82	2 219 191,80		1,00	
1198	579 127,45	2 219 233,04		1,00	
1199	579 133,88	2 219 256,04		1,00	
1200	579 126,78	2 219 291,47		1,00	
1193	579 100,85	2 219 285,42		1,00	
Часть № 82					
1201	576 675,50	2 219 398,14	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1202	576 662,22	2 219 454,60	Картометрический метод	1,00	—
1203	576 660,48	2 219 461,97		1,00	
1204	576 610,27	2 219 439,04		1,00	
1201	576 675,50	2 219 398,14		1,00	
Часть № 83					
1205	579 421,21	2 217 215,32	Картометрический метод	1,00	—
1206	579 427,13	2 217 234,92		1,00	
1207	579 430,79	2 217 233,59		1,00	
1208	579 438,18	2 217 257,45		1,00	
1209	579 434,79	2 217 257,01		1,00	
1210	579 392,11	2 217 251,46		1,00	
1211	579 386,67	2 217 250,75		1,00	
1212	579 378,40	2 217 227,36		1,00	
1213	579 415,95	2 217 211,55		1,00	
1214	579 417,62	2 217 216,58		1,00	
1205	579 421,21	2 217 215,32		1,00	
Часть № 84					
1215	577 781,82	2 221 213,76	Картометрический метод	1,00	—
1216	577 790,40	2 221 203,63		1,00	
1217	577 803,64	2 221 190,78		1,00	
1218	577 810,61	2 221 198,24		1,00	
1219	577 809,84	2 221 199,00		1,00	
1220	577 825,81	2 221 215,28		1,00	
1221	577 792,30	2 221 248,51		1,00	
1222	577 770,16	2 221 225,28		1,00	
1215	577 781,82	2 221 213,76		1,00	
Часть № 85					
1223	577 994,38	2 228 937,45	Картометрический метод	1,00	—
1224	577 926,00	2 228 975,96		1,00	
1225	577 916,38	2 228 961,58		1,00	
1226	577 985,09	2 228 921,19		1,00	
1223	577 994,38	2 228 937,45		1,00	
Часть № 86					
1227	578 410,24	2 220 169,30	Картометрический метод	1,00	—
1228	578 421,77	2 220 127,99		1,00	
1229	578 448,52	2 220 128,30		1,00	
1230	578 449,14	2 220 168,35		1,00	
1227	578 410,24	2 220 169,30		1,00	
Часть № 87					
1231	576 515,95	2 219 309,42	Картометрический метод	1,00	—
1232	576 506,92	2 219 333,43		1,00	
1233	576 483,77	2 219 323,78		1,00	
1234	576 458,58	2 219 313,27		1,00	
1235	576 468,09	2 219 290,80		1,00	
1231	576 515,95	2 219 309,42		1,00	
Часть № 88					
1236	577 824,54	2 219 840,23	Картометрический метод	1,00	—
1237	577 856,40	2 219 849,78		1,00	
1238	577 855,79	2 219 851,41		1,00	
1239	577 855,09	2 219 853,29		1,00	
1240	577 845,54	2 219 878,90		1,00	
1241	577 843,24	2 219 885,08		1,00	
1242	577 813,79	2 219 876,10		1,00	
1243	577 823,75	2 219 842,87		1,00	
1244	577 824,32	2 219 840,96		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1236	577 824,54	2 219 840,23	Картометрический метод	1,00	—
Часть № 89					
1245	578 558,25	2 228 968,82	Картометрический метод	1,00	—
1246	578 599,37	2 228 948,87		1,00	
1247	578 611,31	2 228 971,15		1,00	
1248	578 589,62	2 228 987,80		1,00	
1245	578 558,25	2 228 968,82		1,00	
Часть № 90					
1249	577 266,89	2 222 078,42	Картометрический метод	1,00	—
1250	577 246,05	2 222 065,55		1,00	
1251	577 248,35	2 222 062,27		1,00	
1252	577 269,47	2 222 032,25		1,00	
1253	577 290,03	2 222 046,25		1,00	
1249	577 266,89	2 222 078,42		1,00	
Часть № 91					
1254	576 351,40	2 219 793,30	Картометрический метод	1,00	—
1255	576 357,25	2 219 794,24		1,00	
1256	576 372,89	2 219 796,72		1,00	
1257	576 379,83	2 219 800,31		1,00	
1258	576 369,41	2 219 826,07		1,00	
1259	576 345,33	2 219 816,32		1,00	
1260	576 340,11	2 219 814,20		1,00	
1261	576 342,15	2 219 810,43		1,00	
1262	576 347,19	2 219 801,09		1,00	
1254	576 351,40	2 219 793,30		1,00	
Часть № 92					
1263	583 732,36	2 228 479,02	Картометрический метод	1,00	—
1264	583 718,85	2 228 489,08		1,00	
1265	583 691,93	2 228 454,90		1,00	
1266	583 709,31	2 228 447,67		1,00	
1263	583 732,36	2 228 479,02		1,00	
Часть № 93					
1267	578 735,47	2 218 866,36	Картометрический метод	1,00	—
1268	578 741,63	2 218 843,07		1,00	
1269	578 748,42	2 218 844,81		1,00	
1270	578 748,53	2 218 843,90		1,00	
1271	578 776,26	2 218 858,75		1,00	
1272	578 762,81	2 218 871,89		1,00	
1267	578 735,47	2 218 866,36		1,00	
Часть № 94					
1273	579 019,83	2 219 340,01	Картометрический метод	1,00	—
1274	579 028,37	2 219 346,26		1,00	
1275	579 031,72	2 219 348,05		1,00	
1276	579 034,92	2 219 352,58		1,00	
1277	579 033,59	2 219 356,34		1,00	
1278	579 038,98	2 219 358,16		1,00	
1279	579 030,19	2 219 371,65		1,00	
1280	579 015,53	2 219 358,96		1,00	
1281	579 010,32	2 219 352,01		1,00	
1282	579 011,65	2 219 351,01		1,00	
1283	579 008,34	2 219 346,69		1,00	
1284	579 004,90	2 219 348,85		1,00	
1285	578 997,15	2 219 337,01		1,00	
1286	579 001,38	2 219 331,75		1,00	
1273	579 019,83	2 219 340,01		1,00	

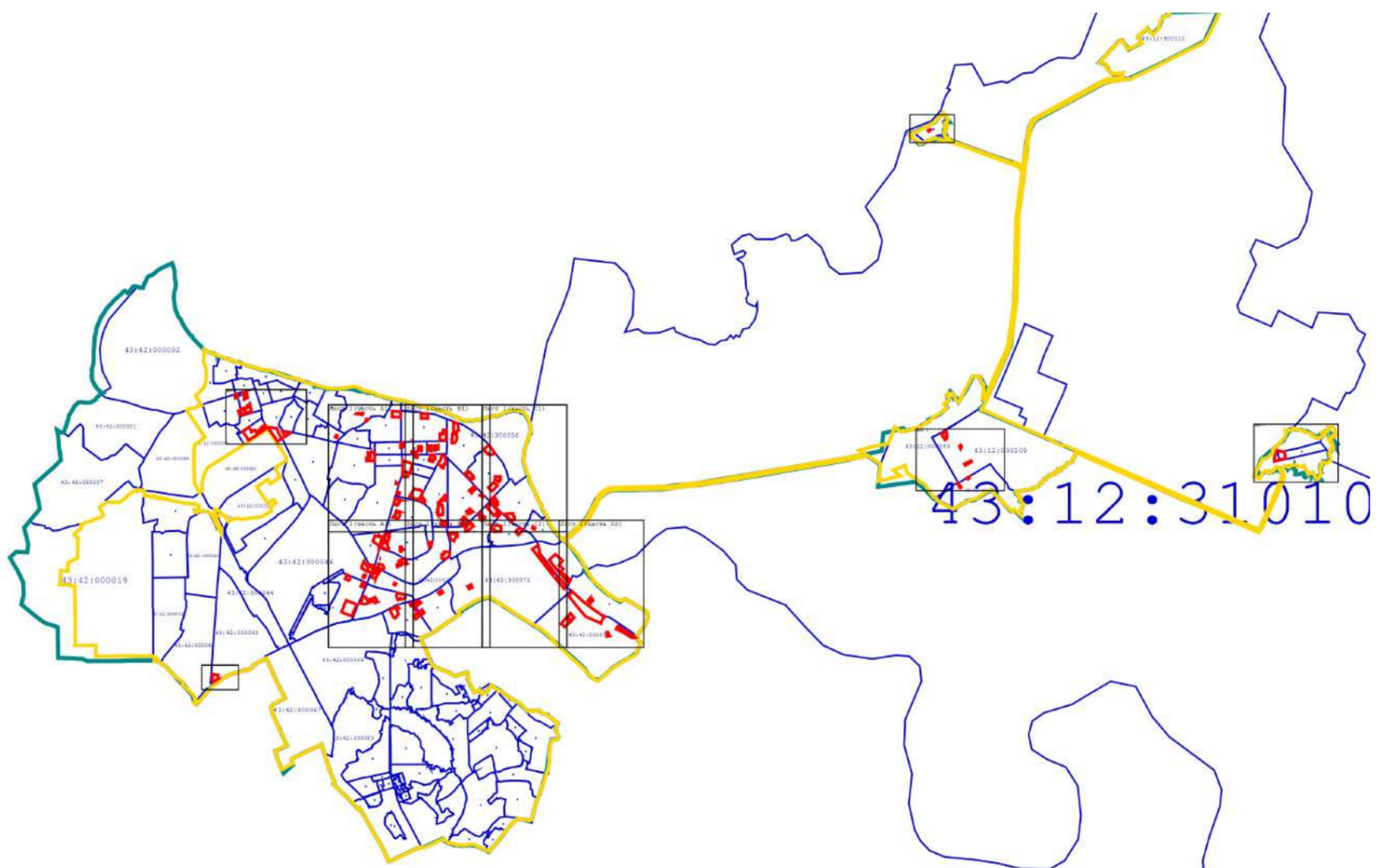
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Часть № 95					
1287	577 977,77	2 219 853,53	Картометрический метод	1,00	—
1288	577 987,26	2 219 826,96		1,00	
1289	577 999,64	2 219 831,30		1,00	
1290	578 008,84	2 219 835,24		1,00	
1291	577 998,41	2 219 861,07		1,00	
1287	577 977,77	2 219 853,53		1,00	
Часть № 96					
1292	578 095,82	2 229 102,33	Картометрический метод	1,00	—
1293	578 085,01	2 229 108,58		1,00	
1294	578 086,57	2 229 111,14		1,00	
1295	578 082,54	2 229 113,46		1,00	
1296	578 080,74	2 229 110,72		1,00	
1297	578 079,66	2 229 111,34		1,00	
1298	578 064,73	2 229 084,99		1,00	
1299	578 080,00	2 229 075,33		1,00	
1292	578 095,82	2 229 102,33		1,00	
Часть № 97					
1300	576 768,71	2 219 544,08	Картометрический метод	1,00	—
1301	576 764,02	2 219 558,93		1,00	
1302	576 742,94	2 219 552,61		1,00	
1303	576 747,25	2 219 537,84		1,00	
1300	576 768,71	2 219 544,08		1,00	
Часть № 98					
1304	576 794,64	2 219 551,68	Картометрический метод	1,00	—
1305	576 790,49	2 219 566,36		1,00	
1306	576 778,69	2 219 563,37		1,00	
1307	576 783,14	2 219 548,29		1,00	
1304	576 794,64	2 219 551,68		1,00	
Часть № 99					
1308	578 683,92	2 220 056,79	Картометрический метод	1,00	—
1309	578 691,54	2 220 056,85		1,00	
1310	578 691,85	2 220 071,57		1,00	
1311	578 684,03	2 220 071,52		1,00	
1308	578 683,92	2 220 056,79		1,00	
Часть № 100					
1312	578 529,97	2 219 421,85	Картометрический метод	1,00	—
1313	578 532,39	2 219 419,25		1,00	
1314	578 529,57	2 219 416,69		1,00	
1315	578 531,39	2 219 414,43		1,00	
1316	578 532,97	2 219 412,47		1,00	
1317	578 542,55	2 219 420,83		1,00	
1318	578 540,15	2 219 423,45		1,00	
1319	578 536,47	2 219 427,49		1,00	
1312	578 529,97	2 219 421,85		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

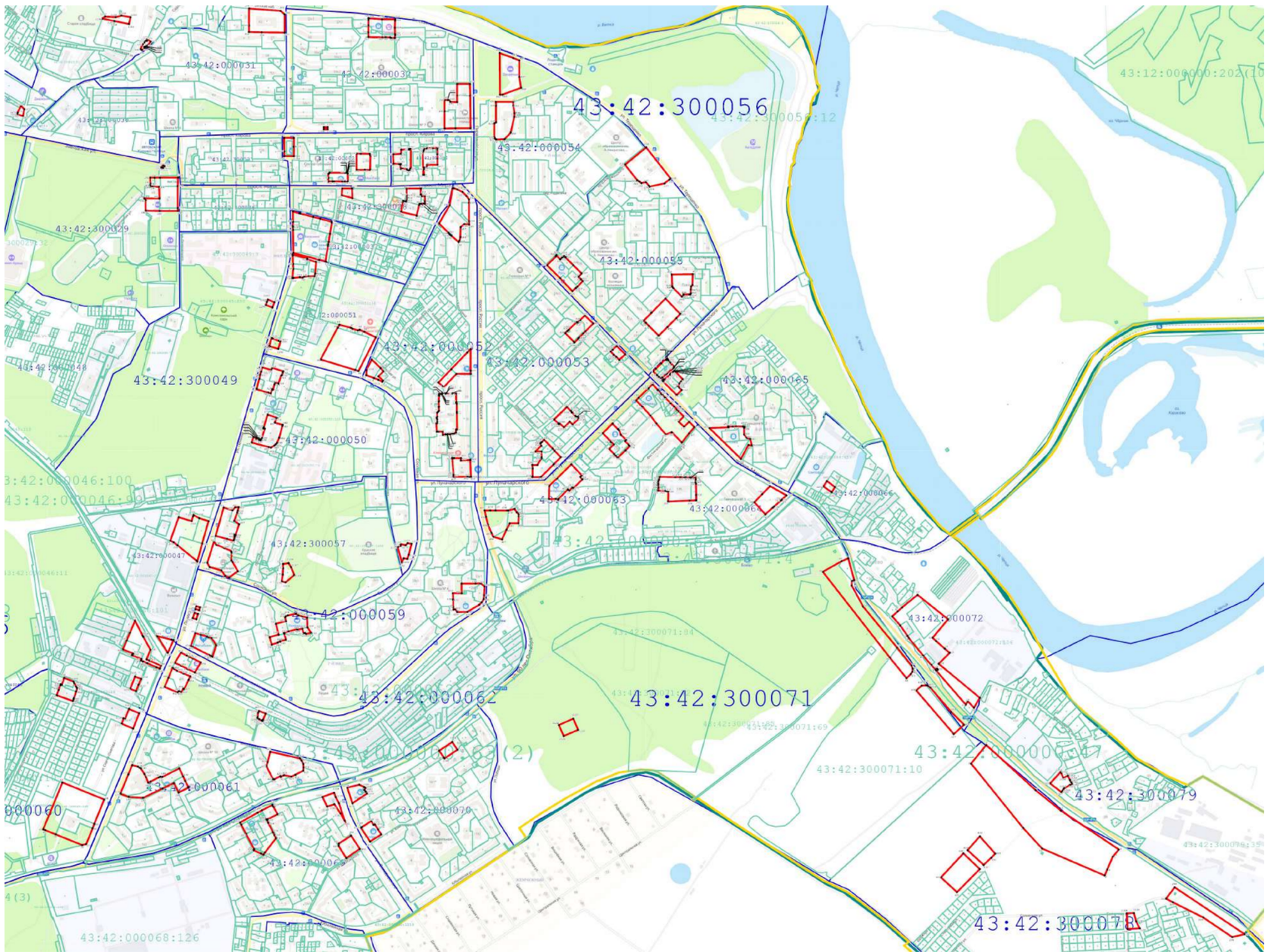
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата "21" сентября 2020г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

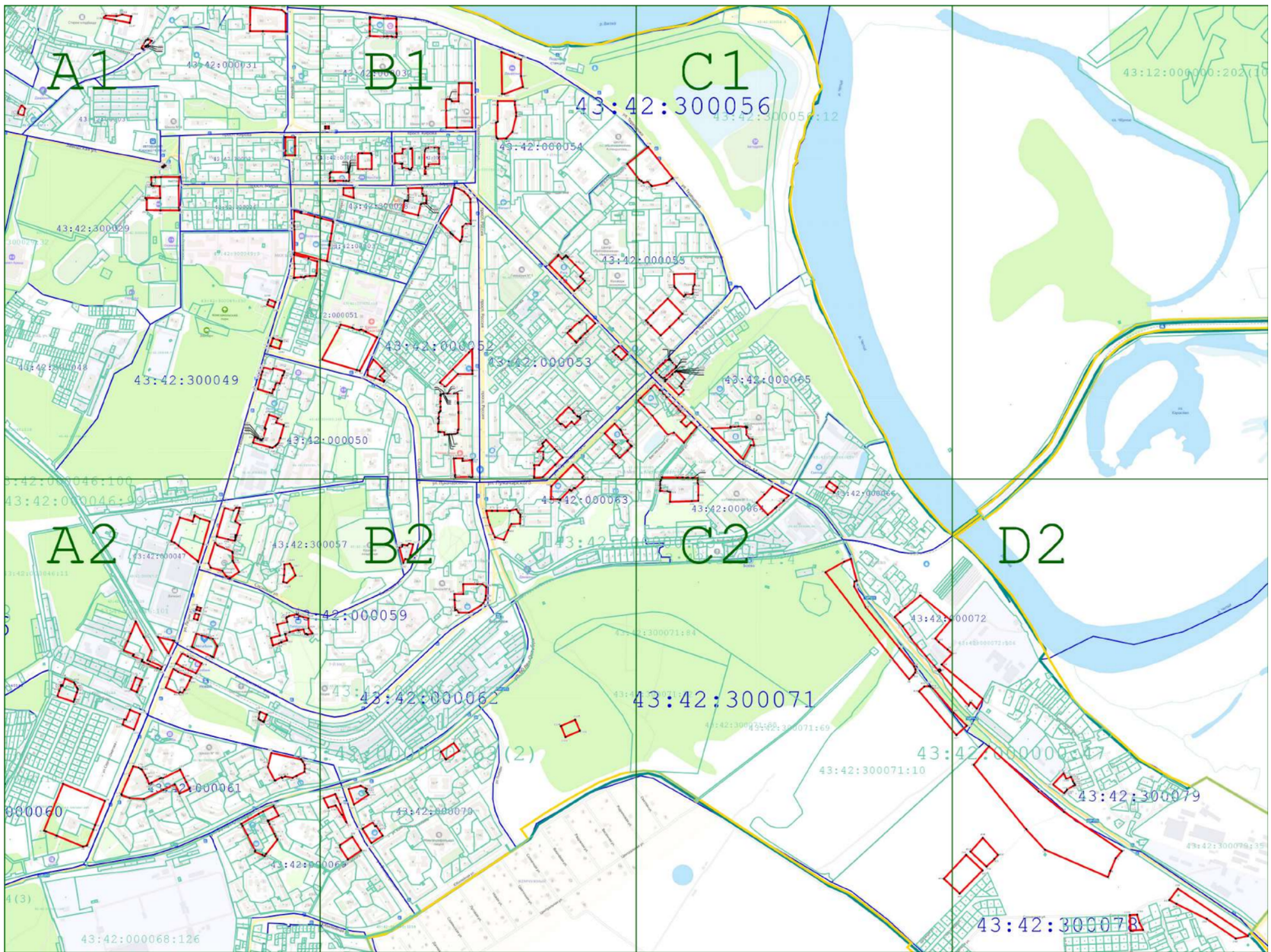
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020г.

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

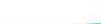


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

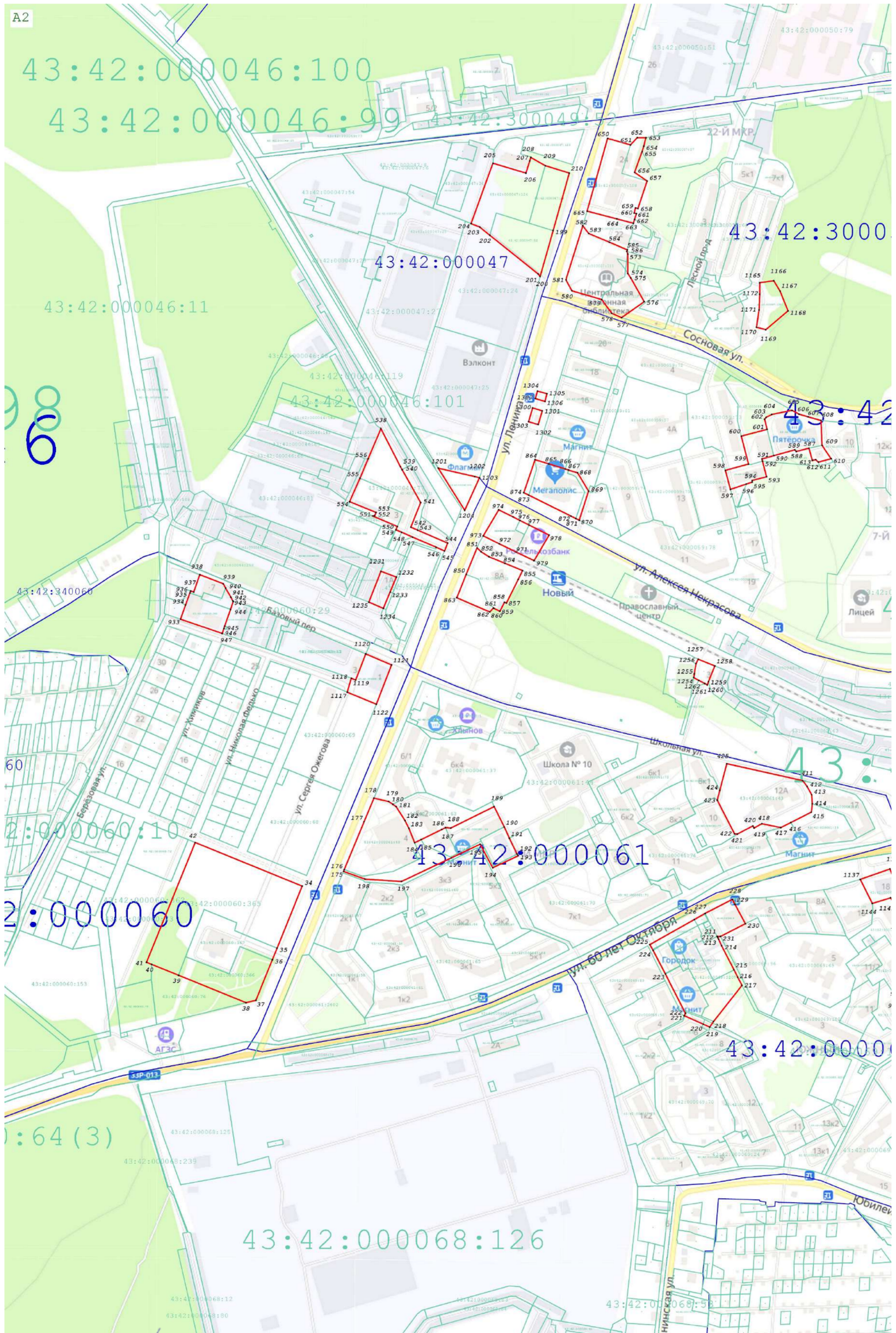
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата "21" сентября 2020г.

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



Раздел 4
План границ объекта



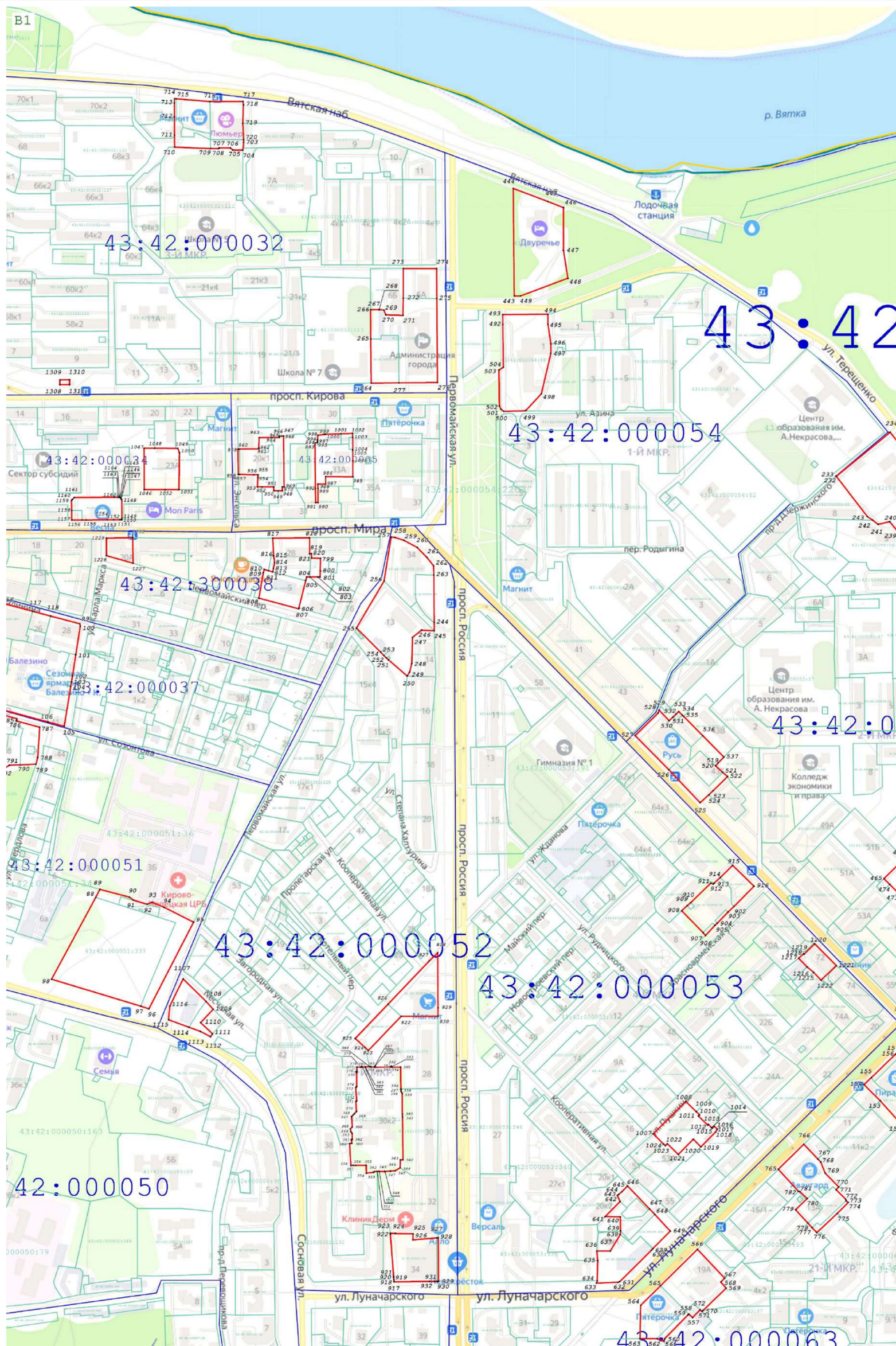
Масштаб 1:4 000

Подпись _____ Дата _____

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



Раздел 4
План границ объекта



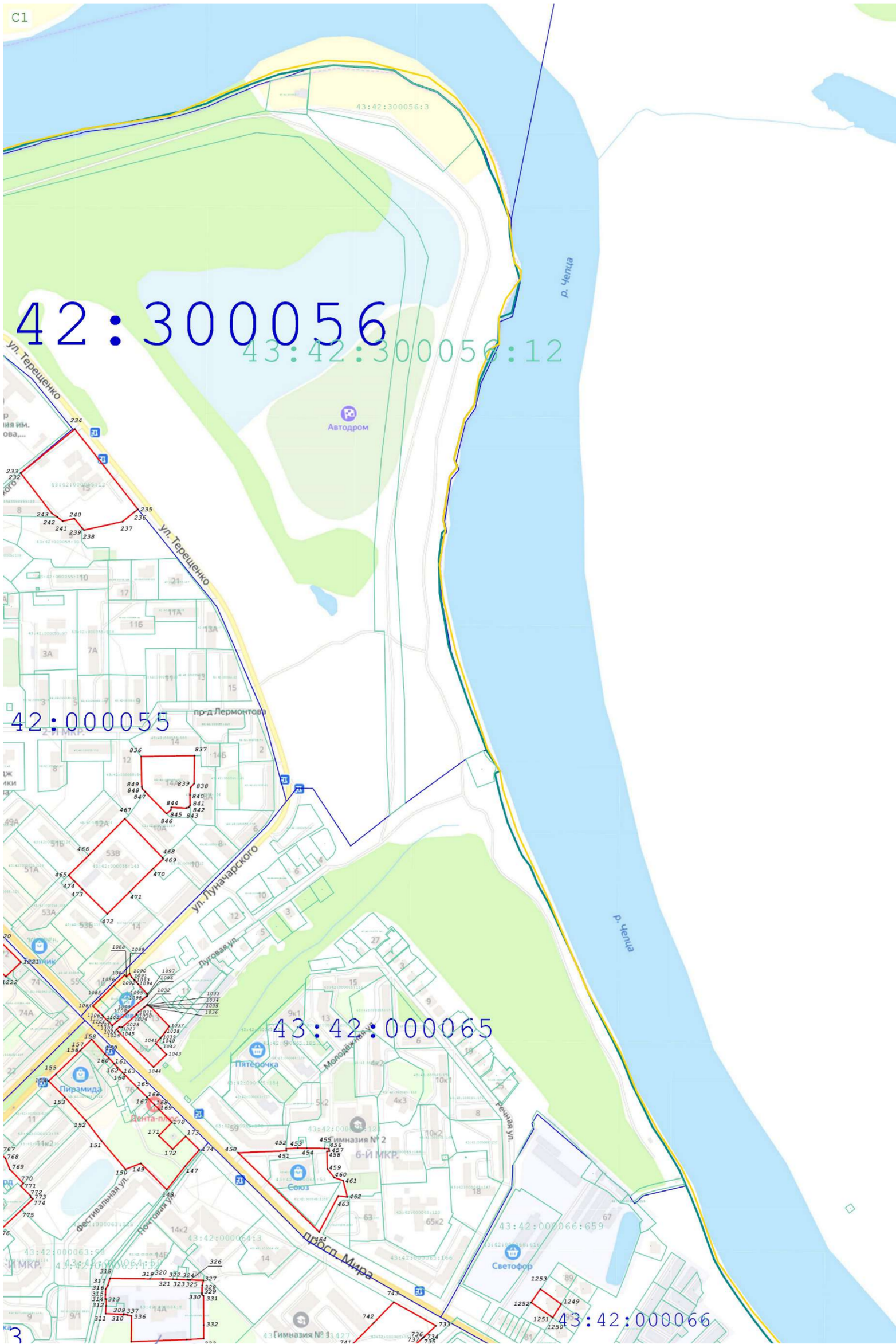
Масштаб 1:4 000

Подпись _____ Дата _____

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



Раздел 4
План границ объекта



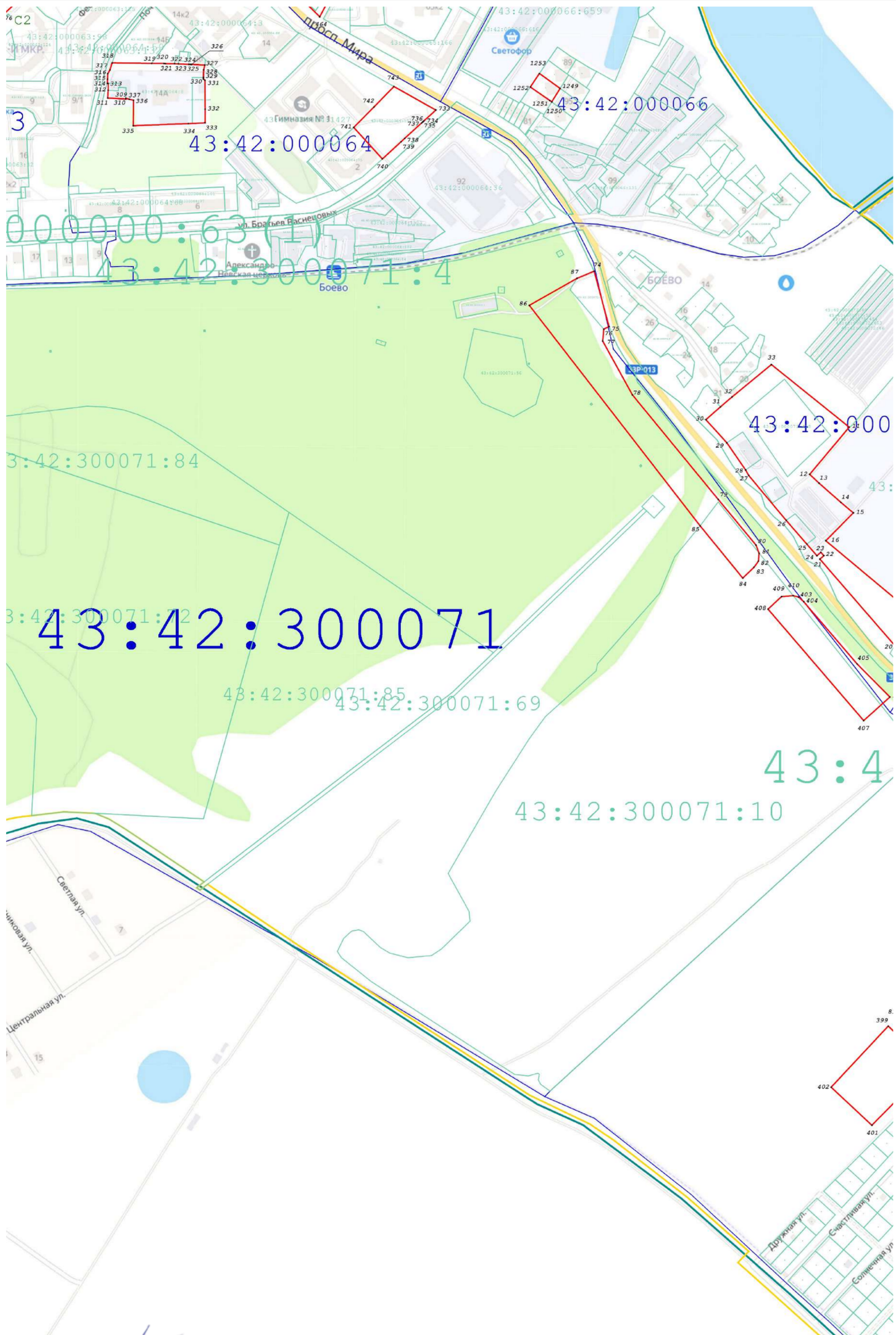
Масштаб 1:4 000

Подпись _____ Дата _____

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



Раздел 4
План границ объекта



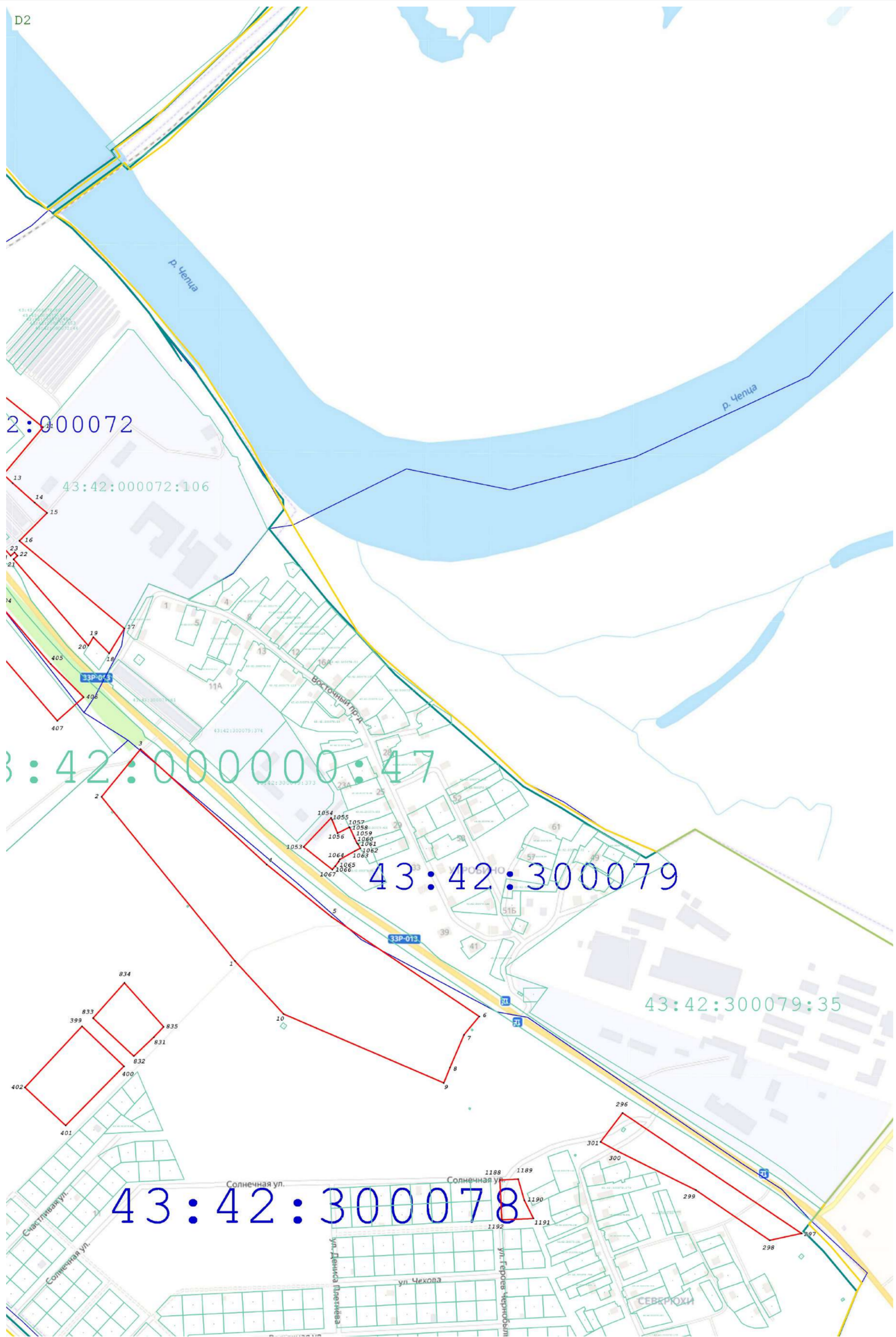
Масштаб 1:4 000

Подпись _____ Дата _____

Место, где отсняты снимки (если применимо) _____



Раздел 4
План границ объекта

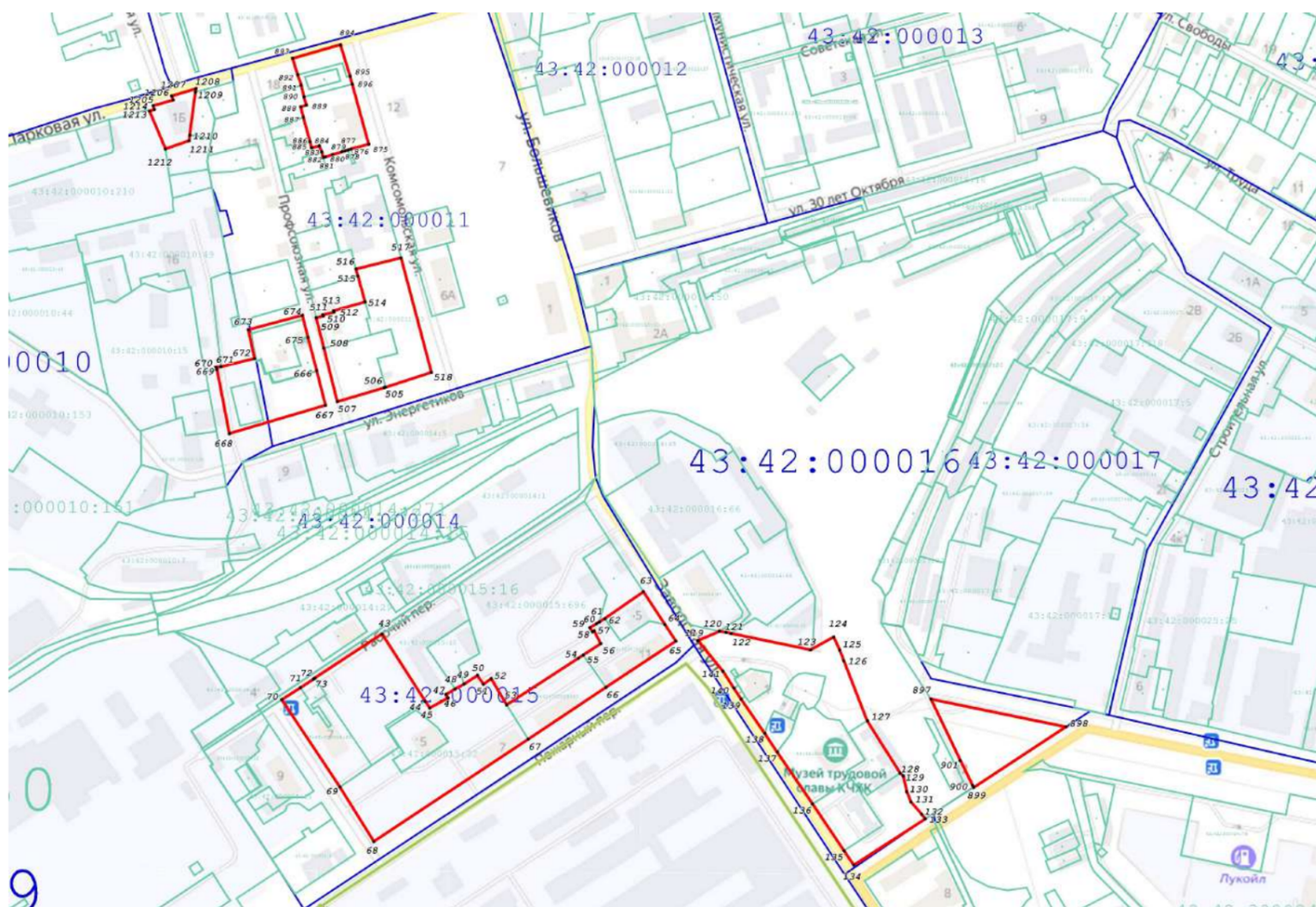


Подпись _____ Дата _____

Место для оттиска печати (или наличия) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

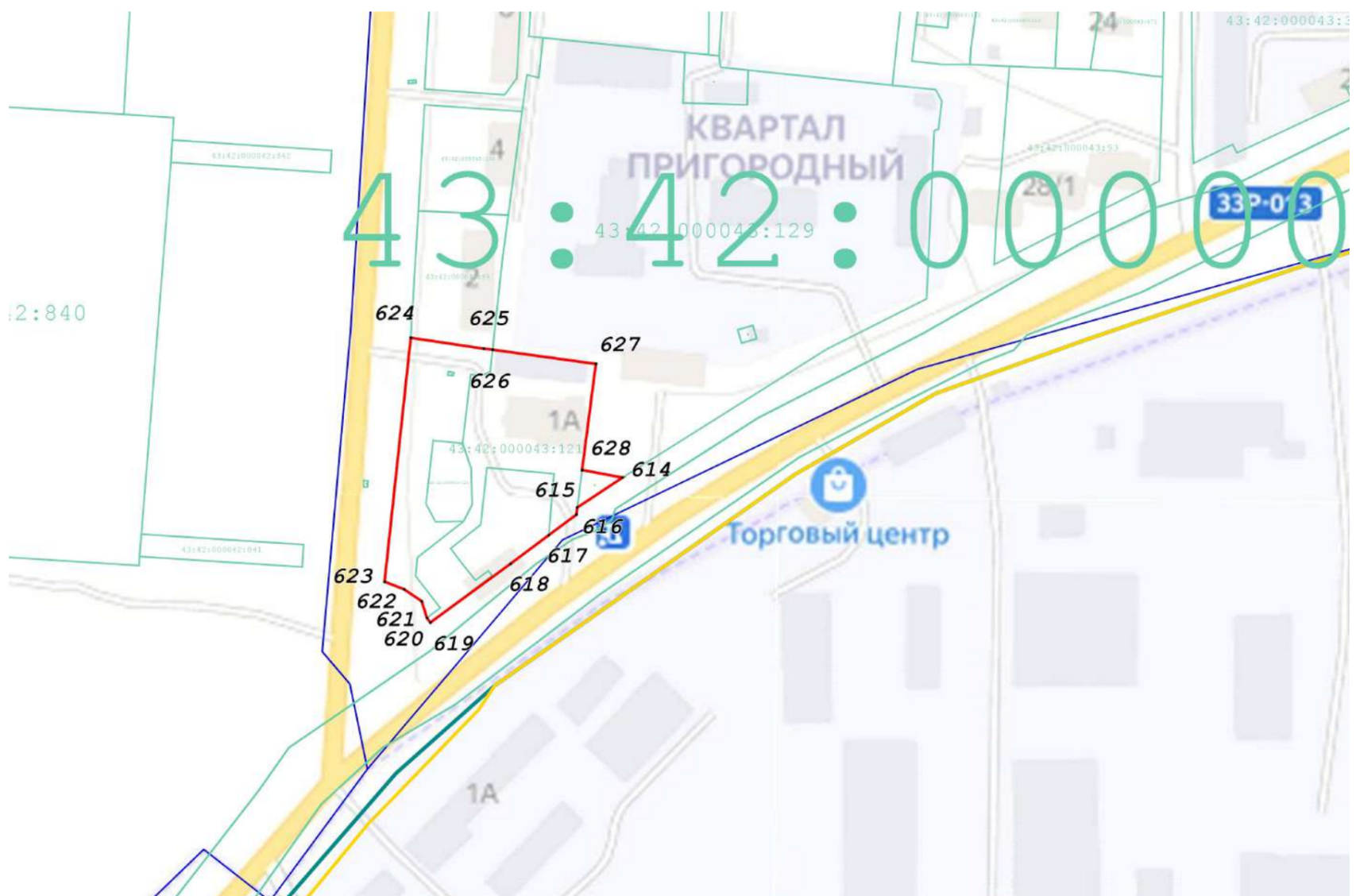
Подпись _____

Дата "21" сентября 2020г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись



Дата "21" сентября 2020г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

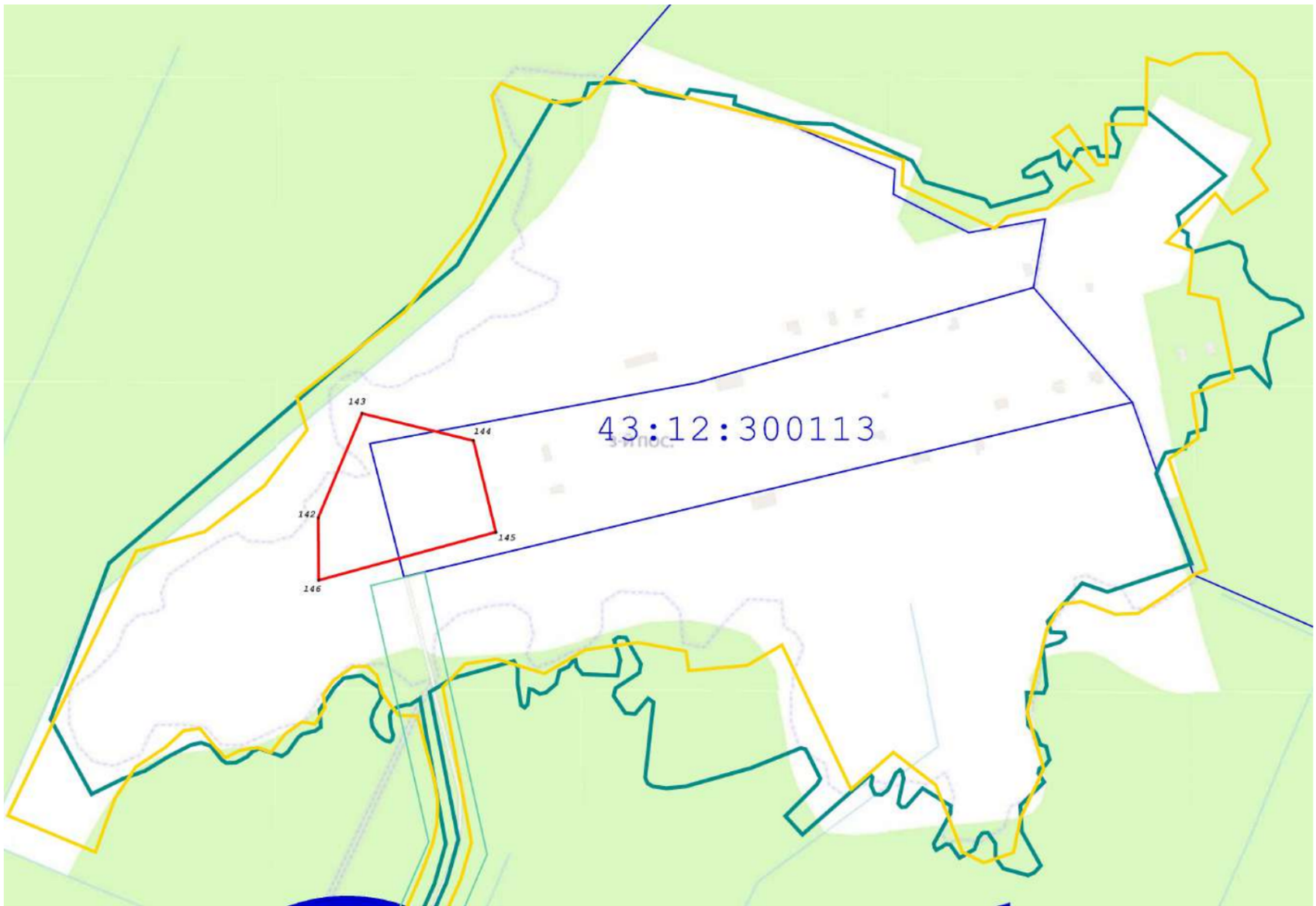
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020г.

Место для описки печатных (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата " 21 " сентября 2020г.

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



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона объектов профессионального образования (ОД-2)**

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	86 761 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Среднее и высшее профессиональное образование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Среднеэтажная жилая застройка</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 1 000,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 1 000,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	577 334,77	2 221 706,58	Картометрический метод	1,00	—
2	577 270,16	2 221 821,25		1,00	
3	577 238,22	2 221 790,44		1,00	
4	577 206,70	2 221 759,09		1,00	
5	577 178,61	2 221 727,78		1,00	
6	577 186,75	2 221 721,31		1,00	
7	577 154,32	2 221 687,99		1,00	
8	577 107,86	2 221 732,01		1,00	
9	577 093,83	2 221 704,46		1,00	
10	577 084,40	2 221 644,23		1,00	
11	577 089,38	2 221 643,83		1,00	
12	577 109,02	2 221 641,39		1,00	
13	577 176,43	2 221 579,43		1,00	
14	577 192,87	2 221 564,33		1,00	
15	577 222,91	2 221 594,53		1,00	
16	577 235,21	2 221 606,91		1,00	
17	577 311,40	2 221 529,52		1,00	
18	577 312,68	2 221 528,56		1,00	
19	577 327,74	2 221 512,95		1,00	
20	577 333,64	2 221 506,84		1,00	
21	577 337,96	2 221 502,36		1,00	
22	577 340,28	2 221 504,72		1,00	
23	577 341,49	2 221 506,21		1,00	
24	577 342,08	2 221 505,59		1,00	
25	577 346,95	2 221 500,47		1,00	
26	577 348,91	2 221 496,98		1,00	
27	577 362,33	2 221 483,58		1,00	
28	577 397,88	2 221 448,08		1,00	
29	577 499,74	2 221 526,53		1,00	
30	577 403,74	2 221 621,56		1,00	
31	577 356,10	2 221 668,71		1,00	
32	577 353,00	2 221 674,22		1,00	
1	577 334,77	2 221 706,58		1,00	
Часть № 2					
33	577 055,89	2 221 041,66	Картометрический метод	1,00	—
34	577 056,30	2 221 084,72		1,00	
35	577 065,14	2 221 097,97		1,00	
36	577 078,94	2 221 125,58		1,00	
37	577 095,50	2 221 140,49		1,00	
38	577 115,37	2 221 142,14		1,00	
39	577 125,86	2 221 131,65		1,00	
40	577 125,45	2 221 115,09		1,00	
41	577 116,34	2 221 106,53		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
42	577 116,48	2 221 094,66	Картометрический метод	1,00	—		
43	577 124,13	2 221 079,08		1,00			
44	577 147,65	2 221 073,78		1,00			
45	577 160,23	2 221 061,40		1,00			
46	577 185,42	2 221 084,48		1,00			
47	577 183,98	2 221 087,16		1,00			
48	577 233,07	2 221 134,67		1,00			
49	577 236,45	2 221 147,46		1,00			
50	577 236,48	2 221 166,33		1,00			
51	577 228,73	2 221 169,70		1,00			
52	577 227,58	2 221 186,80		1,00			
53	577 236,33	2 221 188,02		1,00			
54	577 235,97	2 221 203,80		1,00			
55	577 182,39	2 221 195,33		1,00			
56	577 177,66	2 221 195,56		1,00			
57	577 121,78	2 221 198,37		1,00			
58	577 117,40	2 221 178,50		1,00			
59	577 074,85	2 221 181,36		1,00			
60	577 056,88	2 221 182,57		1,00			
61	577 054,52	2 221 140,13		1,00			
62	577 038,33	2 221 073,36	1,00				
63	577 026,48	2 221 044,50	1,00				
33	577 055,89	2 221 041,66	1,00				
Часть № 3							
64	578 056,73	2 221 254,78	Картометрический метод	1,00	—		
65	578 056,09	2 221 236,60		1,00			
66	578 055,39	2 221 179,83		1,00			
67	578 055,64	2 221 177,02		1,00			
68	578 056,59	2 221 176,94		1,00			
69	578 056,45	2 221 168,52		1,00			
70	578 060,21	2 221 167,71		1,00			
71	578 061,70	2 221 167,39		1,00			
72	578 129,48	2 221 168,24		1,00			
73	578 129,74	2 221 253,53		1,00			
64	578 056,73	2 221 254,78		1,00			
Часть № 4							
74	577 180,39	2 219 494,10	Картометрический метод	1,00	—		
75	577 183,12	2 219 499,13		1,00			
76	577 185,19	2 219 505,68		1,00			
77	577 186,82	2 219 519,71		1,00			
78	577 185,42	2 219 525,21		1,00			
79	577 182,02	2 219 531,30		1,00			
80	577 169,14	2 219 527,65		1,00			
81	577 161,49	2 219 525,48		1,00			
82	577 156,37	2 219 541,47		1,00			
83	577 156,08	2 219 541,38		1,00			
84	577 150,75	2 219 539,69		1,00			
85	577 131,76	2 219 533,68		1,00			
86	577 147,03	2 219 482,88		1,00			
87	577 167,92	2 219 484,60		1,00			
88	577 178,62	2 219 492,16		1,00			
74	577 180,39	2 219 494,10		1,00			
Часть № 5							
89	577 324,14	2 221 495,11		Картометрический метод		1,00	—
90	577 323,28	2 221 503,06	1,00				

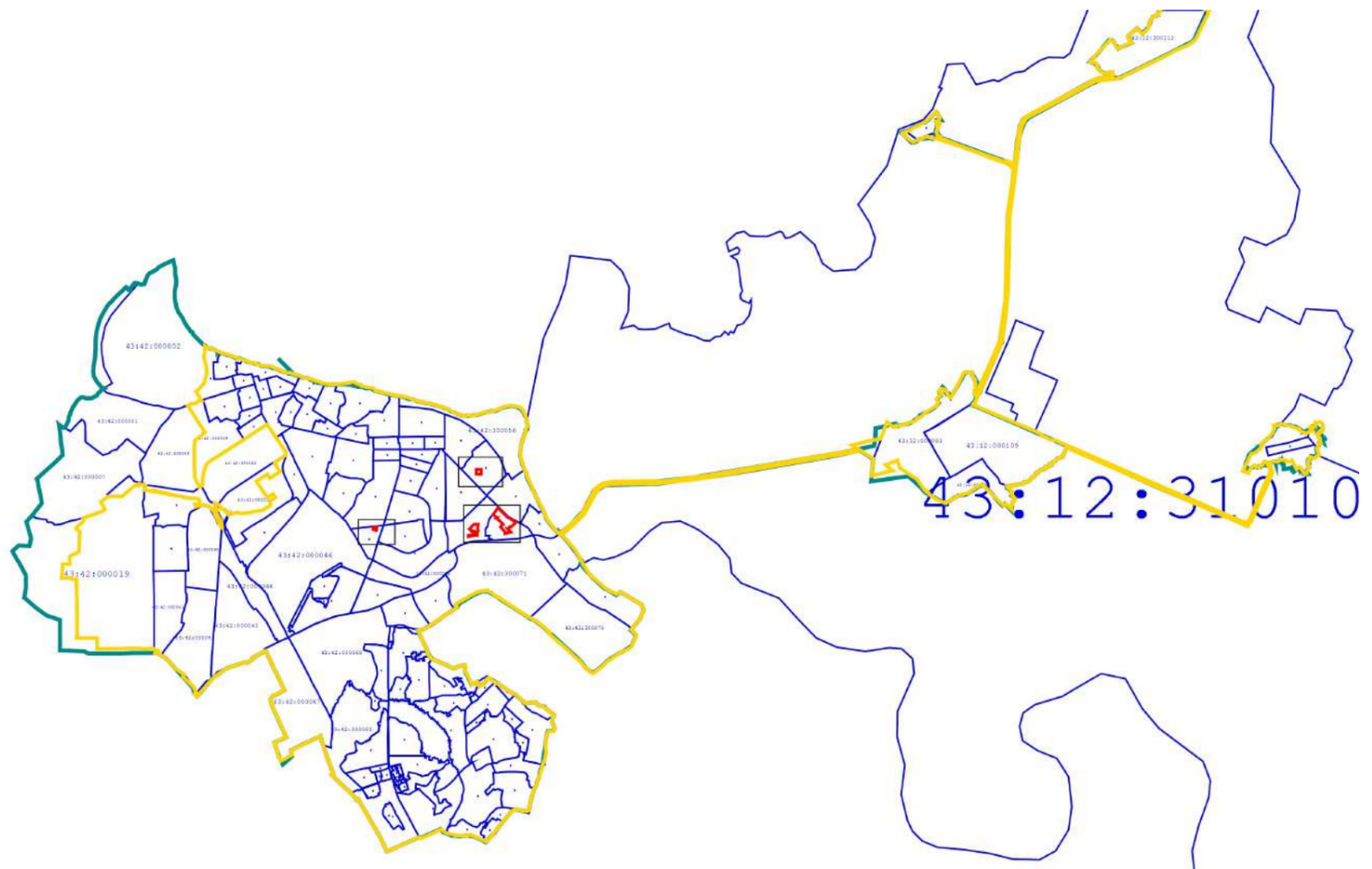
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
91	577 323,03	2 221 505,32	Картометрический метод	1,00	—
92	577 322,93	2 221 506,17		1,00	
93	577 318,04	2 221 505,61		1,00	
94	577 304,32	2 221 504,03		1,00	
95	577 305,19	2 221 488,02		1,00	
96	577 309,88	2 221 488,53		1,00	
97	577 317,12	2 221 489,32		1,00	
98	577 324,68	2 221 490,14		1,00	
89	577 324,14	2 221 495,11		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

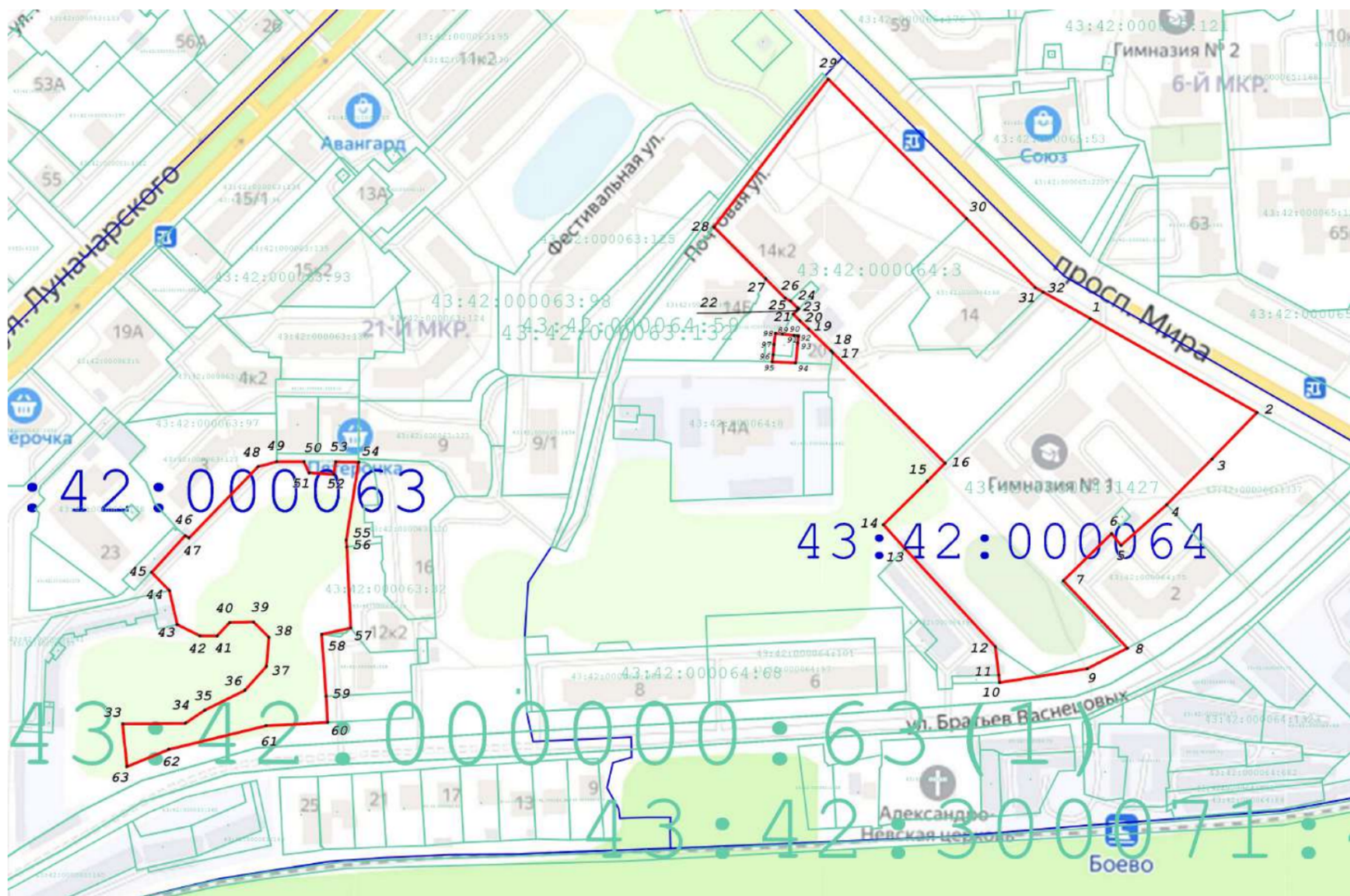
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020 г.

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

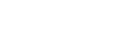


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

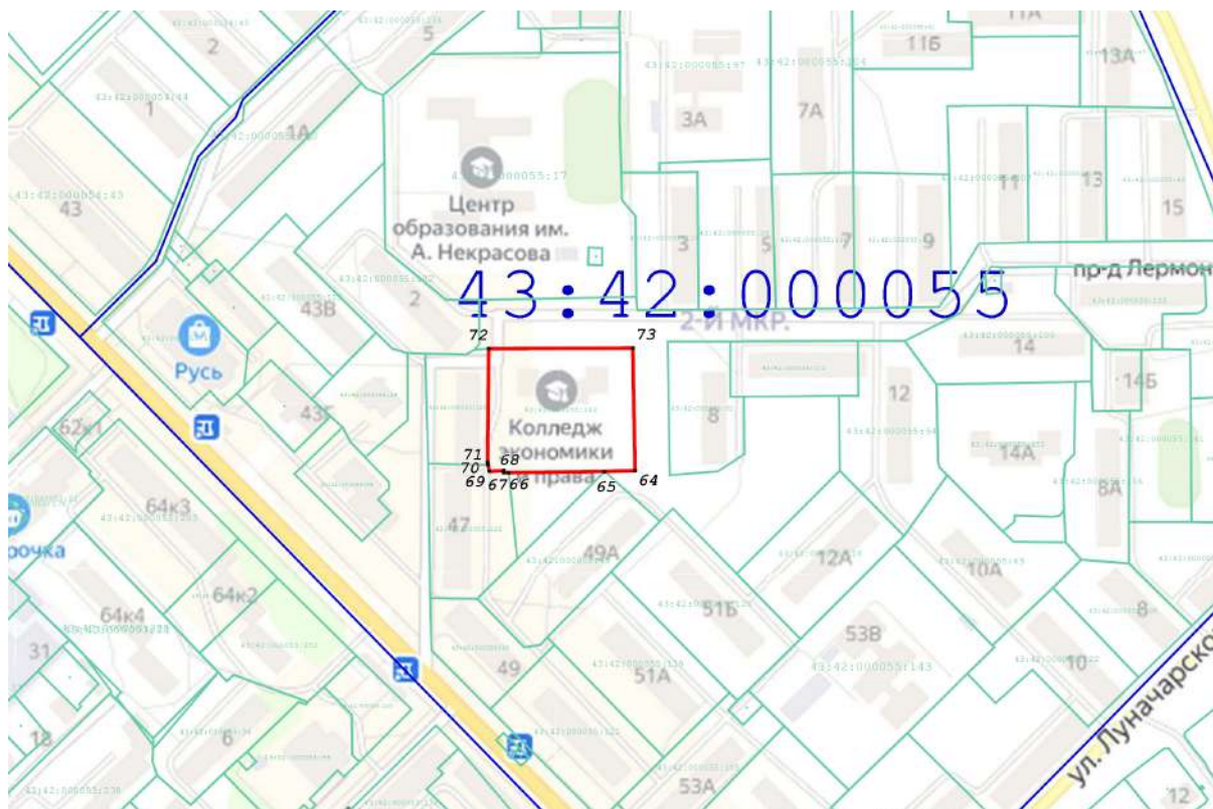
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата "21" сентября 2020 г.

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

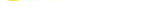
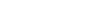


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 500

Используемые условные знаки и обозначения:

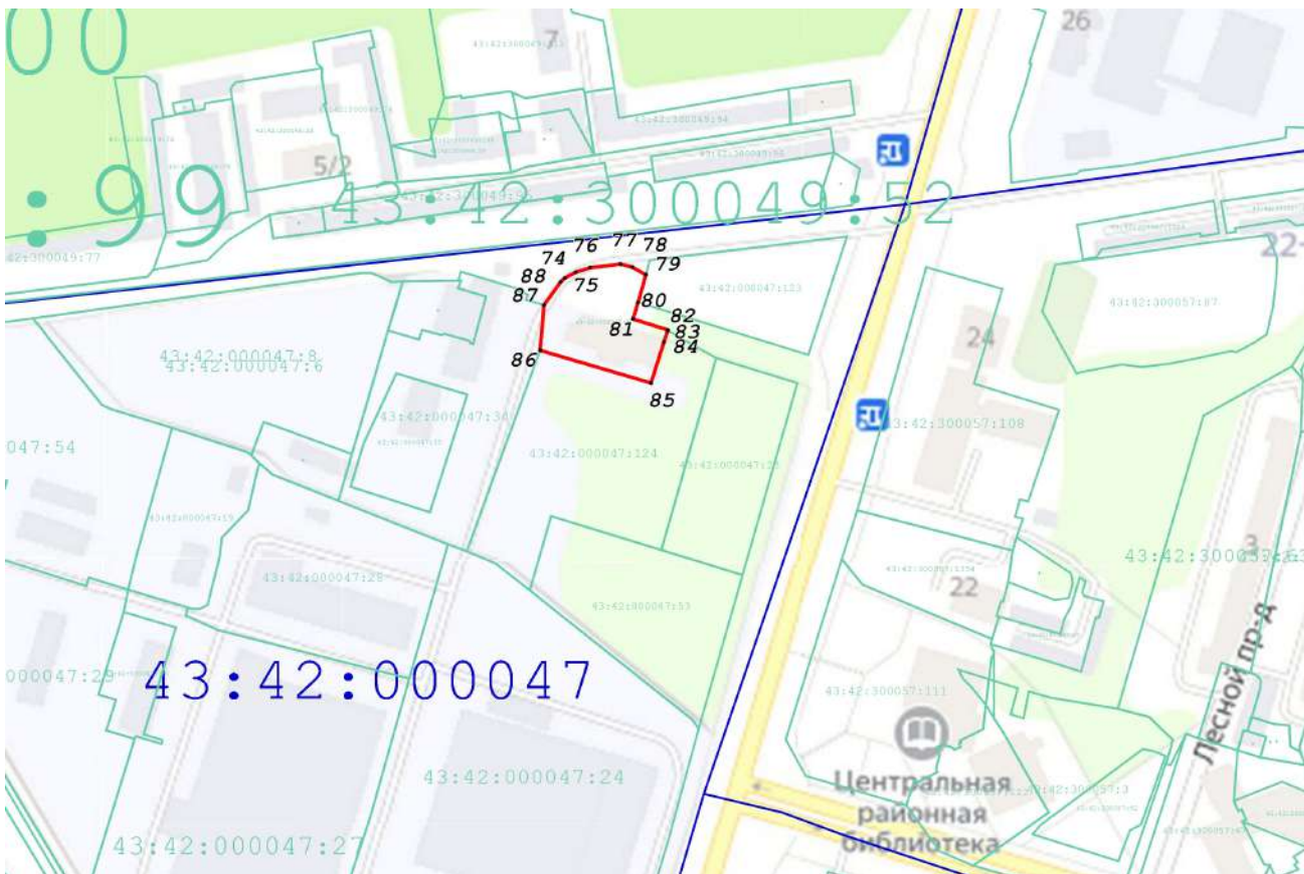
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов здравоохранения (ОД-3)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	156 321 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Здравоохранение Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Общественное управление Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	578 270,91	2 219 494,83	Картометрический метод	1,00	—
2	578 274,08	2 219 915,13		1,00	
3	578 192,72	2 219 913,01		1,00	
4	578 193,77	2 219 909,73		1,00	
5	578 143,56	2 219 906,94		1,00	
6	578 102,32	2 219 896,16		1,00	
7	578 101,92	2 219 832,60		1,00	
8	578 107,31	2 219 832,53		1,00	
9	578 109,05	2 219 830,84		1,00	
10	578 112,16	2 219 826,40		1,00	
11	578 117,76	2 219 825,80		1,00	
12	578 118,97	2 219 823,54		1,00	
13	578 130,85	2 219 761,58		1,00	
14	578 113,83	2 219 745,31		1,00	
15	578 112,81	2 219 739,99		1,00	
16	578 105,14	2 219 738,40		1,00	
17	578 092,20	2 219 737,15		1,00	
18	578 091,07	2 219 742,33		1,00	
19	578 052,87	2 219 733,84		1,00	
20	578 064,04	2 219 643,66		1,00	
21	578 114,66	2 219 594,66		1,00	
22	578 146,03	2 219 566,06		1,00	
23	578 148,69	2 219 547,92		1,00	
24	578 143,37	2 219 545,80		1,00	
25	578 143,52	2 219 492,29		1,00	
1	578 270,91	2 219 494,83		1,00	
Часть № 2					
26	577 922,22	2 220 071,92	Картометрический метод	1,00	—
27	577 926,05	2 220 059,35		1,00	
28	577 929,15	2 220 050,80		1,00	
29	577 932,12	2 220 040,05		1,00	
30	577 967,62	2 220 046,26		1,00	
31	578 031,48	2 220 056,34		1,00	
32	578 009,92	2 220 116,24		1,00	
33	578 126,18	2 220 150,11		1,00	
34	578 078,71	2 220 331,62		1,00	
35	577 941,39	2 220 293,46		1,00	
36	577 920,03	2 220 288,20		1,00	
37	577 919,63	2 220 290,86		1,00	
38	577 920,99	2 220 293,47		1,00	
39	577 859,16	2 220 261,88		1,00	
40	577 881,69	2 220 216,67		1,00	
41	577 889,83	2 220 198,18		1,00	

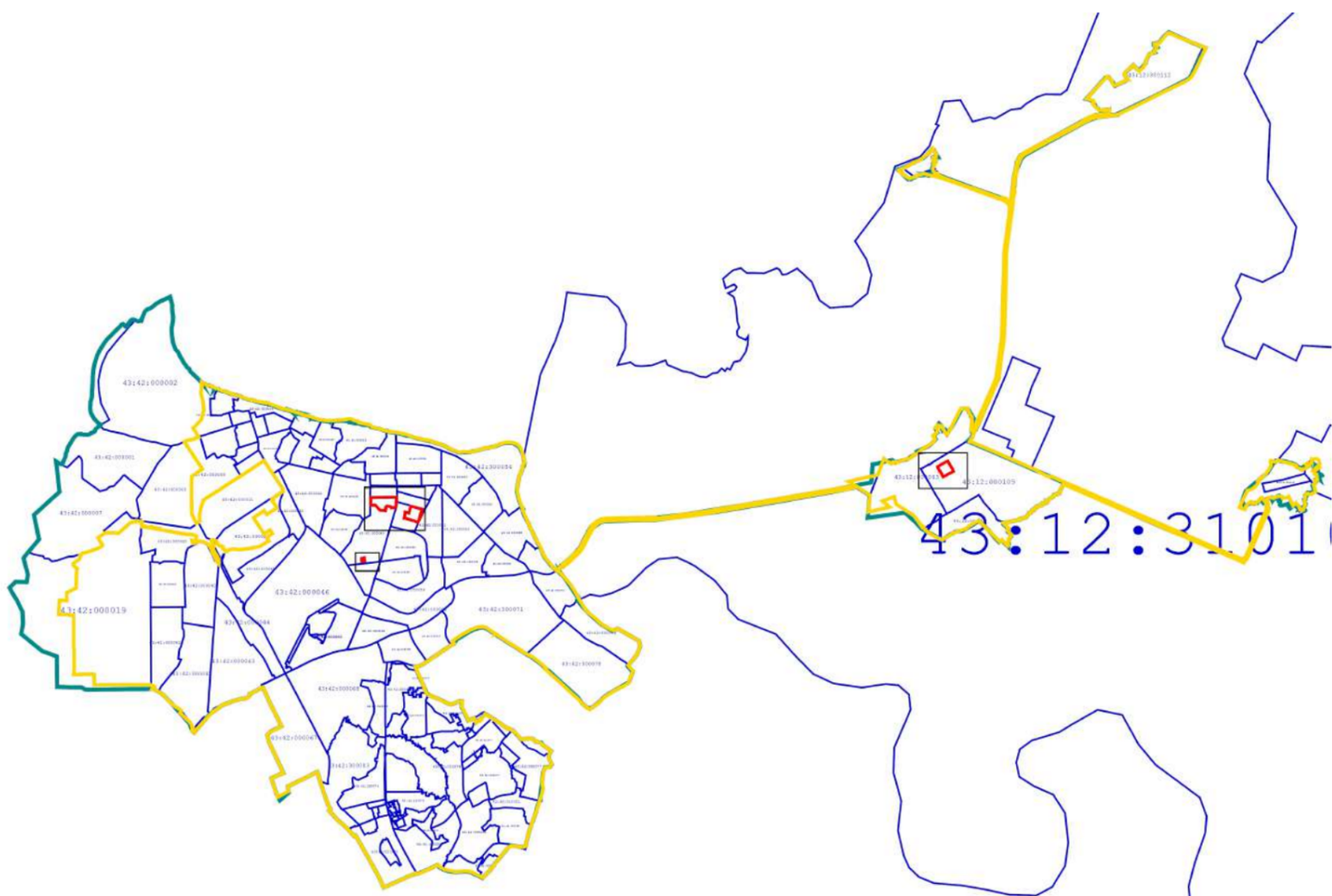
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	577 886,83	2 220 190,58	Картометрический метод	1,00	—
43	577 893,17	2 220 169,58		1,00	
44	577 897,37	2 220 163,42		1,00	
45	577 909,58	2 220 118,23		1,00	
26	577 922,22	2 220 071,92		1,00	
Часть № 3					
46	578 772,33	2 228 776,39	Картометрический метод	1,00	—
47	578 843,38	2 228 901,39		1,00	
48	578 868,17	2 228 946,45		1,00	
49	578 849,78	2 228 956,58		1,00	
50	578 834,51	2 228 964,92		1,00	
51	578 815,28	2 228 976,99		1,00	
52	578 798,92	2 228 985,32		1,00	
53	578 766,89	2 229 005,16		1,00	
54	578 761,91	2 229 008,36		1,00	
55	578 746,21	2 229 018,43		1,00	
56	578 697,97	2 229 039,41		1,00	
57	578 650,02	2 228 946,90		1,00	
58	578 633,91	2 228 920,05		1,00	
59	578 608,56	2 228 872,17		1,00	
60	578 670,18	2 228 838,96		1,00	
61	578 692,45	2 228 825,90		1,00	
62	578 696,28	2 228 821,11		1,00	
63	578 700,29	2 228 818,93		1,00	
64	578 703,29	2 228 817,09		1,00	
65	578 704,38	2 228 816,43		1,00	
66	578 709,44	2 228 813,35		1,00	
67	578 722,47	2 228 805,30		1,00	
68	578 723,93	2 228 804,35		1,00	
69	578 752,88	2 228 786,56		1,00	
46	578 772,33	2 228 776,39	1,00		
Часть № 4					
70	577 271,00	2 219 342,72	Картометрический метод	1,00	—
71	577 277,60	2 219 382,54		1,00	
72	577 274,04	2 219 382,21		1,00	
73	577 260,95	2 219 384,35		1,00	
74	577 260,80	2 219 383,22		1,00	
75	577 258,33	2 219 384,30		1,00	
76	577 246,98	2 219 386,92		1,00	
77	577 246,30	2 219 389,70		1,00	
78	577 228,16	2 219 392,78		1,00	
79	577 220,08	2 219 347,34		1,00	
80	577 263,28	2 219 341,20		1,00	
81	577 268,19	2 219 340,46		1,00	
82	577 270,04	2 219 341,69		1,00	
70	577 271,00	2 219 342,72		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

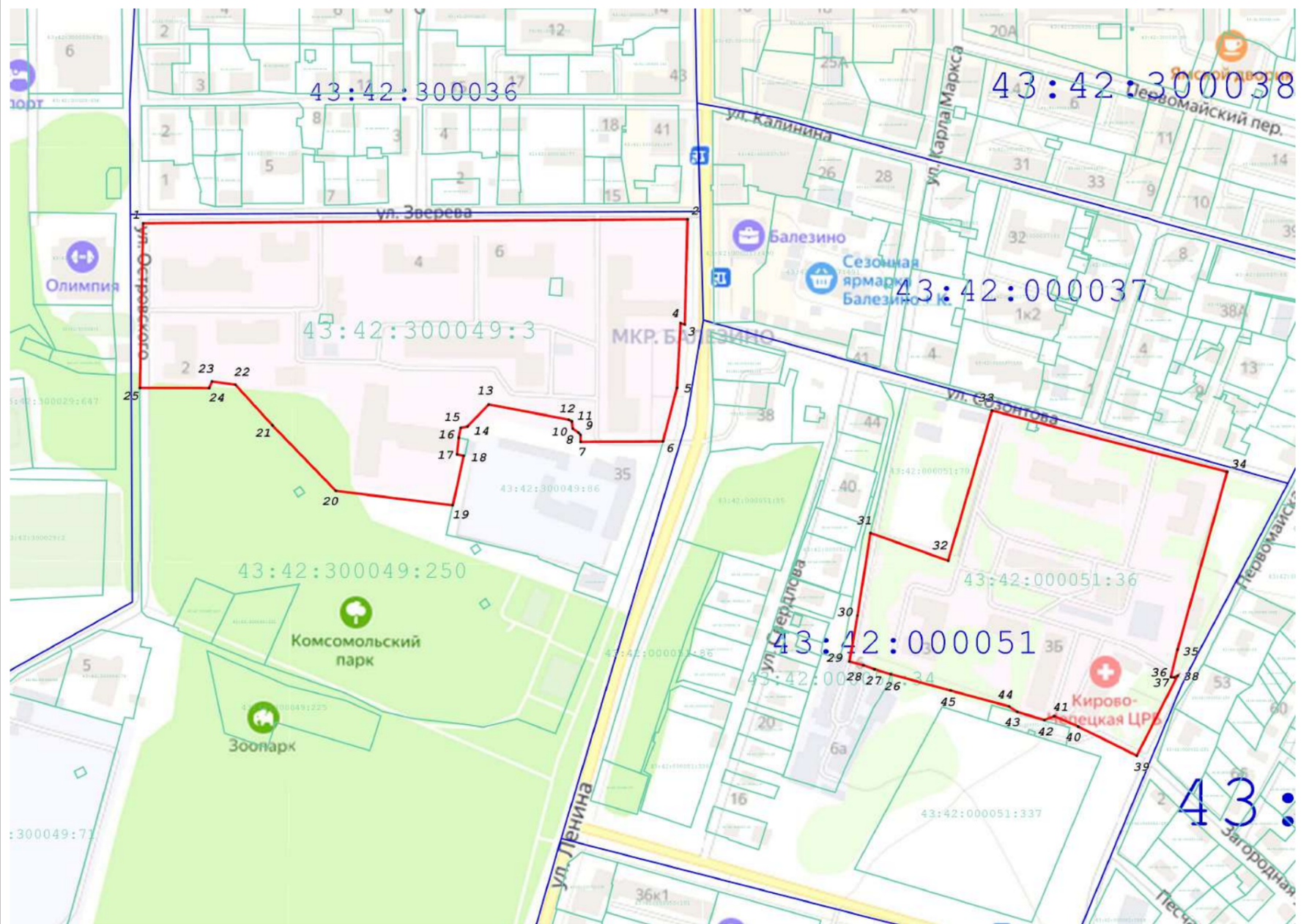
Подпись _____



Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

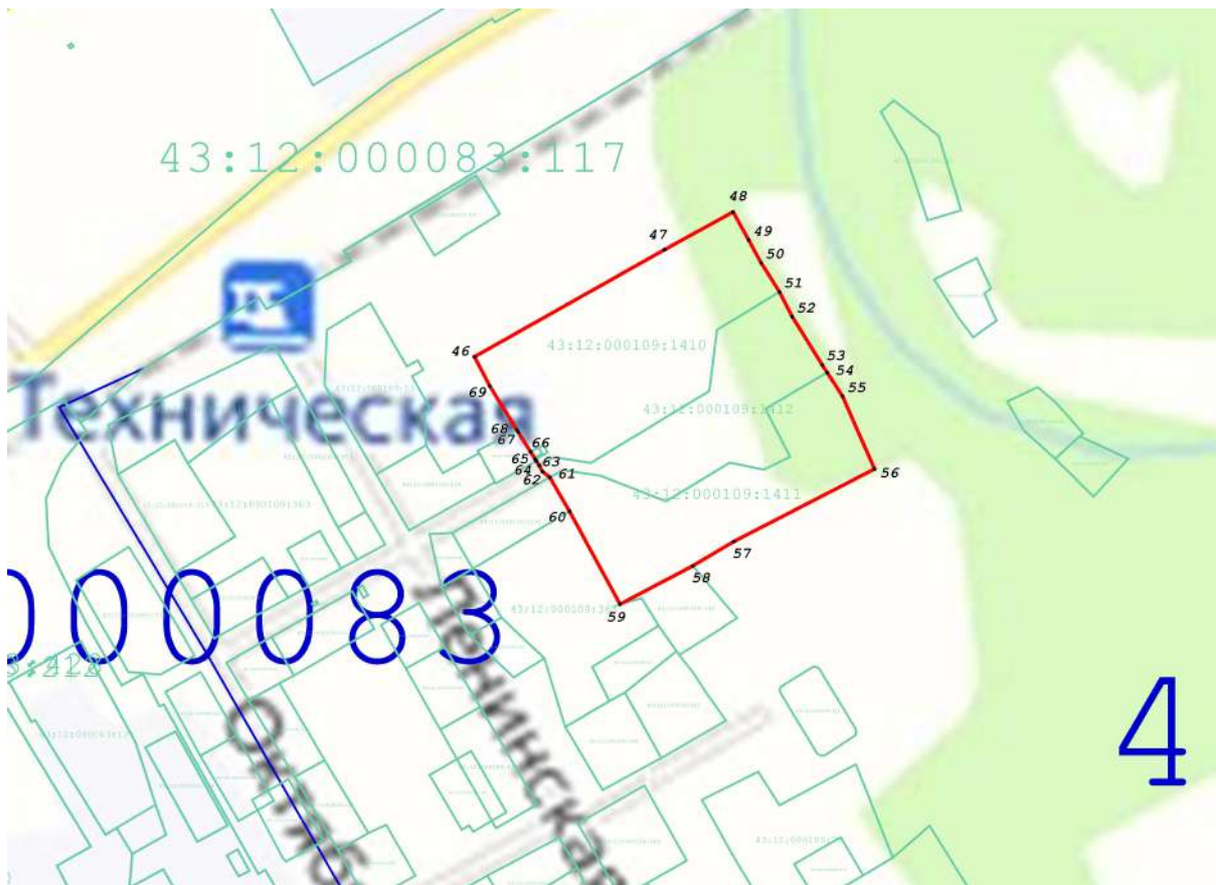
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

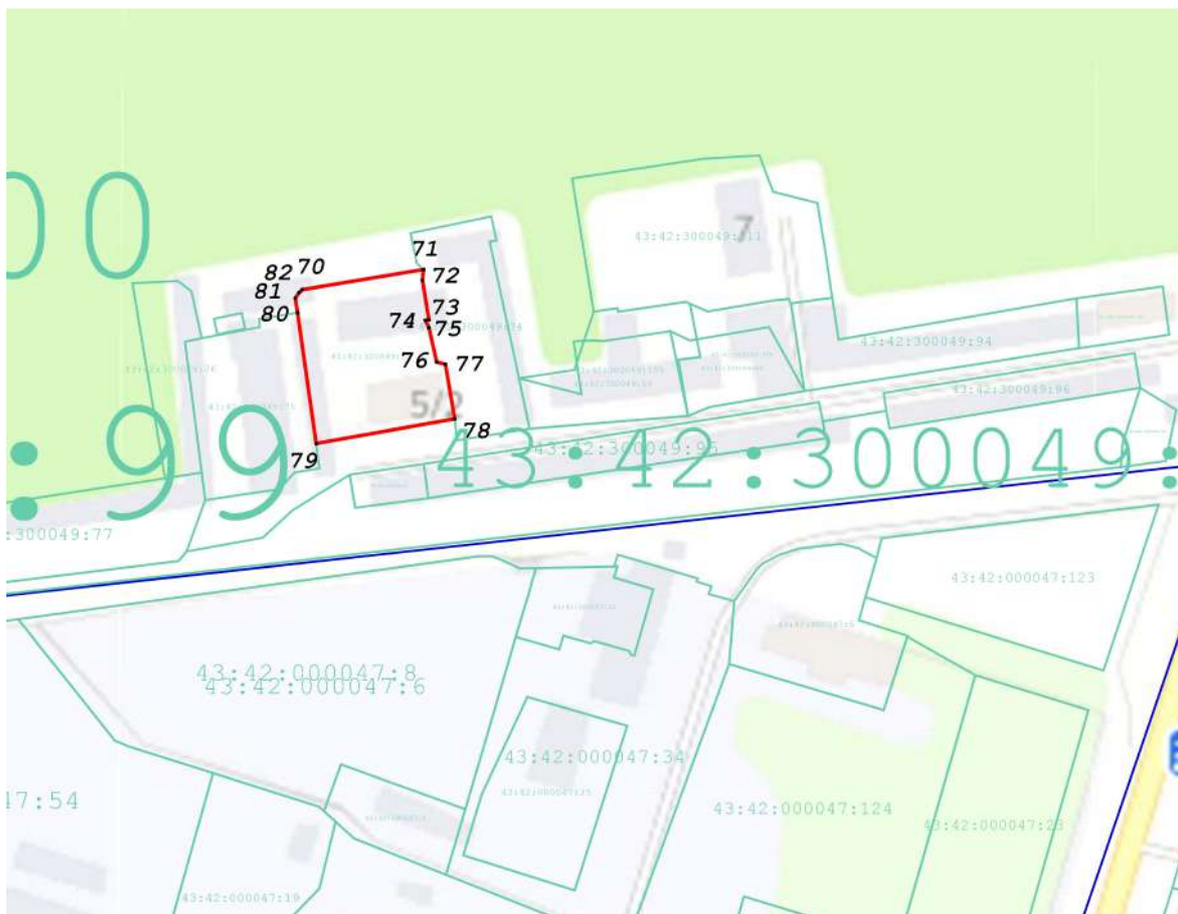
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

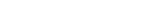


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона спортивных сооружений (ОД-4)**

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	276 867 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Спорт Предельные размеры участков: максимальный = 45 000,00 минимальный = 400,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	578 632,00	2 218 880,51	Картометрический метод	1,00	—
2	578 628,46	2 218 896,75		1,00	
3	578 600,14	2 218 890,64		1,00	
4	578 567,75	2 218 923,32		1,00	
5	578 499,16	2 218 907,88		1,00	
6	578 488,52	2 218 865,45		1,00	
7	578 337,55	2 218 832,18		1,00	
8	578 323,94	2 218 836,56		1,00	
9	578 312,48	2 218 840,13		1,00	
10	578 252,82	2 218 859,05		1,00	
11	578 239,95	2 218 917,05		1,00	
12	578 239,97	2 219 046,58		1,00	
13	578 240,64	2 219 067,40		1,00	
14	578 242,04	2 219 091,47		1,00	
15	578 245,33	2 219 107,92		1,00	
16	578 250,25	2 219 112,49		1,00	
17	578 257,59	2 219 119,30		1,00	
18	578 227,13	2 219 151,41		1,00	
19	578 236,20	2 219 160,11		1,00	
20	578 299,43	2 219 220,75		1,00	
21	578 305,11	2 219 226,19		1,00	
22	578 345,36	2 219 264,81		1,00	
23	578 364,19	2 219 282,88		1,00	
24	578 402,93	2 219 320,04		1,00	
25	578 428,11	2 219 340,30		1,00	
26	578 427,94	2 219 347,17		1,00	
27	578 409,83	2 219 347,11		1,00	
28	578 402,93	2 219 352,18		1,00	
29	578 361,53	2 219 352,03		1,00	
30	578 360,01	2 219 406,80		1,00	
31	578 360,00	2 219 479,30		1,00	
32	578 313,75	2 219 477,45		1,00	
33	578 290,29	2 219 477,67		1,00	
34	577 997,44	2 219 475,86		1,00	
35	577 983,35	2 219 463,63		1,00	
36	577 977,77	2 219 359,36		1,00	
37	577 973,47	2 219 312,55		1,00	
38	577 973,57	2 219 311,43		1,00	
39	577 975,90	2 219 283,43		1,00	
40	577 978,11	2 219 256,80		1,00	
41	577 979,92	2 219 235,08		1,00	
42	577 984,36	2 219 181,75		1,00	
43	577 983,14	2 219 108,41		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	578 027,52	2 218 943,47	Картометрический метод	1,00	—
45	578 076,00	2 218 882,00		1,00	
46	578 064,51	2 218 872,52		1,00	
47	578 059,18	2 218 868,13		1,00	
48	578 053,86	2 218 863,74		1,00	
49	578 044,53	2 218 856,04		1,00	
50	578 036,00	2 218 849,00		1,00	
51	578 041,14	2 218 840,84		1,00	
52	578 059,04	2 218 754,20		1,00	
53	578 066,98	2 218 715,73		1,00	
54	578 250,23	2 218 758,52		1,00	
55	578 246,54	2 218 785,89		1,00	
56	578 288,62	2 218 803,69		1,00	
1	578 632,00	2 218 880,51		1,00	
Часть № 2					
57	578 678,65	2 219 499,07	Картометрический метод	1,00	—
58	578 719,65	2 219 498,83		1,00	
59	578 728,33	2 219 498,70		1,00	
60	578 801,33	2 219 498,40		1,00	
61	578 801,49	2 219 513,66		1,00	
62	578 802,12	2 219 548,90		1,00	
63	578 802,85	2 219 584,99		1,00	
64	578 765,99	2 219 669,08		1,00	
65	578 726,60	2 219 670,85		1,00	
66	578 722,83	2 219 670,91		1,00	
67	578 679,84	2 219 671,71		1,00	
57	578 678,65	2 219 499,07		1,00	
Часть № 3					
68	575 881,95	2 218 716,85	Картометрический метод	1,00	—
69	575 960,45	2 218 750,72		1,00	
70	575 953,01	2 218 771,60		1,00	
71	575 945,42	2 218 792,90		1,00	
72	575 937,53	2 218 815,04		1,00	
73	575 931,27	2 218 832,61		1,00	
74	575 938,21	2 218 874,70		1,00	
75	575 805,10	2 218 890,49		1,00	
76	575 798,70	2 218 864,39		1,00	
77	575 789,89	2 218 828,42		1,00	
68	575 881,95	2 218 716,85	1,00		
Часть № 4					
78	577 164,96	2 219 713,52	Картометрический метод	1,00	—
79	577 173,32	2 219 716,05		1,00	
80	577 186,51	2 219 719,51		1,00	
81	577 196,73	2 219 788,69		1,00	
82	577 200,12	2 219 817,42		1,00	
83	577 202,76	2 219 854,65		1,00	
84	577 155,84	2 219 842,06		1,00	
85	577 154,15	2 219 837,63		1,00	
86	577 139,46	2 219 828,46		1,00	
87	577 116,53	2 219 787,84		1,00	
88	577 119,46	2 219 721,36		1,00	
89	577 132,89	2 219 701,90		1,00	
78	577 164,96	2 219 713,52		1,00	
Часть № 5					
90	577 617,20	2 220 134,47	Картометрический метод	1,00	—

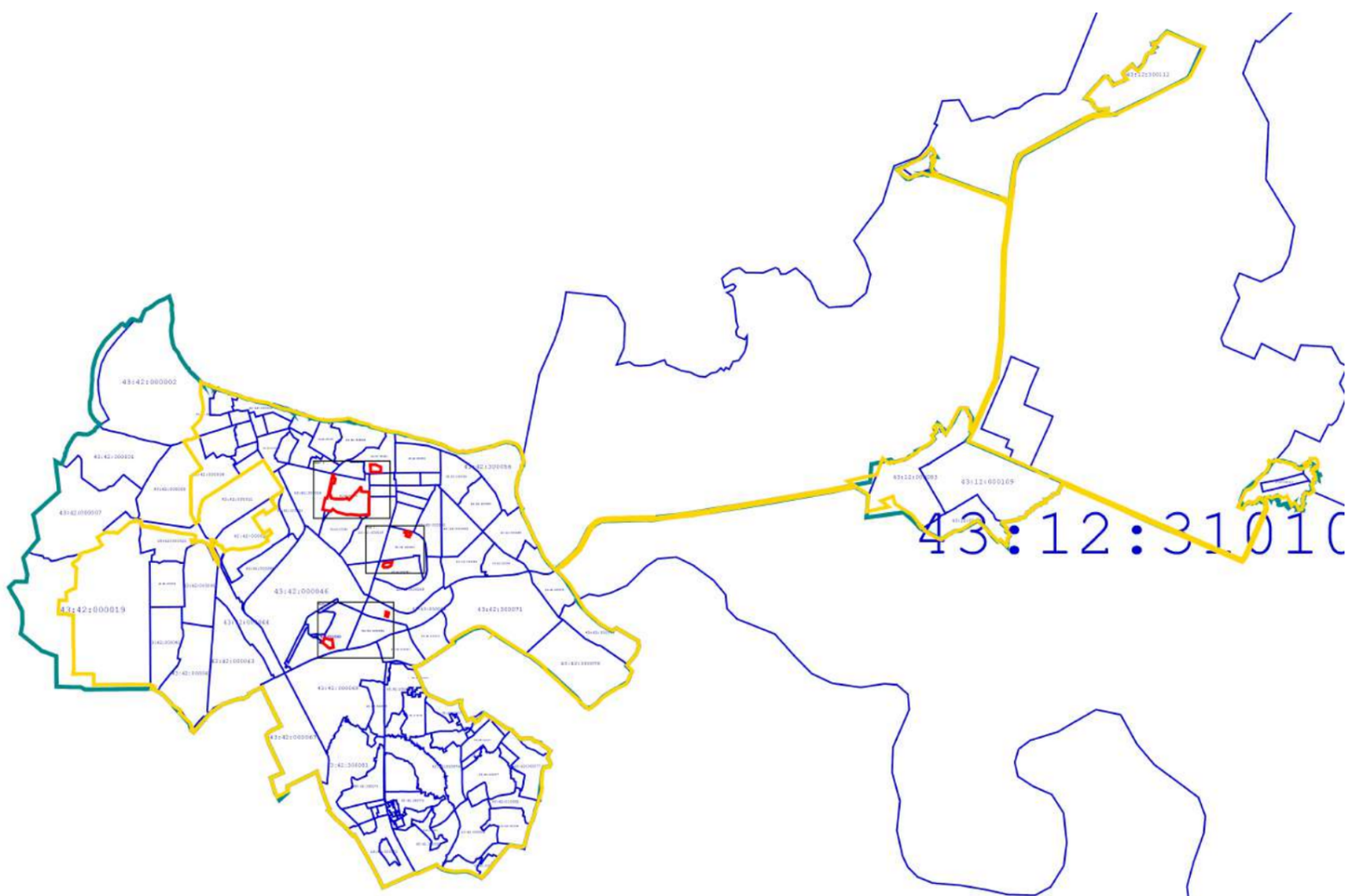
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
91	577 621,61	2 220 119,98	Картометрический метод	1,00	—
92	577 623,85	2 220 112,64		1,00	
93	577 630,53	2 220 090,70		1,00	
94	577 633,47	2 220 081,04		1,00	
95	577 681,48	2 220 094,73		1,00	
96	577 689,39	2 220 063,35		1,00	
97	577 693,90	2 220 064,64		1,00	
98	577 695,19	2 220 060,86		1,00	
99	577 711,31	2 220 065,50		1,00	
100	577 705,94	2 220 084,17		1,00	
101	577 682,80	2 220 164,41		1,00	
102	577 681,69	2 220 168,26		1,00	
103	577 651,42	2 220 159,95		1,00	
104	577 655,89	2 220 145,07		1,00	
105	577 626,41	2 220 137,11		1,00	
90	577 617,20	2 220 134,47		1,00	
Часть № 6					
106	576 313,50	2 219 765,19	Картометрический метод	1,00	—
107	576 318,79	2 219 764,82		1,00	
108	576 326,44	2 219 750,54		1,00	
109	576 326,38	2 219 745,86		1,00	
110	576 372,43	2 219 753,37		1,00	
111	576 384,81	2 219 755,16		1,00	
112	576 380,07	2 219 783,48		1,00	
113	576 372,89	2 219 796,72		1,00	
114	576 357,25	2 219 794,24		1,00	
115	576 351,40	2 219 793,30		1,00	
116	576 319,92	2 219 788,23		1,00	
117	576 303,38	2 219 783,49		1,00	
118	576 304,90	2 219 780,47		1,00	
106	576 313,50	2 219 765,19	1,00		

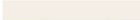
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

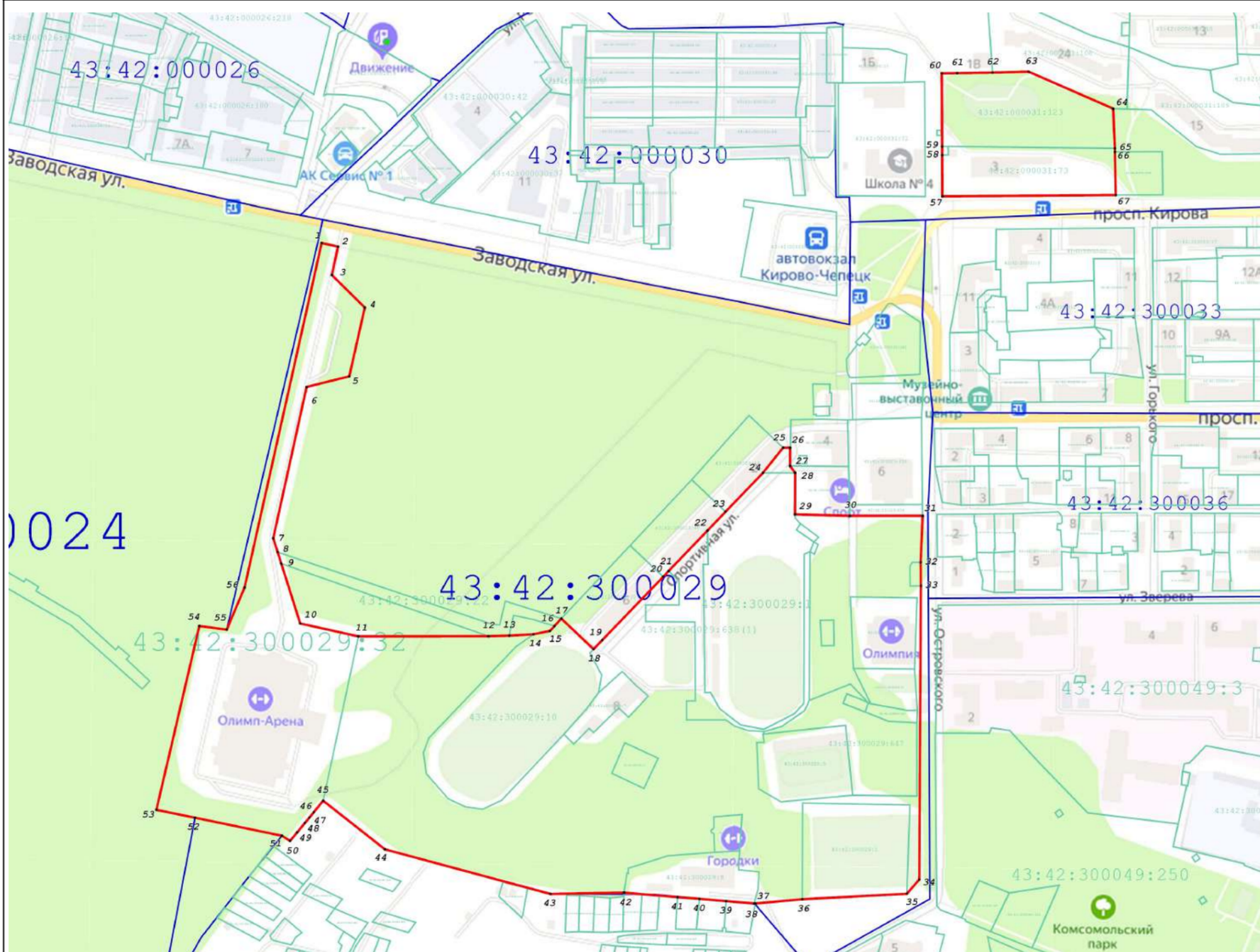
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

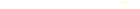
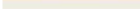


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

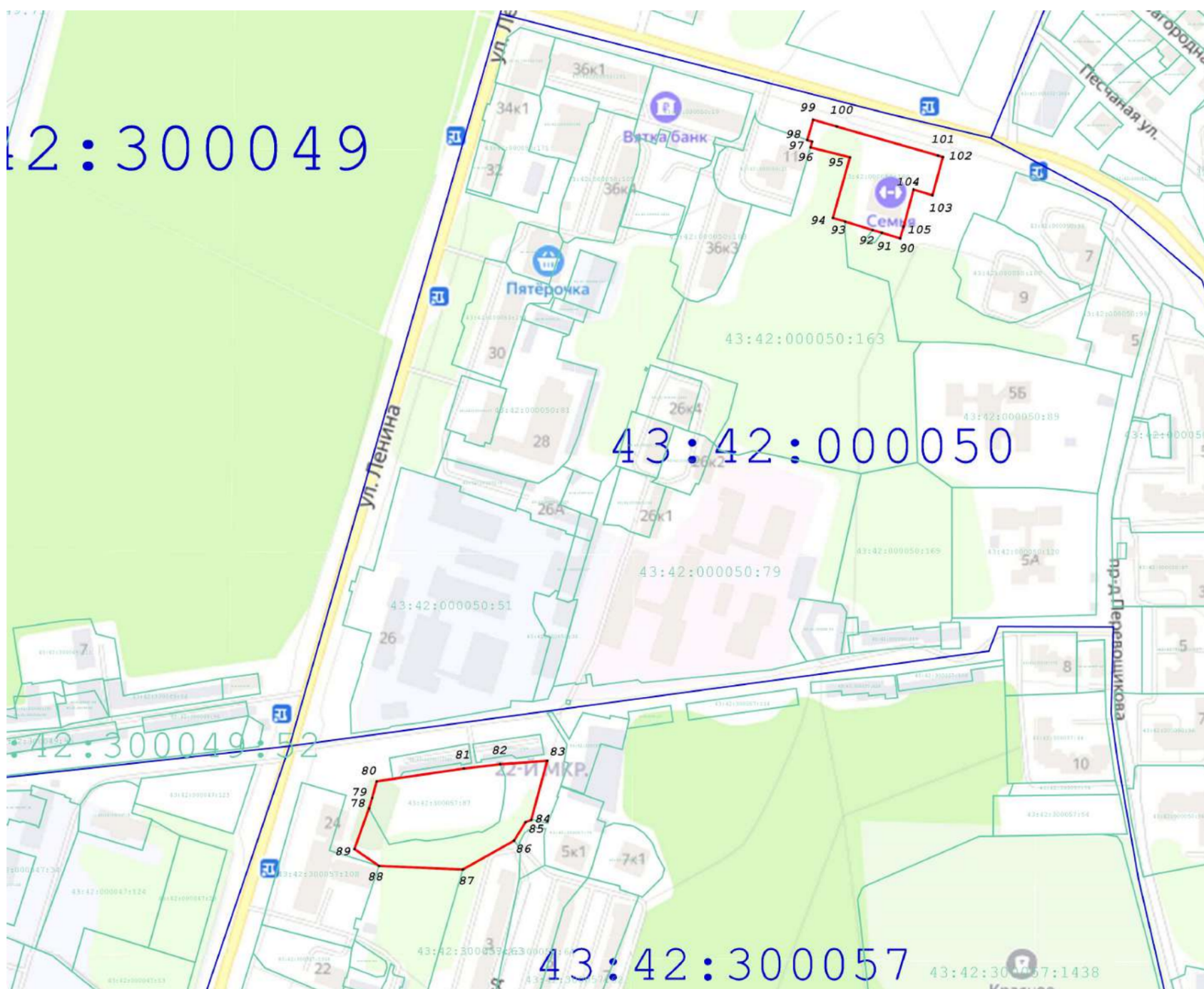
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

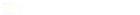
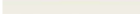


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

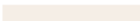


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись



Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов социального и коммунально-бытового назначения (ОД-5)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	44 319 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 500,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат					
МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	577 436,81	2 219 908,81	Картометрический метод	1,00	—
2	577 435,55	2 219 912,80		1,00	
3	577 390,43	2 219 899,16		1,00	
4	577 389,34	2 219 911,78		1,00	
5	577 384,50	2 219 920,51		1,00	
6	577 379,86	2 219 935,67		1,00	
7	577 420,40	2 219 948,89		1,00	
8	577 413,69	2 219 967,97		1,00	
9	577 422,81	2 219 972,63		1,00	
10	577 422,18	2 219 974,55		1,00	
11	577 426,79	2 219 976,84		1,00	
12	577 454,58	2 219 986,56		1,00	
13	577 448,93	2 219 991,74		1,00	
14	577 445,16	2 220 005,97		1,00	
15	577 448,69	2 220 017,80		1,00	
16	577 430,59	2 220 103,51		1,00	
17	577 328,07	2 220 080,63		1,00	
18	577 331,63	2 220 054,98		1,00	
19	577 306,50	2 220 046,93		1,00	
20	577 298,82	2 220 049,63		1,00	
21	577 281,54	2 220 060,51		1,00	
22	577 274,92	2 220 031,98		1,00	
23	577 264,82	2 219 929,67		1,00	
24	577 266,97	2 219 926,50		1,00	
25	577 262,24	2 219 890,73		1,00	
26	577 271,66	2 219 889,17		1,00	
27	577 271,05	2 219 885,21		1,00	
28	577 264,79	2 219 886,20		1,00	
29	577 263,42	2 219 877,20		1,00	
30	577 264,59	2 219 877,03		1,00	
31	577 261,94	2 219 859,43		1,00	
32	577 286,95	2 219 866,99		1,00	
33	577 287,07	2 219 866,63		1,00	
34	577 291,87	2 219 868,02		1,00	
35	577 291,78	2 219 868,32		1,00	
36	577 330,64	2 219 878,70		1,00	
37	577 330,83	2 219 877,73		1,00	
38	577 329,93	2 219 875,16		1,00	
39	577 376,86	2 219 889,23		1,00	
40	577 394,38	2 219 894,49		1,00	
41	577 396,42	2 219 889,25		1,00	
42	577 424,27	2 219 897,77		1,00	
1	577 436,81	2 219 908,81		1,00	

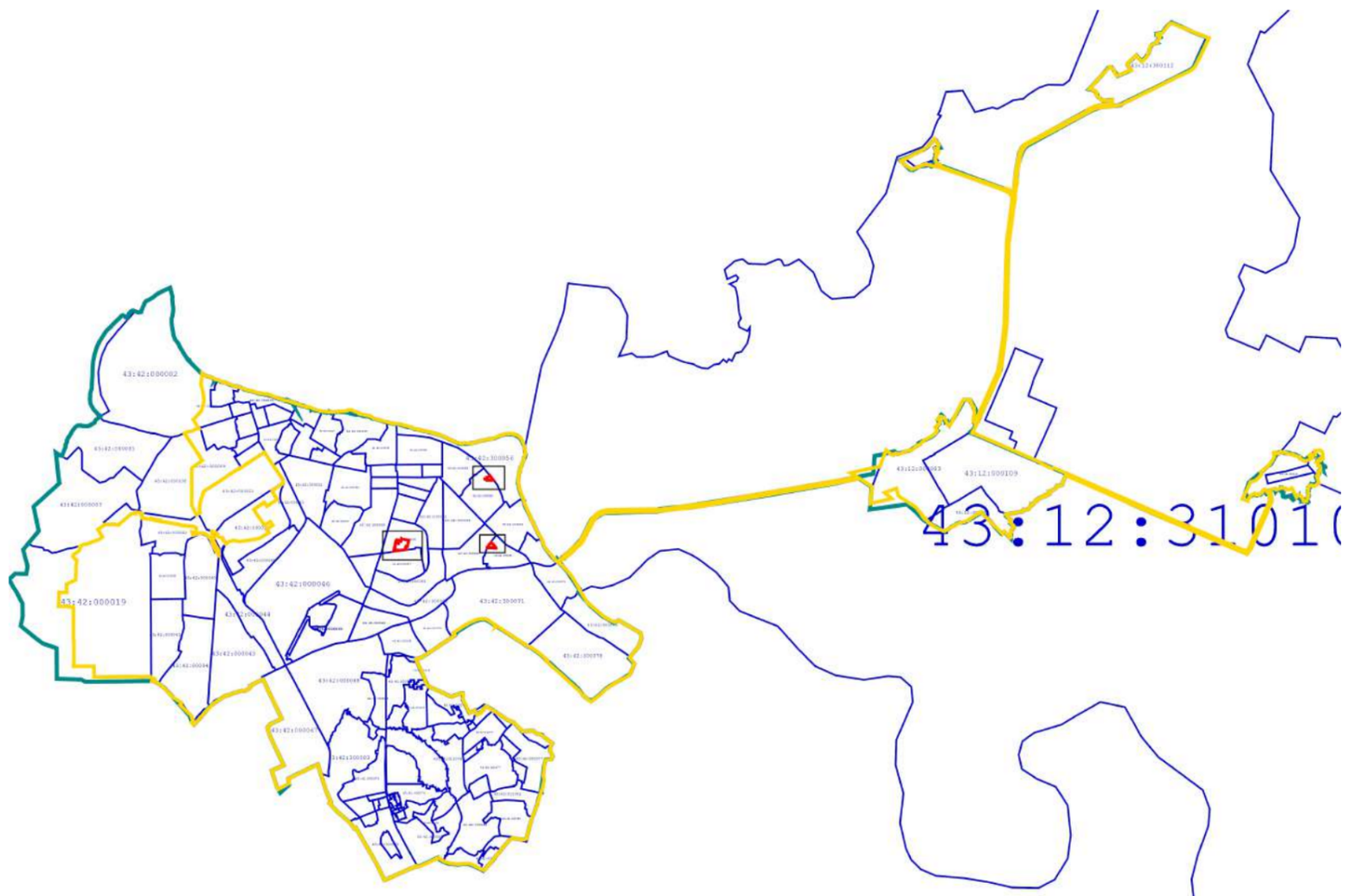
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
43	577 324,14	2 221 495,11	Картометрический метод	1,00	—
44	577 324,68	2 221 490,14		1,00	
45	577 317,12	2 221 489,32		1,00	
46	577 309,88	2 221 488,53		1,00	
47	577 305,19	2 221 488,02		1,00	
48	577 305,49	2 221 482,04		1,00	
49	577 305,62	2 221 467,82		1,00	
50	577 305,64	2 221 465,83		1,00	
51	577 305,83	2 221 446,70		1,00	
52	577 306,41	2 221 385,44		1,00	
53	577 326,25	2 221 392,18		1,00	
54	577 341,31	2 221 404,09		1,00	
55	577 379,69	2 221 433,81		1,00	
56	577 397,88	2 221 448,08		1,00	
57	577 362,33	2 221 483,58		1,00	
58	577 348,91	2 221 496,98		1,00	
59	577 346,95	2 221 500,47		1,00	
60	577 342,08	2 221 505,59		1,00	
61	577 341,49	2 221 506,21		1,00	
62	577 340,28	2 221 504,72		1,00	
63	577 337,96	2 221 502,36		1,00	
64	577 333,64	2 221 506,84		1,00	
65	577 327,74	2 221 512,95		1,00	
66	577 312,68	2 221 528,56		1,00	
67	577 311,40	2 221 529,52		1,00	
68	577 310,00	2 221 529,38		1,00	
69	577 307,50	2 221 529,13		1,00	
70	577 303,40	2 221 528,72		1,00	
71	577 304,15	2 221 508,39		1,00	
72	577 304,23	2 221 506,39		1,00	
73	577 304,32	2 221 504,03		1,00	
74	577 318,04	2 221 505,61		1,00	
75	577 322,93	2 221 506,17		1,00	
76	577 323,03	2 221 505,32		1,00	
77	577 323,28	2 221 503,06		1,00	
43	577 324,14	2 221 495,11	1,00		
Часть № 3					
78	578 459,77	2 221 342,13	Картометрический метод	1,00	—
79	578 456,10	2 221 345,29		1,00	
80	578 468,87	2 221 404,57		1,00	
81	578 484,03	2 221 423,13		1,00	
82	578 488,22	2 221 428,15		1,00	
83	578 412,69	2 221 487,57		1,00	
84	578 411,82	2 221 459,90		1,00	
85	578 410,63	2 221 417,78		1,00	
86	578 410,01	2 221 384,34		1,00	
87	578 429,00	2 221 384,24		1,00	
88	578 427,93	2 221 350,00		1,00	
89	578 438,31	2 221 342,22		1,00	
78	578 459,77	2 221 342,13		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

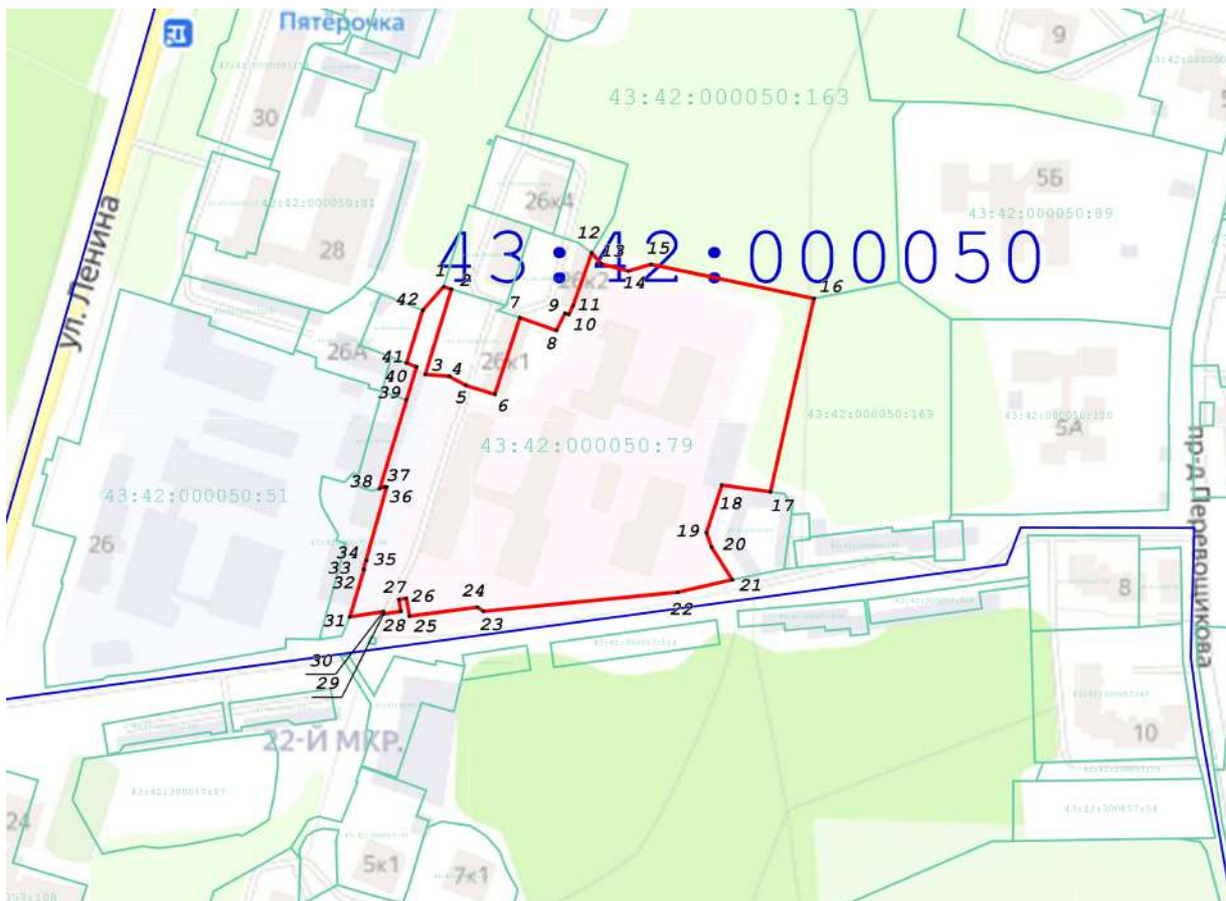
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

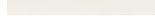


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

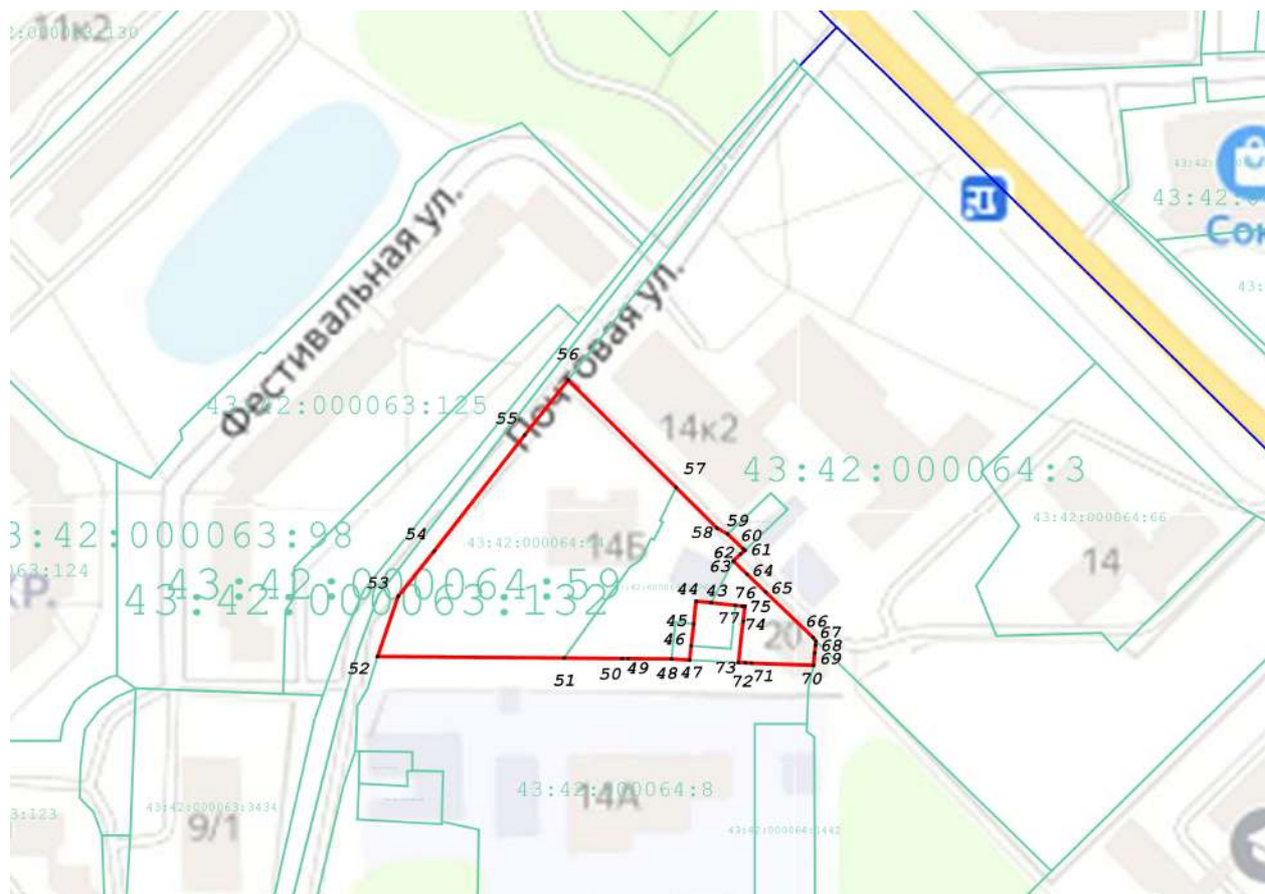
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

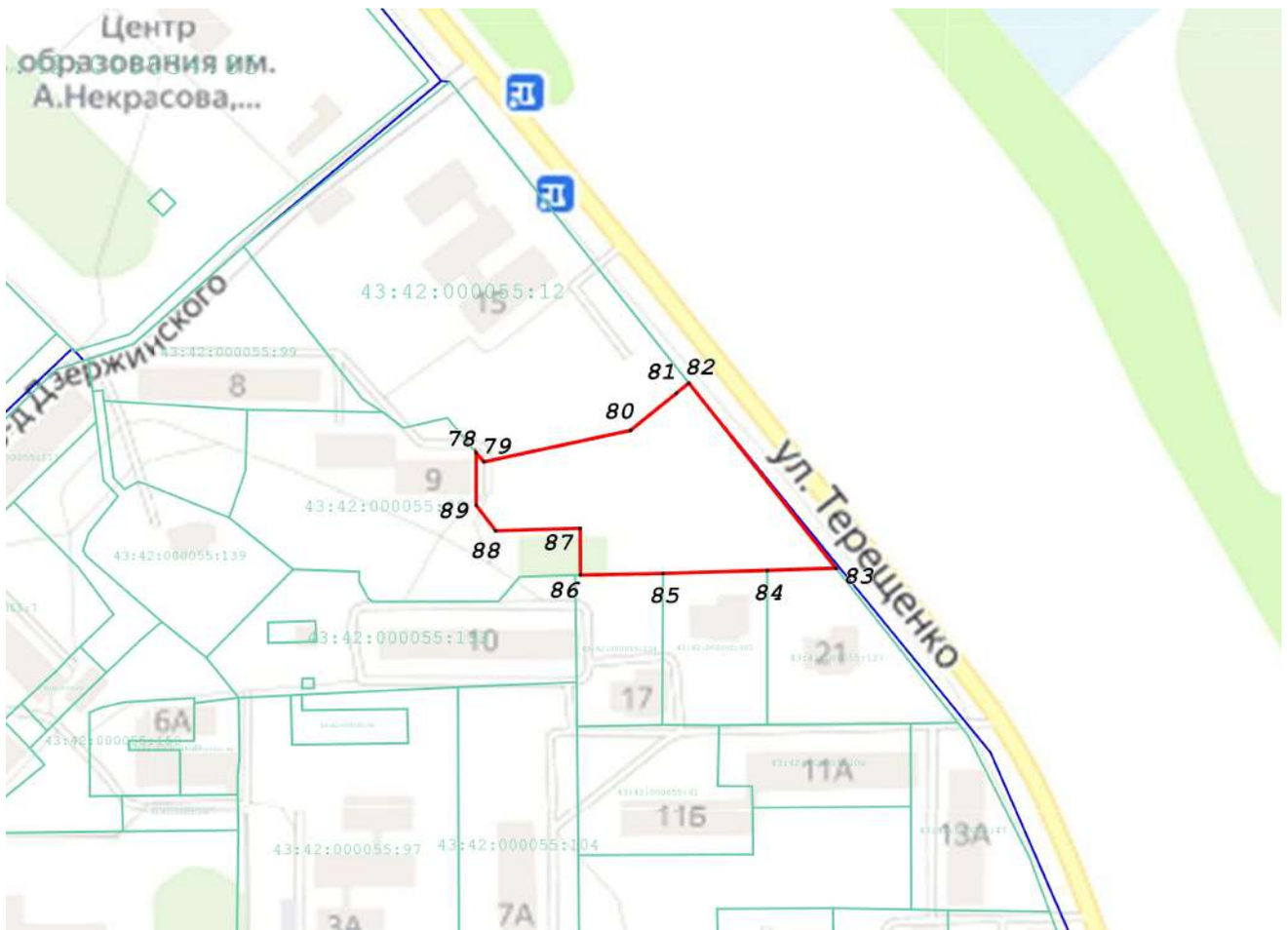
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

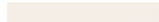


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона культурных объектов и сооружений (ОД-6)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	27 523 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Религиозное использование Предельные размеры участков: максимальный = 6 000,00 минимальный = 50,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Служебные гаражи Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 169,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	576 809,23	2 220 159,66	Картометрический метод	1,00	—
2	576 883,90	2 220 187,39		1,00	
3	576 931,96	2 220 198,87		1,00	
4	576 939,53	2 220 317,73		1,00	
5	576 945,02	2 220 359,34		1,00	
6	576 930,31	2 220 361,76		1,00	
7	576 894,39	2 220 324,77		1,00	
8	576 880,95	2 220 296,47		1,00	
9	576 860,39	2 220 266,31		1,00	
1	576 809,23	2 220 159,66		1,00	
Часть № 2					
10	579 193,43	2 219 804,51	Картометрический метод	1,00	—
11	579 208,40	2 219 806,30		1,00	
12	579 226,28	2 219 806,90		1,00	
13	579 226,66	2 219 810,95		1,00	
14	579 238,31	2 219 813,79		1,00	
15	579 247,62	2 219 818,08		1,00	
16	579 256,71	2 219 819,85		1,00	
17	579 261,23	2 219 820,69		1,00	
18	579 258,19	2 219 835,53		1,00	
19	579 250,43	2 219 876,94		1,00	
20	579 243,64	2 219 885,88		1,00	
21	579 224,67	2 219 897,23		1,00	
22	579 221,37	2 219 899,50		1,00	
23	579 215,21	2 219 903,19		1,00	
24	579 207,15	2 219 906,33		1,00	
25	579 199,76	2 219 908,75		1,00	
26	579 184,21	2 219 909,35		1,00	
10	579 193,43	2 219 804,51		1,00	
Часть № 3					
27	577 044,36	2 221 562,81	Картометрический метод	1,00	—
28	577 047,65	2 221 630,20		1,00	
29	577 037,88	2 221 630,79		1,00	
30	576 991,84	2 221 631,99		1,00	
31	576 989,68	2 221 577,42		1,00	
32	576 988,05	2 221 577,39		1,00	
33	576 987,95	2 221 574,85		1,00	
34	576 986,76	2 221 574,67		1,00	
35	576 987,35	2 221 572,29		1,00	
36	576 985,83	2 221 563,30		1,00	
37	576 985,76	2 221 561,20		1,00	
38	577 024,95	2 221 561,86		1,00	
39	577 027,00	2 221 563,03		1,00	

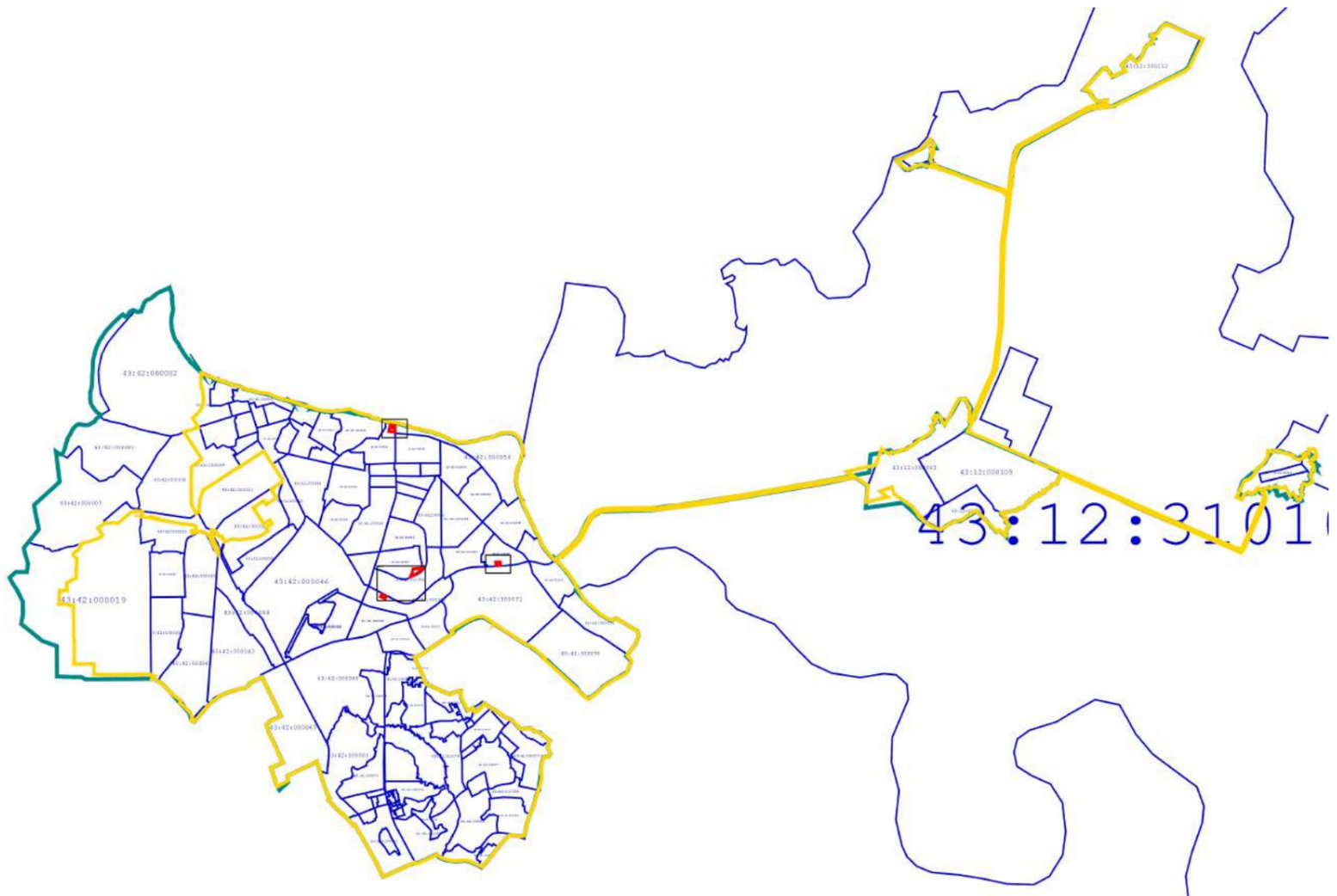
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
40	577 034,40	2 221 563,47	Картометрический метод	1,00	—
27	577 044,36	2 221 562,81		1,00	
Часть № 4					
41	576 474,69	2 219 666,56	Картометрический метод	1,00	—
42	576 513,45	2 219 687,04		1,00	
43	576 476,75	2 219 758,94		1,00	
44	576 465,74	2 219 753,93		1,00	
45	576 438,19	2 219 742,47		1,00	
41	576 474,69	2 219 666,56		1,00	
Часть № 5					
46	579 272,64	2 219 827,79	Картометрический метод	1,00	—
47	579 296,45	2 219 830,50		1,00	
48	579 299,01	2 219 830,79		1,00	
49	579 286,42	2 219 904,06		1,00	
50	579 274,05	2 219 904,72		1,00	
51	579 263,60	2 219 905,28		1,00	
46	579 272,64	2 219 827,79		1,00	

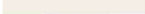
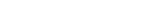
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

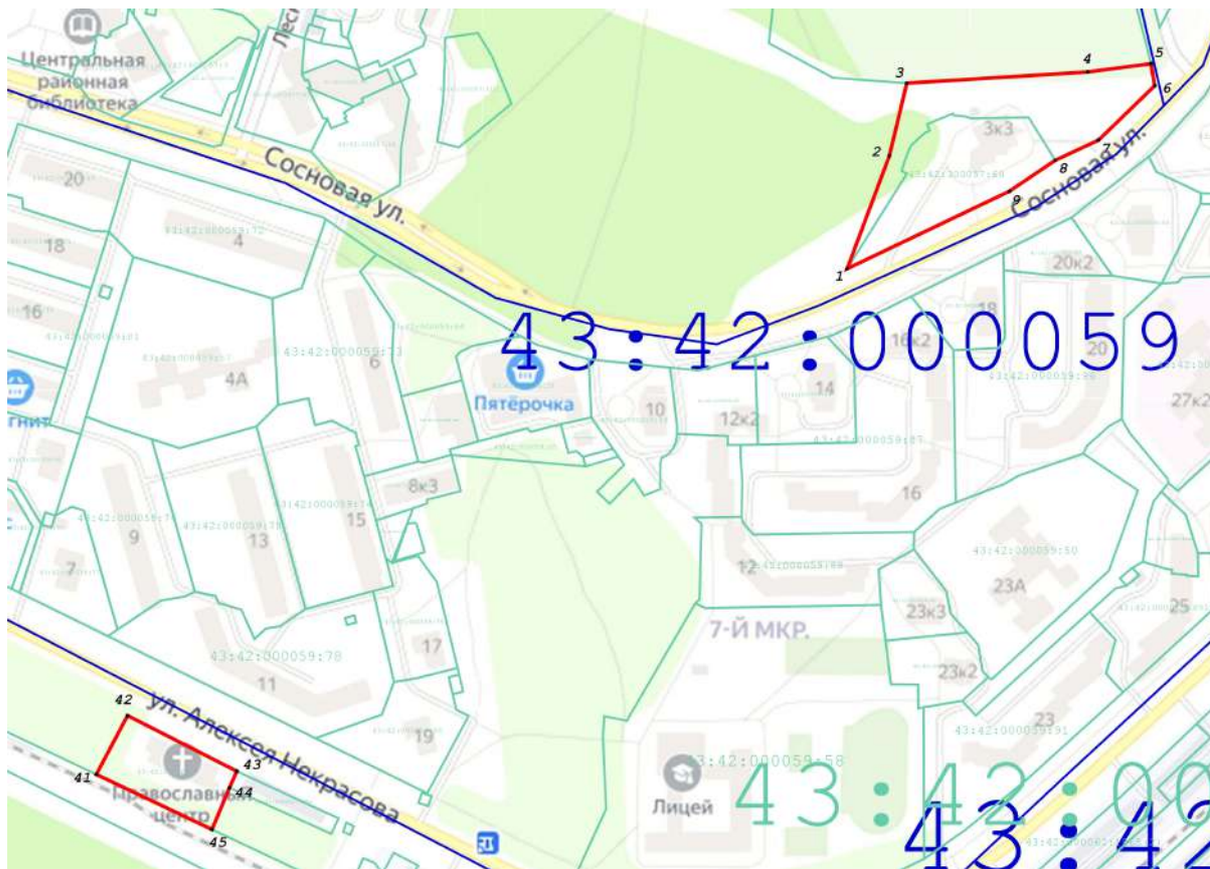
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

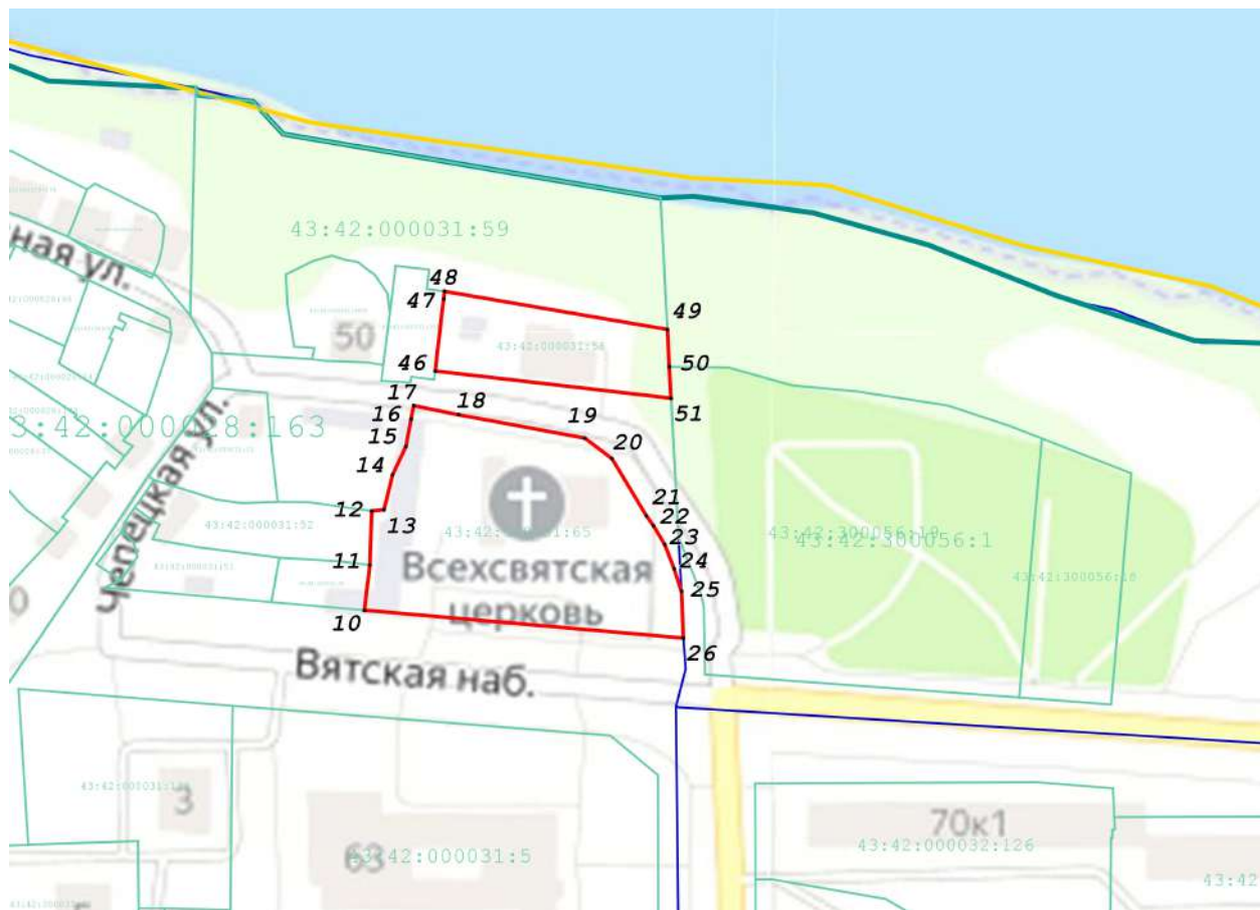
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

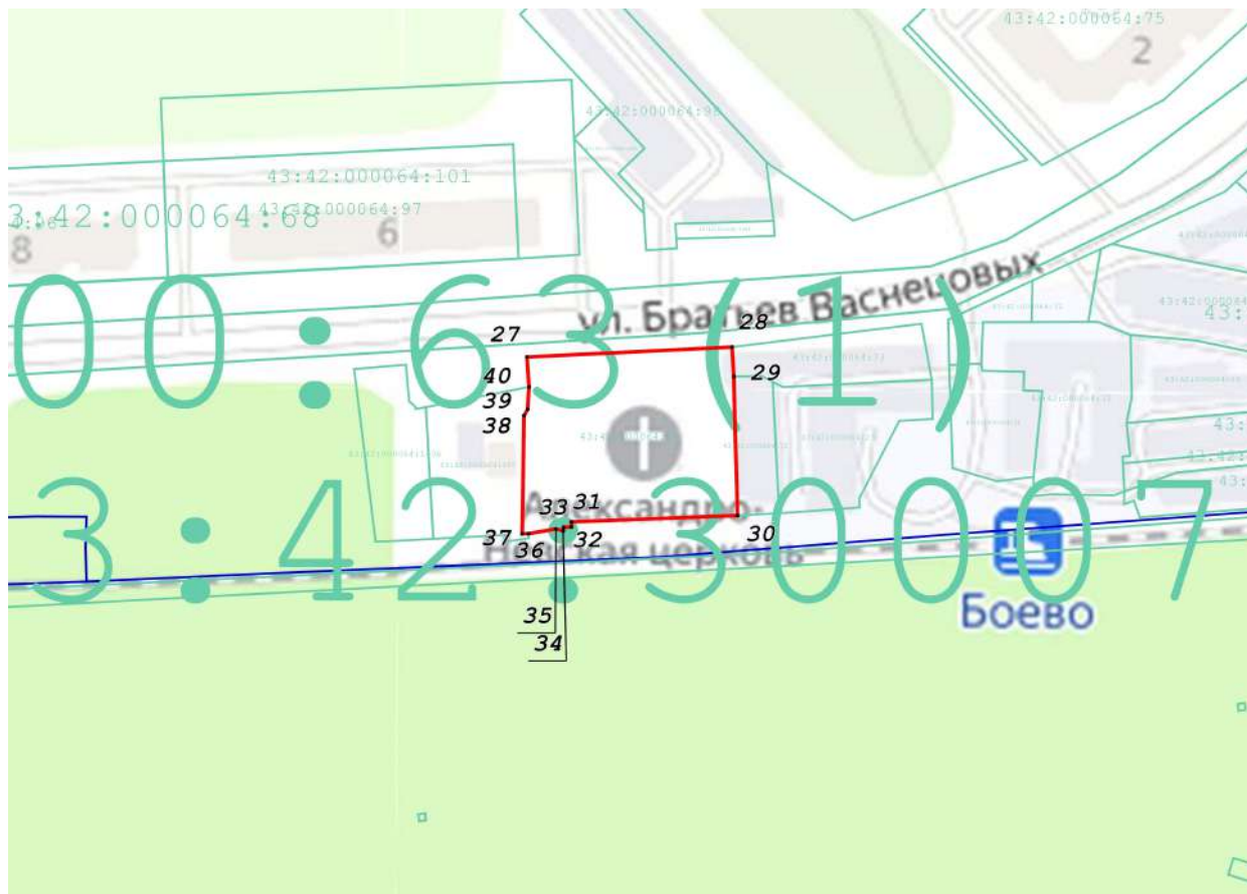
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона историко-культурного и эстетического значения (ОД-7)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	16 113 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 6 000,00 минимальный = 400,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
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
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	579 263,60	2 219 905,28	Картометрический метод	1,00	—
2	579 274,05	2 219 904,72		1,00	
3	579 273,76	2 219 924,13		1,00	
4	579 267,86	2 219 944,99		1,00	
5	579 265,83	2 219 966,54		1,00	
6	579 261,19	2 219 996,36		1,00	
7	579 254,27	2 220 017,25		1,00	
8	579 250,36	2 220 027,20		1,00	
9	579 238,78	2 220 056,63		1,00	
10	579 162,29	2 220 049,94		1,00	
11	579 164,53	2 220 019,77		1,00	
12	579 172,20	2 219 916,47		1,00	
13	579 194,84	2 219 916,02		1,00	
14	579 198,93	2 219 915,04		1,00	
15	579 217,68	2 219 907,78		1,00	
1	579 263,60	2 219 905,28	1,00		
Часть № 2					
16	578 679,84	2 219 671,71	Картометрический метод	1,00	—
17	578 722,83	2 219 670,91		1,00	
18	578 723,16	2 219 718,09		1,00	
19	578 680,17	2 219 718,71		1,00	
16	578 679,84	2 219 671,71		1,00	
Часть № 3					
20	578 434,10	2 228 844,03	Картометрический метод	1,00	—
21	578 414,20	2 228 853,20		1,00	
22	578 399,95	2 228 829,04		1,00	
23	578 417,91	2 228 818,16		1,00	
20	578 434,10	2 228 844,03		1,00	

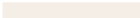
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

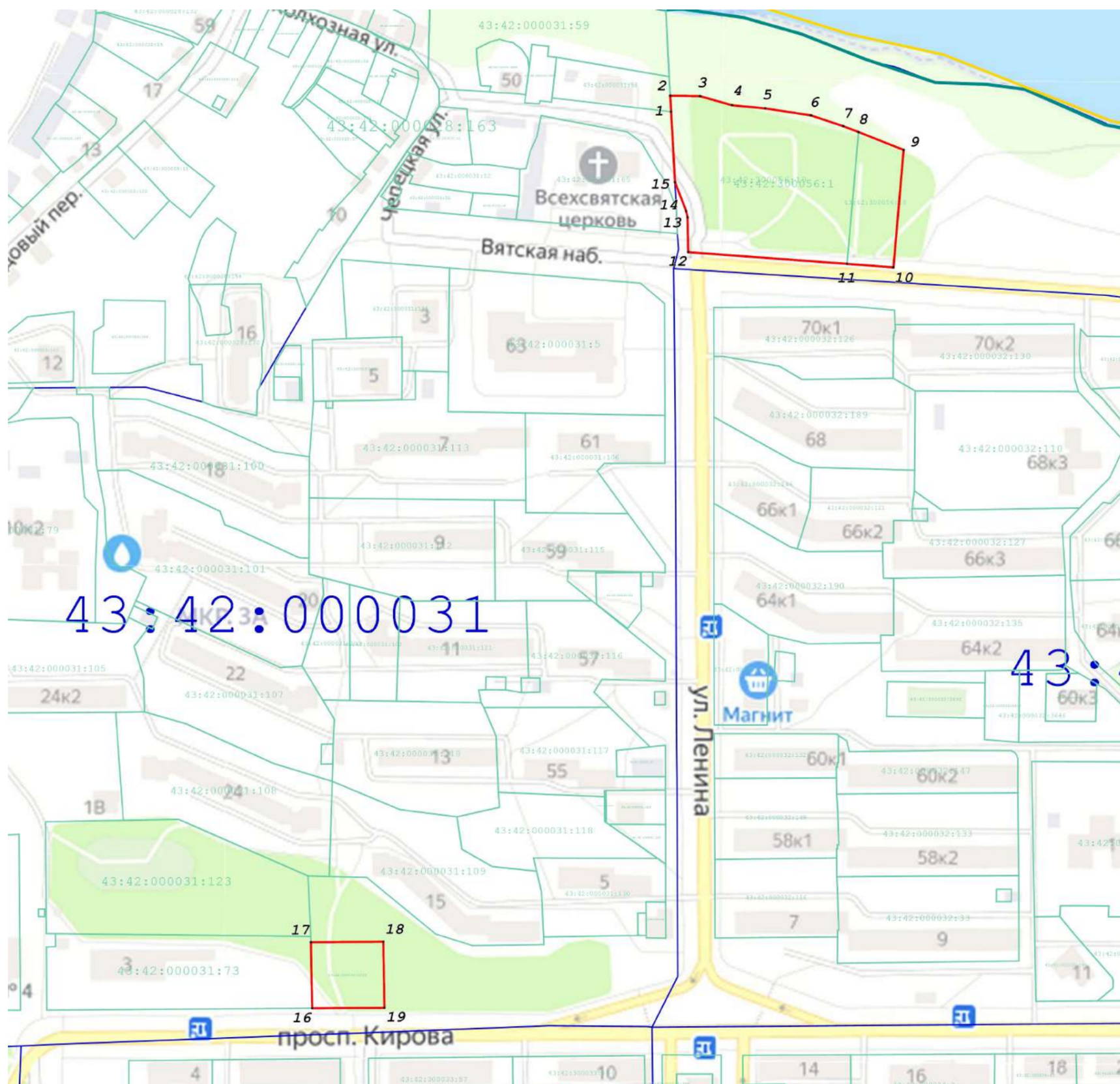
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

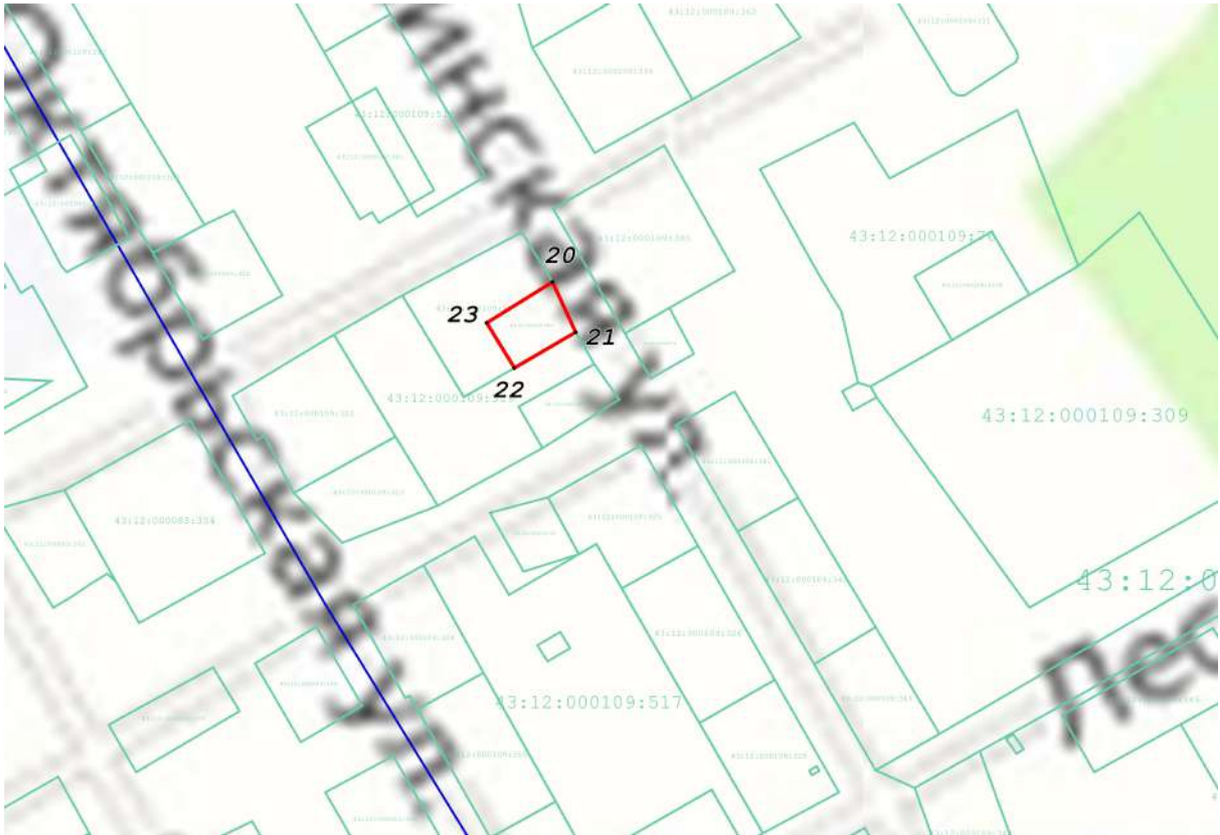
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

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

