

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий I класса опасности (II-1) вне границ населенного пункта

(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)	1 362 389 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: 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: Производственная деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склады</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 800 000,00 минимальный = 50,00</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>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий I класса опасности (II-1) вне границ населенного пункта

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное облуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 1 000,00 минимальный = 324,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 400,00 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	577 873,92	2 216 698,87	Картометрический метод	1,00	—
47	577 869,75	2 216 701,43		1,00	
46	577 857,93	2 216 703,72		1,00	
45	577 775,30	2 216 719,73		1,00	
44	577 780,80	2 216 740,88		1,00	
43	577 713,37	2 216 760,71		1,00	
42	577 619,63	2 216 800,22		1,00	
41	577 611,70	2 216 815,57		1,00	
40	577 607,92	2 216 840,04		1,00	
39	577 597,34	2 216 884,81		1,00	
38	577 595,57	2 216 891,15		1,00	
37	577 591,57	2 216 905,48		1,00	
36	577 654,45	2 217 001,63		1,00	
35	577 764,51	2 217 094,85		1,00	
34	577 869,39	2 217 249,89		1,00	
33	578 005,71	2 217 454,08		1,00	
32	578 027,68	2 217 486,31		1,00	
31	578 044,15	2 217 532,23		1,00	
30	578 062,19	2 217 561,61		1,00	
29	578 247,01	2 217 839,69		1,00	
28	578 250,10	2 217 844,50		1,00	
27	578 254,60	2 217 851,52		1,00	
26	578 311,13	2 217 939,63		1,00	
25	578 372,41	2 218 028,17		1,00	
24	578 415,53	2 218 048,19		1,00	
23	578 640,15	2 217 899,19		1,00	
22	578 845,46	2 217 763,00		1,00	
21	578 869,46	2 217 741,49		1,00	
20	578 593,47	2 217 326,52		1,00	
19	578 601,14	2 217 321,44		1,00	
18	578 398,62	2 217 018,65	1,00		
17	578 246,95	2 216 778,08	1,00		
16	578 224,25	2 216 760,10	1,00		
15	578 224,94	2 216 755,83	1,00		
14	578 222,42	2 216 749,32	1,00		
13	578 216,91	2 216 745,71	1,00		
12	578 157,60	2 216 727,93	1,00		
11	578 079,02	2 216 701,62	1,00		
10	577 963,30	2 216 685,48	1,00		
9	577 891,03	2 216 689,66	1,00		
8	577 885,79	2 216 692,68	1,00		
7	577 882,88	2 216 694,18	1,00		
6	577 868,95	2 216 669,46	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
5	577 863,95	2 216 662,81	Картометрический метод	1,00	—
4	577 843,75	2 216 635,75		1,00	
3	577 835,08	2 216 640,31		1,00	
2	577 855,56	2 216 671,20		1,00	
1	577 873,92	2 216 698,87		1,00	
Вырез 1 из 2					
49	577 896,14	2 216 701,39	Картометрический метод	1,00	—
50	577 907,21	2 216 697,04		1,00	
51	577 965,36	2 216 693,06		1,00	
52	578 067,25	2 216 709,53		1,00	
53	578 141,60	2 216 731,45		1,00	
54	578 146,29	2 216 753,09		1,00	
55	578 160,35	2 216 764,28		1,00	
56	578 174,52	2 216 789,28		1,00	
57	578 150,66	2 216 827,00		1,00	
58	578 167,62	2 216 854,38		1,00	
59	578 125,58	2 216 881,06		1,00	
60	578 097,58	2 216 863,41		1,00	
61	578 036,35	2 216 814,09		1,00	
62	578 009,63	2 216 786,54		1,00	
63	577 967,93	2 216 755,51		1,00	
64	577 893,53	2 216 730,00		1,00	
65	577 886,16	2 216 704,32		1,00	
49	577 896,14	2 216 701,39	1,00		
Вырез 2 из 2					
67	577 629,45	2 216 891,29	Картометрический метод	1,00	—
68	577 649,78	2 216 900,13		1,00	
69	577 673,48	2 216 912,18		1,00	
70	577 703,82	2 216 937,93		1,00	
71	577 747,64	2 216 997,61		1,00	
72	577 770,42	2 217 056,29		1,00	
73	577 746,72	2 217 072,00		1,00	
74	577 664,48	2 216 996,17		1,00	
75	577 603,18	2 216 904,07		1,00	
76	577 605,19	2 216 883,84		1,00	
67	577 629,45	2 216 891,29		1,00	
Часть № 2					
77	577 548,26	2 216 960,33	Картометрический метод	1,00	—
78	577 575,29	2 216 969,93		1,00	
79	577 738,39	2 217 105,69		1,00	
80	577 780,43	2 217 169,29		1,00	
81	577 958,63	2 217 438,99		1,00	
82	577 991,65	2 217 488,97		1,00	
83	578 012,91	2 217 521,15		1,00	
84	578 043,26	2 217 567,08		1,00	
85	578 099,75	2 217 652,56		1,00	
86	578 233,63	2 217 855,19		1,00	
87	578 234,87	2 217 857,06		1,00	
88	578 237,29	2 217 860,73		1,00	
89	578 238,39	2 217 862,40		1,00	
90	578 247,44	2 217 876,09		1,00	
91	578 228,18	2 217 889,58		1,00	
92	578 218,03	2 217 876,63		1,00	
93	578 099,37	2 217 955,34		1,00	
94	577 989,81	2 217 788,02	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
95	578 053,15	2 217 746,01	Картометрический метод	1,00	—
96	577 934,14	2 217 572,94		1,00	
97	577 674,18	2 217 746,35		1,00	
98	577 670,33	2 217 739,88		1,00	
99	577 600,65	2 217 785,42		1,00	
100	577 602,24	2 217 787,70		1,00	
101	577 596,98	2 217 791,25		1,00	
102	577 584,66	2 217 799,58		1,00	
103	577 554,14	2 217 820,21		1,00	
104	577 545,54	2 217 806,39		1,00	
105	577 536,43	2 217 789,74		1,00	
106	577 523,04	2 217 768,29		1,00	
107	577 509,71	2 217 746,94		1,00	
108	577 466,98	2 217 678,49		1,00	
109	577 464,08	2 217 669,18		1,00	
110	577 457,32	2 217 634,14		1,00	
111	577 425,16	2 217 467,39		1,00	
112	577 409,03	2 217 333,94		1,00	
113	577 421,02	2 217 283,25		1,00	
114	577 422,39	2 217 275,45		1,00	
115	577 424,26	2 217 264,78		1,00	
116	577 424,26	2 217 255,62		1,00	
117	577 422,22	2 217 224,82		1,00	
118	577 407,88	2 217 171,25		1,00	
119	577 393,69	2 217 143,69		1,00	
120	577 376,34	2 217 116,57		1,00	
121	577 386,03	2 217 111,23		1,00	
122	577 395,93	2 217 104,67		1,00	
123	577 401,32	2 217 101,97		1,00	
124	577 403,36	2 217 101,31		1,00	
125	577 408,55	2 217 100,47		1,00	
126	577 415,08	2 217 097,90		1,00	
127	577 422,63	2 217 092,35		1,00	
128	577 425,44	2 217 089,10		1,00	
129	577 426,96	2 217 085,47		1,00	
130	577 427,39	2 217 078,05		1,00	
131	577 426,54	2 217 073,03		1,00	
132	577 430,23	2 217 067,97		1,00	
133	577 433,02	2 217 066,65		1,00	
134	577 434,77	2 217 066,53		1,00	
135	577 436,99	2 217 067,32		1,00	
136	577 438,85	2 217 068,53		1,00	
137	577 440,96	2 217 069,74		1,00	
138	577 448,51	2 217 068,92		1,00	
139	577 450,22	2 217 067,96		1,00	
140	577 451,68	2 217 069,78		1,00	
141	577 454,52	2 217 070,51		1,00	
142	577 459,04	2 217 070,82		1,00	
143	577 464,97	2 217 069,50		1,00	
144	577 468,39	2 217 067,40	1,00		
145	577 471,44	2 217 061,55	1,00		
146	577 471,24	2 217 051,40	1,00		
147	577 473,33	2 217 043,91	1,00		
148	577 473,71	2 217 035,81	1,00		
149	577 474,86	2 217 023,45	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
150	577 476,40	2 217 016,44	Картометрический метод	1,00	—
151	577 475,99	2 217 011,48		1,00	
152	577 486,39	2 217 000,75		1,00	
153	577 492,96	2 216 992,55		1,00	
154	577 497,41	2 216 991,00		1,00	
155	577 501,06	2 216 988,22		1,00	
156	577 505,26	2 216 983,53		1,00	
157	577 508,25	2 216 983,11		1,00	
158	577 517,30	2 216 983,56		1,00	
159	577 525,01	2 216 981,41		1,00	
160	577 529,91	2 216 977,70		1,00	
161	577 536,50	2 216 969,95		1,00	
162	577 541,16	2 216 967,73		1,00	
163	577 544,81	2 216 964,97		1,00	
77	577 548,26	2 216 960,33		1,00	
Часть № 3					
164	578 611,55	2 215 933,96	Картометрический метод	1,00	—
165	578 610,59	2 215 935,84		1,00	
166	578 634,11	2 215 941,36		1,00	
167	578 645,18	2 215 943,44		1,00	
168	578 664,56	2 215 947,23		1,00	
169	578 712,14	2 215 952,49		1,00	
170	578 750,22	2 215 974,11		1,00	
171	578 784,12	2 215 993,47		1,00	
172	578 787,83	2 215 986,97		1,00	
173	578 807,05	2 215 997,93		1,00	
174	578 803,34	2 216 004,44		1,00	
175	578 833,91	2 216 021,89		1,00	
176	578 846,93	2 216 037,23		1,00	
177	578 853,02	2 216 032,34		1,00	
178	578 867,11	2 216 049,24		1,00	
179	578 862,48	2 216 053,58		1,00	
180	578 903,71	2 216 084,45		1,00	
181	578 896,51	2 216 095,21		1,00	
182	578 820,19	2 216 242,45		1,00	
183	578 787,27	2 216 302,65		1,00	
184	578 701,19	2 216 464,61		1,00	
185	578 662,59	2 216 530,91		1,00	
186	578 663,74	2 216 534,55		1,00	
187	578 719,20	2 216 621,85		1,00	
188	578 733,73	2 216 651,73		1,00	
189	578 743,43	2 216 665,45		1,00	
190	578 807,54	2 216 649,33		1,00	
191	578 825,64	2 216 674,05		1,00	
192	578 777,73	2 216 705,67		1,00	
193	578 771,78	2 216 709,55		1,00	
194	578 766,14	2 216 713,21		1,00	
195	578 761,00	2 216 716,59		1,00	
196	578 760,16	2 216 717,14		1,00	
197	578 756,64	2 216 719,47		1,00	
198	578 752,46	2 216 722,22	1,00		
199	578 743,52	2 216 728,10	1,00		
200	578 736,91	2 216 732,45	1,00		
201	578 650,11	2 216 611,65	1,00		
202	578 613,18	2 216 560,24	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
203	578 498,68	2 216 555,55	Картометрический метод	1,00	—
204	578 473,98	2 216 555,61		1,00	
205	578 458,05	2 216 555,67		1,00	
206	578 458,48	2 216 543,78		1,00	
207	578 458,83	2 216 534,55		1,00	
208	578 459,41	2 216 519,14		1,00	
209	578 480,68	2 216 520,19		1,00	
210	578 491,00	2 216 520,70		1,00	
211	578 493,71	2 216 507,14		1,00	
212	578 506,78	2 216 500,72		1,00	
213	578 694,40	2 216 408,46		1,00	
214	578 876,34	2 216 082,90		1,00	
215	578 864,37	2 216 068,86		1,00	
216	578 844,77	2 216 050,81		1,00	
217	578 845,77	2 216 047,77		1,00	
218	578 828,74	2 216 027,59		1,00	
219	578 792,68	2 216 007,29		1,00	
220	578 796,36	2 216 000,85		1,00	
221	578 790,75	2 215 997,67		1,00	
222	578 787,06	2 216 004,13		1,00	
223	578 746,87	2 215 981,51		1,00	
224	578 697,95	2 215 971,09		1,00	
225	578 601,69	2 215 953,97		1,00	
226	578 564,30	2 215 946,64		1,00	
227	578 554,32	2 215 945,57		1,00	
228	578 511,15	2 215 941,82		1,00	
229	578 476,18	2 215 938,52		1,00	
230	578 429,57	2 215 934,11		1,00	
231	578 345,21	2 215 925,21		1,00	
232	578 330,11	2 215 923,62		1,00	
233	578 266,82	2 215 918,27		1,00	
234	578 261,98	2 215 917,85		1,00	
235	578 193,10	2 215 911,86		1,00	
236	578 194,57	2 215 898,43		1,00	
237	578 192,53	2 215 897,74		1,00	
238	578 151,67	2 215 885,37		1,00	
239	578 103,21	2 215 878,49		1,00	
240	578 076,85	2 215 875,53		1,00	
241	578 009,52	2 215 869,72		1,00	
242	578 004,97	2 215 869,32		1,00	
243	578 001,95	2 215 869,07		1,00	
244	577 982,70	2 215 946,75		1,00	
245	577 962,32	2 215 948,16		1,00	
246	577 943,82	2 216 055,58		1,00	
247	577 936,48	2 216 098,51		1,00	
248	577 926,55	2 216 155,95		1,00	
249	577 921,42	2 216 177,24		1,00	
250	577 906,06	2 216 174,74	1,00		
251	577 861,25	2 216 167,39	1,00		
252	577 849,07	2 216 210,82	1,00		
253	577 855,96	2 216 215,83	1,00		
254	577 867,60	2 216 217,62	1,00		
255	577 872,15	2 216 221,36	1,00		
256	577 873,11	2 216 226,01	1,00		
257	577 871,49	2 216 230,84	1,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
258	577 861,93	2 216 233,23	Картометрический метод	1,00	—
259	577 851,33	2 216 227,24		1,00	
260	577 845,56	2 216 218,53		1,00	
261	577 845,43	2 216 214,23		1,00	
262	577 858,67	2 216 166,97		1,00	
263	577 850,49	2 216 165,63		1,00	
264	577 842,92	2 216 164,39		1,00	
265	577 820,34	2 216 160,70		1,00	
266	577 821,21	2 216 155,05		1,00	
267	577 858,02	2 215 912,34		1,00	
268	577 880,47	2 215 751,54		1,00	
269	577 900,65	2 215 751,71		1,00	
270	577 894,85	2 215 786,20		1,00	
271	577 962,37	2 215 794,25		1,00	
272	577 964,85	2 215 779,93		1,00	
273	577 969,30	2 215 751,95		1,00	
274	577 974,51	2 215 751,98		1,00	
275	577 967,03	2 215 796,04		1,00	
276	577 975,00	2 215 796,42		1,00	
277	578 039,99	2 215 804,28		1,00	
278	578 053,99	2 215 805,34		1,00	
279	578 136,19	2 215 811,61		1,00	
280	578 176,74	2 215 812,30		1,00	
281	578 250,71	2 215 810,37		1,00	
282	578 284,67	2 215 814,41		1,00	
283	578 344,09	2 215 823,85		1,00	
284	578 426,98	2 215 838,88		1,00	
285	578 464,82	2 215 846,39		1,00	
286	578 513,46	2 215 857,14		1,00	
287	578 524,18	2 215 845,83		1,00	
288	578 526,30	2 215 847,03		1,00	
289	578 517,18	2 215 858,86		1,00	
290	578 610,35	2 215 910,97		1,00	
291	578 619,74	2 215 900,06		1,00	
292	578 621,23	2 215 900,90	1,00		
293	578 613,66	2 215 912,82	1,00		
294	578 620,45	2 215 916,62	1,00		
164	578 611,55	2 215 933,96	1,00		
Часть № 4					
295	577 876,20	2 215 726,53	Картометрический метод	1,00	—
296	577 890,55	2 215 646,87		1,00	
297	577 871,59	2 215 638,77		1,00	
298	577 876,95	2 215 622,69		1,00	
299	577 868,38	2 215 612,84		1,00	
300	577 863,91	2 215 599,34		1,00	
301	577 867,38	2 215 578,26		1,00	
302	577 849,81	2 215 549,99		1,00	
303	577 681,27	2 215 356,30		1,00	
304	577 691,36	2 215 288,82		1,00	
305	577 687,92	2 215 210,38		1,00	
306	577 691,62	2 215 166,33		1,00	
307	577 692,87	2 215 151,43		1,00	
308	577 699,89	2 215 144,64		1,00	
309	577 724,25	2 215 127,59		1,00	
310	577 725,65	2 215 122,22		1,00	

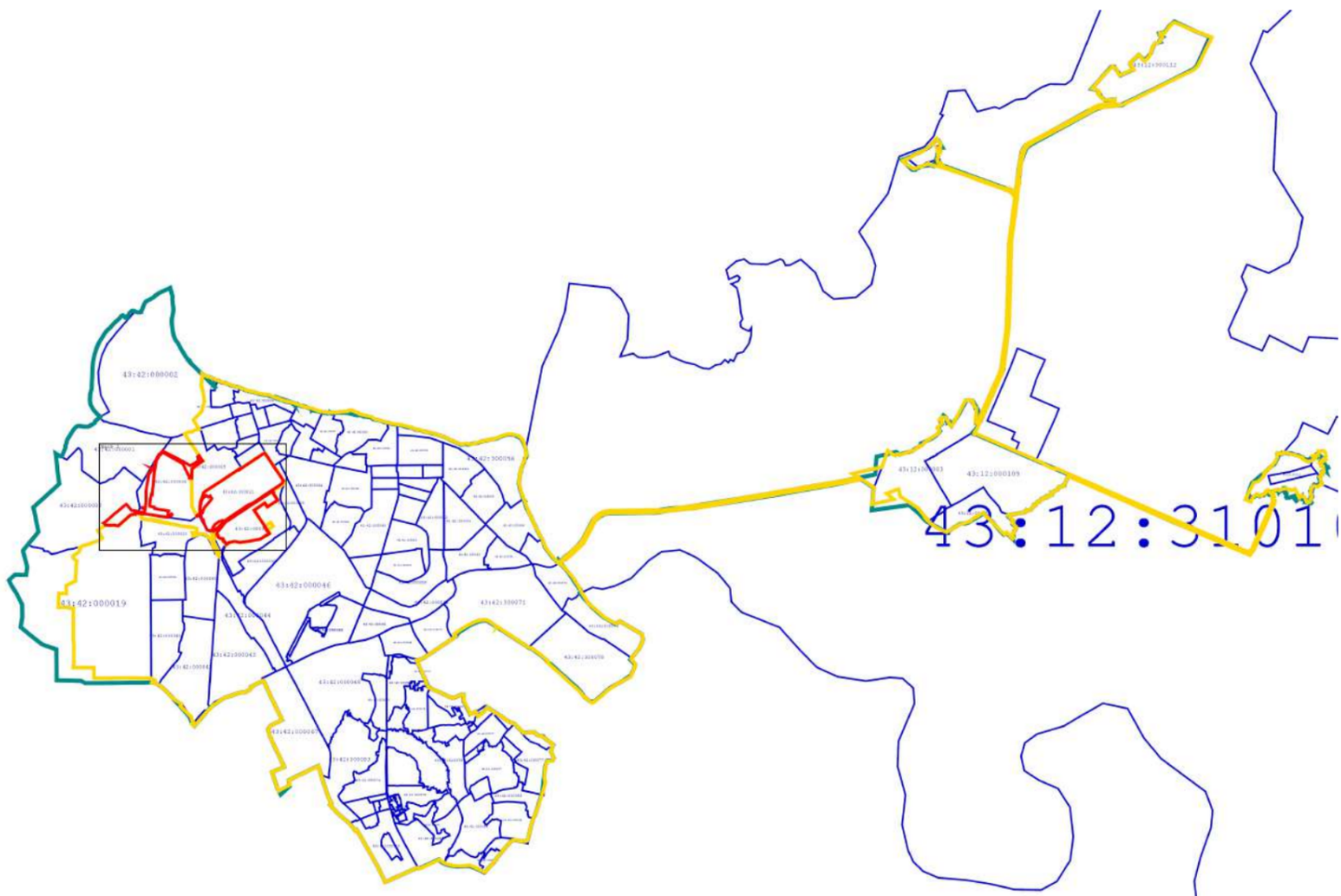
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
311	577 744,24	2 215 145,22	Картометрический метод	1,00	—
312	577 868,45	2 215 289,89		1,00	
313	577 995,31	2 215 439,89		1,00	
314	578 030,50	2 215 487,42		1,00	
315	578 029,15	2 215 492,42		1,00	
316	577 935,94	2 215 575,13		1,00	
317	577 913,11	2 215 690,87		1,00	
318	577 909,62	2 215 705,07		1,00	
319	577 905,88	2 215 726,60		1,00	
320	577 883,95	2 215 726,54		1,00	
295	577 876,20	2 215 726,53		1,00	

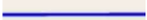
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

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

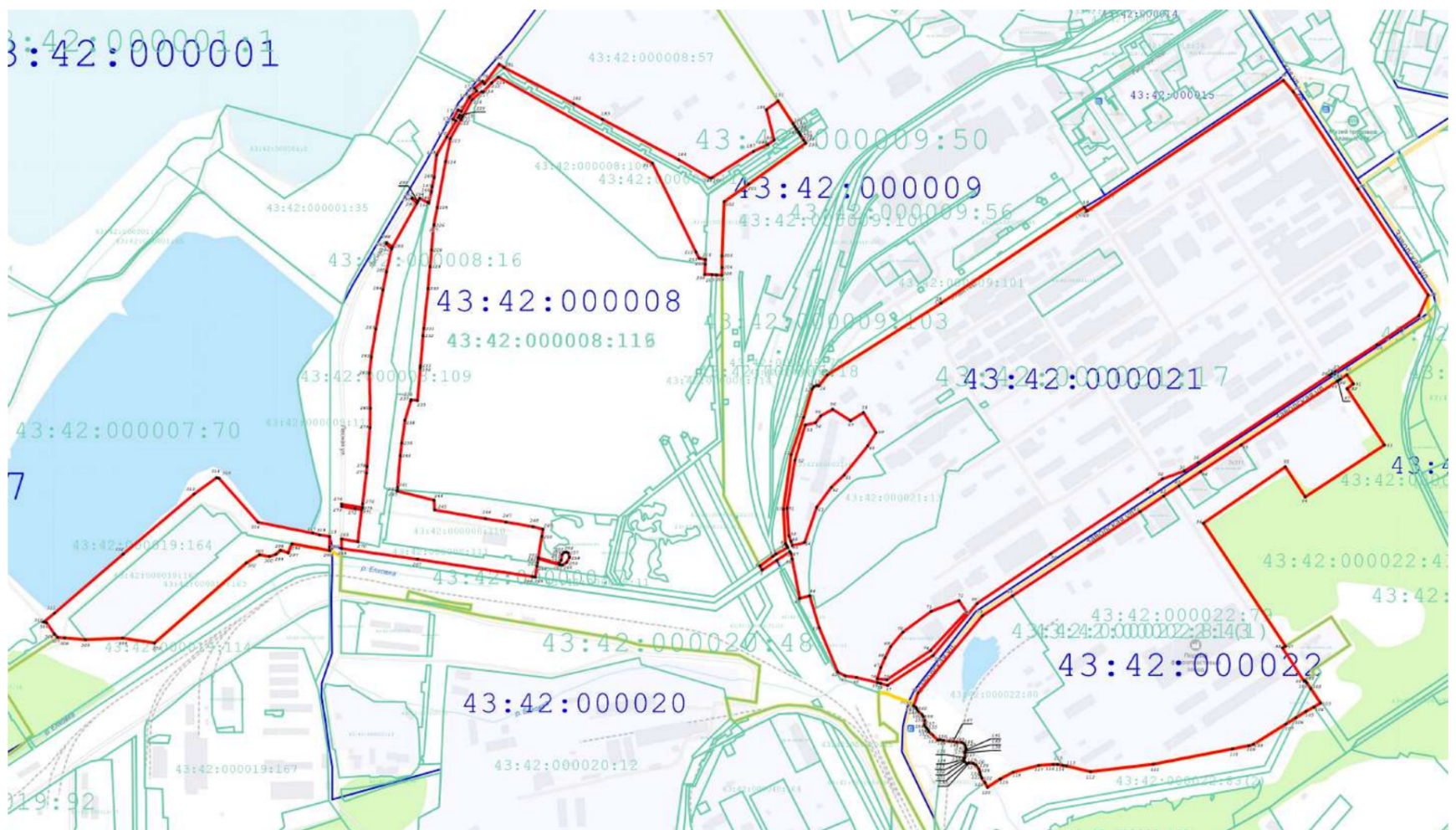
Подпись



Дата « 21 » сентября 20 20 г.

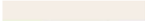
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:12 500

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий II класса опасности (II-2) вне границ населенного пункта

(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)	1 193 654 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: 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: Производственная деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склады</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 500 000,00 минимальный = 50,00</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>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий II класса опасности (П-2) вне границ населенного пункта

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 1 000,00 минимальный = 324,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

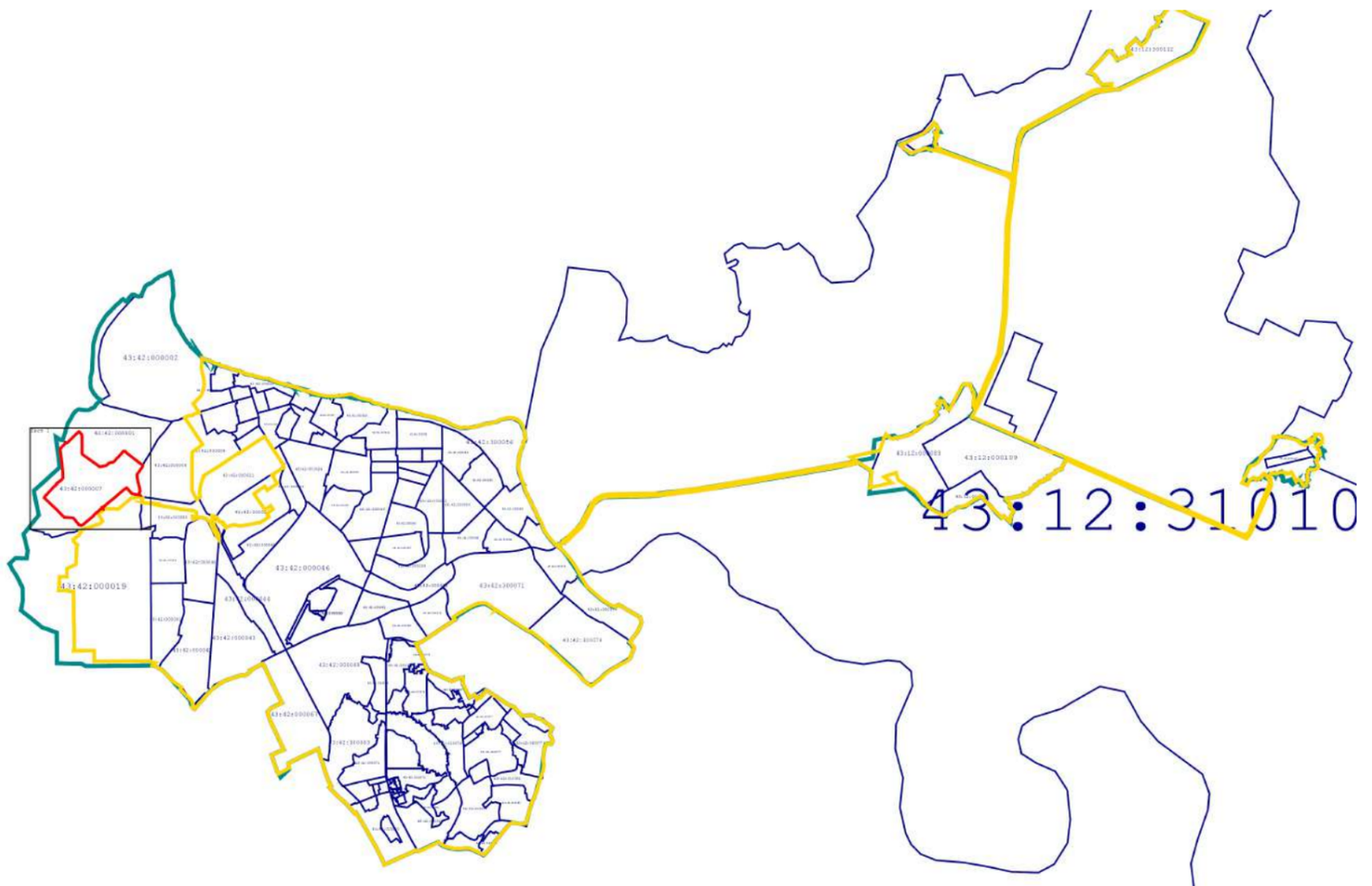
1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (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	578 631,75	2 215 461,50	Картометрический метод	1,00	—
2	578 581,63	2 215 517,29		1,00	
3	578 396,27	2 215 753,91		1,00	
4	578 366,98	2 215 744,57		1,00	
5	578 319,90	2 215 712,29		1,00	
6	578 291,59	2 215 693,37		1,00	
7	578 285,54	2 215 688,21		1,00	
8	578 264,46	2 215 672,42		1,00	
9	578 247,61	2 215 662,23		1,00	
10	578 243,14	2 215 660,43		1,00	
11	578 236,17	2 215 658,47		1,00	
12	578 198,59	2 215 664,00		1,00	
13	578 111,94	2 215 680,53		1,00	
14	578 038,94	2 215 696,57		1,00	
15	578 001,09	2 215 706,23		1,00	
16	577 988,37	2 215 708,41		1,00	
17	577 977,93	2 215 708,59		1,00	
18	577 965,27	2 215 705,48		1,00	
19	577 921,25	2 215 686,66		1,00	
20	577 913,11	2 215 690,87		1,00	
21	577 935,94	2 215 575,13		1,00	
22	578 029,15	2 215 492,42		1,00	
23	578 030,50	2 215 487,42		1,00	
24	577 995,31	2 215 439,89		1,00	
25	577 868,45	2 215 289,89		1,00	
26	577 744,24	2 215 145,22		1,00	
27	577 725,65	2 215 122,22		1,00	
28	577 727,06	2 215 116,86		1,00	
29	577 710,72	2 215 093,53		1,00	
30	577 691,14	2 215 105,49		1,00	
31	577 682,23	2 215 106,76		1,00	
32	577 679,83	2 215 099,99		1,00	
33	577 688,33	2 215 083,75		1,00	
34	577 687,21	2 215 076,68		1,00	
35	577 682,25	2 215 067,53		1,00	
36	577 592,59	2 214 962,67		1,00	
37	577 575,49	2 214 950,90		1,00	
38	577 430,84	2 214 782,82		1,00	
39	577 414,51	2 214 746,84		1,00	
40	577 423,25	2 214 711,85		1,00	
41	577 436,47	2 214 701,23		1,00	
42	577 539,29	2 214 618,66		1,00	
43	577 548,07	2 214 525,13		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	577 551,54	2 214 470,49	Картометрический метод	1,00	—
45	577 566,18	2 214 449,11		1,00	
46	577 676,71	2 214 342,76		1,00	
47	577 788,73	2 214 224,78		1,00	
48	577 838,84	2 214 172,39		1,00	
49	577 869,89	2 214 142,32		1,00	
50	577 892,87	2 214 156,15		1,00	
51	577 979,60	2 214 236,84		1,00	
52	578 040,64	2 214 297,40		1,00	
53	578 089,80	2 214 346,21		1,00	
54	578 096,94	2 214 341,34		1,00	
55	578 103,72	2 214 349,23		1,00	
56	578 098,80	2 214 353,94		1,00	
57	578 138,81	2 214 398,89		1,00	
58	578 170,05	2 214 433,98		1,00	
59	578 184,97	2 214 450,78		1,00	
60	578 291,65	2 214 445,54		1,00	
61	578 438,08	2 214 431,33		1,00	
62	578 643,83	2 214 404,03		1,00	
63	578 667,55	2 214 402,81		1,00	
64	578 673,27	2 214 408,15		1,00	
65	578 771,59	2 214 498,17		1,00	
66	578 761,10	2 214 518,85		1,00	
67	578 897,78	2 214 652,66		1,00	
68	578 948,80	2 214 705,62		1,00	
69	578 941,85	2 214 719,29		1,00	
70	578 923,04	2 214 738,67		1,00	
71	578 893,23	2 214 757,62		1,00	
72	578 854,81	2 214 763,21		1,00	
73	578 590,84	2 214 762,86		1,00	
74	578 577,68	2 214 771,92		1,00	
75	578 394,56	2 215 024,28		1,00	
76	578 371,57	2 215 050,87		1,00	
77	578 394,69	2 215 149,26		1,00	
78	578 401,99	2 215 164,04		1,00	
79	578 433,16	2 215 199,61		1,00	
80	578 445,45	2 215 222,70		1,00	
81	578 450,06	2 215 260,25		1,00	
82	578 455,18	2 215 278,06		1,00	
83	578 462,08	2 215 288,28		1,00	
84	578 507,63	2 215 326,29		1,00	
85	578 536,92	2 215 358,07		1,00	
86	578 565,09	2 215 386,52		1,00	
87	578 624,44	2 215 435,73		1,00	
88	578 629,93	2 215 444,79		1,00	
89	578 632,59	2 215 453,89		1,00	
90	578 630,13	2 215 459,93		1,00	
1	578 631,75	2 215 461,50	1,00		

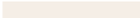
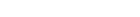
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

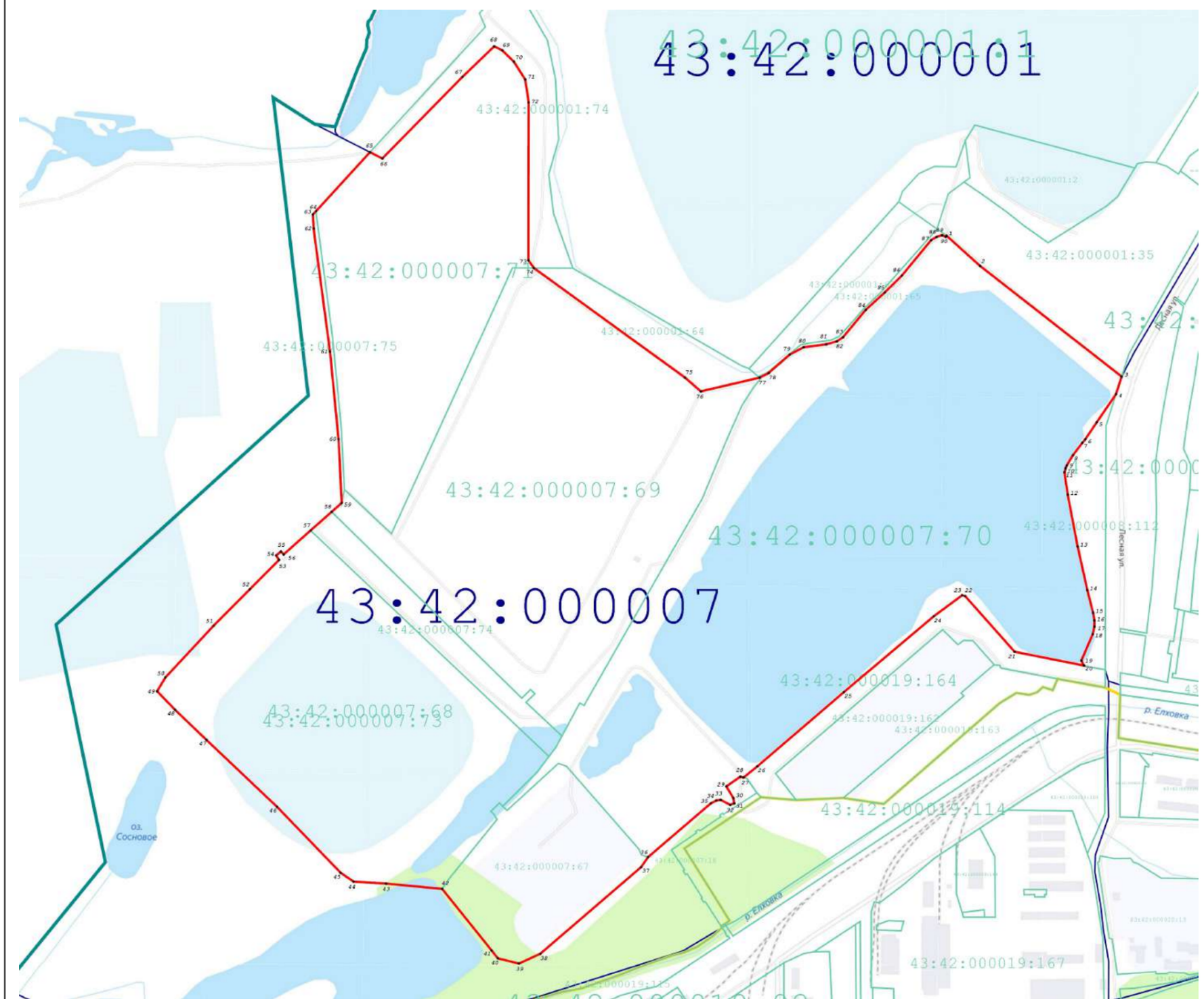
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы 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 1:8 000

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий III класса опасности (П-3) вне границ населенного пункта

(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)	848 050 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: 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: Производственная деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склады</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 750 000,00 минимальный = 50,00</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>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий III класса опасности (П-3) вне границ населенного пункта

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 1 000,00 минимальный = 324,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 400,00 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	579 129,85	2 215 941,03	Картометрический метод	1,00	—
2	579 060,12	2 215 962,01		1,00	
3	579 023,12	2 215 973,15		1,00	
4	578 999,66	2 215 959,26		1,00	
5	578 928,40	2 215 917,09		1,00	
6	578 901,34	2 215 970,15		1,00	
7	578 894,72	2 215 983,13		1,00	
8	578 871,60	2 216 028,45		1,00	
9	578 864,57	2 216 022,41		1,00	
10	578 886,78	2 215 977,85		1,00	
11	578 893,30	2 215 964,76		1,00	
12	578 893,71	2 215 963,93		1,00	
13	578 910,49	2 215 930,27		1,00	
14	578 919,77	2 215 911,63		1,00	
15	578 754,07	2 215 811,31		1,00	
16	578 748,06	2 215 829,22		1,00	
17	578 735,16	2 215 848,82		1,00	
18	578 740,30	2 215 851,99		1,00	
19	578 706,50	2 215 896,54		1,00	
20	578 690,24	2 215 911,58		1,00	
21	578 434,22	2 215 766,03		1,00	
22	578 396,27	2 215 753,91		1,00	
23	578 581,63	2 215 517,29		1,00	
24	578 631,75	2 215 461,50		1,00	
25	578 640,54	2 215 449,14		1,00	
26	578 643,16	2 215 445,44		1,00	
27	578 702,07	2 215 464,27		1,00	
28	578 721,65	2 215 490,75		1,00	
29	578 697,18	2 215 526,70		1,00	
30	578 670,76	2 215 563,32		1,00	
31	578 649,51	2 215 589,29		1,00	
32	578 620,11	2 215 630,90		1,00	
33	578 681,32	2 215 728,44		1,00	
34	578 697,18	2 215 746,71		1,00	
35	578 745,23	2 215 775,91		1,00	
36	578 816,93	2 215 508,88		1,00	
37	578 791,34	2 215 492,74		1,00	
38	578 747,09	2 215 477,23		1,00	
39	578 747,54	2 215 457,16		1,00	
40	578 747,90	2 215 441,36		1,00	
41	578 735,69	2 215 415,01		1,00	
42	578 732,01	2 215 411,57		1,00	
43	578 706,37	2 215 387,69		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

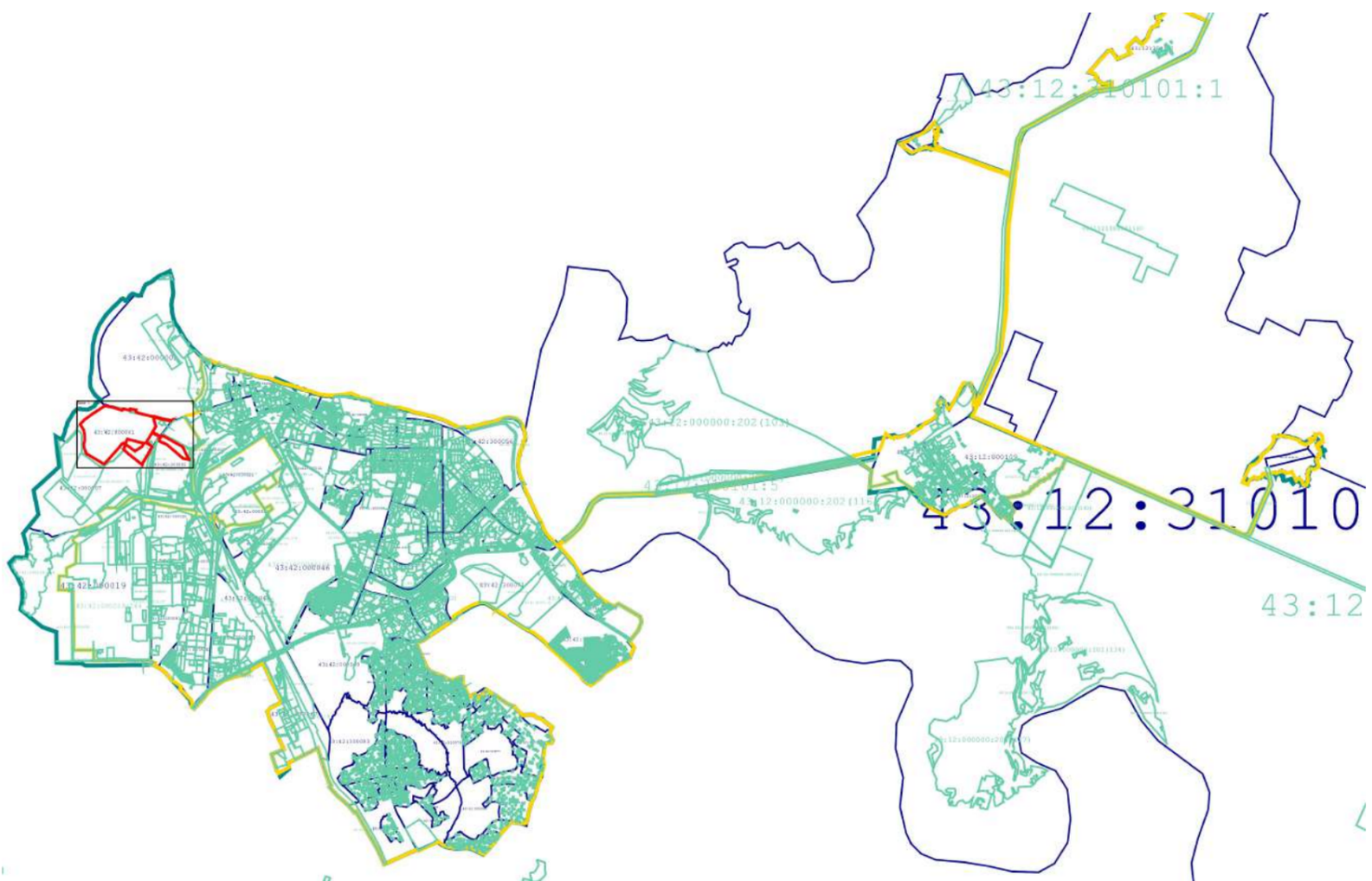
1	2	3	4	5	6
44	578 688,67	2 215 381,51	Картометрический метод	1,00	—
45	578 409,55	2 215 131,24		1,00	
46	578 414,76	2 215 117,83		1,00	
47	578 577,50	2 214 837,14		1,00	
48	578 668,67	2 214 804,88		1,00	
49	578 734,77	2 214 796,76		1,00	
50	578 792,43	2 214 813,37		1,00	
51	578 895,00	2 214 807,96		1,00	
52	578 958,37	2 214 794,64		1,00	
53	579 061,96	2 214 734,79		1,00	
54	579 136,20	2 214 811,49		1,00	
55	579 228,68	2 214 937,47		1,00	
56	579 243,25	2 214 959,64		1,00	
57	579 357,49	2 215 133,41		1,00	
58	579 362,78	2 215 141,46		1,00	
59	579 354,39	2 215 179,11		1,00	
60	579 331,72	2 215 280,84		1,00	
61	579 282,97	2 215 422,92		1,00	
62	579 299,16	2 215 439,52		1,00	
63	579 311,60	2 215 441,07		1,00	
64	579 305,82	2 215 466,68		1,00	
65	579 298,44	2 215 499,43		1,00	
66	579 286,95	2 215 550,40		1,00	
67	579 312,24	2 215 555,00		1,00	
68	579 295,49	2 215 651,39		1,00	
69	579 261,07	2 215 645,14		1,00	
70	579 240,38	2 215 687,73		1,00	
71	579 233,15	2 215 718,61		1,00	
72	579 225,28	2 215 752,28		1,00	
73	579 209,60	2 215 819,12		1,00	
74	579 192,84	2 215 890,61		1,00	
75	579 186,72	2 215 953,09		1,00	
76	579 145,90	2 216 093,94		1,00	
77	579 124,81	2 216 217,92		1,00	
78	579 127,07	2 216 229,92	1,00		
79	579 118,76	2 216 223,59	1,00		
80	579 117,89	2 216 223,04	1,00		
81	579 112,26	2 216 218,63	1,00		
82	579 122,72	2 216 160,32	1,00		
83	579 137,50	2 216 078,03	1,00		
84	579 154,30	2 216 022,20	1,00		
85	579 175,46	2 215 951,95	1,00		
86	579 176,43	2 215 934,60	1,00		
87	579 156,87	2 215 932,90	1,00		
1	579 129,85	2 215 941,03	1,00		
Часть № 2					
88	578 782,04	2 216 030,89	Картометрический метод	1,00	—
89	578 810,61	2 216 032,15		1,00	
90	578 829,88	2 216 039,97		1,00	
91	578 844,77	2 216 050,81		1,00	
92	578 864,37	2 216 068,86		1,00	
93	578 876,34	2 216 082,90		1,00	
94	578 694,40	2 216 408,46		1,00	
95	578 506,78	2 216 500,72		1,00	
96	578 493,71	2 216 507,14		1,00	

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
97	578 491,00	2 216 520,70	Картометрический метод	1,00	—
98	578 480,68	2 216 520,19		1,00	
99	578 495,59	2 216 421,11		1,00	
100	578 727,76	2 216 156,65		1,00	
88	578 782,04	2 216 030,89		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:

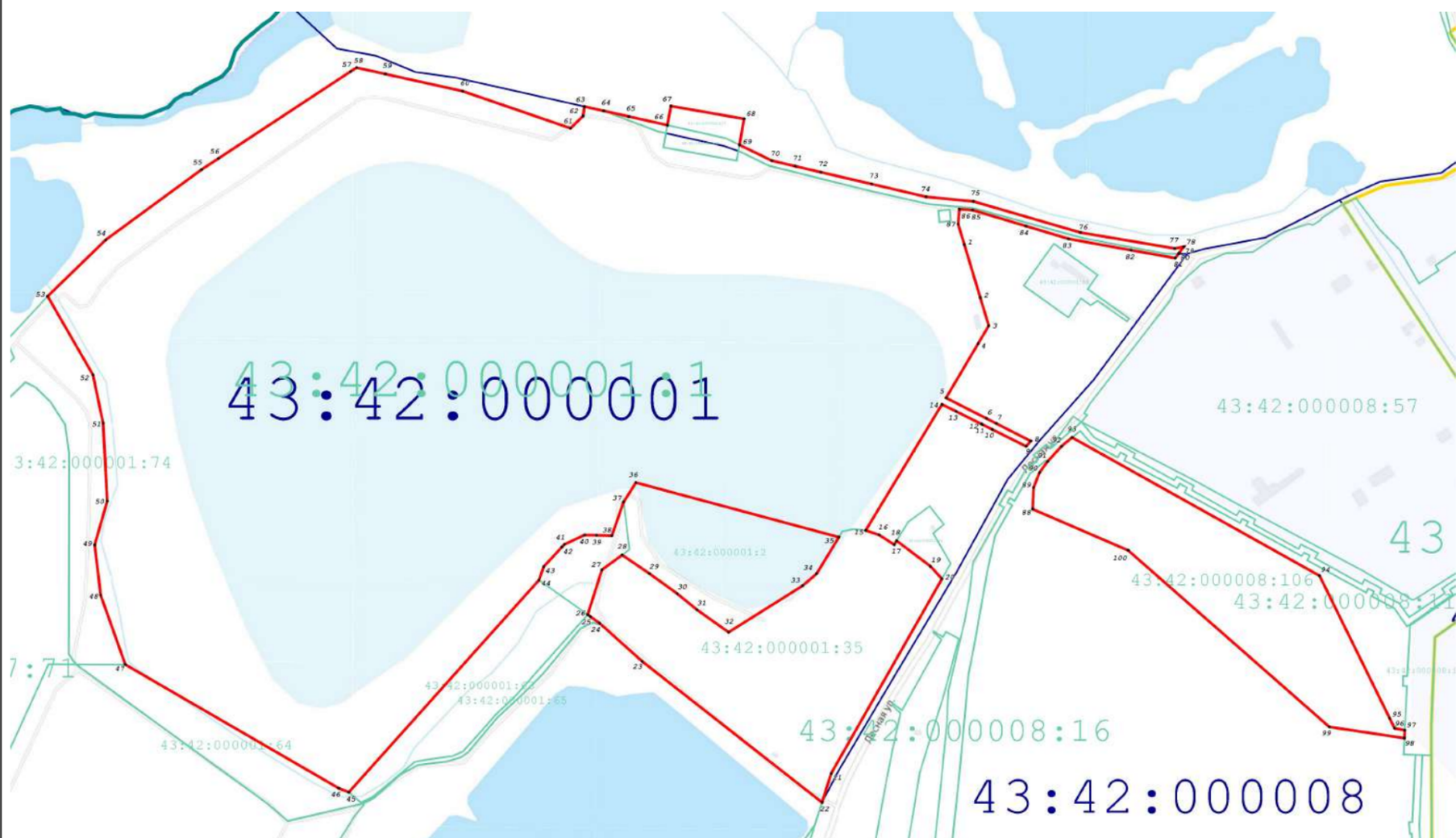
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы 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 1:7 500

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий IV класса опасности (П-4) вне границ населенного пункта

(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)	151 012 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: 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: Производственная деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склады</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 350 000,00 минимальный = 50,00</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>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий IV класса опасности (П-4) вне границ населенного пункта

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 1 000,00 минимальный = 324,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

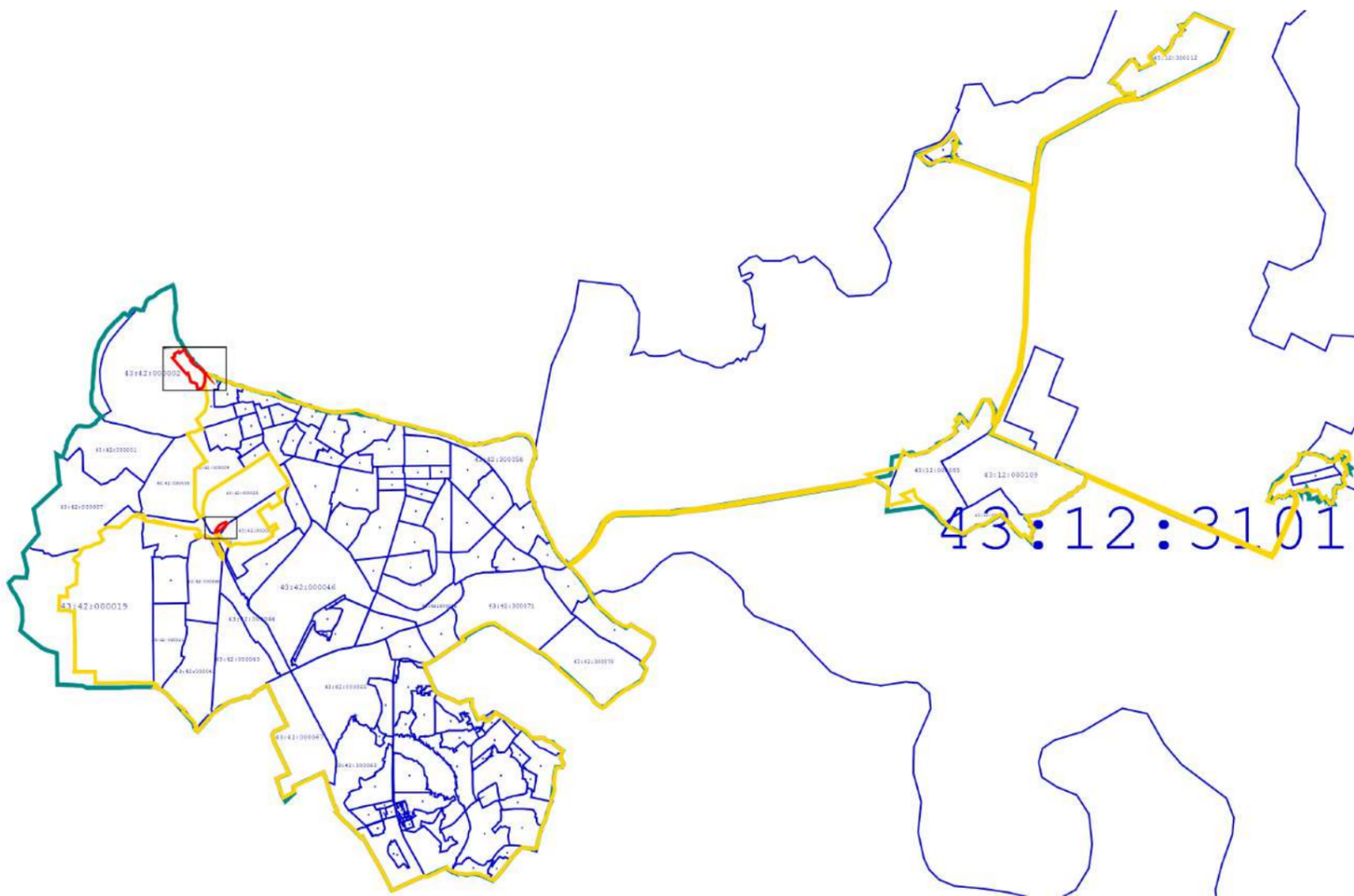
1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (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	579 990,04	2 216 565,84	Картометрический метод	1,00	—
2	579 991,69	2 216 545,34		1,00	
3	580 008,85	2 216 499,58		1,00	
4	580 016,28	2 216 489,70		1,00	
5	580 045,41	2 216 481,61		1,00	
6	580 156,34	2 216 448,48		1,00	
7	580 137,77	2 216 419,76		1,00	
8	580 396,96	2 216 192,49		1,00	
9	580 428,10	2 216 237,90		1,00	
10	580 463,05	2 216 230,70		1,00	
11	580 505,94	2 216 293,30		1,00	
12	580 478,48	2 216 314,27		1,00	
13	580 529,77	2 216 387,12		1,00	
14	580 526,80	2 216 397,48		1,00	
15	580 463,14	2 216 424,19		1,00	
16	580 434,49	2 216 442,53		1,00	
17	580 435,27	2 216 450,67		1,00	
18	580 376,24	2 216 487,38		1,00	
19	580 385,45	2 216 508,25		1,00	
20	580 380,37	2 216 517,40		1,00	
21	580 370,06	2 216 521,88		1,00	
22	580 350,92	2 216 491,92		1,00	
23	580 306,20	2 216 528,03		1,00	
24	580 253,49	2 216 590,90		1,00	
25	580 266,97	2 216 610,39		1,00	
26	580 186,57	2 216 692,87		1,00	
27	580 158,81	2 216 717,40		1,00	
28	580 166,86	2 216 713,98		1,00	
29	580 156,39	2 216 723,33		1,00	
30	580 138,05	2 216 723,02		1,00	
31	580 129,66	2 216 722,04		1,00	
32	580 122,19	2 216 723,34		1,00	
33	580 101,55	2 216 720,46		1,00	
34	580 082,95	2 216 719,36		1,00	
35	580 060,46	2 216 718,93		1,00	
36	580 039,19	2 216 717,80		1,00	
37	580 022,86	2 216 715,79		1,00	
38	580 003,47	2 216 712,80		1,00	
39	579 988,02	2 216 710,94		1,00	
40	579 984,57	2 216 709,22		1,00	
41	579 931,29	2 216 681,61		1,00	
42	579 920,94	2 216 679,35		1,00	
43	579 901,06	2 216 614,09		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	579 903,62	2 216 602,89	Картометрический метод	1,00	—
45	579 988,66	2 216 582,81		1,00	
1	579 990,04	2 216 565,84		1,00	
Часть № 2					
46	577 703,82	2 216 937,93	Картометрический метод	1,00	—
47	577 747,64	2 216 997,61		1,00	
48	577 770,42	2 217 056,29		1,00	
49	577 746,72	2 217 072,00		1,00	
50	577 664,48	2 216 996,17		1,00	
51	577 603,18	2 216 904,07		1,00	
52	577 605,19	2 216 883,84		1,00	
53	577 629,45	2 216 891,29		1,00	
54	577 649,78	2 216 900,13		1,00	
55	577 673,48	2 216 912,18		1,00	
46	577 703,82	2 216 937,93		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 2020 г.

Место для оттиска 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

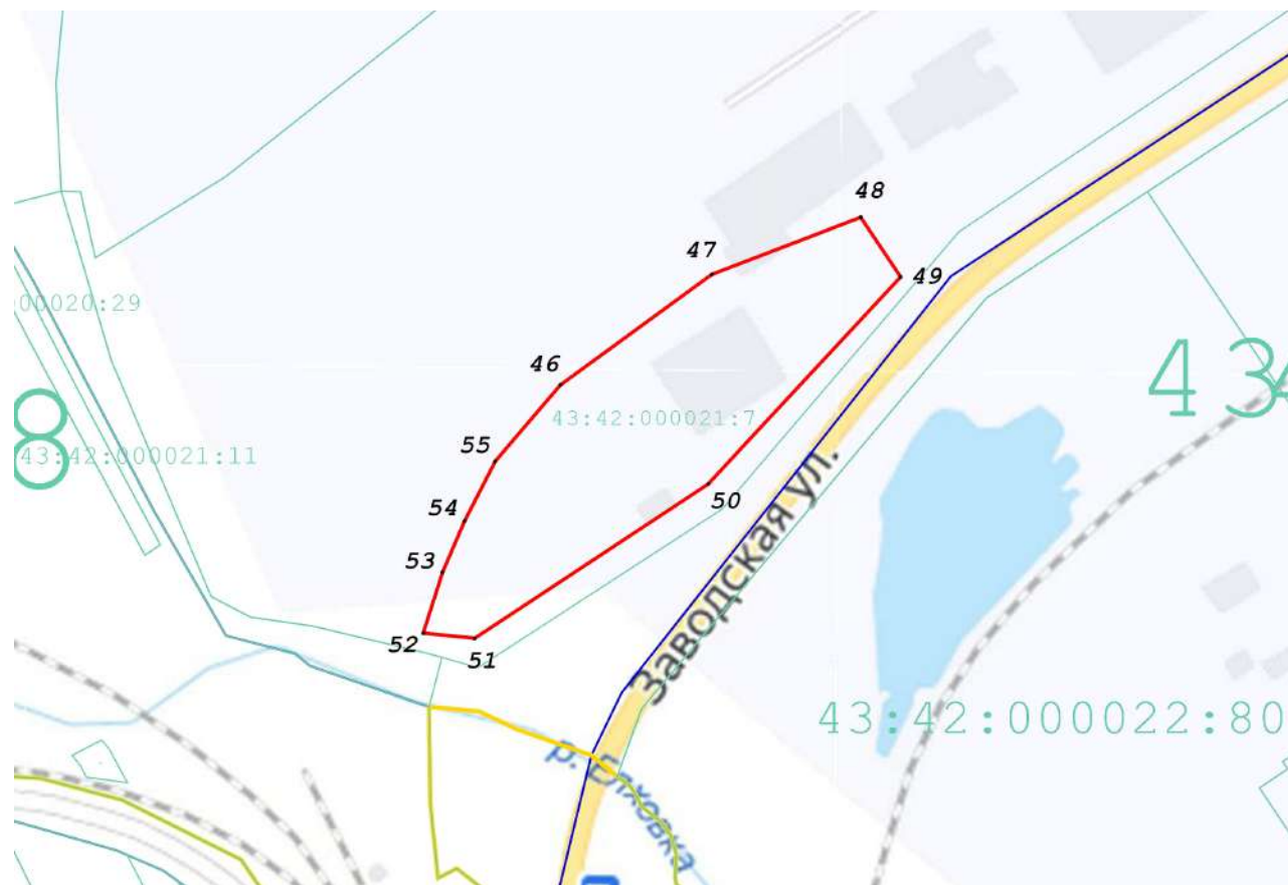
Подпись _____

Дата "21" сентября 2020 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

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
-  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 предприятий V класса опасности (П-5) вне границ населенного пункта

(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)	334 906 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: 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: Производственная деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Легкая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Фармацевтическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пищевая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Нефтехимическая промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Строительная промышленность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Энергетика</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Склады</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Складские площадки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 200 000,00 минимальный = 50,00</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>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий V класса опасности (П-5) вне границ населенного пункта

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 1 000,00 минимальный = 324,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 400,00 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	580 698,07	2 215 740,99	Картометрический метод	1,00	—
2	580 854,94	2 215 983,68		1,00	
3	580 705,46	2 216 087,06		1,00	
4	580 695,31	2 216 082,70		1,00	
5	580 642,30	2 216 005,50		1,00	
6	580 630,85	2 215 992,13		1,00	
7	580 601,10	2 216 010,25		1,00	
8	580 587,27	2 215 990,75		1,00	
9	580 346,09	2 216 150,53		1,00	
10	580 348,14	2 216 190,99		1,00	
11	580 334,18	2 216 200,16		1,00	
12	580 331,71	2 216 158,97		1,00	
13	580 038,32	2 216 364,07		1,00	
14	579 993,34	2 216 296,73		1,00	
15	579 952,57	2 216 235,68		1,00	
1	580 698,07	2 215 740,99	1,00		
Часть № 2					
16	577 791,56	2 215 748,68	Картометрический метод	1,00	—
17	577 864,33	2 215 751,50		1,00	
18	577 842,21	2 215 909,93		1,00	
19	577 805,32	2 216 152,71		1,00	
20	577 749,05	2 216 543,15		1,00	
21	577 821,75	2 216 649,16		1,00	
22	577 841,19	2 216 678,48		1,00	
23	577 834,42	2 216 682,74		1,00	
24	577 771,92	2 216 714,68		1,00	
25	577 775,30	2 216 719,73		1,00	
26	577 780,80	2 216 740,88		1,00	
27	577 713,37	2 216 760,71		1,00	
28	577 619,63	2 216 800,22		1,00	
29	577 611,70	2 216 815,57		1,00	
30	577 607,92	2 216 840,04		1,00	
31	577 597,34	2 216 884,81		1,00	
32	577 595,57	2 216 891,15		1,00	
33	577 576,05	2 216 886,11		1,00	
34	577 537,42	2 216 886,67		1,00	
35	577 507,91	2 216 889,60		1,00	
36	577 511,81	2 216 896,88		1,00	
37	577 488,44	2 216 926,25		1,00	
38	577 473,11	2 216 925,94		1,00	
39	577 470,55	2 216 895,58		1,00	
40	577 451,73	2 216 899,74	1,00		
41	577 395,74	2 216 924,56	1,00		

Раздел 2

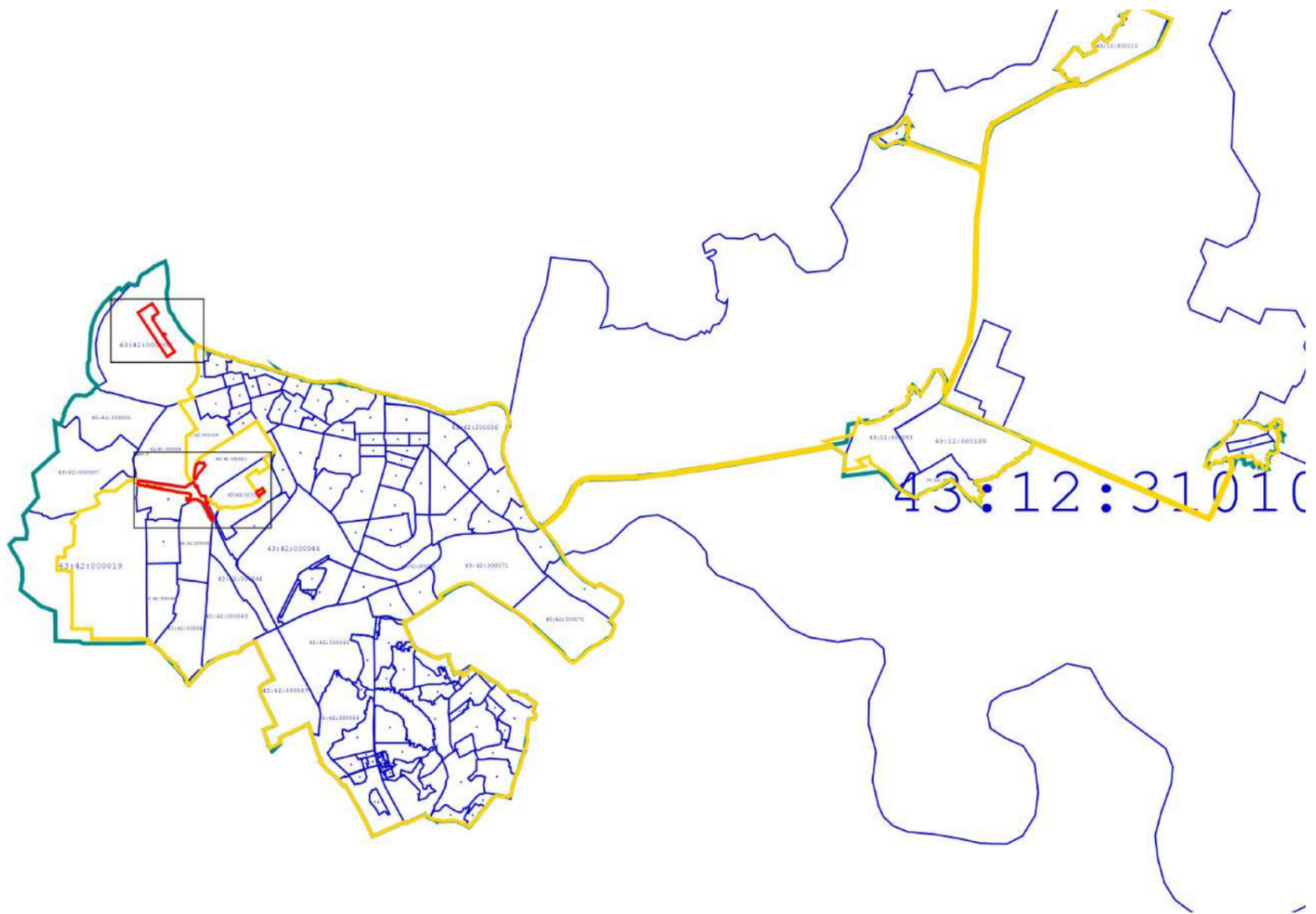
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
42	577 271,08	2 216 990,90	Картометрический метод	1,00	—
43	577 254,43	2 217 003,25		1,00	
44	577 182,78	2 216 999,20		1,00	
45	577 202,91	2 216 982,88		1,00	
46	577 336,56	2 216 913,20		1,00	
47	577 416,67	2 216 879,63		1,00	
48	577 460,97	2 216 861,06		1,00	
49	577 498,56	2 216 823,42		1,00	
50	577 515,25	2 216 811,85		1,00	
51	577 538,84	2 216 765,15		1,00	
52	577 547,68	2 216 732,85		1,00	
53	577 549,76	2 216 697,11		1,00	
54	577 548,33	2 216 676,25		1,00	
55	577 543,69	2 216 659,35		1,00	
56	577 525,26	2 216 608,86		1,00	
57	577 514,92	2 216 580,54		1,00	
58	577 521,82	2 216 573,37		1,00	
59	577 550,74	2 216 567,27		1,00	
60	577 565,31	2 216 564,20		1,00	
61	577 559,14	2 216 603,15		1,00	
62	577 555,31	2 216 627,33		1,00	
63	577 633,12	2 216 635,15		1,00	
64	577 655,66	2 216 591,75		1,00	
65	577 676,67	2 216 380,80		1,00	
66	577 690,57	2 216 332,73		1,00	
67	577 738,81	2 216 047,76		1,00	
68	577 762,04	2 215 938,45		1,00	
69	577 765,83	2 215 917,24		1,00	
70	577 768,29	2 215 917,67		1,00	
71	577 761,91	2 215 962,23		1,00	
72	577 750,94	2 216 023,40	1,00		
73	577 761,36	2 216 025,16	1,00		
74	577 765,19	2 215 991,26	1,00		
75	577 770,26	2 215 963,15	1,00		
76	577 790,00	2 215 893,84	1,00		
77	577 772,43	2 215 888,73	1,00		
78	577 769,13	2 215 911,78	1,00		
79	577 766,77	2 215 911,30	1,00		
16	577 791,56	2 215 748,68	1,00		
Часть № 3					
80	577 896,14	2 216 701,39	Картометрический метод	1,00	—
81	577 907,21	2 216 697,04		1,00	
82	577 965,36	2 216 693,06		1,00	
83	578 067,25	2 216 709,53		1,00	
84	578 141,60	2 216 731,45		1,00	
85	578 146,29	2 216 753,09		1,00	
86	578 160,35	2 216 764,28		1,00	
87	578 174,52	2 216 789,28		1,00	
88	578 150,66	2 216 827,00		1,00	
89	578 167,62	2 216 854,38		1,00	
90	578 125,58	2 216 881,06		1,00	
91	578 097,58	2 216 863,41		1,00	
92	578 036,35	2 216 814,09		1,00	
93	578 009,63	2 216 786,54		1,00	
94	577 967,93	2 216 755,51		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
95	577 893,53	2 216 730,00	Картометрический метод	1,00	—
96	577 886,16	2 216 704,32		1,00	
80	577 896,14	2 216 701,39		1,00	
Часть № 4					
97	577 674,18	2 217 746,35	Картометрический метод	1,00	—
98	577 736,08	2 217 843,29		1,00	
99	577 677,02	2 217 882,35		1,00	
100	577 630,29	2 217 813,78		1,00	
101	577 622,56	2 217 802,43		1,00	
102	577 613,79	2 217 807,29		1,00	
103	577 602,24	2 217 787,70		1,00	
104	577 600,65	2 217 785,42		1,00	
105	577 670,33	2 217 739,88		1,00	
97	577 674,18	2 217 746,35		1,00	

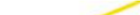
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

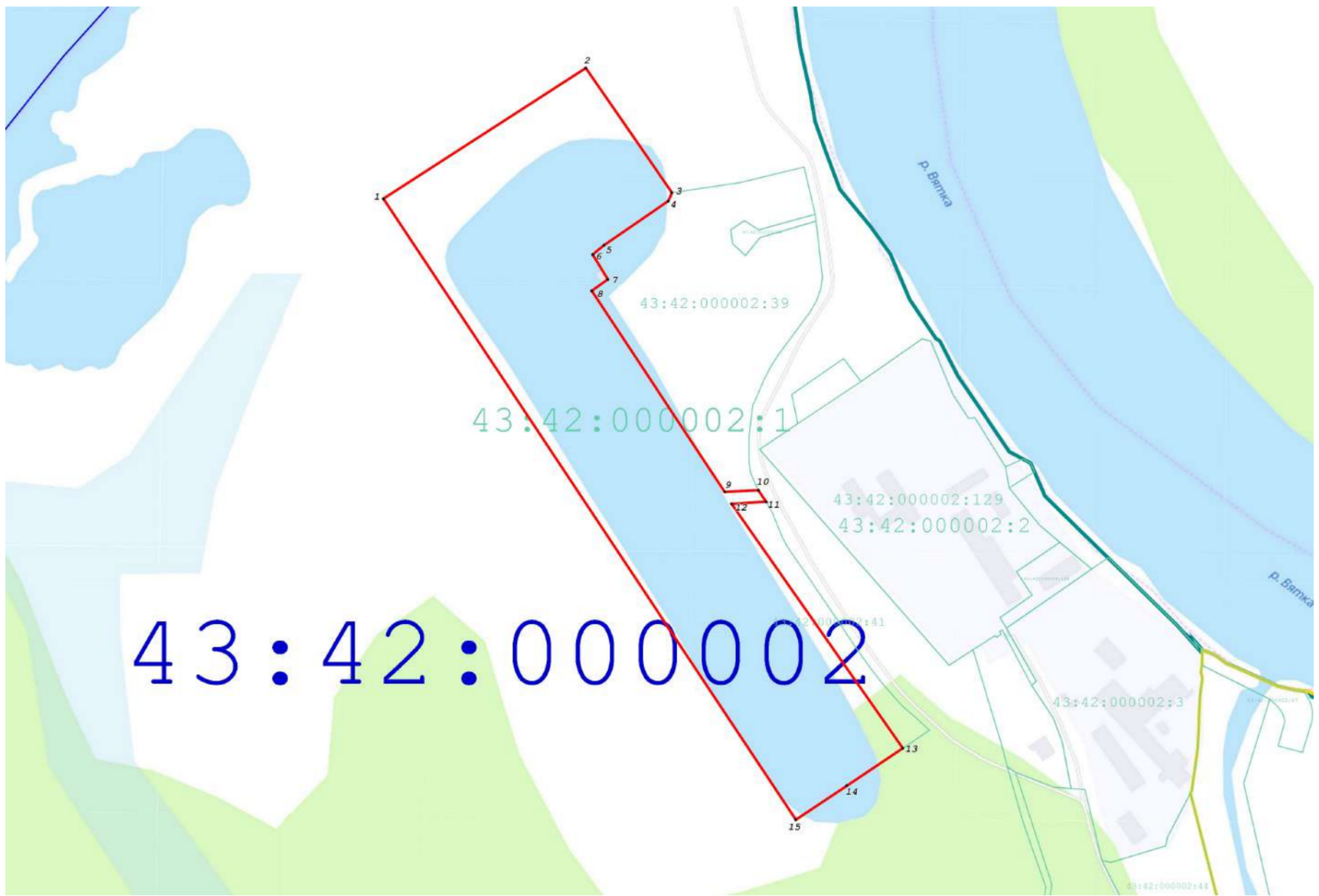
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы 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 1:6 500

Используемые условные знаки и обозначения:

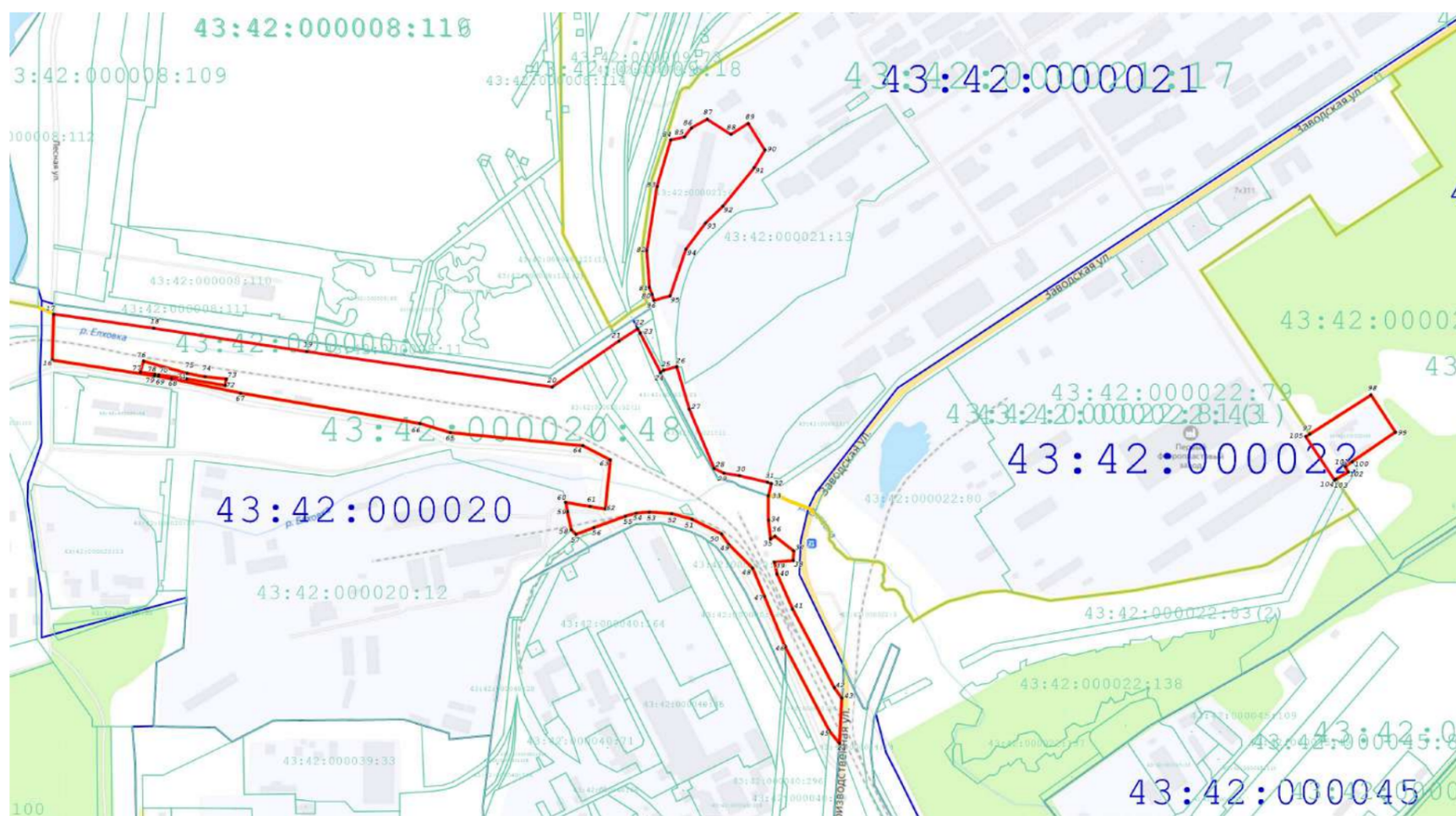
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы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

Подпись _____ Дата "21" сентября 2020 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:9 500

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

