

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Ж1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 808 399 м ² ± 11 767 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: Для индивидуального жилищного строительства (2.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Блокированная жилая застройка (2.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание (3.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание (3.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие (3.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом (5.1.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины (4.4)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рынки (4.3)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Ведение огородничества (13.1)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Ж1(1)					
1	389 670,38	3 261 277,08	Картометрический метод	2,50	—
2	389 678,20	3 261 322,95		2,50	
3	389 669,33	3 261 326,52		2,50	
4	389 650,40	3 261 335,76		2,50	
5	389 614,85	3 261 356,57		2,50	
6	389 538,85	3 261 402,65		2,50	
7	389 531,12	3 261 406,96		2,50	
8	389 525,52	3 261 410,24		2,50	
9	389 524,27	3 261 423,12		2,50	
10	389 520,87	3 261 447,28		2,50	
11	389 519,66	3 261 456,36		2,50	
12	389 500,00	3 261 474,79		2,50	
13	389 479,33	3 261 495,77		2,50	
14	389 469,53	3 261 505,86		2,50	
15	389 539,97	3 261 561,05		2,50	
16	389 491,71	3 261 610,73		2,50	
17	389 536,74	3 261 652,23		2,50	
18	389 538,71	3 261 654,11		2,50	
19	389 515,99	3 261 679,19		2,50	
20	389 495,82	3 261 701,79		2,50	
21	389 495,48	3 261 702,15		2,50	
22	389 495,58	3 261 702,24		2,50	
23	389 475,68	3 261 724,67		2,50	
24	389 475,29	3 261 724,39		2,50	
25	389 468,24	3 261 732,35		2,50	
26	389 468,50	3 261 732,55		2,50	
27	389 459,27	3 261 743,32		2,50	
28	389 454,12	3 261 749,35		2,50	
29	389 446,12	3 261 760,40		2,50	
30	389 575,47	3 261 859,05		2,50	
31	389 565,71	3 261 870,74		2,50	
32	389 554,49	3 261 884,47		2,50	
33	389 578,27	3 261 903,88		2,50	
34	389 576,04	3 261 906,65		2,50	
35	389 579,25	3 261 909,58		2,50	
36	389 578,73	3 261 910,27		2,50	
37	389 581,69	3 261 913,67		2,50	
38	389 613,64	3 261 936,11		2,50	
39	389 599,84	3 261 952,54		2,50	
40	389 620,80	3 261 969,54		2,50	
41	389 592,23	3 262 005,11		2,50	
42	389 584,54	3 261 998,27		2,50	
43	389 576,85	3 261 993,28		2,50	
44	389 570,66	3 261 992,39		2,50	
45	389 566,08	3 261 995,51		2,50	
46	389 556,60	3 262 002,46		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	389 554,01	3 262 009,07	Картометрический метод	2,50	—
48	389 555,09	3 262 016,42		2,50	
49	389 563,49	3 262 025,78		2,50	
50	389 561,34	3 262 028,40		2,50	
51	389 546,22	3 262 046,77		2,50	
52	389 544,62	3 262 045,56		2,50	
53	389 527,74	3 262 032,52		2,50	
54	389 523,09	3 262 028,98		2,50	
55	389 518,44	3 262 025,43		2,50	
56	389 512,57	3 262 020,82		2,50	
57	389 511,49	3 262 020,13		2,50	
58	389 509,13	3 262 018,34		2,50	
59	389 507,00	3 262 016,82		2,50	
60	389 503,29	3 262 014,16		2,50	
61	389 497,98	3 262 022,01		2,50	
62	389 496,14	3 262 021,15		2,50	
63	389 490,45	3 262 030,92		2,50	
64	389 486,53	3 262 028,51		2,50	
65	389 480,11	3 262 040,42		2,50	
66	389 478,70	3 262 043,27		2,50	
67	389 450,06	3 262 019,84		2,50	
68	389 447,78	3 262 017,96		2,50	
69	389 438,43	3 262 011,47		2,50	
70	389 450,73	3 261 990,12		2,50	
71	389 524,62	3 261 901,63		2,50	
72	389 515,28	3 261 894,53		2,50	
73	389 503,43	3 261 885,13		2,50	
74	389 484,77	3 261 870,50		2,50	
75	389 468,94	3 261 858,06		2,50	
76	389 450,61	3 261 843,66		2,50	
77	389 447,80	3 261 841,47		2,50	
78	389 433,02	3 261 860,04		2,50	
79	389 413,79	3 261 884,27		2,50	
80	389 392,17	3 261 910,74		2,50	
81	389 374,66	3 261 930,80		2,50	
82	389 374,27	3 261 931,41		2,50	
83	389 337,28	3 261 972,36		2,50	
84	389 295,23	3 261 940,29		2,50	
85	389 205,62	3 262 051,99		2,50	
86	389 175,84	3 262 089,82		2,50	
87	389 100,76	3 262 186,80		2,50	
88	389 073,61	3 262 167,09		2,50	
89	389 031,02	3 262 133,43		2,50	
90	389 027,03	3 262 125,58		2,50	
91	388 985,63	3 262 091,11		2,50	
92	388 982,81	3 262 094,38		2,50	
93	388 959,91	3 262 076,59		2,50	
94	388 938,74	3 262 104,07		2,50	
95	388 922,98	3 262 122,28		2,50	
96	388 849,92	3 262 067,62		2,50	
97	389 250,29	3 261 598,88		2,50	
98	389 302,86	3 261 541,06		2,50	
99	389 311,79	3 261 533,18		2,50	
100	389 391,95	3 261 480,35		2,50	
101	389 414,02	3 261 499,80		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
102	389 456,59	3 261 438,83	Картометрический метод	2,50	—
103	389 475,51	3 261 414,65		2,50	
104	389 554,48	3 261 323,60		2,50	
105	389 574,98	3 261 310,98		2,50	
1	389 670,38	3 261 277,08		2,50	
Ж1(2)					
106	391 543,18	3 259 241,50	Картометрический метод	2,50	—
107	391 572,36	3 259 261,37		2,50	
108	391 553,23	3 259 289,46		2,50	
109	391 543,30	3 259 294,77		2,50	
110	391 521,09	3 259 315,06		2,50	
111	391 462,23	3 259 368,81		2,50	
112	391 465,05	3 259 370,90		2,50	
113	391 425,04	3 259 408,63		2,50	
114	391 385,13	3 259 447,98		2,50	
115	391 336,05	3 259 496,40		2,50	
116	391 321,78	3 259 510,47		2,50	
117	391 300,09	3 259 531,86		2,50	
118	391 278,00	3 259 555,27		2,50	
119	391 278,00	3 259 555,26		2,50	
120	391 260,32	3 259 510,89		2,50	
121	391 264,01	3 259 453,60		2,50	
122	391 309,21	3 259 409,43		2,50	
123	391 315,53	3 259 405,22		2,50	
124	391 323,94	3 259 401,54		2,50	
125	391 331,29	3 259 399,44		2,50	
126	391 340,75	3 259 397,33		2,50	
127	391 348,76	3 259 393,52		2,50	
128	391 351,26	3 259 387,35		2,50	
129	391 350,73	3 259 379,99		2,50	
130	391 348,63	3 259 370,53		2,50	
131	391 428,00	3 259 283,02		2,50	
132	391 430,37	3 259 288,53		2,50	
133	391 434,57	3 259 289,33		2,50	
134	391 447,71	3 259 280,13		2,50	
135	391 455,34	3 259 268,83		2,50	
136	391 460,07	3 259 259,89		2,50	
137	391 474,52	3 259 256,48		2,50	
138	391 491,59	3 259 253,33	2,50		
139	391 502,38	3 259 249,38	2,50		
140	391 513,15	3 259 244,65	2,50		
141	391 514,20	3 259 234,14	2,50		
142	391 519,44	3 259 227,07	2,50		
106	391 543,18	3 259 241,50	2,50		
Ж1(3)					
143	391 485,01	3 259 386,72	Картометрический метод	2,50	—
185	391 481,82	3 259 383,34		2,50	
184	391 448,00	3 259 416,66		2,50	
183	391 441,95	3 259 421,78		2,50	
182	391 438,31	3 259 421,99		2,50	
181	391 432,49	3 259 427,05		2,50	
180	391 430,66	3 259 432,00		2,50	
179	391 430,20	3 259 433,25		2,50	
178	391 425,54	3 259 439,35		2,50	
177	391 381,00	3 259 486,02		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
176	391 360,21	3 259 505,51	Картометрический метод	2,50	—
175	391 334,84	3 259 528,37		2,50	
174	391 319,69	3 259 545,08		2,50	
173	391 317,15	3 259 547,80		2,50	
172	391 304,84	3 259 561,36		2,50	
171	391 291,47	3 259 577,02		2,50	
170	391 288,12	3 259 571,74		2,50	
169	391 324,77	3 259 530,03		2,50	
168	391 374,19	3 259 479,70		2,50	
167	391 413,92	3 259 439,08		2,50	
166	391 441,23	3 259 414,10		2,50	
165	391 453,08	3 259 403,38		2,50	
164	391 479,27	3 259 381,45		2,50	
163	391 469,95	3 259 374,53		2,50	
162	391 469,88	3 259 374,60		2,50	
161	391 429,26	3 259 412,90		2,50	
160	391 304,42	3 259 536,02		2,50	
159	391 281,11	3 259 560,70		2,50	
158	391 278,57	3 259 556,70		2,50	
157	391 278,00	3 259 555,27		2,50	
156	391 264,22	3 259 571,05		2,50	
155	391 254,11	3 259 581,34		2,50	
154	391 265,46	3 259 609,32		2,50	
153	391 304,73	3 259 661,40		2,50	
152	391 318,92	3 259 674,49		2,50	
151	391 383,48	3 259 572,53		2,50	
150	391 387,69	3 259 567,89		2,50	
149	391 393,71	3 259 559,00		2,50	
148	391 404,60	3 259 540,81	2,50		
147	391 414,60	3 259 520,72	2,50		
146	391 422,77	3 259 502,50	2,50		
145	391 504,85	3 259 406,43	2,50		
144	391 499,84	3 259 402,43	2,50		
143	391 485,01	3 259 386,72	2,50		
Вырез 1 из 1					
186	391 306,49	3 259 606,57	Картометрический метод	2,50	—
187	391 326,71	3 259 633,88		2,50	
188	391 322,55	3 259 653,83		2,50	
189	391 313,52	3 259 647,61		2,50	
190	391 316,36	3 259 634,83		2,50	
191	391 301,46	3 259 615,72		2,50	
192	391 289,46	3 259 602,31		2,50	
193	391 291,85	3 259 589,39		2,50	
186	391 306,49	3 259 606,57		2,50	
Ж1(4)					
194	388 503,42	3 262 951,58	Картометрический метод	2,50	—
258	388 470,05	3 262 968,13		2,50	
257	388 430,11	3 262 993,36		2,50	
256	388 391,21	3 263 020,69		2,50	
255	388 352,31	3 263 057,48		2,50	
254	388 321,84	3 263 075,35		2,50	
253	388 290,30	3 263 084,81		2,50	
252	388 268,76	3 263 090,00		2,50	
251	388 289,04	3 262 959,65		2,50	
250	388 251,69	3 262 953,55		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
249	388 205,47	3 262 945,99	Картометрический метод	2,50	—
248	388 184,98	3 263 049,01		2,50	
247	388 203,05	3 263 105,84		2,50	
246	388 167,57	3 263 065,10		2,50	
245	388 133,93	3 263 029,37		2,50	
244	388 121,08	3 263 005,13		2,50	
243	388 118,19	3 263 022,27		2,50	
242	388 113,93	3 263 023,68		2,50	
241	387 760,90	3 263 122,70		2,50	
240	387 620,13	3 263 160,84		2,50	
239	387 519,43	3 263 293,28		2,50	
238	387 297,37	3 263 420,73		2,50	
237	387 269,50	3 263 612,21		2,50	
236	387 242,99	3 263 634,99		2,50	
235	387 342,14	3 263 567,85		2,50	
234	387 349,34	3 263 561,21		2,50	
233	387 353,80	3 263 558,95		2,50	
232	387 372,88	3 263 548,75		2,50	
231	387 382,10	3 263 565,36		2,50	
230	387 362,57	3 263 575,80		2,50	
229	387 310,32	3 263 602,27		2,50	
228	387 274,85	3 263 620,23		2,50	
227	387 289,47	3 263 615,33		2,50	
226	387 379,17	3 263 778,00		2,50	
225	387 534,73	3 263 824,06		2,50	
224	387 711,68	3 263 743,58		2,50	
223	387 761,68	3 263 720,69		2,50	
222	387 794,17	3 263 717,86		2,50	
221	387 803,47	3 263 712,87		2,50	
220	387 798,39	3 263 683,30		2,50	
219	387 837,19	3 263 676,64		2,50	
218	387 837,81	3 263 676,53		2,50	
217	387 888,74	3 263 667,77		2,50	
216	387 904,17	3 263 670,76		2,50	
215	387 894,65	3 263 635,83		2,50	
214	387 926,84	3 263 627,84		2,50	
213	387 973,52	3 263 622,89		2,50	
212	387 973,01	3 263 617,16		2,50	
211	388 091,21	3 263 537,27		2,50	
210	388 124,83	3 263 516,46		2,50	
209	388 131,37	3 263 506,80		2,50	
208	388 211,25	3 263 469,48	2,50		
207	388 256,19	3 263 445,57	2,50		
206	388 310,85	3 263 434,53	2,50		
205	388 353,95	3 263 415,09	2,50		
204	388 371,83	3 263 410,88	2,50		
203	388 384,98	3 263 400,57	2,50		
202	388 391,93	3 263 393,60	2,50		
201	388 363,24	3 263 359,84	2,50		
200	388 267,62	3 263 265,62	2,50		
199	388 262,89	3 263 254,05	2,50		
198	388 264,99	3 263 227,77	2,50		
197	388 274,46	3 263 215,69	2,50		
196	388 483,38	3 263 020,43	2,50		
195	388 489,69	3 263 010,96	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
194	388 503,42	3 262 951,58	Картометрический метод	2,50	—
Вырез 1 из 2					
259	387 793,82	3 263 378,12	Картометрический метод	2,50	—
260	387 794,00	3 263 393,16		2,50	
261	387 766,60	3 263 400,40		2,50	
262	387 731,13	3 263 409,72		2,50	
263	387 683,18	3 263 425,18		2,50	
264	387 649,23	3 263 437,18		2,50	
265	387 603,53	3 263 452,59		2,50	
266	387 577,82	3 263 461,25		2,50	
267	387 555,01	3 263 473,27		2,50	
268	387 525,87	3 263 487,41		2,50	
269	387 504,06	3 263 498,90		2,50	
270	387 482,57	3 263 510,23		2,50	
271	387 458,13	3 263 524,50		2,50	
272	387 433,38	3 263 538,41		2,50	
273	387 412,04	3 263 549,58		2,50	
274	387 402,81	3 263 532,96		2,50	
275	387 424,34	3 263 521,71		2,50	
276	387 448,68	3 263 508,03		2,50	
277	387 473,35	3 263 493,62		2,50	
278	387 480,99	3 263 489,59		2,50	
279	387 734,30	3 263 393,84	2,50		
259	387 793,82	3 263 378,12	2,50		
Вырез 2 из 2					
280	387 789,46	3 263 690,42	Картометрический метод	2,50	—
281	387 794,17	3 263 717,86		2,50	
282	387 754,19	3 263 721,34		2,50	
283	387 750,04	3 263 697,19		2,50	
280	387 789,46	3 263 690,42		2,50	
Ж1(5)					
284	388 107,91	3 262 949,21	Картометрический метод	2,50	—
285	388 105,35	3 262 983,05		2,50	
286	388 108,36	3 263 010,13		2,50	
287	388 101,34	3 263 012,00		2,50	
288	387 750,68	3 263 105,56		2,50	
289	387 640,45	3 263 134,11		2,50	
290	387 694,46	3 263 063,07		2,50	
291	388 095,49	3 262 963,21		2,50	
284	388 107,91	3 262 949,21	2,50		
Ж1(6)					
292	394 539,02	3 256 521,20	Картометрический метод	2,50	—
293	394 501,33	3 256 605,00		2,50	
294	394 401,71	3 256 815,66		2,50	
295	394 349,21	3 256 767,83		2,50	
296	394 139,51	3 256 980,96		2,50	
297	394 148,39	3 256 991,04		2,50	
298	394 156,98	3 256 997,65		2,50	
299	394 145,42	3 257 070,18		2,50	
300	394 108,36	3 257 156,12		2,50	
301	394 087,34	3 257 177,67		2,50	
302	394 020,06	3 257 211,31		2,50	
303	393 969,34	3 257 235,22		2,50	
304	393 928,34	3 257 238,90		2,50	
305	393 832,16	3 257 313,01		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
306	393 742,01	3 257 404,72	Картометрический метод	2,50	—
307	393 723,89	3 257 443,88		2,50	
308	393 639,26	3 257 516,94		2,50	
309	393 615,62	3 257 522,20		2,50	
310	393 586,71	3 257 555,31		2,50	
311	393 630,59	3 257 616,02		2,50	
312	393 657,92	3 257 591,84		2,50	
313	393 664,54	3 257 595,27		2,50	
314	393 671,32	3 257 598,14		2,50	
315	393 909,03	3 257 359,40		2,50	
316	393 933,21	3 257 374,63		2,50	
317	393 988,69	3 257 439,38		2,50	
318	393 932,64	3 257 494,32		2,50	
319	393 674,56	3 257 759,74		2,50	
320	393 641,63	3 257 795,29		2,50	
321	393 552,62	3 257 885,89		2,50	
322	393 454,08	3 257 978,66		2,50	
323	393 343,18	3 258 047,51		2,50	
324	393 289,51	3 258 085,99		2,50	
325	393 211,87	3 258 017,93		2,50	
326	393 168,77	3 258 057,88		2,50	
327	393 119,36	3 258 017,93		2,50	
328	393 079,16	3 258 044,48		2,50	
329	393 036,58	3 258 061,30		2,50	
330	392 913,86	3 258 158,80		2,50	
331	392 870,76	3 258 194,54		2,50	
332	392 831,34	3 258 228,18		2,50	
333	392 801,90	3 258 239,22		2,50	
334	392 783,85	3 258 239,64		2,50	
335	392 905,14	3 258 120,60		2,50	
336	392 942,67	3 258 081,09		2,50	
337	392 890,23	3 258 132,23		2,50	
338	392 781,14	3 258 237,06		2,50	
339	392 764,43	3 258 221,19		2,50	
340	392 828,54	3 258 157,85		2,50	
341	392 952,98	3 258 035,75		2,50	
342	393 042,93	3 257 946,26		2,50	
343	393 157,00	3 257 831,85		2,50	
344	393 157,06	3 257 832,78		2,50	
345	393 155,14	3 257 841,01		2,50	
346	393 164,98	3 257 831,14	2,50		
347	393 166,69	3 257 832,62	2,50		
348	393 188,66	3 257 810,28	2,50		
349	393 190,02	3 257 810,55	2,50		
350	393 195,16	3 257 805,30	2,50		
351	393 194,51	3 257 804,69	2,50		
352	393 190,26	3 257 807,26	2,50		
353	393 163,86	3 257 782,26	2,50		
354	393 153,33	3 257 770,20	2,50		
355	393 208,32	3 257 699,15	2,50		
356	393 225,87	3 257 676,23	2,50		
357	393 336,06	3 257 553,52	2,50		
358	393 355,20	3 257 530,22	2,50		
359	393 446,36	3 257 429,98	2,50		
360	393 465,86	3 257 439,39	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
361	393 642,54	3 257 223,02	Картометрический метод	2,50	—
362	393 628,61	3 257 210,15		2,50	
363	393 709,82	3 257 122,64		2,50	
364	393 754,78	3 257 071,62		2,50	
365	393 800,47	3 257 027,67		2,50	
366	393 932,65	3 256 877,43		2,50	
367	393 940,47	3 256 868,53		2,50	
368	393 977,21	3 256 884,14		2,50	
369	394 002,79	3 256 858,54		2,50	
370	394 020,96	3 256 840,70		2,50	
371	394 042,78	3 256 814,32		2,50	
372	394 056,41	3 256 795,78		2,50	
373	394 126,13	3 256 726,15		2,50	
374	394 190,48	3 256 660,87		2,50	
375	394 260,74	3 256 586,20		2,50	
376	394 265,75	3 256 580,91		2,50	
377	394 270,75	3 256 575,61		2,50	
378	394 275,74	3 256 570,32		2,50	
379	394 352,70	3 256 496,05		2,50	
380	394 385,25	3 256 473,00		2,50	
381	394 430,42	3 256 534,20	2,50		
382	394 485,08	3 256 477,96	2,50		
292	394 539,02	3 256 521,20	2,50		
Ж1(7)					
383	389 477,98	3 264 255,34	Картометрический метод	2,50	—
384	389 503,12	3 264 270,55		2,50	
385	389 455,24	3 264 341,72		2,50	
386	389 344,66	3 264 497,59		2,50	
387	389 332,11	3 264 520,41		2,50	
388	389 325,02	3 264 563,70		2,50	
389	389 314,35	3 264 605,45		2,50	
390	389 293,97	3 264 651,50		2,50	
391	389 286,44	3 264 662,69		2,50	
392	389 287,80	3 264 663,96		2,50	
393	389 280,92	3 264 672,32		2,50	
394	389 274,76	3 264 681,28		2,50	
395	389 264,73	3 264 700,88		2,50	
396	389 256,11	3 264 721,15		2,50	
397	389 195,78	3 264 878,54		2,50	
398	389 111,36	3 265 102,30		2,50	
399	389 078,41	3 265 202,31		2,50	
400	389 048,63	3 265 278,51		2,50	
401	389 047,76	3 265 278,51		2,50	
402	389 062,77	3 265 239,04		2,50	
403	389 049,02	3 265 235,00		2,50	
404	389 017,64	3 265 247,41		2,50	
405	388 993,45	3 265 231,52		2,50	
406	388 963,05	3 265 236,57		2,50	
407	388 982,48	3 265 161,73		2,50	
408	389 066,31	3 264 908,65		2,50	
409	389 068,16	3 264 895,79		2,50	
410	388 969,07	3 264 717,87	2,50		
411	388 931,24	3 264 522,87	2,50		
412	388 959,95	3 264 462,23	2,50		
413	388 984,79	3 264 483,07	2,50		

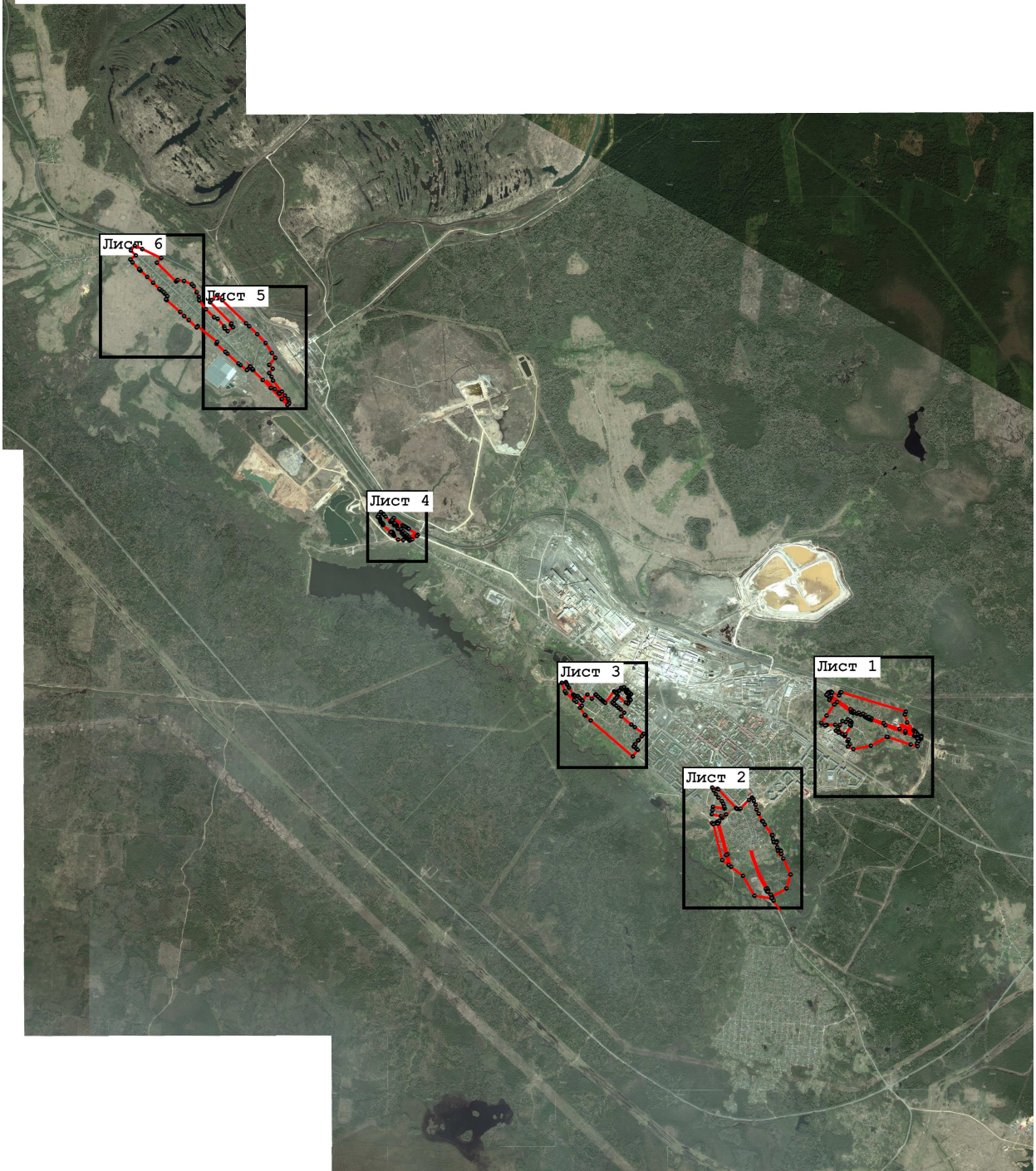
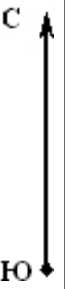
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
414	389 018,79	3 264 457,91	Картометрический метод	2,50	—
415	389 036,74	3 264 469,61		2,50	
416	389 075,29	3 264 427,63		2,50	
417	389 096,54	3 264 400,37		2,50	
418	389 122,65	3 264 363,64		2,50	
419	389 114,62	3 264 357,18		2,50	
420	389 135,17	3 264 328,14		2,50	
421	389 158,56	3 264 349,16		2,50	
422	389 094,95	3 264 433,52		2,50	
423	389 191,66	3 264 496,59		2,50	
424	389 200,54	3 264 485,69		2,50	
425	389 226,11	3 264 501,95		2,50	
426	389 232,93	3 264 500,45		2,50	
427	389 234,47	3 264 497,87		2,50	
428	389 231,69	3 264 496,03		2,50	
429	389 238,33	3 264 486,33		2,50	
430	389 240,42	3 264 487,66		2,50	
431	389 242,35	3 264 485,48		2,50	
432	389 245,81	3 264 487,73		2,50	
433	389 249,79	3 264 482,59		2,50	
434	389 248,80	3 264 481,83		2,50	
435	389 262,22	3 264 459,87		2,50	
436	389 232,37	3 264 439,94		2,50	
437	389 242,12	3 264 401,98		2,50	
438	389 199,03	3 264 370,45		2,50	
439	389 201,81	3 264 320,39		2,50	
440	389 200,87	3 264 229,33		2,50	
441	389 197,91	3 264 219,55		2,50	
442	389 194,43	3 264 208,06		2,50	
443	389 221,89	3 264 165,73		2,50	
444	389 304,54	3 264 224,85		2,50	
445	389 428,05	3 264 310,00		2,50	
383	389 477,98	3 264 255,34		2,50	
Ж1(8)					
446	389 563,15	3 264 243,56	Картометрический метод	2,50	—
481	389 552,33	3 264 234,80		2,50	
480	389 525,11	3 264 275,68		2,50	
479	389 374,13	3 264 491,37		2,50	
478	389 370,71	3 264 496,26		2,50	
477	389 362,10	3 264 508,42		2,50	
476	389 348,81	3 264 527,13		2,50	
475	389 337,61	3 264 582,91		2,50	
474	389 324,30	3 264 628,67		2,50	
473	389 310,67	3 264 653,13		2,50	
472	389 288,70	3 264 694,17		2,50	
471	389 281,03	3 264 708,51		2,50	
470	389 273,72	3 264 725,70		2,50	
469	389 220,14	3 264 859,18		2,50	
468	389 155,27	3 265 036,20		2,50	
467	389 130,41	3 265 101,99		2,50	
466	389 095,22	3 265 208,76		2,50	
465	389 068,38	3 265 278,54		2,50	
464	389 075,89	3 265 278,56		2,50	
463	389 078,32	3 265 281,46		2,50	
462	389 095,86	3 265 231,19	2,50		

Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:70 000

Используемые условные знаки и обозначения:

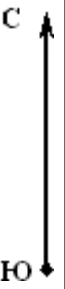
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

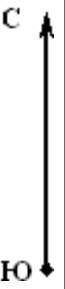
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

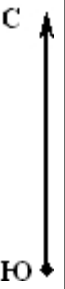
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения:

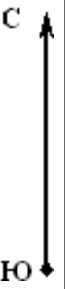
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

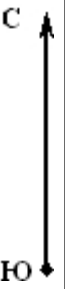
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:7 000

Используемые условные знаки и обозначения:

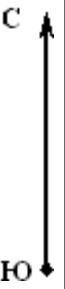
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:7 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ж2 - Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	429 433 м ² ± 5 734 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: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта (2.7.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание (3.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание (3.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие (3.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт (5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Бокированная жилая застройка (2.3)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства (2.1)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рынки (4.3)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Ж2(1)					
1	389 303,15	3 262 072,59	Картометрический метод	2,50	—
2	389 292,37	3 262 086,06		2,50	
3	389 320,77	3 262 108,30		2,50	
4	389 305,95	3 262 126,75		2,50	
5	389 303,00	3 262 130,49		2,50	
6	389 268,01	3 262 101,97		2,50	
7	389 240,71	3 262 079,78		2,50	
8	389 247,43	3 262 071,34		2,50	
9	389 264,95	3 262 085,50		2,50	
10	389 277,82	3 262 069,20		2,50	
11	389 276,33	3 262 067,98		2,50	
12	389 284,15	3 262 058,41		2,50	
13	389 284,84	3 262 057,56		2,50	
1	389 303,15	3 262 072,59	2,50		
Ж2(2)					
14	389 665,82	3 261 938,82	Картометрический метод	2,50	—
15	389 720,53	3 261 985,52		2,50	
16	389 695,19	3 262 020,61		2,50	
17	389 688,20	3 262 028,62		2,50	
18	389 671,66	3 262 014,72		2,50	
19	389 650,24	3 261 998,28		2,50	
20	389 648,40	3 261 996,86		2,50	
21	389 621,88	3 262 033,31		2,50	
22	389 615,26	3 262 030,71		2,50	
23	389 592,23	3 262 005,11		2,50	
24	389 620,80	3 261 969,54		2,50	
25	389 638,13	3 261 948,61		2,50	
26	389 636,46	3 261 947,21		2,50	
27	389 646,76	3 261 934,89		2,50	
28	389 653,34	3 261 927,52	2,50		
14	389 665,82	3 261 938,82	2,50		
Ж2(3)					
29	388 188,40	3 263 602,20	Картометрический метод	2,50	—
30	388 274,60	3 263 698,91		2,50	
31	388 367,02	3 263 801,11		2,50	
32	388 289,22	3 263 861,58		2,50	
33	388 195,64	3 263 816,71		2,50	
34	388 110,21	3 263 823,09		2,50	
35	388 009,34	3 263 848,31		2,50	
36	387 920,34	3 263 846,07		2,50	
37	387 886,57	3 263 787,34		2,50	
38	388 007,98	3 263 731,10		2,50	
39	388 030,58	3 263 714,81		2,50	
40	387 973,01	3 263 617,16		2,50	
41	388 091,21	3 263 537,27		2,50	
42	388 124,83	3 263 516,46		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	388 131,37	3 263 506,80	Картометрический метод	2,50	—
29	388 188,40	3 263 602,20		2,50	
Ж2(4)					
44	389 199,03	3 264 370,45	Картометрический метод	2,50	—
45	389 242,12	3 264 401,98		2,50	
46	389 232,37	3 264 439,94		2,50	
47	389 200,54	3 264 485,69		2,50	
48	389 191,66	3 264 496,59		2,50	
49	389 094,95	3 264 433,52		2,50	
50	389 158,56	3 264 349,16		2,50	
51	389 173,54	3 264 354,95		2,50	
44	389 199,03	3 264 370,45		2,50	
Ж2(5)					
52	389 402,01	3 262 422,34	Картометрический метод	2,50	—
226	389 379,15	3 262 406,88		2,50	
225	389 379,02	3 262 406,91		2,50	
224	389 301,20	3 262 498,09		2,50	
223	389 229,19	3 262 443,43		2,50	
222	389 225,29	3 262 450,85		2,50	
221	389 210,74	3 262 468,59		2,50	
220	389 250,51	3 262 500,32		2,50	
219	389 235,89	3 262 519,22		2,50	
218	389 197,25	3 262 567,37		2,50	
217	389 189,13	3 262 577,29		2,50	
216	389 161,60	3 262 554,29		2,50	
215	389 154,47	3 262 562,51		2,50	
214	389 131,51	3 262 544,24		2,50	
213	389 109,01	3 262 526,33		2,50	
212	389 099,66	3 262 511,06		2,50	
211	389 089,21	3 262 502,71		2,50	
210	389 067,53	3 262 529,12		2,50	
209	389 046,06	3 262 512,14		2,50	
208	389 038,51	3 262 520,95		2,50	
207	389 023,71	3 262 508,44		2,50	
206	388 980,46	3 262 564,05		2,50	
205	388 995,45	3 262 574,85		2,50	
204	389 039,10	3 262 608,77		2,50	
203	389 023,68	3 262 628,97		2,50	
202	389 025,63	3 262 630,60		2,50	
201	389 073,22	3 262 668,04		2,50	
200	389 075,86	3 262 664,40		2,50	
199	389 075,81	3 262 677,34		2,50	
198	389 088,19	3 262 703,67		2,50	
197	389 086,70	3 262 705,14		2,50	
196	389 080,63	3 262 712,99		2,50	
195	389 072,36	3 262 722,70		2,50	
194	389 068,70	3 262 723,66	2,50		
193	389 024,04	3 262 687,95	2,50		
192	389 020,73	3 262 686,16	2,50		
191	389 001,47	3 262 709,96	2,50		
190	388 997,06	3 262 715,41	2,50		
189	389 016,07	3 262 732,07	2,50		
188	389 011,89	3 262 736,37	2,50		
187	388 986,68	3 262 769,93	2,50		
186	388 937,83	3 262 730,83	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
185	388 926,75	3 262 738,02	Картометрический метод	2,50	—
184	388 926,61	3 262 738,10		2,50	
183	388 919,54	3 262 728,61		2,50	
182	388 895,83	3 262 746,14		2,50	
181	388 927,45	3 262 787,46		2,50	
180	388 888,83	3 262 818,94		2,50	
179	388 859,69	3 262 781,42		2,50	
178	388 800,98	3 262 828,08		2,50	
177	388 803,11	3 262 830,65		2,50	
176	388 797,64	3 262 834,97		2,50	
175	388 824,12	3 262 855,83		2,50	
174	388 854,17	3 262 877,28		2,50	
173	388 858,23	3 262 871,13		2,50	
172	388 866,73	3 262 869,26		2,50	
171	388 871,29	3 262 855,03		2,50	
170	388 873,92	3 262 857,29		2,50	
169	388 921,11	3 262 894,69		2,50	
168	388 934,89	3 262 893,93		2,50	
167	388 926,68	3 262 905,33		2,50	
166	388 915,74	3 262 918,67		2,50	
165	388 913,32	3 262 920,53		2,50	
164	388 935,83	3 262 938,02		2,50	
163	388 940,39	3 262 943,43		2,50	
162	388 911,48	3 262 978,64		2,50	
161	388 921,17	3 262 993,13		2,50	
160	388 928,65	3 262 998,40		2,50	
159	388 924,36	3 263 015,31		2,50	
158	388 840,21	3 263 095,26		2,50	
157	388 821,53	3 263 072,84		2,50	
156	388 817,89	3 263 061,19		2,50	
155	388 718,32	3 263 154,98		2,50	
154	388 769,11	3 263 218,49		2,50	
153	388 798,06	3 263 247,62		2,50	
152	388 887,25	3 263 327,25		2,50	
151	388 896,31	3 263 332,93		2,50	
150	388 916,57	3 263 349,72		2,50	
149	388 890,33	3 263 383,85		2,50	
148	388 933,28	3 263 424,39		2,50	
147	388 956,57	3 263 395,34		2,50	
146	388 963,11	3 263 392,38		2,50	
145	388 996,29	3 263 419,39		2,50	
144	388 994,62	3 263 421,31		2,50	
143	389 007,56	3 263 432,18		2,50	
142	389 005,77	3 263 435,63	2,50		
141	389 026,36	3 263 451,48	2,50		
140	389 032,44	3 263 444,19	2,50		
139	389 137,68	3 263 528,42	2,50		
138	389 177,83	3 263 559,89	2,50		
137	389 195,17	3 263 574,34	2,50		
136	389 248,58	3 263 590,04	2,50		
135	389 259,02	3 263 556,07	2,50		
134	389 275,72	3 263 501,02	2,50		
133	389 279,86	3 263 494,64	2,50		
132	389 280,59	3 263 475,21	2,50		
131	389 295,40	3 263 427,15	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
130	389 308,26	3 263 382,23	Картометрический метод	2,50	—
129	389 288,43	3 263 375,76		2,50	
128	389 283,04	3 263 371,64		2,50	
127	389 247,93	3 263 343,96		2,50	
126	389 238,89	3 263 336,83		2,50	
125	389 236,77	3 263 335,14		2,50	
124	389 195,88	3 263 302,42		2,50	
123	389 187,68	3 263 295,79		2,50	
122	389 172,08	3 263 283,98		2,50	
121	389 179,43	3 263 275,71		2,50	
120	389 212,32	3 263 236,38		2,50	
119	389 221,46	3 263 225,45		2,50	
118	389 224,28	3 263 221,97		2,50	
117	389 232,31	3 263 212,09		2,50	
116	389 377,16	3 263 022,46		2,50	
115	389 395,73	3 262 993,91		2,50	
114	389 400,46	3 262 983,14		2,50	
113	389 404,14	3 262 974,46		2,50	
112	389 407,55	3 262 965,79		2,50	
111	389 408,61	3 262 957,12		2,50	
110	389 408,34	3 262 938,99		2,50	
109	389 403,61	3 262 920,07		2,50	
108	389 332,52	3 262 736,37		2,50	
107	389 323,06	3 262 705,36		2,50	
106	389 312,72	3 262 707,60		2,50	
105	389 293,28	3 262 714,14		2,50	
104	389 291,54	3 262 715,72		2,50	
103	389 303,53	3 262 756,76		2,50	
102	389 294,68	3 262 773,66		2,50	
101	389 279,49	3 262 759,99		2,50	
100	389 256,44	3 262 787,81		2,50	
99	389 272,59	3 262 800,67		2,50	
98	389 265,59	3 262 809,24		2,50	
97	389 262,94	3 262 806,96		2,50	
96	389 234,89	3 262 841,30		2,50	
95	389 223,73	3 262 854,98		2,50	
94	389 206,90	3 262 875,60		2,50	
93	389 177,20	3 262 851,52		2,50	
92	389 141,61	3 262 822,48		2,50	
91	389 113,62	3 262 799,98		2,50	
90	389 129,64	3 262 780,63		2,50	
89	389 157,76	3 262 803,00		2,50	
88	389 179,03	3 262 776,93		2,50	
87	389 185,15	3 262 772,47		2,50	
86	389 189,81	3 262 764,76		2,50	
85	389 208,12	3 262 742,26		2,50	
84	389 189,82	3 262 727,32	2,50		
83	389 174,13	3 262 715,15	2,50		
82	389 186,55	3 262 699,27	2,50		
81	389 191,19	3 262 693,60	2,50		
80	389 198,50	3 262 692,70	2,50		
79	389 201,46	3 262 688,79	2,50		
78	389 200,86	3 262 684,93	2,50		
77	389 212,06	3 262 670,99	2,50		
76	389 193,34	3 262 656,07	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
75	389 192,63	3 262 655,51	Картометрический метод	2,50	—
74	389 213,73	3 262 628,62		2,50	
73	389 233,70	3 262 644,45		2,50	
72	389 237,71	3 262 639,58		2,50	
71	389 241,99	3 262 634,37		2,50	
70	389 251,36	3 262 641,61		2,50	
69	389 262,22	3 262 651,04		2,50	
68	389 265,42	3 262 653,68		2,50	
67	389 277,17	3 262 663,15		2,50	
66	389 277,85	3 262 663,74		2,50	
65	389 278,89	3 262 662,54		2,50	
64	389 287,65	3 262 665,15		2,50	
63	389 307,54	3 262 668,79		2,50	
62	389 310,69	3 262 669,35		2,50	
61	389 317,95	3 262 669,22		2,50	
60	389 324,51	3 262 632,96		2,50	
59	389 336,07	3 262 584,86		2,50	
58	389 341,33	3 262 558,85		2,50	
57	389 332,92	3 262 532,31		2,50	
56	389 347,46	3 262 517,54		2,50	
55	389 395,91	3 262 455,76		2,50	
54	389 404,67	3 262 443,00	2,50		
53	389 404,68	3 262 442,99	2,50		
52	389 402,01	3 262 422,34	2,50		
Вырез 1 из 11					
227	388 966,87	3 263 091,62	Картометрический метод	2,50	—
228	388 993,39	3 263 113,52		2,50	
229	388 962,94	3 263 157,78		2,50	
230	388 938,89	3 263 137,59		2,50	
231	388 937,99	3 263 137,91		2,50	
232	388 890,75	3 263 197,29		2,50	
233	388 889,98	3 263 199,47		2,50	
234	388 911,62	3 263 222,01		2,50	
235	388 921,76	3 263 232,34		2,50	
236	388 897,23	3 263 263,52		2,50	
237	388 885,93	3 263 277,27		2,50	
238	388 847,79	3 263 236,68		2,50	
239	388 827,14	3 263 216,39		2,50	
240	388 799,32	3 263 188,01		2,50	
241	388 800,52	3 263 182,98		2,50	
242	388 836,89	3 263 145,88		2,50	
243	388 884,76	3 263 091,84		2,50	
244	388 893,32	3 263 099,50		2,50	
245	388 900,07	3 263 105,47		2,50	
246	388 910,94	3 263 091,43		2,50	
247	388 918,87	3 263 084,26		2,50	
248	388 935,41	3 263 065,90	2,50		
227	388 966,87	3 263 091,62	2,50		
Вырез 2 из 11					
249	389 105,55	3 263 252,09	Картометрический метод	2,50	—
250	389 117,13	3 263 262,92		2,50	
251	389 093,79	3 263 292,37		2,50	
252	389 069,08	3 263 321,55		2,50	
253	389 045,64	3 263 351,49		2,50	
254	389 033,98	3 263 342,04		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
255	388 972,30	3 263 294,91	Картометрический метод	2,50	—
256	388 991,63	3 263 271,66		2,50	
257	388 965,34	3 263 251,28		2,50	
258	388 962,21	3 263 248,87		2,50	
259	389 000,17	3 263 202,08		2,50	
260	389 022,42	3 263 220,38		2,50	
261	389 028,96	3 263 225,75		2,50	
262	389 048,21	3 263 205,04		2,50	
249	389 105,55	3 263 252,09		2,50	
Вырез 3 из 11					
263	389 112,98	3 262 907,77	Картометрический метод	2,50	—
264	389 150,45	3 262 936,25		2,50	
265	389 086,83	3 263 013,88		2,50	
266	389 034,98	3 262 976,39		2,50	
267	389 030,94	3 262 972,66		2,50	
268	389 027,11	3 262 969,47		2,50	
269	388 998,22	3 262 945,45		2,50	
270	389 019,55	3 262 919,06		2,50	
271	389 015,87	3 262 915,15		2,50	
272	389 029,69	3 262 897,84		2,50	
273	389 033,68	3 262 901,02		2,50	
274	389 040,89	3 262 891,99		2,50	
275	389 054,02	3 262 875,54		2,50	
276	389 105,68	3 262 916,78		2,50	
263	389 112,98	3 262 907,77	2,50		
Вырез 4 из 11					
277	389 186,63	3 262 873,99	Картометрический метод	2,50	—
278	389 226,85	3 262 907,36		2,50	
279	389 182,17	3 262 964,39		2,50	
280	389 175,21	3 262 957,92		2,50	
281	389 156,25	3 262 942,70		2,50	
282	389 162,21	3 262 923,17		2,50	
283	389 177,04	3 262 903,94		2,50	
284	389 169,17	3 262 897,77		2,50	
285	389 137,14	3 262 872,94		2,50	
286	389 100,61	3 262 843,93		2,50	
287	389 099,91	3 262 841,50		2,50	
288	389 117,17	3 262 820,05		2,50	
277	389 186,63	3 262 873,99		2,50	
Вырез 5 из 11					
289	389 135,00	3 263 417,59	Картометрический метод	2,50	—
290	389 202,37	3 263 474,60		2,50	
291	389 192,70	3 263 493,15		2,50	
292	389 187,51	3 263 495,05		2,50	
293	389 176,17	3 263 510,64		2,50	
294	389 088,03	3 263 436,59		2,50	
295	389 099,23	3 263 421,87		2,50	
296	389 114,26	3 263 402,26		2,50	
297	389 133,32	3 263 419,60		2,50	
289	389 135,00	3 263 417,59		2,50	
Вырез 6 из 11					
298	389 193,35	3 263 005,44	Картометрический метод	2,50	—
299	389 220,36	3 263 028,15		2,50	
300	389 207,14	3 263 045,42		2,50	
301	389 214,15	3 263 050,82		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
302	389 204,99	3 263 061,54	Картометрический метод	2,50	—
303	389 196,75	3 263 055,60		2,50	
304	389 194,33	3 263 058,54		2,50	
305	389 180,51	3 263 075,34		2,50	
306	389 171,50	3 263 067,81		2,50	
307	389 167,80	3 263 067,75		2,50	
308	389 165,78	3 263 069,71		2,50	
309	389 153,16	3 263 059,36		2,50	
310	389 156,07	3 263 055,66		2,50	
311	389 139,80	3 263 042,37		2,50	
312	389 135,15	3 263 038,56		2,50	
313	389 128,03	3 263 033,77		2,50	
314	389 167,71	3 262 986,20		2,50	
315	389 172,97	3 262 989,62		2,50	
316	389 179,36	3 262 994,20		2,50	
298	389 193,35	3 263 005,44		2,50	
Вырез 7 из 11					
317	389 100,98	3 263 049,84	Картометрический метод	2,50	—
318	389 108,45	3 263 057,02		2,50	
319	389 061,01	3 263 114,18		2,50	
320	389 015,29	3 263 077,40		2,50	
321	389 021,04	3 263 069,66		2,50	
322	389 035,88	3 263 050,15		2,50	
323	389 055,60	3 263 065,83		2,50	
324	389 068,08	3 263 050,48		2,50	
325	389 061,36	3 263 045,09		2,50	
326	389 065,63	3 263 039,86		2,50	
327	389 072,63	3 263 044,98		2,50	
328	389 081,82	3 263 034,06		2,50	
317	389 100,98	3 263 049,84		2,50	
Вырез 8 из 11					
329	388 992,45	3 262 856,02	Картометрический метод	2,50	—
330	389 001,91	3 262 865,87		2,50	
331	388 972,62	3 262 900,95		2,50	
332	388 945,69	3 262 878,90		2,50	
333	388 943,60	3 262 876,55		2,50	
334	388 930,60	3 262 866,01		2,50	
335	388 949,90	3 262 840,97		2,50	
336	388 949,02	3 262 838,66		2,50	
337	388 957,55	3 262 828,07		2,50	
338	388 975,44	3 262 842,32		2,50	
329	388 992,45	3 262 856,02		2,50	
Вырез 9 из 11					
339	389 019,09	3 263 356,76	Картометрический метод	2,50	—
340	389 017,08	3 263 359,49		2,50	
341	388 993,13	3 263 389,35		2,50	
342	388 954,20	3 263 359,30		2,50	
343	388 980,57	3 263 325,65		2,50	
339	389 019,09	3 263 356,76		2,50	
Вырез 10 из 11					
344	389 164,45	3 262 726,57	Картометрический метод	2,50	—
345	389 175,57	3 262 735,34		2,50	
346	389 171,44	3 262 740,51		2,50	
347	389 160,90	3 262 753,70		2,50	
348	389 151,82	3 262 764,23		2,50	

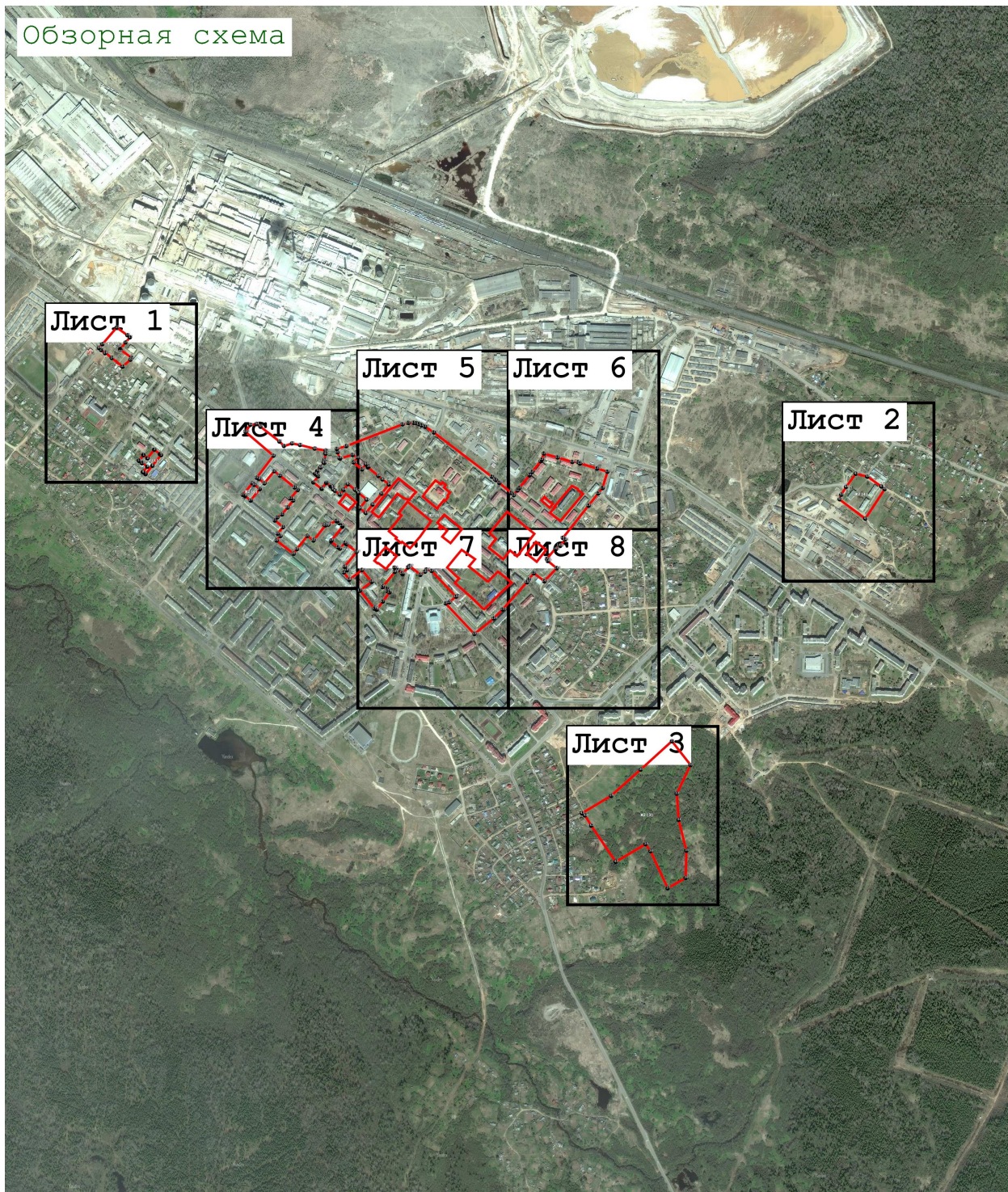
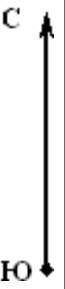
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
349	389 149,22	3 262 767,17	Картометрический метод	2,50	—
350	389 138,95	3 262 758,65		2,50	
351	389 133,76	3 262 754,78		2,50	
352	389 132,45	3 262 752,16		2,50	
353	389 121,76	3 262 743,81		2,50	
354	389 123,31	3 262 741,85		2,50	
355	389 136,68	3 262 724,52		2,50	
356	389 146,57	3 262 712,51		2,50	
357	389 164,24	3 262 726,52		2,50	
344	389 164,45	3 262 726,57		2,50	
Вырез 11 из 11					
358	389 164,37	3 263 382,47	Картометрический метод	2,50	—
359	389 166,38	3 263 384,26		2,50	
360	389 161,80	3 263 389,89		2,50	
361	389 160,68	3 263 388,98		2,50	
362	389 147,66	3 263 404,13		2,50	
363	389 148,88	3 263 405,31		2,50	
364	389 143,23	3 263 411,14		2,50	
365	389 141,53	3 263 409,78		2,50	
366	389 130,70	3 263 401,09		2,50	
367	389 154,83	3 263 373,98		2,50	
358	389 164,37	3 263 382,47		2,50	
Ж2(6)					
368	389 211,13	3 262 429,04	Картометрический метод	2,50	—
369	389 206,02	3 262 435,56		2,50	
370	389 191,73	3 262 453,31		2,50	
371	389 154,47	3 262 423,59		2,50	
372	389 168,89	3 262 405,26		2,50	
373	389 172,96	3 262 398,09		2,50	
368	389 211,13	3 262 429,04		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:20 000

Используемые условные знаки и обозначения:

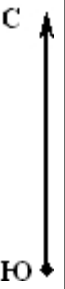
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

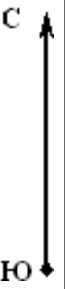
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

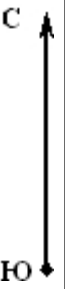
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

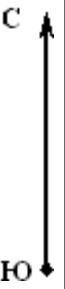
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

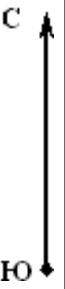
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

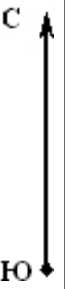
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

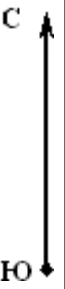
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

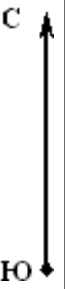
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 8



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	846 268 м ² ± 8 049 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: Среднеэтажная жилая застройка (2.5)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание (3.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание (3.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие (3.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт (5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Бокированная жилая застройка (2.3)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рынки (4.3)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
ЖЗ(1)					
1	389 100,76	3 262 186,80	Картометрический метод	2,50	—
118	389 073,61	3 262 167,09		2,50	
117	389 031,02	3 262 133,43		2,50	
116	389 027,03	3 262 125,58		2,50	
115	388 985,63	3 262 091,11		2,50	
114	388 982,81	3 262 094,38		2,50	
113	388 959,91	3 262 076,59		2,50	
112	388 938,74	3 262 104,07		2,50	
111	388 922,98	3 262 122,28		2,50	
110	388 849,92	3 262 067,62		2,50	
109	388 354,87	3 262 645,94		2,50	
108	388 521,23	3 262 876,94		2,50	
107	388 503,42	3 262 951,58		2,50	
106	388 489,69	3 263 010,96		2,50	
105	388 483,38	3 263 020,43		2,50	
104	388 274,46	3 263 215,69		2,50	
103	388 264,99	3 263 227,77		2,50	
102	388 262,89	3 263 254,05		2,50	
101	388 267,62	3 263 265,62		2,50	
100	388 363,24	3 263 359,84		2,50	
99	388 391,93	3 263 393,60		2,50	
98	388 408,86	3 263 410,66		2,50	
97	388 427,93	3 263 431,18		2,50	
96	388 448,95	3 263 422,78		2,50	
95	388 493,57	3 263 377,31		2,50	
94	388 597,64	3 263 276,26		2,50	
93	388 718,32	3 263 154,98		2,50	
92	388 693,37	3 263 127,39		2,50	
91	388 678,64	3 263 101,10		2,50	
90	388 660,78	3 263 051,70		2,50	
89	388 655,00	3 263 002,82		2,50	
88	388 658,67	3 262 966,03		2,50	
87	388 664,98	3 262 942,37		2,50	
86	388 669,45	3 262 931,08		2,50	
85	388 804,76	3 262 957,65	2,50		
84	388 911,48	3 262 978,64	2,50		
83	388 940,39	3 262 943,43	2,50		
82	388 935,83	3 262 938,02	2,50		
81	388 913,32	3 262 920,53	2,50		
80	388 891,28	3 262 916,25	2,50		
79	388 889,29	3 262 926,32	2,50		
78	388 812,50	3 262 910,14	2,50		
77	388 776,59	3 262 904,23	2,50		
76	388 762,97	3 262 901,96	2,50		
75	388 740,51	3 262 885,99	2,50		
74	388 749,29	3 262 856,98	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
73	388 771,00	3 262 840,19	Картометрический метод	2,50	—
72	388 787,01	3 262 827,82		2,50	
71	388 797,63	3 262 834,97		2,50	
70	388 803,11	3 262 830,65		2,50	
69	388 800,98	3 262 828,08		2,50	
68	388 859,69	3 262 781,42		2,50	
67	388 852,33	3 262 771,94		2,50	
66	388 891,94	3 262 741,06		2,50	
65	388 895,83	3 262 746,14		2,50	
64	388 919,54	3 262 728,61		2,50	
63	388 926,61	3 262 738,10		2,50	
62	388 926,75	3 262 738,02		2,50	
61	388 937,83	3 262 730,83		2,50	
60	388 948,46	3 262 716,96		2,50	
59	388 963,39	3 262 697,49		2,50	
58	388 968,15	3 262 691,49		2,50	
57	388 997,06	3 262 715,41		2,50	
56	389 001,47	3 262 709,96		2,50	
55	389 020,73	3 262 686,16		2,50	
54	389 008,47	3 262 676,31		2,50	
53	388 995,32	3 262 665,74		2,50	
52	389 023,68	3 262 628,97		2,50	
51	389 039,10	3 262 608,77		2,50	
50	388 995,45	3 262 574,85		2,50	
49	388 980,46	3 262 564,05		2,50	
48	388 927,28	3 262 631,39		2,50	
47	388 917,65	3 262 643,23		2,50	
46	388 909,45	3 262 653,34		2,50	
45	388 890,33	3 262 675,19		2,50	
44	388 853,64	3 262 712,32		2,50	
43	388 805,18	3 262 749,71		2,50	
42	388 751,55	3 262 791,31		2,50	
41	388 737,98	3 262 774,92		2,50	
40	388 723,84	3 262 784,96		2,50	
39	388 718,17	3 262 779,63		2,50	
38	388 708,92	3 262 787,00		2,50	
37	388 704,14	3 262 781,12		2,50	
36	388 675,05	3 262 748,42		2,50	
35	388 673,07	3 262 746,20		2,50	
34	388 733,94	3 262 682,37		2,50	
33	388 736,91	3 262 678,70		2,50	
32	388 718,62	3 262 657,12	2,50		
31	388 717,59	3 262 649,04	2,50		
30	388 711,49	3 262 601,18	2,50		
29	388 745,05	3 262 571,55	2,50		
28	388 773,13	3 262 546,76	2,50		
27	388 775,82	3 262 547,48	2,50		
26	388 792,65	3 262 560,75	2,50		
25	388 795,63	3 262 563,11	2,50		
24	388 807,14	3 262 555,91	2,50		
23	388 913,84	3 262 424,26	2,50		
22	389 023,71	3 262 508,44	2,50		
21	389 038,51	3 262 520,95	2,50		
20	389 046,06	3 262 512,14	2,50		
19	389 067,53	3 262 529,12	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	389 089,21	3 262 502,71	Картометрический метод	2,50	—
17	389 099,66	3 262 511,06		2,50	
16	389 109,01	3 262 526,33		2,50	
15	389 146,69	3 262 479,08		2,50	
14	389 144,61	3 262 476,91		2,50	
13	389 167,70	3 262 442,74		2,50	
12	389 150,32	3 262 428,44		2,50	
11	389 154,47	3 262 423,59		2,50	
10	389 168,89	3 262 405,26		2,50	
9	389 172,96	3 262 398,09		2,50	
8	389 148,77	3 262 379,30		2,50	
7	389 183,82	3 262 334,45		2,50	
6	389 174,44	3 262 326,31		2,50	
5	389 153,85	3 262 310,83		2,50	
4	389 148,86	3 262 306,89		2,50	
3	389 140,55	3 262 300,38		2,50	
2	389 061,87	3 262 235,11		2,50	
1	389 100,76	3 262 186,80	2,50		
Вырез 1 из 3					
119	388 486,63	3 263 123,56	Картометрический метод	2,50	—
120	388 512,04	3 263 182,20		2,50	
121	388 561,40	3 263 234,93		2,50	
122	388 518,58	3 263 277,15		2,50	
123	388 517,00	3 263 279,77		2,50	
124	388 508,34	3 263 288,07		2,50	
125	388 456,58	3 263 336,20		2,50	
126	388 424,31	3 263 302,13		2,50	
127	388 420,69	3 263 298,21		2,50	
128	388 360,22	3 263 234,24		2,50	
129	388 353,54	3 263 227,17		2,50	
130	388 353,88	3 263 222,57		2,50	
131	388 367,63	3 263 209,35		2,50	
132	388 373,86	3 263 203,39		2,50	
133	388 473,09	3 263 108,14		2,50	
119	388 486,63	3 263 123,56		2,50	
Вырез 2 из 3					
134	388 647,85	3 262 592,12	Картометрический метод	2,50	—
135	388 638,23	3 262 634,89		2,50	
136	388 594,53	3 262 686,38		2,50	
137	388 518,55	3 262 621,84		2,50	
138	388 587,35	3 262 540,69		2,50	
134	388 647,85	3 262 592,12		2,50	
Вырез 3 из 3					
139	389 061,63	3 262 363,94	Картометрический метод	2,50	—
140	389 067,78	3 262 368,92		2,50	
141	389 080,77	3 262 379,52		2,50	
142	389 021,86	3 262 453,05		2,50	
143	389 017,90	3 262 449,86		2,50	
144	388 945,84	3 262 391,95		2,50	
145	388 942,20	3 262 389,00		2,50	
146	388 999,64	3 262 314,26		2,50	
147	389 004,84	3 262 317,77		2,50	
139	389 061,63	3 262 363,94		2,50	
ЖЗ(2)					
148	389 229,19	3 262 443,43	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
149	389 225,29	3 262 450,85	Картометрический метод	2,50	—
150	389 210,74	3 262 468,59		2,50	
151	389 191,73	3 262 453,31		2,50	
152	389 206,02	3 262 435,56		2,50	
153	389 211,13	3 262 429,04		2,50	
148	389 229,19	3 262 443,43		2,50	
ЖЗ(3)					
154	389 135,00	3 263 417,59	Картометрический метод	2,50	—
155	389 202,37	3 263 474,60		2,50	
156	389 192,70	3 263 493,15		2,50	
157	389 187,51	3 263 495,05		2,50	
158	389 176,17	3 263 510,64		2,50	
159	389 088,03	3 263 436,59		2,50	
160	389 099,23	3 263 421,87		2,50	
161	389 114,26	3 263 402,26		2,50	
162	389 133,32	3 263 419,60		2,50	
154	389 135,00	3 263 417,59		2,50	
ЖЗ(4)					
163	389 416,43	3 262 038,61	Картометрический метод	2,50	—
164	389 571,19	3 262 161,64		2,50	
165	389 493,24	3 262 260,70		2,50	
166	389 472,73	3 262 287,51		2,50	
167	389 379,15	3 262 406,75		2,50	
168	389 379,00	3 262 406,77		2,50	
169	389 299,10	3 262 344,61		2,50	
170	389 228,77	3 262 290,68		2,50	
171	389 231,34	3 262 286,44		2,50	
172	389 224,42	3 262 266,84		2,50	
173	389 191,68	3 262 243,36		2,50	
174	389 193,79	3 262 241,48		2,50	
175	389 195,17	3 262 238,06		2,50	
176	389 242,86	3 262 177,89		2,50	
177	389 246,59	3 262 176,09		2,50	
178	389 269,98	3 262 145,60		2,50	
179	389 284,37	3 262 157,18		2,50	
180	389 300,92	3 262 137,97		2,50	
181	389 302,34	3 262 135,64		2,50	
182	389 303,00	3 262 130,49		2,50	
183	389 305,95	3 262 126,75		2,50	
184	389 320,77	3 262 108,30		2,50	
185	389 292,37	3 262 086,06		2,50	
186	389 303,15	3 262 072,59		2,50	
187	389 284,84	3 262 057,56		2,50	
188	389 284,15	3 262 058,41		2,50	
189	389 276,33	3 262 067,98		2,50	
190	389 277,82	3 262 069,20		2,50	
191	389 264,95	3 262 085,50		2,50	
192	389 247,43	3 262 071,34		2,50	
193	389 263,28	3 262 050,98		2,50	
194	389 275,51	3 262 059,50	2,50		
195	389 280,55	3 262 053,92	2,50		
196	389 313,57	3 262 017,41	2,50		
197	389 301,50	3 262 008,81	2,50		
198	389 310,58	3 261 996,54	2,50		
199	389 325,72	3 262 008,56	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
200	389 342,88	3 262 016,70	Картометрический метод	2,50	—
201	389 354,83	3 262 026,24		2,50	
202	389 354,14	3 262 031,38		2,50	
203	389 372,46	3 262 008,28		2,50	
204	389 375,53	3 262 006,19		2,50	
163	389 416,43	3 262 038,61		2,50	
ЖЗ(5)					
205	388 707,23	3 263 781,50	Картометрический метод	2,50	—
274	388 500,40	3 263 562,84		2,50	
273	388 482,53	3 263 544,71		2,50	
272	388 449,29	3 263 504,90		2,50	
271	388 429,32	3 263 509,63		2,50	
270	388 416,18	3 263 507,53		2,50	
269	388 363,62	3 263 529,08		2,50	
268	388 356,78	3 263 533,80		2,50	
267	388 352,53	3 263 529,86		2,50	
266	388 306,95	3 263 485,32		2,50	
265	388 256,19	3 263 445,57		2,50	
264	388 211,25	3 263 469,48		2,50	
263	388 131,37	3 263 506,80		2,50	
262	388 188,40	3 263 602,20		2,50	
261	388 274,60	3 263 698,91		2,50	
260	388 367,02	3 263 801,11		2,50	
259	388 453,47	3 263 894,26		2,50	
258	388 445,37	3 263 920,93		2,50	
257	388 416,06	3 263 896,91		2,50	
256	388 363,41	3 263 951,82		2,50	
255	388 388,01	3 263 980,63		2,50	
254	388 406,87	3 263 998,43		2,50	
253	388 419,98	3 264 010,11		2,50	
252	388 422,13	3 264 012,32		2,50	
251	388 429,12	3 264 019,53		2,50	
250	388 436,14	3 264 030,64		2,50	
249	388 450,51	3 264 041,58		2,50	
248	388 476,88	3 264 014,73		2,50	
247	388 479,76	3 264 018,43		2,50	
246	388 482,14	3 264 020,88		2,50	
245	388 486,77	3 264 025,67		2,50	
244	388 476,58	3 264 060,20		2,50	
243	388 511,82	3 264 143,04		2,50	
242	388 507,92	3 264 144,27		2,50	
241	388 518,74	3 264 172,28	2,50		
240	388 504,84	3 264 334,89	2,50		
239	388 508,55	3 264 334,08	2,50		
238	388 516,96	3 264 340,39	2,50		
237	388 590,81	3 264 344,45	2,50		
236	388 589,81	3 264 365,43	2,50		
235	388 622,18	3 264 367,30	2,50		
234	388 619,60	3 264 442,77	2,50		
233	388 511,96	3 264 438,13	2,50		
232	388 505,67	3 264 441,17	2,50		
231	388 498,79	3 264 457,91	2,50		
230	388 494,53	3 264 468,28	2,50		
229	388 492,42	3 264 512,00	2,50		
228	388 501,63	3 264 548,61	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
227	388 517,76	3 264 572,90	Картометрический метод	2,50	—
226	388 534,57	3 264 589,10		2,50	
225	388 543,20	3 264 596,24		2,50	
224	388 582,85	3 264 621,06		2,50	
223	388 585,81	3 264 616,67		2,50	
222	388 615,55	3 264 572,52		2,50	
221	388 617,84	3 264 569,30		2,50	
220	388 701,33	3 264 448,24		2,50	
219	388 704,89	3 264 443,89		2,50	
218	388 722,75	3 264 418,79		2,50	
217	388 834,49	3 264 256,18		2,50	
216	388 851,42	3 264 232,62		2,50	
215	388 872,72	3 264 201,18		2,50	
214	388 958,20	3 264 078,02		2,50	
213	388 983,15	3 264 042,67		2,50	
212	388 990,52	3 264 030,10		2,50	
211	388 938,88	3 263 993,83		2,50	
210	388 868,57	3 263 943,90		2,50	
209	388 717,31	3 263 791,64		2,50	
208	388 677,40	3 263 832,95		2,50	
207	388 673,03	3 263 828,85	2,50		
206	388 713,30	3 263 787,61	2,50		
205	388 707,23	3 263 781,50	2,50		
Вырез 1 из 3					
275	388 684,59	3 264 010,66	Картометрический метод	2,50	—
276	388 687,01	3 264 087,64		2,50	
277	388 686,98	3 264 100,27		2,50	
278	388 621,65	3 264 107,56		2,50	
279	388 587,97	3 264 099,04		2,50	
280	388 554,67	3 264 067,02		2,50	
281	388 556,20	3 264 058,23		2,50	
282	388 559,88	3 264 025,18		2,50	
283	388 589,88	3 263 998,17		2,50	
284	388 604,69	3 264 009,18		2,50	
285	388 643,45	3 264 008,93		2,50	
275	388 684,59	3 264 010,66		2,50	
Вырез 2 из 3					
286	388 665,82	3 264 198,24	Картометрический метод	2,50	—
287	388 665,57	3 264 213,54		2,50	
288	388 665,45	3 264 220,18		2,50	
289	388 664,19	3 264 297,56		2,50	
290	388 664,07	3 264 304,23		2,50	
291	388 663,82	3 264 319,35		2,50	
292	388 656,00	3 264 320,16		2,50	
293	388 645,86	3 264 319,80		2,50	
294	388 584,83	3 264 320,21		2,50	
295	388 577,91	3 264 320,43		2,50	
296	388 571,49	3 264 322,20		2,50	
297	388 570,88	3 264 310,70		2,50	
298	388 573,16	3 264 201,64		2,50	
286	388 665,82	3 264 198,24		2,50	
Вырез 3 из 3					
299	388 605,12	3 263 853,14	Картометрический метод	2,50	—
300	388 620,37	3 263 868,35		2,50	
301	388 586,33	3 263 903,04		2,50	

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

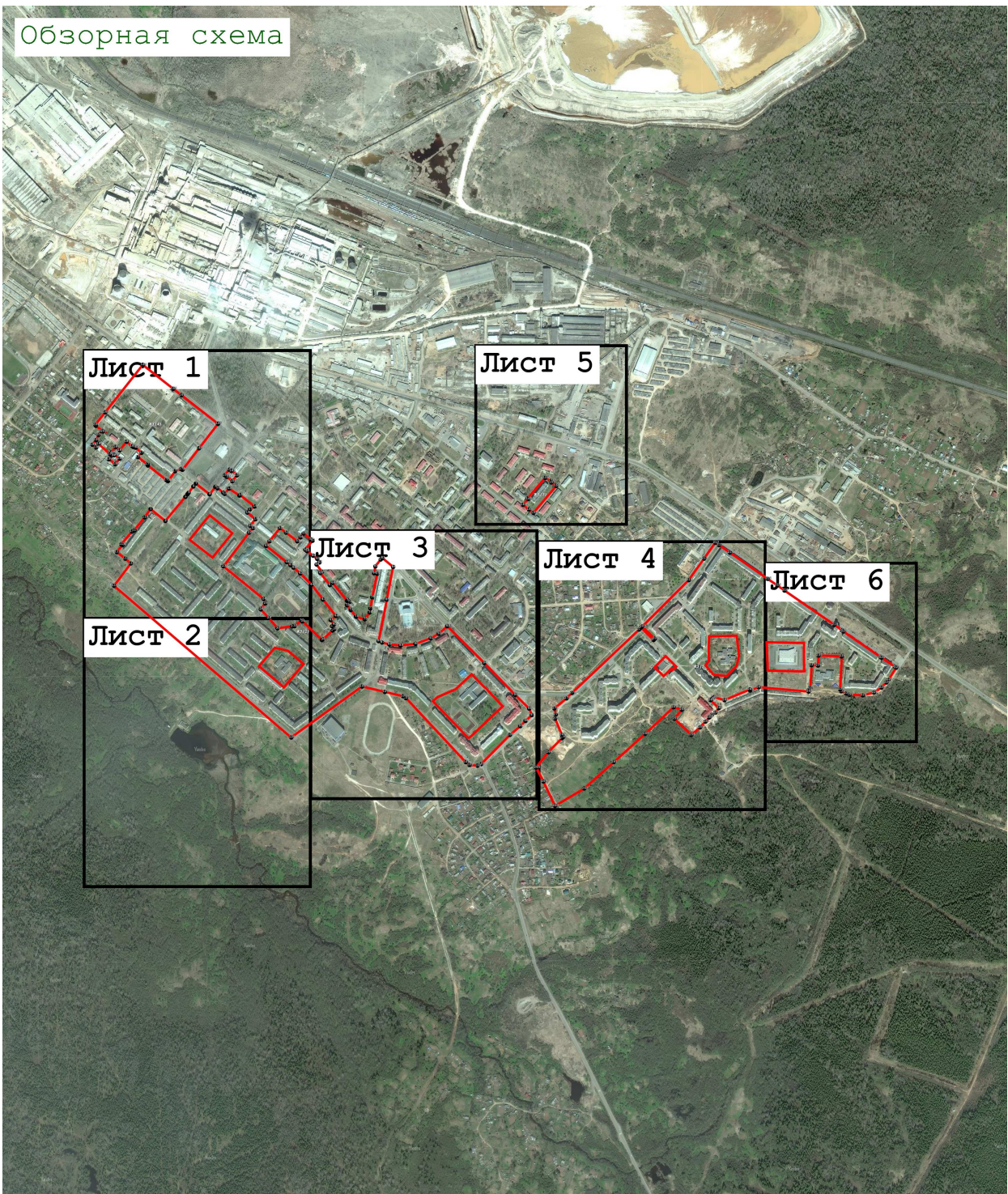
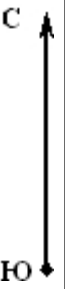
1	2	3	4	5	6
302	388 574,70	3 263 890,88	Картометрический метод	2,50	—
303	388 578,86	3 263 886,69		2,50	
304	388 555,46	3 263 861,52		2,50	
305	388 562,69	3 263 853,43		2,50	
306	388 583,76	3 263 832,07		2,50	
299	388 605,12	3 263 853,14		2,50	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:20 000

Используемые условные знаки и обозначения:

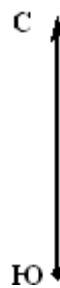
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:4 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:4 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 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:

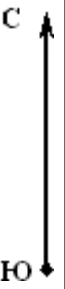
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:4 500

Используемые условные знаки и обозначения:

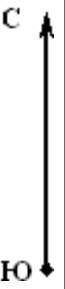
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

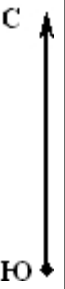
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

И - Зона инженерной инфраструктуры

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	123 980 м ² ± 3 081 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: Энергетика (6.7) Основной вид разрешенного использования: Связь (6.8) Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения (11.3) Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта (2.7.1) Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
И(1)					
1	388 413,56	3 262 254,60	Картометрический метод	2,50	—
2	388 435,49	3 262 282,54		2,50	
3	388 393,75	3 262 325,34		2,50	
4	388 366,26	3 262 298,95		2,50	
5	388 372,52	3 262 286,50		2,50	
6	388 375,20	3 262 283,38		2,50	
7	388 386,68	3 262 269,37		2,50	
8	388 373,15	3 262 257,57		2,50	
9	388 371,68	3 262 256,01		2,50	
10	388 356,31	3 262 243,54		2,50	
11	388 364,85	3 262 237,02		2,50	
12	388 366,02	3 262 236,46		2,50	
13	388 383,52	3 262 246,73		2,50	
14	388 393,18	3 262 256,26		2,50	
1	388 413,56	3 262 254,60		2,50	
И(2)					
15	389 785,02	3 260 951,27	Картометрический метод	2,50	—
16	389 819,72	3 260 994,00		2,50	
17	389 741,20	3 261 054,56		2,50	
18	389 729,40	3 261 039,29		2,50	
19	389 724,69	3 261 042,92		2,50	
20	389 717,11	3 261 055,80		2,50	
21	389 708,74	3 261 108,45		2,50	
22	389 708,65	3 261 151,46		2,50	
23	389 704,78	3 261 160,16		2,50	
24	389 703,73	3 261 109,33		2,50	
25	389 711,66	3 261 060,15		2,50	
26	389 710,54	3 261 047,45		2,50	
27	389 707,16	3 261 041,70		2,50	
28	389 710,58	3 261 038,86		2,50	
29	389 715,40	3 261 042,39		2,50	
30	389 720,18	3 261 040,33		2,50	
31	389 726,47	3 261 035,49		2,50	
32	389 695,46	3 260 995,36		2,50	
33	389 694,20	3 260 993,92		2,50	
34	389 767,03	3 260 933,65		2,50	
35	389 770,24	3 260 937,97	2,50		
36	389 782,27	3 260 953,41	2,50		
15	389 785,02	3 260 951,27	2,50		
И(3)					
37	390 307,19	3 260 993,20	Картометрический метод	2,50	—
38	390 285,09	3 261 023,05		2,50	
39	390 284,52	3 261 022,62		2,50	
40	390 281,29	3 261 026,71		2,50	
41	390 340,19	3 261 069,35		2,50	
42	390 308,55	3 261 111,63		2,50	

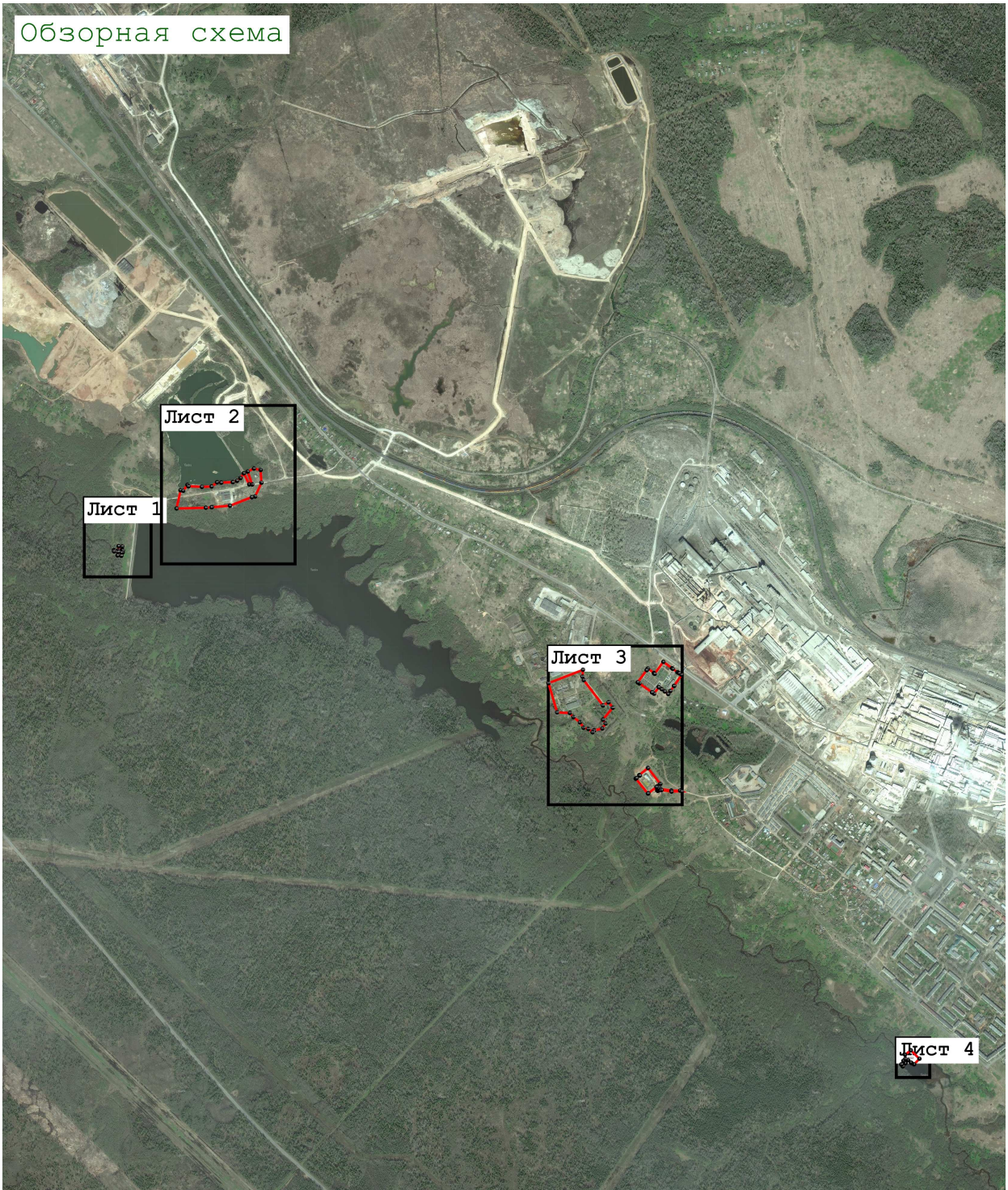
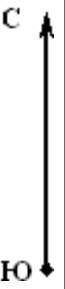
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	390 305,92	3 261 115,22	Картометрический метод	2,50	—
44	390 289,32	3 261 138,29		2,50	
45	390 286,10	3 261 144,02		2,50	
46	390 283,89	3 261 147,31		2,50	
47	390 276,39	3 261 158,67		2,50	
48	390 222,44	3 261 121,93		2,50	
49	390 221,83	3 261 121,49		2,50	
50	390 197,41	3 261 103,83		2,50	
51	390 182,44	3 261 093,04		2,50	
52	390 195,04	3 261 076,26		2,50	
53	390 205,83	3 261 061,37		2,50	
54	390 215,95	3 261 047,13		2,50	
55	390 216,10	3 261 046,73		2,50	
56	390 184,01	3 261 023,72		2,50	
57	390 190,89	3 261 014,06		2,50	
58	390 190,06	3 261 013,51		2,50	
59	390 234,10	3 260 951,37		2,50	
60	390 239,43	3 260 943,75		2,50	
61	390 299,30	3 260 988,23		2,50	
62	390 299,72	3 260 987,67		2,50	
37	390 307,19	3 260 993,20	2,50		
И(4)					
63	391 207,60	3 258 735,06	Картометрический метод	2,50	—
64	391 200,85	3 258 739,91		2,50	
65	391 198,14	3 258 805,77		2,50	
66	391 200,27	3 258 853,42		2,50	
67	391 220,44	3 258 880,31		2,50	
68	391 218,98	3 258 900,83		2,50	
69	391 221,23	3 258 957,31		2,50	
70	391 227,59	3 258 978,18		2,50	
71	391 241,42	3 258 994,86		2,50	
72	391 264,61	3 259 011,30		2,50	
73	391 210,25	3 259 038,03		2,50	
74	391 210,10	3 259 052,63		2,50	
75	391 273,23	3 259 030,58		2,50	
76	391 287,76	3 259 061,03		2,50	
77	391 280,86	3 259 094,02		2,50	
78	391 218,25	3 259 097,86		2,50	
79	391 151,09	3 259 066,94		2,50	
80	391 147,50	3 259 050,83		2,50	
81	391 106,01	3 258 943,69		2,50	
82	391 098,63	3 258 855,06		2,50	
83	391 098,48	3 258 853,28	2,50		
84	391 096,16	3 258 825,42	2,50		
85	391 092,40	3 258 681,72	2,50		
86	391 181,43	3 258 701,07	2,50		
87	391 178,89	3 258 714,01	2,50		
63	391 207,60	3 258 735,06	2,50		
И(5)					
88	390 887,79	3 258 374,80	Картометрический метод	2,50	—
89	390 885,76	3 258 394,94		2,50	
90	390 907,55	3 258 397,52		2,50	
91	390 905,78	3 258 414,94		2,50	
92	390 888,29	3 258 413,71		2,50	
93	390 886,60	3 258 413,49		2,50	



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:30 000

Используемые условные знаки и обозначения:

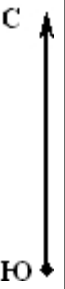
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

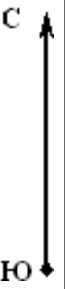
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

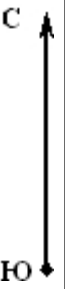
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

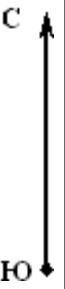
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
01 - Многофункциональная общественно-деловая зона

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	404 543 м ² ± 5 565 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: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание (3.3) Основной вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Основной вид разрешенного использования: Рынки (4.3) Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность (4.5) Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6) Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7) Основной вид разрешенного использования: Развлечения (4.8) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10) Основной вид разрешенного использования: Санаторная деятельность (9.2.1) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта (2.7.1) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
O1(1)					
1	389 636,13	3 261 909,65	Картометрический метод	2,50	—
2	389 642,83	3 261 916,24		2,50	
3	389 637,81	3 261 922,42		2,50	
4	389 635,00	3 261 925,83		2,50	
5	389 625,04	3 261 937,84		2,50	
6	389 617,23	3 261 931,83		2,50	
7	389 613,64	3 261 936,11		2,50	
8	389 581,69	3 261 913,67		2,50	
9	389 578,73	3 261 910,27		2,50	
10	389 579,25	3 261 909,58		2,50	
11	389 576,04	3 261 906,65		2,50	
12	389 578,27	3 261 903,88		2,50	
13	389 554,49	3 261 884,47		2,50	
14	389 565,71	3 261 870,74		2,50	
15	389 575,47	3 261 859,05		2,50	
1	389 636,13	3 261 909,65	2,50		
O1(2)					
16	389 671,66	3 262 014,72	Картометрический метод	2,50	—
17	389 688,20	3 262 028,62		2,50	
18	389 663,31	3 262 064,86		2,50	
19	389 659,11	3 262 071,17		2,50	
20	389 645,69	3 262 089,63		2,50	
21	389 626,06	3 262 116,65		2,50	
22	389 622,53	3 262 121,65		2,50	
23	389 618,38	3 262 127,28		2,50	
24	389 612,75	3 262 172,00		2,50	
25	389 571,19	3 262 161,64		2,50	
26	389 416,43	3 262 038,61		2,50	
27	389 438,43	3 262 011,47		2,50	
28	389 447,78	3 262 017,96		2,50	
29	389 450,06	3 262 019,84		2,50	
30	389 478,70	3 262 043,27		2,50	
31	389 480,11	3 262 040,42		2,50	
32	389 486,53	3 262 028,51		2,50	
33	389 490,45	3 262 030,92		2,50	
34	389 496,14	3 262 021,15		2,50	
35	389 497,98	3 262 022,01		2,50	
36	389 503,29	3 262 014,16		2,50	
37	389 507,00	3 262 016,82		2,50	
38	389 509,13	3 262 018,34		2,50	
39	389 511,49	3 262 020,13		2,50	
40	389 512,57	3 262 020,82		2,50	
41	389 518,44	3 262 025,43		2,50	
42	389 523,09	3 262 028,98		2,50	
43	389 527,74	3 262 032,52		2,50	
44	389 544,62	3 262 045,56	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	389 546,22	3 262 046,77	Картометрический метод	2,50	—
46	389 554,17	3 262 052,83		2,50	
47	389 550,76	3 262 057,10		2,50	
48	389 564,48	3 262 067,48		2,50	
49	389 567,86	3 262 063,53		2,50	
50	389 576,50	3 262 070,14		2,50	
51	389 594,32	3 262 051,27		2,50	
52	389 615,26	3 262 030,71		2,50	
53	389 621,88	3 262 033,31		2,50	
54	389 648,40	3 261 996,86		2,50	
55	389 650,24	3 261 998,28		2,50	
16	389 671,66	3 262 014,72	2,50		
O1(3)					
56	389 303,00	3 262 130,49	Картометрический метод	2,50	—
57	389 302,34	3 262 135,64		2,50	
58	389 300,92	3 262 137,97		2,50	
59	389 284,37	3 262 157,18		2,50	
60	389 269,98	3 262 145,60		2,50	
61	389 259,07	3 262 136,52		2,50	
62	389 259,68	3 262 135,53		2,50	
63	389 248,09	3 262 126,39		2,50	
64	389 265,52	3 262 105,16		2,50	
65	389 268,01	3 262 101,97		2,50	
56	389 303,00	3 262 130,49		2,50	
O1(4)					
66	389 230,90	3 262 072,01	Картометрический метод	2,50	—
67	389 226,49	3 262 076,25		2,50	
68	389 203,84	3 262 105,22		2,50	
69	389 199,86	3 262 110,22		2,50	
70	389 179,33	3 262 093,02		2,50	
71	389 175,84	3 262 089,82		2,50	
72	389 205,62	3 262 051,99		2,50	
66	389 230,90	3 262 072,01		2,50	
O1(5)					
73	389 224,42	3 262 266,84	Картометрический метод	2,50	—
74	389 231,34	3 262 286,44		2,50	
75	389 228,77	3 262 290,68		2,50	
76	389 208,56	3 262 303,34		2,50	
77	389 176,76	3 262 273,38		2,50	
78	389 191,68	3 262 243,36		2,50	
73	389 224,42	3 262 266,84		2,50	
O1(6)					
79	388 895,83	3 262 746,14	Картометрический метод	2,50	—
80	388 927,45	3 262 787,46		2,50	
81	388 888,83	3 262 818,94		2,50	
82	388 859,69	3 262 781,42		2,50	
83	388 852,33	3 262 771,94		2,50	
84	388 891,94	3 262 741,06		2,50	
79	388 895,83	3 262 746,14		2,50	
O1(7)					
85	388 992,45	3 262 856,02	Картометрический метод	2,50	—
86	389 001,91	3 262 865,87		2,50	
87	388 972,62	3 262 900,95		2,50	
88	388 945,69	3 262 878,90		2,50	
89	388 943,60	3 262 876,55		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	388 930,60	3 262 866,01	Картометрический метод	2,50	—
91	388 949,90	3 262 840,97		2,50	
92	388 949,02	3 262 838,66		2,50	
93	388 957,55	3 262 828,07		2,50	
94	388 975,44	3 262 842,32		2,50	
85	388 992,45	3 262 856,02		2,50	
O1(8)					
95	388 997,06	3 262 715,41	Картометрический метод	2,50	—
96	389 016,07	3 262 732,07		2,50	
97	389 011,89	3 262 736,37		2,50	
98	388 986,68	3 262 769,93		2,50	
99	388 937,83	3 262 730,83		2,50	
100	388 948,46	3 262 716,96		2,50	
101	388 963,39	3 262 697,49		2,50	
102	388 968,15	3 262 691,49		2,50	
95	388 997,06	3 262 715,41	2,50		
O1(9)					
103	389 058,69	3 262 670,58	Картометрический метод	2,50	—
104	389 052,77	3 262 678,56		2,50	
105	389 066,90	3 262 689,67		2,50	
106	389 086,34	3 262 704,64		2,50	
107	389 086,70	3 262 705,14		2,50	
108	389 080,63	3 262 712,99		2,50	
109	389 072,36	3 262 722,70		2,50	
110	389 068,70	3 262 723,66		2,50	
111	389 024,04	3 262 687,95		2,50	
112	389 020,73	3 262 686,16		2,50	
113	389 008,47	3 262 676,31		2,50	
114	389 010,10	3 262 674,60		2,50	
115	389 031,33	3 262 647,42		2,50	
103	389 058,69	3 262 670,58		2,50	
O1(10)					
116	387 711,68	3 263 743,58	Картометрический метод	2,50	—
117	387 764,79	3 263 843,42		2,50	
118	387 534,73	3 263 824,06		2,50	
116	387 711,68	3 263 743,58		2,50	
O1(11)					
119	388 896,31	3 263 332,93	Картометрический метод	2,50	—
120	388 916,57	3 263 349,72		2,50	
121	388 896,23	3 263 376,17		2,50	
122	388 890,33	3 263 383,85		2,50	
123	388 864,37	3 263 363,48		2,50	
124	388 859,39	3 263 360,88		2,50	
125	388 887,25	3 263 327,25		2,50	
119	388 896,31	3 263 332,93		2,50	
O1(12)					
126	388 996,29	3 263 419,39	Картометрический метод	2,50	—
127	388 994,62	3 263 421,31		2,50	
128	388 969,62	3 263 451,73		2,50	
129	388 933,28	3 263 424,39		2,50	
130	388 956,57	3 263 395,34		2,50	
131	388 963,11	3 263 392,38		2,50	
126	388 996,29	3 263 419,39		2,50	
O1(13)					
132	388 671,74	3 263 351,95	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
133	388 701,70	3 263 381,91	Картометрический метод	2,50	—
134	388 718,12	3 263 395,97		2,50	
135	388 714,97	3 263 398,33		2,50	
136	388 708,58	3 263 402,31		2,50	
137	388 706,48	3 263 405,34		2,50	
138	388 684,35	3 263 437,14		2,50	
139	388 682,67	3 263 439,57		2,50	
140	388 673,73	3 263 430,94		2,50	
141	388 658,43	3 263 444,10		2,50	
142	388 646,30	3 263 454,52		2,50	
143	388 628,66	3 263 436,67		2,50	
144	388 625,43	3 263 433,39		2,50	
145	388 597,57	3 263 409,97		2,50	
146	388 594,22	3 263 412,54		2,50	
147	388 570,25	3 263 437,71		2,50	
148	388 559,98	3 263 427,32		2,50	
149	388 560,69	3 263 426,62		2,50	
150	388 559,01	3 263 424,91		2,50	
151	388 553,39	3 263 419,22		2,50	
152	388 535,82	3 263 401,44		2,50	
153	388 509,88	3 263 426,21		2,50	
154	388 507,12	3 263 444,91		2,50	
155	388 532,13	3 263 470,89		2,50	
156	388 518,93	3 263 512,35		2,50	
157	388 518,89	3 263 520,07		2,50	
158	388 505,91	3 263 519,87		2,50	
159	388 498,82	3 263 520,00		2,50	
160	388 493,57	3 263 377,31		2,50	
161	388 597,64	3 263 276,26	2,50		
162	388 613,40	3 263 292,55	2,50		
132	388 671,74	3 263 351,95	2,50		
O1(14)					
163	389 100,98	3 263 049,84	Картометрический метод	2,50	—
164	389 108,45	3 263 057,02		2,50	
165	389 061,01	3 263 114,18		2,50	
166	389 015,29	3 263 077,40		2,50	
167	389 021,04	3 263 069,66		2,50	
168	389 035,88	3 263 050,15		2,50	
169	389 055,60	3 263 065,83		2,50	
170	389 068,08	3 263 050,48		2,50	
171	389 061,36	3 263 045,09		2,50	
172	389 065,63	3 263 039,86		2,50	
173	389 072,63	3 263 044,98		2,50	
174	389 081,82	3 263 034,06		2,50	
163	389 100,98	3 263 049,84		2,50	
O1(15)					
175	389 164,45	3 262 726,57	Картометрический метод	2,50	—
176	389 175,57	3 262 735,34		2,50	
177	389 171,44	3 262 740,51		2,50	
178	389 160,90	3 262 753,70		2,50	
179	389 151,82	3 262 764,23		2,50	
180	389 149,22	3 262 767,17		2,50	
181	389 138,95	3 262 758,65		2,50	
182	389 133,76	3 262 754,78		2,50	
183	389 132,45	3 262 752,16		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
184	389 121,76	3 262 743,81	Картометрический метод	2,50	—
185	389 123,31	3 262 741,85		2,50	
186	389 136,68	3 262 724,52		2,50	
187	389 146,57	3 262 712,51		2,50	
188	389 164,24	3 262 726,52		2,50	
175	389 164,45	3 262 726,57		2,50	
O1(16)					
189	389 205,33	3 262 784,05	Картометрический метод	2,50	—
190	389 211,35	3 262 789,86		2,50	
191	389 213,40	3 262 791,68		2,50	
192	389 217,09	3 262 802,36		2,50	
193	389 192,96	3 262 832,03		2,50	
194	389 177,20	3 262 851,52		2,50	
195	389 141,61	3 262 822,48		2,50	
196	389 157,76	3 262 803,00		2,50	
197	389 179,03	3 262 776,93		2,50	
198	389 185,15	3 262 772,47		2,50	
199	389 187,56	3 262 771,94		2,50	
200	389 190,31	3 262 771,20		2,50	
189	389 205,33	3 262 784,05	2,50		
O1(17)					
201	389 394,42	3 262 545,19	Картометрический метод	2,50	—
202	389 382,06	3 262 562,01		2,50	
203	389 408,35	3 262 588,54		2,50	
204	389 408,87	3 262 658,98		2,50	
205	389 391,39	3 262 676,69		2,50	
206	389 374,02	3 262 694,89		2,50	
207	389 343,56	3 262 730,32		2,50	
208	389 332,52	3 262 736,37		2,50	
209	389 323,06	3 262 705,36		2,50	
210	389 312,72	3 262 707,60		2,50	
211	389 293,28	3 262 714,14		2,50	
212	389 291,54	3 262 715,72		2,50	
213	389 279,25	3 262 735,27		2,50	
214	389 260,55	3 262 720,02		2,50	
215	389 255,00	3 262 726,59		2,50	
216	389 252,05	3 262 729,61		2,50	
217	389 236,14	3 262 717,38		2,50	
218	389 229,78	3 262 712,73		2,50	
219	389 227,91	3 262 711,34		2,50	
220	389 223,10	3 262 707,55		2,50	
221	389 201,46	3 262 688,79		2,50	
222	389 200,86	3 262 684,93		2,50	
223	389 212,06	3 262 670,99		2,50	
224	389 193,34	3 262 656,07		2,50	
225	389 192,63	3 262 655,51		2,50	
226	389 213,73	3 262 628,62		2,50	
227	389 233,70	3 262 644,45		2,50	
228	389 237,71	3 262 639,58		2,50	
229	389 241,99	3 262 634,37		2,50	
230	389 251,36	3 262 641,61		2,50	
231	389 262,22	3 262 651,04		2,50	
232	389 265,42	3 262 653,68		2,50	
233	389 277,17	3 262 663,15		2,50	
234	389 277,85	3 262 663,74		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
235	389 278,89	3 262 662,54	Картометрический метод	2,50	—
236	389 287,65	3 262 665,15		2,50	
237	389 307,54	3 262 668,79		2,50	
238	389 310,69	3 262 669,35		2,50	
239	389 317,95	3 262 669,22		2,50	
240	389 324,51	3 262 632,96		2,50	
241	389 336,07	3 262 584,86		2,50	
242	389 341,33	3 262 558,85		2,50	
243	389 332,92	3 262 532,31		2,50	
244	389 347,46	3 262 517,54		2,50	
245	389 358,56	3 262 526,87		2,50	
246	389 363,15	3 262 521,53		2,50	
201	389 394,42	3 262 545,19		2,50	
O1(18)					
247	389 552,19	3 262 304,23	Картометрический метод	2,50	—
248	389 529,09	3 262 332,50		2,50	
249	389 497,04	3 262 308,28		2,50	
250	389 472,73	3 262 287,51		2,50	
251	389 493,24	3 262 260,70		2,50	
252	389 501,63	3 262 266,12		2,50	
247	389 552,19	3 262 304,23		2,50	
O1(19)					
253	389 351,88	3 263 395,84	Картометрический метод	2,50	—
254	389 320,34	3 263 505,16		2,50	
255	389 279,86	3 263 494,64		2,50	
256	389 280,59	3 263 475,21		2,50	
257	389 295,40	3 263 427,15		2,50	
258	389 308,26	3 263 382,23		2,50	
259	389 322,52	3 263 386,89		2,50	
253	389 351,88	3 263 395,84		2,50	
O1(20)					
260	388 782,65	3 262 971,22	Картометрический метод	2,50	—
261	388 784,27	3 262 987,26		2,50	
262	388 794,74	3 262 985,82		2,50	
263	388 799,63	3 263 041,98		2,50	
264	388 790,22	3 263 043,31		2,50	
265	388 801,20	3 263 061,33		2,50	
266	388 726,06	3 263 134,87		2,50	
267	388 718,16	3 263 132,10		2,50	
268	388 711,12	3 263 134,25		2,50	
269	388 700,46	3 263 120,74		2,50	
270	388 692,69	3 263 108,86		2,50	
271	388 686,63	3 263 097,39		2,50	
272	388 680,24	3 263 082,35		2,50	
273	388 675,40	3 263 068,92		2,50	
274	388 669,23	3 263 047,40		2,50	
275	388 666,90	3 263 032,05		2,50	
276	388 665,78	3 263 032,20		2,50	
277	388 664,85	3 263 025,26		2,50	
278	388 665,86	3 263 025,13		2,50	
279	388 665,16	3 262 990,18		2,50	
280	388 669,28	3 262 960,61		2,50	
281	388 682,24	3 262 951,66	2,50		
260	388 782,65	3 262 971,22	2,50		
O1(21)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
282	388 605,12	3 263 853,14	Картометрический метод	2,50	—
283	388 620,37	3 263 868,35		2,50	
284	388 586,33	3 263 903,04		2,50	
285	388 574,70	3 263 890,88		2,50	
286	388 578,86	3 263 886,69		2,50	
287	388 555,46	3 263 861,52		2,50	
288	388 562,69	3 263 853,43		2,50	
289	388 583,76	3 263 832,07		2,50	
282	388 605,12	3 263 853,14		2,50	
O1(22)					
290	388 910,23	3 263 824,59	Картометрический метод	2,50	—
291	388 927,87	3 263 858,25		2,50	
292	388 935,96	3 263 866,16		2,50	
293	388 911,67	3 263 898,03		2,50	
294	388 960,70	3 263 932,63		2,50	
295	388 985,04	3 263 950,83		2,50	
296	388 973,15	3 263 968,71		2,50	
297	388 967,06	3 263 964,35		2,50	
298	388 963,29	3 263 963,65		2,50	
299	388 958,48	3 263 966,39		2,50	
300	388 945,58	3 263 985,64		2,50	
301	388 938,88	3 263 993,83		2,50	
302	388 868,57	3 263 943,90		2,50	
303	388 717,31	3 263 791,64		2,50	
304	388 730,84	3 263 777,64		2,50	
305	388 736,93	3 263 784,99		2,50	
306	388 801,57	3 263 778,45		2,50	
307	388 805,25	3 263 777,94		2,50	
308	388 808,14	3 263 824,99		2,50	
309	388 811,51	3 263 825,26		2,50	
310	388 843,51	3 263 825,66	2,50		
311	388 894,05	3 263 825,13	2,50		
290	388 910,23	3 263 824,59	2,50		
O1(23)					
312	388 794,11	3 264 392,98	Картометрический метод	2,50	—
313	388 778,42	3 264 414,98		2,50	
314	388 748,29	3 264 393,50		2,50	
315	388 764,00	3 264 371,49		2,50	
312	388 794,11	3 264 392,98		2,50	
O1(24)					
316	390 494,80	3 261 008,31	Картометрический метод	2,50	—
317	390 500,58	3 261 068,75		2,50	
318	390 490,58	3 261 068,59		2,50	
319	390 469,20	3 261 070,09		2,50	
320	390 466,78	3 261 033,59		2,50	
321	390 439,69	3 261 036,21		2,50	
322	390 431,21	3 261 045,10		2,50	
323	390 412,28	3 261 033,54		2,50	
324	390 427,53	3 261 011,99		2,50	
325	390 458,01	3 261 014,09		2,50	
316	390 494,80	3 261 008,31		2,50	
O1(25)					
326	389 501,64	3 264 181,23	Картометрический метод	2,50	—
327	389 475,36	3 264 215,92		2,50	
328	389 519,94	3 264 245,55		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
329	389 503,12	3 264 270,55	Картометрический метод	2,50	—
330	389 477,98	3 264 255,34		2,50	
331	389 428,05	3 264 310,00		2,50	
332	389 304,54	3 264 224,85		2,50	
333	389 318,32	3 264 203,82		2,50	
334	389 341,82	3 264 217,44		2,50	
335	389 400,10	3 264 111,39		2,50	
326	389 501,64	3 264 181,23		2,50	
O1(26)					
336	389 177,83	3 263 559,89	Картометрический метод	2,50	—
337	389 158,39	3 263 579,60		2,50	
338	389 151,98	3 263 574,25		2,50	
339	389 120,22	3 263 549,94		2,50	
340	389 133,78	3 263 532,45		2,50	
341	389 137,68	3 263 528,42		2,50	
336	389 177,83	3 263 559,89		2,50	
O1(27)					
342	390 124,56	3 261 281,42	Картометрический метод	2,50	—
343	390 107,44	3 261 349,29		2,50	
344	390 100,18	3 261 378,09		2,50	
345	390 061,25	3 261 367,79		2,50	
346	390 067,73	3 261 338,80		2,50	
347	390 082,21	3 261 273,93		2,50	
342	390 124,56	3 261 281,42		2,50	
O1(28)					
348	394 462,13	3 256 406,50	Картометрический метод	2,50	—
349	394 401,44	3 256 460,67		2,50	
350	394 385,25	3 256 473,00		2,50	
351	394 352,70	3 256 496,05		2,50	
352	394 275,74	3 256 570,32		2,50	
353	394 270,75	3 256 575,61		2,50	
354	394 265,75	3 256 580,91		2,50	
355	394 260,74	3 256 586,20		2,50	
356	394 190,48	3 256 660,87		2,50	
357	394 126,13	3 256 726,15		2,50	
358	394 056,41	3 256 795,78		2,50	
359	394 042,78	3 256 814,32		2,50	
360	394 020,96	3 256 840,70		2,50	
361	394 002,79	3 256 858,54		2,50	
362	393 977,21	3 256 884,14		2,50	
363	393 940,47	3 256 868,53		2,50	
364	393 932,65	3 256 877,43		2,50	
365	393 800,47	3 257 027,67		2,50	
366	393 754,78	3 257 071,62		2,50	
367	393 709,82	3 257 122,64		2,50	
368	393 628,61	3 257 210,15		2,50	
369	393 642,54	3 257 223,02		2,50	
370	393 465,86	3 257 439,39		2,50	
371	393 446,36	3 257 429,98		2,50	
372	393 355,20	3 257 530,22		2,50	
373	393 336,06	3 257 553,52		2,50	
374	393 355,20	3 257 530,22		2,50	
375	393 339,10	3 257 516,53		2,50	
376	393 365,84	3 257 483,54		2,50	
377	393 369,88	3 257 462,73	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
378	393 357,51	3 257 446,59	Картометрический метод	2,50	—
379	393 356,39	3 257 434,35		2,50	
380	393 450,36	3 257 303,07		2,50	
381	393 440,59	3 257 295,11		2,50	
382	393 443,86	3 257 290,65		2,50	
383	393 432,19	3 257 281,34		2,50	
384	393 798,71	3 256 872,16		2,50	
385	393 851,85	3 256 812,84		2,50	
386	393 904,65	3 256 753,89		2,50	
387	393 937,14	3 256 767,50		2,50	
388	394 157,52	3 256 526,03		2,50	
389	394 343,57	3 256 322,18		2,50	
348	394 462,13	3 256 406,50		2,50	
О1(29)					
390	393 107,01	3 257 781,44	Картометрический метод	2,50	—
391	393 152,74	3 257 817,87		2,50	
392	393 152,69	3 257 820,80		2,50	
393	393 104,81	3 257 869,08		2,50	
394	393 038,77	3 257 934,91		2,50	
395	392 979,16	3 257 994,05		2,50	
396	392 936,27	3 258 036,72		2,50	
397	392 873,42	3 258 098,39		2,50	
398	392 756,21	3 258 213,40		2,50	
399	392 747,08	3 258 222,47		2,50	
400	392 757,45	3 258 187,31		2,50	
401	392 759,51	3 258 179,15		2,50	
402	392 763,68	3 258 174,53		2,50	
403	392 759,75	3 258 178,87		2,50	
404	392 763,68	3 258 174,53		2,50	
405	392 761,23	3 258 172,35		2,50	
406	392 848,44	3 258 074,73		2,50	
407	392 850,83	3 258 076,90		2,50	
408	392 857,15	3 258 069,91		2,50	
409	392 854,72	3 258 067,71		2,50	
410	392 941,82	3 257 970,26		2,50	
411	392 944,24	3 257 972,45		2,50	
412	392 950,56	3 257 965,47		2,50	
413	392 948,11	3 257 963,27		2,50	
414	393 030,02	3 257 871,71		2,50	
415	393 045,45	3 257 864,77		2,50	
416	393 038,06	3 257 848,35		2,50	
417	393 035,15	3 257 849,66		2,50	
418	393 021,07	3 257 807,23		2,50	
419	393 023,27	3 257 807,00		2,50	
420	393 020,89	3 257 788,84		2,50	
421	393 029,89	3 257 757,05		2,50	
422	393 068,51	3 257 768,12		2,50	
423	393 077,70	3 257 756,81	2,50		
424	393 093,21	3 257 770,02	2,50		
425	393 098,38	3 257 778,50	2,50		
426	393 101,88	3 257 781,19	2,50		
390	393 107,01	3 257 781,44	2,50		
О1(30)					
427	393 336,06	3 257 553,52	Картометрический метод	2,50	—
428	393 225,87	3 257 676,23		2,50	

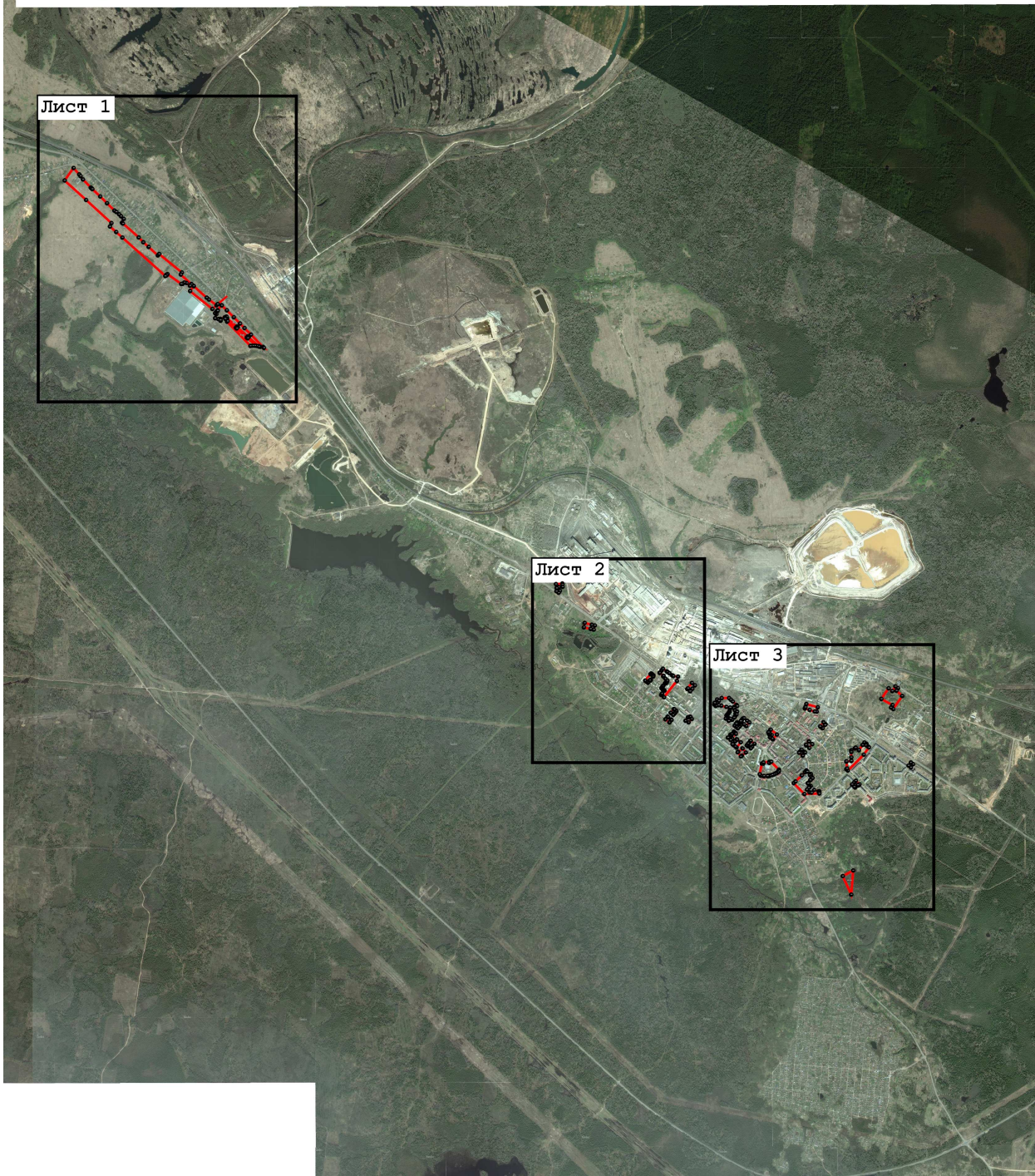
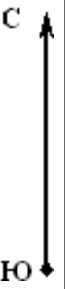
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
429	393 208,32	3 257 699,15	Картометрический метод	2,50	—
430	393 153,33	3 257 770,20		2,50	
431	393 163,86	3 257 782,26		2,50	
432	393 118,49	3 257 730,37		2,50	
433	393 289,26	3 257 518,36		2,50	
427	393 336,06	3 257 553,52		2,50	
O1(31)					
434	393 022,41	3 257 856,75	Картометрический метод	2,50	—
435	393 024,73	3 257 862,57		2,50	
436	392 940,64	3 257 956,57		2,50	
437	392 938,17	3 257 954,39		2,50	
438	392 931,93	3 257 961,45		2,50	
439	392 934,38	3 257 963,62		2,50	
440	392 847,24	3 258 061,03		2,50	
441	392 844,76	3 258 058,83		2,50	
442	392 838,52	3 258 065,89		2,50	
443	392 840,98	3 258 068,06		2,50	
444	392 766,40	3 258 151,53		2,50	
445	392 768,49	3 258 134,76		2,50	
446	392 767,97	3 258 113,21		2,50	
447	392 766,13	3 258 093,49		2,50	
448	392 996,72	3 257 871,22		2,50	
449	393 003,18	3 257 875,51		2,50	
434	393 022,41	3 257 856,75	2,50		
O1(32)					
450	393 010,87	3 257 808,27	Картометрический метод	2,50	—
451	393 005,36	3 257 808,82		2,50	
452	393 010,87	3 257 808,27		2,50	
453	393 025,98	3 257 853,79		2,50	
450	393 010,87	3 257 808,27		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:60 000

Используемые условные знаки и обозначения:

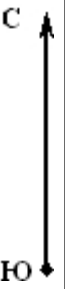
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

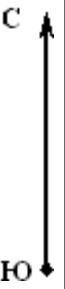
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

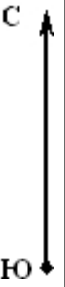
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:13 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
02 - Зона специализированной общественной застройки

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	290 940 м ² ± 2 565 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: Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание (3.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание (3.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие (3.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное управление (3.8)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности (3.9)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт (5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта (2.7.1)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1)</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Приюты для животных (3.10.2)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
O2(1)					
1	389 335,24	3 262 411,50	Картометрический метод	2,50	—
2	389 325,25	3 262 424,64		2,50	
3	389 332,61	3 262 432,00		2,50	
4	389 316,32	3 262 450,39		2,50	
5	389 307,91	3 262 444,08		2,50	
6	389 297,93	3 262 456,70		2,50	
7	389 251,81	3 262 421,36		2,50	
8	389 285,83	3 262 376,81		2,50	
1	389 335,24	3 262 411,50		2,50	
O2(2)					
9	388 427,93	3 263 431,18	Картометрический метод	2,50	—
10	388 429,56	3 263 446,75		2,50	
11	388 448,76	3 263 494,39		2,50	
12	388 449,29	3 263 504,90		2,50	
13	388 429,32	3 263 509,63		2,50	
14	388 416,18	3 263 507,53		2,50	
15	388 363,62	3 263 529,08		2,50	
16	388 356,78	3 263 533,80		2,50	
17	388 352,53	3 263 529,86		2,50	
18	388 306,95	3 263 485,32		2,50	
19	388 256,19	3 263 445,57		2,50	
20	388 310,85	3 263 434,53		2,50	
21	388 353,95	3 263 415,09		2,50	
22	388 371,83	3 263 410,88		2,50	
23	388 384,98	3 263 400,57		2,50	
24	388 391,93	3 263 393,60		2,50	
25	388 408,86	3 263 410,66		2,50	
9	388 427,93	3 263 431,18	2,50		
O2(3)					
26	388 798,06	3 263 247,62	Картометрический метод	2,50	—
27	388 887,25	3 263 327,25		2,50	
28	388 859,39	3 263 360,88		2,50	
29	388 850,44	3 263 374,55		2,50	
30	388 838,36	3 263 390,32		2,50	
31	388 826,79	3 263 397,15		2,50	
32	388 801,57	3 263 405,56		2,50	
33	388 775,81	3 263 409,24		2,50	
34	388 753,74	3 263 410,30		2,50	
35	388 736,40	3 263 406,62		2,50	
36	388 722,72	3 263 400,31		2,50	
37	388 718,12	3 263 395,97		2,50	
38	388 701,70	3 263 381,91		2,50	
39	388 671,74	3 263 351,95		2,50	
40	388 613,40	3 263 292,55		2,50	
41	388 597,64	3 263 276,26		2,50	
42	388 718,32	3 263 154,98		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	388 769,11	3 263 218,49	Картометрический метод	2,50	—
26	388 798,06	3 263 247,62		2,50	
O2(4)					
44	389 105,55	3 263 252,09	Картометрический метод	2,50	—
45	389 117,13	3 263 262,92		2,50	
46	389 093,79	3 263 292,37		2,50	
47	389 069,08	3 263 321,55		2,50	
48	389 045,64	3 263 351,49		2,50	
49	389 033,98	3 263 342,04		2,50	
50	388 972,30	3 263 294,91		2,50	
51	388 991,63	3 263 271,66		2,50	
52	388 965,34	3 263 251,28		2,50	
53	388 962,21	3 263 248,87		2,50	
54	389 000,17	3 263 202,08		2,50	
55	389 022,42	3 263 220,38		2,50	
56	389 028,96	3 263 225,75		2,50	
57	389 048,21	3 263 205,04		2,50	
44	389 105,55	3 263 252,09		2,50	
O2(5)					
58	388 873,41	3 263 182,94	Картометрический метод	2,50	—
59	388 883,27	3 263 193,32		2,50	
60	388 847,79	3 263 236,68		2,50	
61	388 827,14	3 263 216,39		2,50	
62	388 799,32	3 263 188,01		2,50	
63	388 800,52	3 263 182,98		2,50	
64	388 836,89	3 263 145,88		2,50	
58	388 873,41	3 263 182,94		2,50	
O2(6)					
65	388 966,87	3 263 091,62	Картометрический метод	2,50	—
66	388 993,39	3 263 113,52		2,50	
67	388 962,94	3 263 157,78		2,50	
68	388 938,89	3 263 137,59		2,50	
69	388 937,99	3 263 137,91		2,50	
70	388 900,07	3 263 105,47		2,50	
71	388 910,94	3 263 091,43		2,50	
72	388 918,87	3 263 084,26		2,50	
73	388 935,41	3 263 065,90		2,50	
65	388 966,87	3 263 091,62		2,50	
O2(7)					
74	389 112,98	3 262 907,77	Картометрический метод	2,50	—
75	389 150,45	3 262 936,25		2,50	
76	389 086,83	3 263 013,88		2,50	
77	389 034,98	3 262 976,39		2,50	
78	389 030,94	3 262 972,66		2,50	
79	389 027,11	3 262 969,47		2,50	
80	388 998,22	3 262 945,45		2,50	
81	389 019,55	3 262 919,06		2,50	
82	389 015,87	3 262 915,15		2,50	
83	389 029,69	3 262 897,84		2,50	
84	389 033,68	3 262 901,02		2,50	
85	389 040,89	3 262 891,99		2,50	
86	389 054,02	3 262 875,54		2,50	
87	389 105,68	3 262 916,78		2,50	
74	389 112,98	3 262 907,77		2,50	
O2(8)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
88	389 193,35	3 263 005,44	Картометрический метод	2,50	—
89	389 220,36	3 263 028,15		2,50	
90	389 207,14	3 263 045,42		2,50	
91	389 214,15	3 263 050,82		2,50	
92	389 204,99	3 263 061,54		2,50	
93	389 196,75	3 263 055,60		2,50	
94	389 194,33	3 263 058,54		2,50	
95	389 180,51	3 263 075,34		2,50	
96	389 171,50	3 263 067,81		2,50	
97	389 167,80	3 263 067,75		2,50	
98	389 165,78	3 263 069,71		2,50	
99	389 153,16	3 263 059,36		2,50	
100	389 156,07	3 263 055,66		2,50	
101	389 139,80	3 263 042,37		2,50	
102	389 135,15	3 263 038,56		2,50	
103	389 128,03	3 263 033,77		2,50	
104	389 167,71	3 262 986,20		2,50	
105	389 172,97	3 262 989,62		2,50	
106	389 179,36	3 262 994,20		2,50	
88	389 193,35	3 263 005,44	2,50		
O2(9)					
107	389 023,71	3 262 508,44	Картометрический метод	2,50	—
108	388 980,46	3 262 564,05		2,50	
109	388 927,28	3 262 631,39		2,50	
110	388 917,65	3 262 643,23		2,50	
111	388 909,45	3 262 653,34		2,50	
112	388 890,33	3 262 675,19		2,50	
113	388 853,64	3 262 712,32		2,50	
114	388 805,18	3 262 749,71		2,50	
115	388 751,55	3 262 791,31		2,50	
116	388 737,98	3 262 774,92		2,50	
117	388 723,84	3 262 784,96		2,50	
118	388 718,17	3 262 779,63		2,50	
119	388 708,92	3 262 787,00		2,50	
120	388 704,14	3 262 781,12		2,50	
121	388 675,05	3 262 748,42		2,50	
122	388 673,07	3 262 746,20		2,50	
123	388 733,94	3 262 682,37		2,50	
124	388 736,91	3 262 678,70		2,50	
125	388 718,62	3 262 657,12		2,50	
126	388 717,59	3 262 649,04		2,50	
127	388 711,49	3 262 601,18	2,50		
128	388 745,05	3 262 571,55	2,50		
129	388 773,13	3 262 546,76	2,50		
130	388 775,82	3 262 547,48	2,50		
131	388 792,65	3 262 560,75	2,50		
132	388 795,63	3 262 563,11	2,50		
133	388 807,14	3 262 555,91	2,50		
134	388 913,84	3 262 424,26	2,50		
107	389 023,71	3 262 508,44	2,50		
O2(10)					
135	388 486,63	3 263 123,56	Картометрический метод	2,50	—
136	388 512,04	3 263 182,20		2,50	
137	388 561,40	3 263 234,93		2,50	
138	388 518,58	3 263 277,15		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
139	388 517,00	3 263 279,77	Картометрический метод	2,50	—
140	388 508,34	3 263 288,07		2,50	
141	388 456,58	3 263 336,20		2,50	
142	388 424,31	3 263 302,13		2,50	
143	388 420,69	3 263 298,21		2,50	
144	388 360,22	3 263 234,24		2,50	
145	388 353,54	3 263 227,17		2,50	
146	388 353,88	3 263 222,57		2,50	
147	388 367,63	3 263 209,35		2,50	
148	388 373,86	3 263 203,39		2,50	
149	388 473,09	3 263 108,14		2,50	
135	388 486,63	3 263 123,56	2,50		
O2(11)					
150	389 503,43	3 261 885,13	Картометрический метод	2,50	—
151	389 515,28	3 261 894,53		2,50	
152	389 524,62	3 261 901,63		2,50	
153	389 450,73	3 261 990,12		2,50	
154	389 441,06	3 261 984,57		2,50	
155	389 405,20	3 261 955,03		2,50	
156	389 404,60	3 261 955,62		2,50	
157	389 394,51	3 261 948,30		2,50	
158	389 394,72	3 261 948,04		2,50	
159	389 374,27	3 261 931,41		2,50	
160	389 374,66	3 261 930,80		2,50	
161	389 392,17	3 261 910,74		2,50	
162	389 413,79	3 261 884,27		2,50	
163	389 433,02	3 261 860,04		2,50	
164	389 447,80	3 261 841,47		2,50	
165	389 450,61	3 261 843,66		2,50	
166	389 468,94	3 261 858,06		2,50	
167	389 484,77	3 261 870,50		2,50	
150	389 503,43	3 261 885,13	2,50		
O2(12)					
168	388 647,85	3 262 592,12	Картометрический метод	2,50	—
169	388 638,23	3 262 634,89		2,50	
170	388 594,53	3 262 686,38		2,50	
171	388 518,55	3 262 621,84		2,50	
172	388 587,35	3 262 540,69		2,50	
168	388 647,85	3 262 592,12		2,50	
O2(13)					
173	389 061,63	3 262 363,94	Картометрический метод	2,50	—
174	389 067,78	3 262 368,92		2,50	
175	389 080,77	3 262 379,52		2,50	
176	389 021,86	3 262 453,05		2,50	
177	389 017,90	3 262 449,86		2,50	
178	388 945,84	3 262 391,95		2,50	
179	388 942,20	3 262 389,00		2,50	
180	388 999,64	3 262 314,26		2,50	
181	389 004,84	3 262 317,77		2,50	
173	389 061,63	3 262 363,94		2,50	
O2(14)					
182	388 797,64	3 262 834,97	Картометрический метод	2,50	—
183	388 824,12	3 262 855,83		2,50	
184	388 819,93	3 262 875,28		2,50	
185	388 812,50	3 262 910,14		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
186	388 776,59	3 262 904,23	Картометрический метод	2,50	—
187	388 762,97	3 262 901,96		2,50	
188	388 740,51	3 262 885,99		2,50	
189	388 749,29	3 262 856,98		2,50	
190	388 771,00	3 262 840,19		2,50	
191	388 787,01	3 262 827,82		2,50	
192	388 797,63	3 262 834,97		2,50	
182	388 797,64	3 262 834,97		2,50	
O2(15)					
193	389 194,48	3 262 499,97	Картометрический метод	2,50	—
194	389 184,18	3 262 511,25		2,50	
195	389 186,14	3 262 513,49		2,50	
196	389 184,32	3 262 515,37		2,50	
197	389 190,59	3 262 520,90		2,50	
198	389 161,60	3 262 554,29		2,50	
199	389 154,47	3 262 562,51		2,50	
200	389 109,01	3 262 526,33		2,50	
201	389 146,69	3 262 479,08		2,50	
202	389 158,13	3 262 488,52		2,50	
203	389 167,42	3 262 476,71		2,50	
193	389 194,48	3 262 499,97	2,50		
O2(16)					
204	389 305,44	3 263 269,53	Картометрический метод	2,50	—
205	389 321,58	3 263 281,71		2,50	
206	389 348,77	3 263 303,40		2,50	
207	389 346,46	3 263 307,87		2,50	
208	389 345,15	3 263 312,35		2,50	
209	389 334,38	3 263 343,99		2,50	
210	389 333,10	3 263 348,30		2,50	
211	389 324,78	3 263 372,67		2,50	
212	389 322,52	3 263 386,89		2,50	
213	389 308,26	3 263 382,23		2,50	
214	389 288,42	3 263 375,75		2,50	
215	389 283,04	3 263 371,64		2,50	
216	389 247,93	3 263 343,96		2,50	
217	389 238,89	3 263 336,83		2,50	
218	389 236,77	3 263 335,14		2,50	
219	389 195,88	3 263 302,42		2,50	
220	389 187,68	3 263 295,79		2,50	
221	389 172,08	3 263 283,98		2,50	
222	389 179,43	3 263 275,71		2,50	
223	389 212,32	3 263 236,38		2,50	
224	389 221,46	3 263 225,45		2,50	
225	389 224,28	3 263 221,97		2,50	
226	389 232,31	3 263 212,09		2,50	
227	389 244,74	3 263 222,26		2,50	
228	389 252,08	3 263 229,26	2,50		
204	389 305,44	3 263 269,53	2,50		
O2(17)					
229	389 019,09	3 263 356,76	Картометрический метод	2,50	—
230	389 017,08	3 263 359,49		2,50	
231	388 993,13	3 263 389,35		2,50	
232	388 954,20	3 263 359,30		2,50	
233	388 980,57	3 263 325,65		2,50	
229	389 019,09	3 263 356,76		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

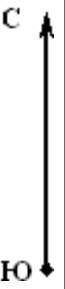
1	2	3	4	5	6
O2(18)					
234	389 186,63	3 262 873,99	Картометрический метод	2,50	—
235	389 226,85	3 262 907,36		2,50	
236	389 182,17	3 262 964,39		2,50	
237	389 175,21	3 262 957,92		2,50	
238	389 156,25	3 262 942,70		2,50	
239	389 162,21	3 262 923,17		2,50	
240	389 177,04	3 262 903,94		2,50	
241	389 169,17	3 262 897,77		2,50	
242	389 137,14	3 262 872,94		2,50	
243	389 100,61	3 262 843,93		2,50	
244	389 099,91	3 262 841,50		2,50	
245	389 117,17	3 262 820,05		2,50	
234	389 186,63	3 262 873,99		2,50	
O2(19)					
246	388 590,81	3 264 344,45	Картометрический метод	2,50	—
247	388 589,81	3 264 365,43		2,50	
248	388 622,18	3 264 367,30		2,50	
249	388 619,60	3 264 442,77		2,50	
250	388 511,96	3 264 438,13		2,50	
251	388 505,67	3 264 441,17		2,50	
252	388 498,79	3 264 457,91		2,50	
253	388 508,55	3 264 334,08		2,50	
254	388 516,96	3 264 340,39		2,50	
246	388 590,81	3 264 344,45		2,50	
O2(20)					
255	388 684,59	3 264 010,66	Картометрический метод	2,50	—
256	388 687,01	3 264 087,64		2,50	
257	388 686,98	3 264 100,27		2,50	
258	388 621,65	3 264 107,56		2,50	
259	388 587,97	3 264 099,04		2,50	
260	388 554,67	3 264 067,02		2,50	
261	388 556,20	3 264 058,23		2,50	
262	388 559,88	3 264 025,18		2,50	
263	388 589,88	3 263 998,17		2,50	
264	388 604,69	3 264 009,18		2,50	
265	388 643,45	3 264 008,93		2,50	
255	388 684,59	3 264 010,66		2,50	
O2(21)					
266	387 973,52	3 263 622,89	Картометрический метод	2,50	—
267	387 973,01	3 263 617,16		2,50	
268	388 030,58	3 263 714,81		2,50	
269	388 007,98	3 263 731,10		2,50	
270	387 886,57	3 263 787,34		2,50	
271	387 920,34	3 263 846,07		2,50	
272	387 764,79	3 263 843,42		2,50	
273	387 711,68	3 263 743,58		2,50	
274	387 761,68	3 263 720,69		2,50	
275	387 794,17	3 263 717,86		2,50	
276	387 803,47	3 263 712,87		2,50	
277	387 842,89	3 263 706,09		2,50	
278	387 871,13	3 263 701,03		2,50	
279	387 888,74	3 263 667,77		2,50	
280	387 904,17	3 263 670,76		2,50	
281	387 936,36	3 263 662,76		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
282	387 973,21	3 263 642,69	Картометрический метод	2,50	—
266	387 973,52	3 263 622,89		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**П1.1 – Производственная зона (I-V класс опасности)**

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 472 950 м ² ± 10 619 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: Производственная деятельность (6.0) Основной вид разрешенного использования: Недропользование (6.1) Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность (6.2) Основной вид разрешенного использования: Энергетика (6.7) Основной вид разрешенного использования: Склады (6.9) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности (3.9) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Транспорт (7.0) Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь (6.8)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Пл.1(1)					
1	396 333,47	3 252 850,76	Картометрический метод	2,50	—
2	396 321,71	3 252 886,70		2,50	
3	396 309,09	3 252 931,37		2,50	
4	396 295,95	3 252 971,32		2,50	
5	396 285,97	3 253 009,16		2,50	
6	396 281,50	3 253 047,80		2,50	
7	396 286,23	3 253 083,01		2,50	
8	396 293,06	3 253 114,02		2,50	
9	396 304,10	3 253 144,51		2,50	
10	396 314,08	3 253 161,85		2,50	
11	396 320,14	3 253 169,21		2,50	
12	396 260,08	3 253 160,28		2,50	
13	396 024,48	3 252 981,72		2,50	
14	396 074,75	3 252 880,94		2,50	
1	396 333,47	3 252 850,76		2,50	
Пл.1(2)					
15	391 372,58	3 261 307,62	Картометрический метод	2,50	—
16	391 358,50	3 261 330,24		2,50	
17	391 370,90	3 261 362,45		2,50	
18	391 336,27	3 261 394,71		2,50	
19	391 347,53	3 261 454,36		2,50	
20	391 399,76	3 261 508,12		2,50	
21	391 357,03	3 261 560,29		2,50	
22	391 304,62	3 261 617,16		2,50	
23	391 276,42	3 261 643,09		2,50	
24	391 256,64	3 261 651,38		2,50	
25	391 208,29	3 261 659,80		2,50	
26	391 151,52	3 261 667,16		2,50	
27	391 041,15	3 261 703,95		2,50	
28	390 962,31	3 261 729,17		2,50	
29	390 909,75	3 261 751,25		2,50	
30	390 854,04	3 261 777,53		2,50	
31	390 783,36	3 261 804,43		2,50	
32	390 820,21	3 261 770,37		2,50	
33	390 794,19	3 261 742,00		2,50	
34	390 953,04	3 261 596,51		2,50	
35	390 963,25	3 261 607,78		2,50	
36	391 047,94	3 261 522,67		2,50	
37	391 024,19	3 261 497,18		2,50	
38	391 179,34	3 261 353,93	2,50		
39	391 247,22	3 261 292,40	2,50		
40	391 278,79	3 261 327,63	2,50		
41	391 282,57	3 261 331,85	2,50		
42	391 289,47	3 261 325,98	2,50		
43	391 309,96	3 261 308,50	2,50		
15	391 372,58	3 261 307,62	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Пл.1(3)					
44	391 184,23	3 261 097,83	Картометрический метод	2,50	—
45	391 284,87	3 261 151,65		2,50	
46	391 299,25	3 261 172,95		2,50	
47	391 289,92	3 261 268,78		2,50	
48	391 285,57	3 261 268,45		2,50	
49	391 127,68	3 261 292,21		2,50	
50	390 966,65	3 261 426,89		2,50	
51	390 910,56	3 261 476,10		2,50	
52	390 836,09	3 261 541,55		2,50	
53	390 786,80	3 261 584,87		2,50	
54	390 588,28	3 261 759,31		2,50	
55	390 534,10	3 261 820,74		2,50	
56	390 375,97	3 261 966,99		2,50	
57	390 352,51	3 261 965,45		2,50	
58	390 307,36	3 262 010,51		2,50	
59	390 329,78	3 262 033,83		2,50	
60	390 325,66	3 262 038,18		2,50	
61	390 338,28	3 262 051,66		2,50	
62	390 339,49	3 262 050,47		2,50	
63	390 354,77	3 262 066,19		2,50	
64	390 314,00	3 262 105,71		2,50	
65	390 320,46	3 262 112,68		2,50	
66	390 301,47	3 262 142,44		2,50	
67	390 218,83	3 262 187,26		2,50	
68	390 202,21	3 262 185,14		2,50	
69	390 168,02	3 262 075,82		2,50	
70	390 173,42	3 262 040,30		2,50	
71	390 158,78	3 262 054,17		2,50	
72	390 149,48	3 262 019,85		2,50	
73	390 140,76	3 262 016,52		2,50	
74	390 158,55	3 262 079,04		2,50	
75	390 178,37	3 262 148,68		2,50	
76	390 179,04	3 262 180,12		2,50	
77	390 179,27	3 262 190,69		2,50	
78	390 216,76	3 262 195,86		2,50	
79	390 270,48	3 262 218,29		2,50	
80	390 258,23	3 262 251,24		2,50	
81	390 309,13	3 262 270,01		2,50	
82	390 292,03	3 262 313,32		2,50	
83	390 315,77	3 262 323,21		2,50	
84	390 315,61	3 262 323,58		2,50	
85	390 222,09	3 262 553,34		2,50	
86	390 201,20	3 262 545,04		2,50	
87	390 138,93	3 262 703,16		2,50	
88	390 098,65	3 262 687,58		2,50	
89	390 129,26	3 262 610,51		2,50	
90	390 107,38	3 262 601,70		2,50	
91	390 123,50	3 262 558,93		2,50	
92	390 106,18	3 262 552,41		2,50	
93	390 097,32	3 262 575,51		2,50	
94	390 076,63	3 262 629,19		2,50	
95	390 055,09	3 262 621,15		2,50	
96	390 049,44	3 262 671,11		2,50	
97	390 008,92	3 262 771,55		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	390 001,01	3 262 767,69	Картометрический метод	2,50	—
99	389 964,73	3 262 856,28		2,50	
100	389 955,03	3 262 852,45		2,50	
101	389 922,29	3 262 998,28		2,50	
102	389 902,86	3 263 071,74		2,50	
103	389 815,26	3 263 072,46		2,50	
104	389 779,58	3 262 957,24		2,50	
105	389 781,56	3 262 914,56		2,50	
106	389 811,83	3 262 843,19		2,50	
107	389 831,15	3 262 770,26		2,50	
108	389 847,41	3 262 741,30		2,50	
109	389 841,80	3 262 740,66		2,50	
110	389 829,90	3 262 759,44		2,50	
111	389 822,26	3 262 783,44		2,50	
112	389 811,65	3 262 825,79		2,50	
113	389 799,91	3 262 856,82		2,50	
114	389 782,30	3 262 902,91		2,50	
115	389 772,96	3 262 926,52		2,50	
116	389 771,42	3 262 954,80		2,50	
117	389 727,57	3 262 957,87		2,50	
118	389 712,69	3 262 897,04		2,50	
119	389 717,09	3 262 856,64		2,50	
120	389 775,53	3 262 708,15		2,50	
121	389 770,51	3 262 705,76		2,50	
122	389 723,53	3 262 825,42		2,50	
123	389 695,09	3 262 815,02		2,50	
124	389 727,46	3 262 734,07		2,50	
125	389 757,43	3 262 682,05		2,50	
126	389 747,51	3 262 664,06		2,50	
127	389 730,49	3 262 693,67		2,50	
128	389 687,35	3 262 802,30		2,50	
129	389 676,04	3 262 797,94		2,50	
130	389 681,35	3 262 741,12		2,50	
131	389 704,56	3 262 682,77		2,50	
132	389 670,29	3 262 668,59		2,50	
133	389 712,92	3 262 561,55		2,50	
134	389 705,95	3 262 559,95		2,50	
135	389 662,43	3 262 665,34		2,50	
136	389 657,57	3 262 690,77		2,50	
137	389 656,26	3 262 712,25		2,50	
138	389 673,87	3 262 874,63		2,50	
139	389 675,57	3 262 884,45		2,50	
140	389 681,14	3 262 916,65		2,50	
141	389 692,02	3 262 944,44		2,50	
142	389 715,92	3 262 989,79		2,50	
143	389 736,85	3 263 013,93		2,50	
144	389 824,22	3 263 119,75		2,50	
145	389 831,27	3 263 146,89		2,50	
146	389 864,67	3 263 139,27		2,50	
147	389 887,15	3 263 196,60		2,50	
148	389 910,35	3 263 299,79		2,50	
149	389 843,62	3 263 316,58		2,50	
150	389 799,22	3 263 327,75	2,50		
151	389 791,09	3 263 327,40	2,50		
152	389 775,28	3 263 325,84	2,50		

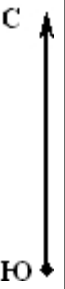
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
153	389 773,63	3 263 323,24	Картометрический метод	2,50	—
154	389 770,63	3 263 304,95		2,50	
155	389 747,56	3 263 308,77		2,50	
156	389 728,22	3 263 182,81		2,50	
157	389 716,36	3 263 105,59		2,50	
158	389 677,08	3 262 958,29		2,50	
159	389 670,37	3 262 910,88		2,50	
160	389 665,02	3 262 854,69		2,50	
161	389 662,76	3 262 837,59		2,50	
162	389 657,74	3 262 802,50		2,50	
163	389 646,21	3 262 691,02		2,50	
164	389 645,72	3 262 679,01		2,50	
165	389 645,23	3 262 666,99		2,50	
166	389 646,17	3 262 663,00		2,50	
167	389 647,91	3 262 657,20		2,50	
168	389 648,66	3 262 654,32		2,50	
169	389 647,16	3 262 653,37		2,50	
170	389 639,47	3 262 623,25		2,50	
171	389 638,91	3 262 619,21		2,50	
172	389 659,77	3 262 562,95		2,50	
173	389 660,86	3 262 561,93		2,50	
174	389 662,64	3 262 557,17		2,50	
175	389 662,18	3 262 554,17		2,50	
176	389 665,93	3 262 544,83		2,50	
177	389 681,99	3 262 504,75		2,50	
178	389 697,57	3 262 511,04		2,50	
179	389 702,28	3 262 498,55		2,50	
180	389 700,68	3 262 497,90		2,50	
181	389 702,52	3 262 493,40		2,50	
182	389 704,12	3 262 494,05		2,50	
183	389 714,42	3 262 466,98		2,50	
184	389 717,60	3 262 459,20		2,50	
185	389 717,80	3 262 458,72		2,50	
186	389 702,98	3 262 452,63		2,50	
187	389 705,63	3 262 445,87		2,50	
188	389 706,43	3 262 446,18		2,50	
189	389 716,68	3 262 420,83		2,50	
190	389 715,88	3 262 420,51		2,50	
191	389 721,59	3 262 408,52		2,50	
192	389 726,74	3 262 395,65		2,50	
193	389 725,94	3 262 395,28		2,50	
194	389 730,78	3 262 389,19		2,50	
195	389 731,66	3 262 383,56		2,50	
196	389 731,66	3 262 383,54		2,50	
197	389 742,98	3 262 355,26		2,50	
198	389 740,06	3 262 354,07		2,50	
199	389 742,45	3 262 347,27		2,50	
200	389 734,48	3 262 343,90	2,50		
201	389 731,57	3 262 351,56	2,50		
202	389 695,85	3 262 337,11	2,50		
203	389 708,20	3 262 306,13	2,50		
204	389 700,98	3 262 303,44	2,50		
205	389 707,81	3 262 286,16	2,50		
206	389 709,15	3 262 287,12	2,50		
207	389 714,25	3 262 274,45	2,50		



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:80 000

Используемые условные знаки и обозначения:

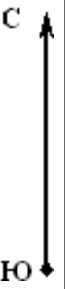
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

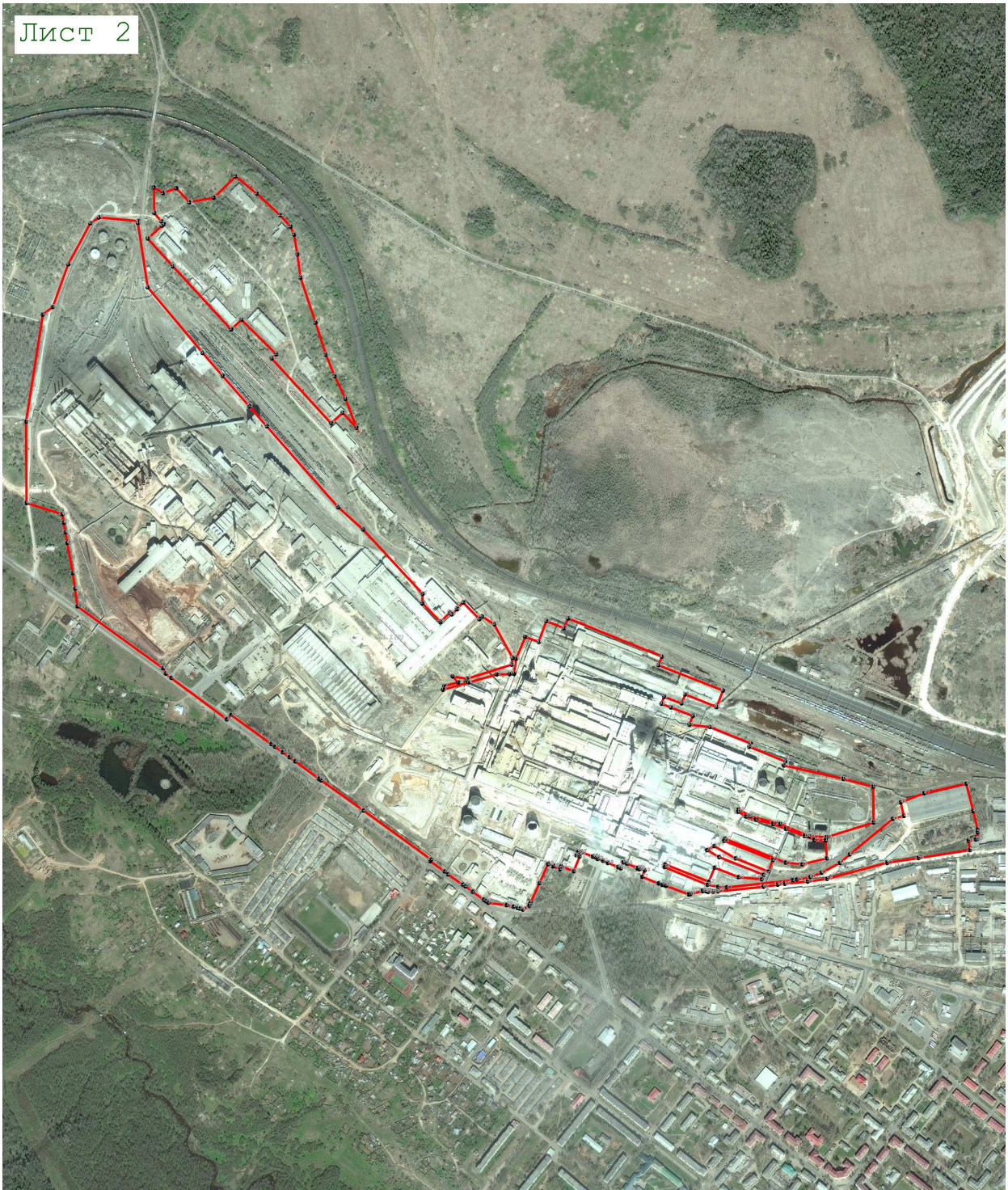
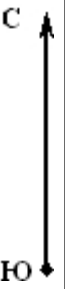
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**П1.2 – Производственная зона (III-V класс опасности)**

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 684 777 м ² ± 11 357 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: Производственная деятельность (6.0) Основной вид разрешенного использования: Недропользование (6.1) Основной вид разрешенного использования: Тяжелая промышленность (6.2) Основной вид разрешенного использования: Энергетика (6.7) Основной вид разрешенного использования: Склады (6.9) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности (3.9) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Транспорт (7.0) Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь (6.8)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
П1.2(1)					
1	389 678,20	3 261 322,95	Картометрический метод	2,50	—
2	389 688,71	3 261 394,96		2,50	
3	389 686,61	3 261 409,14		2,50	
4	389 679,77	3 261 426,49		2,50	
5	389 671,36	3 261 439,11		2,50	
6	389 657,69	3 261 454,34		2,50	
7	389 637,73	3 261 471,69		2,50	
8	389 626,16	3 261 482,73		2,50	
9	389 613,54	3 261 493,77		2,50	
10	389 597,25	3 261 503,23		2,50	
11	389 539,97	3 261 561,05		2,50	
12	389 469,53	3 261 505,86		2,50	
13	389 479,33	3 261 495,77		2,50	
14	389 500,00	3 261 474,79		2,50	
15	389 519,66	3 261 456,36		2,50	
16	389 520,87	3 261 447,28		2,50	
17	389 524,27	3 261 423,12		2,50	
18	389 525,52	3 261 410,24		2,50	
19	389 531,12	3 261 406,96		2,50	
20	389 538,85	3 261 402,65		2,50	
21	389 614,85	3 261 356,57		2,50	
22	389 650,40	3 261 335,76		2,50	
23	389 669,33	3 261 326,52		2,50	
1	389 678,20	3 261 322,95		2,50	
П1.2(2)					
24	389 479,86	3 262 939,75	Картометрический метод	2,50	—
25	389 487,88	3 262 942,83		2,50	
26	389 484,20	3 262 959,65		2,50	
27	389 464,75	3 263 034,02		2,50	
28	389 463,39	3 263 037,75		2,50	
29	389 455,74	3 263 063,78		2,50	
30	389 412,11	3 263 046,64		2,50	
31	389 377,16	3 263 022,46		2,50	
32	389 395,73	3 262 993,91		2,50	
33	389 400,46	3 262 983,14		2,50	
34	389 404,14	3 262 974,46		2,50	
35	389 407,55	3 262 965,79		2,50	
36	389 408,61	3 262 957,12		2,50	
37	389 408,34	3 262 938,99		2,50	
38	389 403,61	3 262 920,07		2,50	
39	389 416,50	3 262 923,57		2,50	
40	389 420,99	3 262 925,77		2,50	
41	389 425,99	3 262 928,25		2,50	
42	389 434,44	3 262 932,44		2,50	
43	389 437,23	3 262 927,02		2,50	
44	389 440,46	3 262 920,72		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	389 440,92	3 262 920,98	Картометрический метод	2,50	—
46	389 448,72	3 262 925,31		2,50	
47	389 454,76	3 262 928,38		2,50	
48	389 459,25	3 262 930,78		2,50	
49	389 471,55	3 262 937,18		2,50	
24	389 479,86	3 262 939,75		2,50	
III.2(3)					
50	389 431,17	3 262 722,50	Картометрический метод	2,50	—
51	389 441,80	3 262 750,95		2,50	
52	389 456,76	3 262 784,96		2,50	
53	389 453,45	3 262 798,47		2,50	
54	389 463,39	3 262 803,13		2,50	
55	389 455,75	3 262 819,97		2,50	
56	389 457,91	3 262 820,92		2,50	
57	389 450,71	3 262 836,15		2,50	
58	389 446,81	3 262 834,29		2,50	
59	389 425,02	3 262 838,44		2,50	
60	389 409,82	3 262 843,62		2,50	
61	389 401,26	3 262 821,79		2,50	
62	389 381,76	3 262 828,29		2,50	
63	389 350,58	3 262 748,74		2,50	
64	389 390,31	3 262 727,62		2,50	
65	389 427,73	3 262 714,19		2,50	
50	389 431,17	3 262 722,50	2,50		
III.2(4)					
66	390 538,68	3 260 276,95	Картометрический метод	2,50	—
67	390 576,52	3 260 341,60		2,50	
68	390 444,07	3 260 421,49		2,50	
69	390 366,28	3 260 461,43		2,50	
70	390 414,04	3 260 591,01		2,50	
71	390 433,14	3 260 595,43		2,50	
72	390 432,35	3 260 598,77		2,50	
73	390 518,18	3 260 616,09		2,50	
74	390 519,04	3 260 612,00		2,50	
75	390 539,89	3 260 619,96		2,50	
76	390 524,96	3 260 706,30		2,50	
77	390 521,28	3 260 722,05		2,50	
78	390 460,97	3 260 709,84		2,50	
79	390 395,27	3 260 695,12		2,50	
80	390 301,31	3 260 675,02		2,50	
81	390 235,36	3 260 505,77		2,50	
82	390 221,95	3 260 474,24		2,50	
83	390 238,77	3 260 424,83		2,50	
84	390 323,65	3 260 389,35		2,50	
85	390 319,01	3 260 370,48		2,50	
86	390 317,63	3 260 347,40	2,50		
87	390 368,90	3 260 323,21	2,50		
88	390 385,73	3 260 364,20	2,50		
66	390 538,68	3 260 276,95	2,50		
III.2(5)					
89	389 806,27	3 261 407,24	Картометрический метод	2,50	—
90	389 837,81	3 261 433,52		2,50	
91	389 836,23	3 261 496,59		2,50	
92	389 838,34	3 261 499,75		2,50	
93	389 827,30	3 261 514,98		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
94	389 810,44	3 261 532,46	Картометрический метод	2,50	—
95	389 743,43	3 261 594,22		2,50	
96	389 692,38	3 261 538,18		2,50	
97	389 683,62	3 261 436,51		2,50	
98	389 706,96	3 261 415,32		2,50	
99	389 695,14	3 261 400,61		2,50	
100	389 733,22	3 261 358,88		2,50	
101	389 748,88	3 261 347,13		2,50	
89	389 806,27	3 261 407,24		2,50	
Пл.2(6)					
102	394 240,21	3 257 575,69	Картометрический метод	2,50	—
103	394 257,31	3 257 602,68		2,50	
104	393 819,13	3 257 884,50		2,50	
105	393 742,11	3 257 961,32		2,50	
106	393 697,32	3 258 017,68		2,50	
107	393 608,98	3 258 179,43		2,50	
108	393 591,27	3 258 265,09		2,50	
109	393 579,50	3 258 316,64		2,50	
110	393 524,22	3 258 367,66		2,50	
111	393 564,49	3 258 426,13		2,50	
112	393 573,39	3 258 499,95		2,50	
113	393 503,48	3 258 548,52		2,50	
114	393 481,78	3 258 522,68		2,50	
115	393 459,44	3 258 527,28		2,50	
116	393 313,43	3 258 631,54		2,50	
117	393 237,90	3 258 615,34		2,50	
118	393 216,91	3 258 610,84		2,50	
119	393 212,43	3 258 609,87		2,50	
120	393 188,77	3 258 608,36		2,50	
121	393 156,99	3 258 615,89		2,50	
122	393 057,93	3 258 650,59		2,50	
123	393 041,67	3 258 656,39		2,50	
124	393 041,66	3 258 656,39		2,50	
125	392 994,39	3 258 673,24		2,50	
126	392 994,41	3 258 673,24		2,50	
127	392 966,99	3 258 683,01		2,50	
128	392 946,01	3 258 680,21		2,50	
129	392 927,53	3 258 677,75		2,50	
130	392 927,45	3 258 673,08		2,50	
131	392 927,20	3 258 658,28		2,50	
132	392 821,93	3 258 589,42		2,50	
133	392 801,01	3 258 568,82		2,50	
134	392 875,36	3 258 520,86		2,50	
135	392 922,55	3 258 520,14		2,50	
136	393 013,99	3 258 491,62	2,50		
137	393 014,38	3 258 464,63	2,50		
138	392 891,86	3 258 489,28	2,50		
139	392 875,93	3 258 462,29	2,50		
140	392 945,55	3 258 412,51	2,50		
141	393 036,83	3 258 320,89	2,50		
142	393 078,84	3 258 283,12	2,50		
143	393 154,12	3 258 229,52	2,50		
144	393 194,72	3 258 209,28	2,50		
145	393 230,99	3 258 182,91	2,50		
146	393 345,08	3 258 115,04	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
147	393 434,12	3 258 058,37	Картометрический метод	2,50	—
148	393 502,65	3 258 004,07		2,50	
149	393 518,12	3 258 023,50		2,50	
150	393 628,11	3 257 984,64		2,50	
151	393 677,98	3 257 956,52		2,50	
152	393 718,85	3 257 927,31		2,50	
153	393 732,18	3 257 915,33		2,50	
154	393 738,03	3 257 926,22		2,50	
155	393 859,22	3 257 837,10		2,50	
156	393 928,90	3 257 783,47		2,50	
157	394 218,24	3 257 588,29		2,50	
102	394 240,21	3 257 575,69	2,50		
Пп.2(7)					
158	389 154,87	3 264 125,53	Картометрический метод	2,50	—
159	389 194,43	3 264 208,06		2,50	
160	389 197,91	3 264 219,55		2,50	
161	389 196,61	3 264 231,91		2,50	
162	389 190,01	3 264 248,17		2,50	
163	389 162,39	3 264 292,34		2,50	
164	389 157,43	3 264 291,72		2,50	
165	389 135,17	3 264 328,14		2,50	
166	389 114,62	3 264 357,18		2,50	
167	389 122,65	3 264 363,64		2,50	
168	389 096,54	3 264 400,37		2,50	
169	389 075,29	3 264 427,63		2,50	
170	389 036,74	3 264 469,61		2,50	
171	389 018,79	3 264 457,91		2,50	
172	388 984,79	3 264 483,07		2,50	
173	388 959,95	3 264 462,23		2,50	
174	388 928,61	3 264 450,08		2,50	
175	388 908,38	3 264 477,96		2,50	
176	388 866,31	3 264 538,66		2,50	
177	388 812,89	3 264 501,63		2,50	
178	388 854,95	3 264 440,94		2,50	
179	388 870,92	3 264 417,49		2,50	
180	388 868,68	3 264 414,31		2,50	
181	388 863,88	3 264 411,21		2,50	
182	388 858,84	3 264 408,06		2,50	
183	388 853,75	3 264 404,83		2,50	
184	388 841,39	3 264 397,85		2,50	
185	388 854,90	3 264 378,32		2,50	
186	388 938,98	3 264 254,63		2,50	
187	388 945,88	3 264 257,77		2,50	
188	388 950,12	3 264 260,63		2,50	
189	388 954,33	3 264 263,32		2,50	
190	388 957,94	3 264 265,68	2,50		
191	388 961,49	3 264 268,03	2,50		
192	388 965,05	3 264 270,36	2,50		
193	388 968,80	3 264 272,81	2,50		
194	388 972,46	3 264 275,22	2,50		
195	388 973,01	3 264 274,39	2,50		
196	388 976,74	3 264 268,72	2,50		
197	388 978,93	3 264 265,39	2,50		
198	388 990,46	3 264 247,83	2,50		
199	388 986,59	3 264 245,29	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
200	388 982,99	3 264 242,93	Картометрический метод	2,50	—
201	388 979,44	3 264 240,60		2,50	
202	388 975,95	3 264 238,31		2,50	
203	388 972,31	3 264 235,92		2,50	
204	388 976,30	3 264 229,28		2,50	
205	388 977,76	3 264 227,54		2,50	
206	388 978,66	3 264 225,67		2,50	
207	388 968,07	3 264 218,74		2,50	
208	388 964,98	3 264 216,37		2,50	
209	389 049,78	3 264 091,63		2,50	
210	389 059,23	3 264 097,14		2,50	
211	389 105,55	3 264 133,69		2,50	
212	389 096,02	3 264 158,03		2,50	
213	389 068,96	3 264 227,17		2,50	
214	389 075,13	3 264 229,93		2,50	
215	389 092,17	3 264 237,54		2,50	
216	389 093,39	3 264 238,09		2,50	
217	389 095,97	3 264 231,91		2,50	
218	389 098,35	3 264 226,23		2,50	
219	389 100,62	3 264 220,79		2,50	
220	389 103,01	3 264 215,08		2,50	
221	389 105,29	3 264 209,63		2,50	
222	389 107,55	3 264 204,23		2,50	
223	389 109,87	3 264 198,69		2,50	
224	389 112,29	3 264 192,89		2,50	
225	389 114,50	3 264 187,63		2,50	
226	389 116,79	3 264 182,14		2,50	
227	389 119,13	3 264 176,55		2,50	
228	389 121,45	3 264 171,02		2,50	
229	389 123,80	3 264 165,39		2,50	
230	389 126,14	3 264 159,79		2,50	
231	389 128,44	3 264 154,31		2,50	
232	389 130,71	3 264 148,86		2,50	
233	389 133,07	3 264 143,23		2,50	
234	389 135,84	3 264 136,61		2,50	
235	389 137,92	3 264 131,64		2,50	
236	389 144,50	3 264 121,45	2,50		
158	389 154,87	3 264 125,53	2,50		
Пл.2(8)					
237	389 645,72	3 262 679,01	Картометрический метод	2,50	—
238	389 646,21	3 262 691,02		2,50	
239	389 657,74	3 262 802,50		2,50	
240	389 662,76	3 262 837,59		2,50	
241	389 665,02	3 262 854,69		2,50	
242	389 670,37	3 262 910,88		2,50	
243	389 677,08	3 262 958,29		2,50	
244	389 716,36	3 263 105,59		2,50	
245	389 728,22	3 263 182,81		2,50	
246	389 747,56	3 263 308,77		2,50	
247	389 770,63	3 263 304,95		2,50	
248	389 773,63	3 263 323,24		2,50	
249	389 775,28	3 263 325,84		2,50	
250	389 791,09	3 263 327,40		2,50	
251	389 799,22	3 263 327,75		2,50	
252	389 843,62	3 263 316,58		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
253	389 910,35	3 263 299,79	Картометрический метод	2,50	—
254	389 921,91	3 263 296,88		2,50	
255	389 928,45	3 263 335,22		2,50	
256	389 946,15	3 263 336,58		2,50	
257	389 924,91	3 263 425,41		2,50	
258	389 903,88	3 263 500,05		2,50	
259	389 887,07	3 263 592,56		2,50	
260	389 880,96	3 263 608,04		2,50	
261	389 836,28	3 263 597,52		2,50	
262	389 792,92	3 263 751,26		2,50	
263	389 779,78	3 263 749,16		2,50	
264	389 770,49	3 263 780,08		2,50	
265	389 751,10	3 263 852,08		2,50	
266	389 738,10	3 263 847,16		2,50	
267	389 732,10	3 263 847,05		2,50	
268	389 724,13	3 263 842,85		2,50	
269	389 718,43	3 263 839,86		2,50	
270	389 719,35	3 263 854,31		2,50	
271	389 712,67	3 263 873,32		2,50	
272	389 704,27	3 263 869,79		2,50	
273	389 661,64	3 263 851,88		2,50	
274	389 654,90	3 263 864,15		2,50	
275	389 643,24	3 263 857,68		2,50	
276	389 586,37	3 263 835,53		2,50	
277	389 586,21	3 263 832,69		2,50	
278	389 507,16	3 263 806,15		2,50	
279	389 508,69	3 263 781,54		2,50	
280	389 510,65	3 263 762,98		2,50	
281	389 507,59	3 263 756,67		2,50	
282	389 500,59	3 263 754,77		2,50	
283	389 502,42	3 263 742,81		2,50	
284	389 550,76	3 263 748,73		2,50	
285	389 590,76	3 263 763,51		2,50	
286	389 678,55	3 263 809,52		2,50	
287	389 676,64	3 263 817,88		2,50	
288	389 714,11	3 263 831,71		2,50	
289	389 693,06	3 263 805,29		2,50	
290	389 697,70	3 263 803,25	2,50		
291	389 704,92	3 263 800,10	2,50		
292	389 701,20	3 263 795,50	2,50		
293	389 689,83	3 263 786,25	2,50		
294	389 679,87	3 263 780,59	2,50		
295	389 631,55	3 263 756,97	2,50		
296	389 623,54	3 263 754,60	2,50		
297	389 594,12	3 263 742,60	2,50		
298	389 575,50	3 263 736,18	2,50		
299	389 522,34	3 263 719,17	2,50		
300	389 560,35	3 263 709,17	2,50		
301	389 582,72	3 263 678,89	2,50		
302	389 537,05	3 263 648,83	2,50		
303	389 533,29	3 263 652,98	2,50		
304	389 507,31	3 263 637,60	2,50		
305	389 508,15	3 263 634,49	2,50		
306	389 488,70	3 263 626,54	2,50		
307	389 479,68	3 263 625,21	2,50		

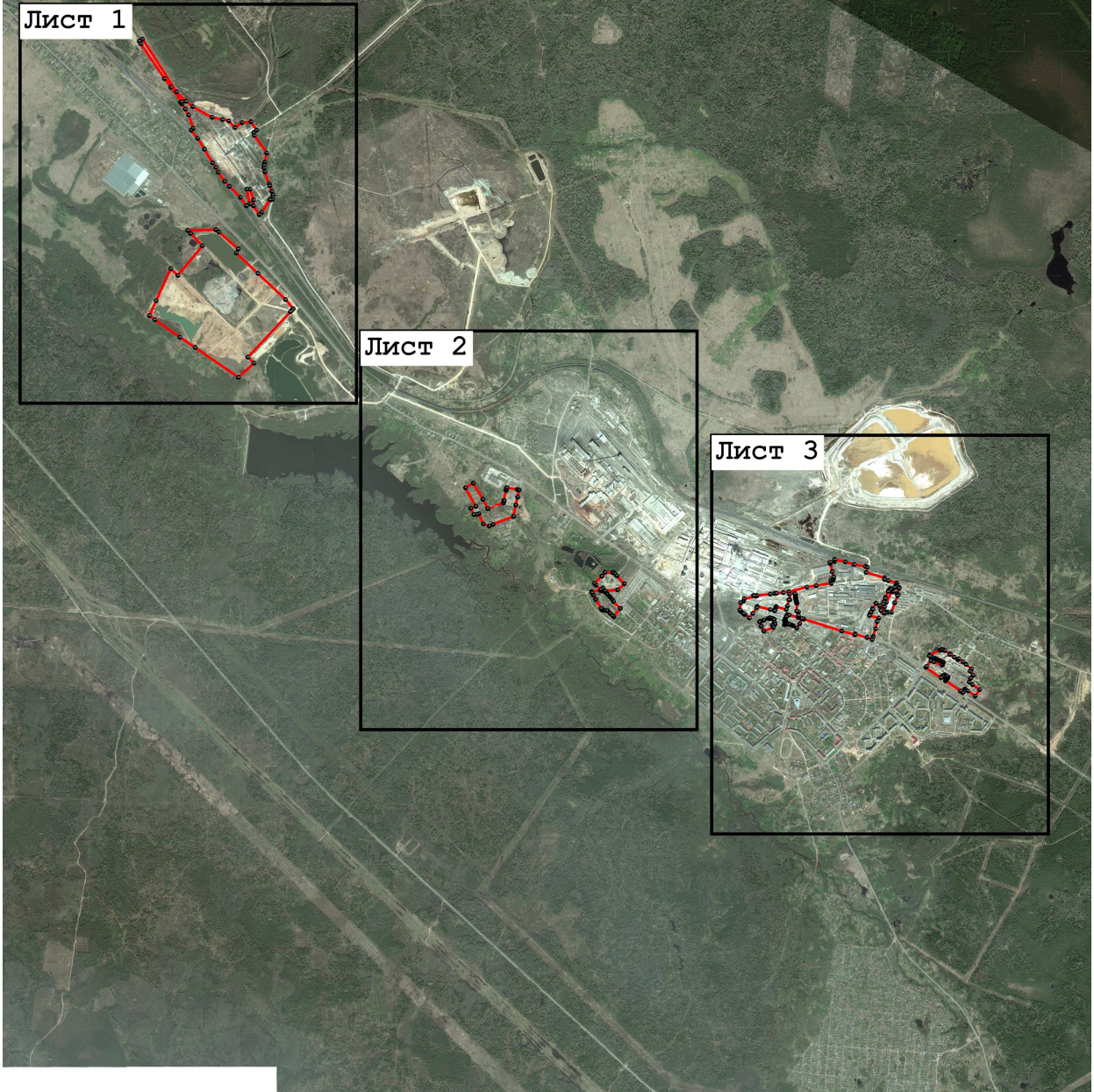
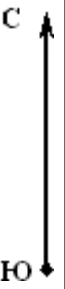
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
308	389 459,84	3 263 703,33	Картометрический метод	2,50	—
309	389 429,75	3 263 689,10		2,50	
310	389 370,53	3 263 675,51		2,50	
311	389 308,61	3 263 656,91		2,50	
312	389 297,95	3 263 653,45		2,50	
313	389 282,52	3 263 646,82		2,50	
314	389 298,00	3 263 604,49		2,50	
315	389 326,11	3 263 506,47		2,50	
316	389 320,34	3 263 505,16		2,50	
317	389 351,88	3 263 395,84		2,50	
318	389 450,63	3 263 080,17		2,50	
319	389 452,94	3 263 072,44		2,50	
320	389 455,74	3 263 063,78		2,50	
321	389 463,39	3 263 037,75		2,50	
322	389 464,75	3 263 034,02		2,50	
323	389 469,19	3 263 035,30		2,50	
324	389 480,63	3 263 036,14		2,50	
325	389 511,01	3 263 036,69		2,50	
326	389 516,83	3 263 022,29		2,50	
327	389 581,96	3 263 024,31		2,50	
328	389 581,92	3 263 021,82		2,50	
329	389 582,94	3 263 021,78		2,50	
330	389 593,59	3 263 019,43		2,50	
331	389 597,88	3 263 018,49		2,50	
332	389 601,49	3 263 017,69		2,50	
333	389 605,57	3 263 016,78		2,50	
334	389 609,48	3 263 015,92		2,50	
335	389 613,46	3 263 015,04		2,50	
336	389 617,67	3 263 014,11		2,50	
337	389 618,91	3 263 013,84		2,50	
338	389 621,52	3 263 013,62		2,50	
339	389 625,67	3 263 013,28		2,50	
340	389 629,57	3 263 012,96		2,50	
341	389 633,93	3 263 012,60		2,50	
342	389 637,79	3 263 012,29		2,50	
343	389 642,21	3 263 011,92		2,50	
344	389 646,20	3 263 011,59		2,50	
345	389 650,77	3 263 011,21		2,50	
346	389 655,34	3 263 010,84		2,50	
347	389 660,95	3 263 010,38		2,50	
348	389 663,29	3 263 006,64		2,50	
349	389 658,18	3 262 961,12		2,50	
350	389 610,99	3 262 965,51	2,50		
351	389 610,80	3 262 956,07	2,50		
352	389 559,92	3 262 945,19	2,50		
353	389 530,16	3 262 935,88	2,50		
354	389 555,04	3 262 851,28	2,50		
355	389 550,43	3 262 849,69	2,50		
356	389 542,42	3 262 846,94	2,50		
357	389 535,77	3 262 844,65	2,50		
358	389 533,49	3 262 843,86	2,50		
359	389 529,22	3 262 842,37	2,50		
360	389 527,27	3 262 841,69	2,50		
361	389 518,66	3 262 839,33	2,50		
362	389 529,45	3 262 803,06	2,50		



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:55 000

Используемые условные знаки и обозначения:

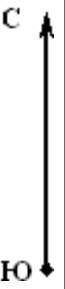
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения:

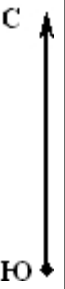
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения:

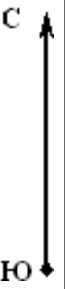
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П2 - Коммунальная зона

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	95 326 м ² ± 2 702 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: Склады (6.9) Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Производственная деятельность (6.0)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
П2(1)					
1	389 337,28	3 261 972,36	Картометрический метод	2,50	—
2	389 375,53	3 262 006,19		2,50	
3	389 372,46	3 262 008,28		2,50	
4	389 354,14	3 262 031,38		2,50	
5	389 354,83	3 262 026,24		2,50	
6	389 342,88	3 262 016,70		2,50	
7	389 325,72	3 262 008,56		2,50	
8	389 310,58	3 261 996,54		2,50	
9	389 301,50	3 262 008,81		2,50	
10	389 313,57	3 262 017,41		2,50	
11	389 280,55	3 262 053,92		2,50	
12	389 275,51	3 262 059,50		2,50	
13	389 263,28	3 262 050,98		2,50	
14	389 247,43	3 262 071,34		2,50	
15	389 240,71	3 262 079,78		2,50	
16	389 230,90	3 262 072,01		2,50	
17	389 205,62	3 262 051,99		2,50	
18	389 295,23	3 261 940,29		2,50	
1	389 337,28	3 261 972,36		2,50	
П2(2)					
19	389 007,56	3 263 432,18	Картометрический метод	2,50	—
20	389 005,77	3 263 435,63		2,50	
21	389 026,36	3 263 451,48		2,50	
22	389 018,86	3 263 460,80		2,50	
23	389 010,74	3 263 470,39		2,50	
24	389 001,54	3 263 481,59		2,50	
25	388 974,71	3 263 459,61		2,50	
26	388 967,70	3 263 454,12		2,50	
27	388 969,62	3 263 451,73		2,50	
28	388 994,62	3 263 421,31		2,50	
19	389 007,56	3 263 432,18	2,50		
П2(3)					
29	389 528,90	3 262 971,21	Картометрический метод	2,50	—
30	389 519,63	3 263 014,16		2,50	
31	389 519,51	3 263 014,68		2,50	
32	389 519,06	3 263 016,78		2,50	
33	389 517,49	3 263 020,68		2,50	
34	389 516,83	3 263 022,29		2,50	
35	389 511,01	3 263 036,69		2,50	
36	389 480,63	3 263 036,14		2,50	
37	389 469,19	3 263 035,30		2,50	
38	389 464,75	3 263 034,02		2,50	
39	389 484,20	3 262 959,65		2,50	
40	389 501,52	3 262 964,68		2,50	
29	389 528,90	3 262 971,21		2,50	
П2(4)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

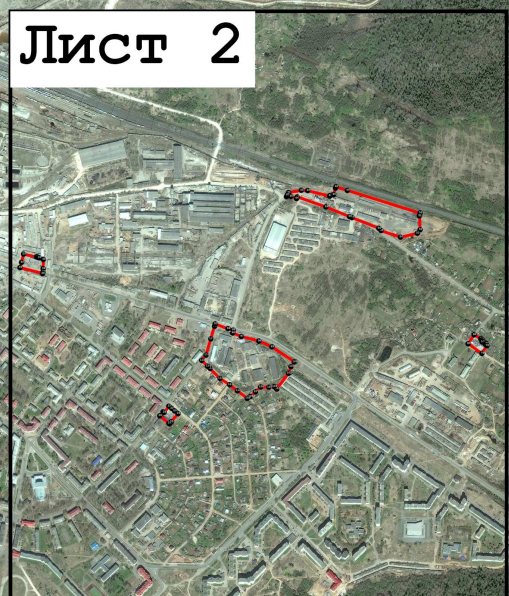
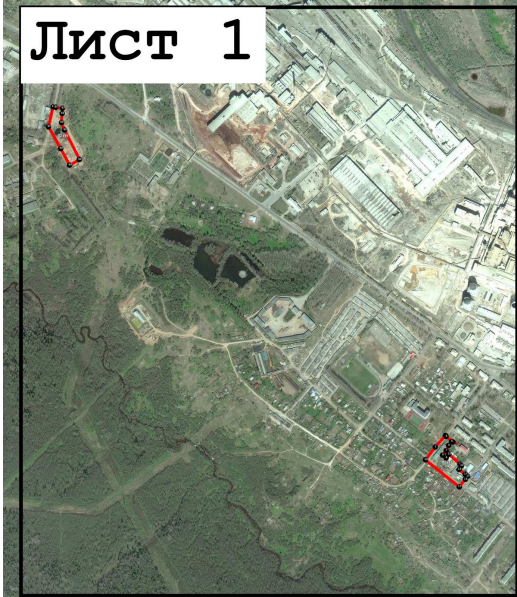
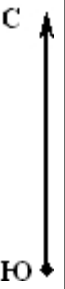
1	2	3	4	5	6
41	389 732,10	3 263 847,05	Картометрический метод	2,50	—
42	389 739,43	3 263 888,68		2,50	
43	389 738,53	3 263 909,87		2,50	
44	389 720,29	3 263 982,71		2,50	
45	389 721,86	3 263 983,26		2,50	
46	389 725,71	3 263 995,70		2,50	
47	389 746,57	3 264 001,90		2,50	
48	389 751,17	3 264 003,58		2,50	
49	389 739,12	3 264 041,15		2,50	
50	389 664,18	3 264 281,63		2,50	
51	389 655,16	3 264 279,20		2,50	
52	389 609,47	3 264 281,54		2,50	
53	389 597,57	3 264 272,49		2,50	
54	389 584,67	3 264 216,79		2,50	
55	389 606,36	3 264 152,50		2,50	
56	389 613,88	3 264 144,92		2,50	
57	389 649,32	3 264 056,12		2,50	
58	389 652,43	3 264 048,34		2,50	
59	389 684,62	3 263 970,11		2,50	
60	389 717,67	3 263 875,41		2,50	
61	389 713,38	3 263 873,61		2,50	
62	389 713,03	3 263 873,47	2,50		
63	389 712,68	3 263 873,32	2,50		
64	389 712,67	3 263 873,32	2,50		
65	389 719,35	3 263 854,31	2,50		
66	389 718,43	3 263 839,86	2,50		
67	389 724,13	3 263 842,85	2,50		
41	389 732,10	3 263 847,05	2,50		
П2(5)					
68	389 262,22	3 264 459,87	Картометрический метод	2,50	—
69	389 248,80	3 264 481,83		2,50	
70	389 249,79	3 264 482,59		2,50	
71	389 245,81	3 264 487,73		2,50	
72	389 242,35	3 264 485,48		2,50	
73	389 240,42	3 264 487,66		2,50	
74	389 238,33	3 264 486,33		2,50	
75	389 231,69	3 264 496,03		2,50	
76	389 234,47	3 264 497,87		2,50	
77	389 232,93	3 264 500,45		2,50	
78	389 226,11	3 264 501,95		2,50	
79	389 200,54	3 264 485,69		2,50	
80	389 232,37	3 264 439,94		2,50	
68	389 262,22	3 264 459,87		2,50	
П2(6)					
81	390 460,97	3 260 709,84	Картометрический метод	2,50	—
82	390 460,12	3 260 718,65		2,50	
83	390 456,67	3 260 741,06		2,50	
84	390 439,37	3 260 739,85		2,50	
85	390 409,22	3 260 737,76		2,50	
86	390 384,64	3 260 747,71		2,50	
87	390 287,74	3 260 797,12		2,50	
88	390 287,14	3 260 796,10		2,50	
89	390 268,65	3 260 764,31		2,50	
90	390 323,32	3 260 735,13		2,50	
91	390 395,27	3 260 695,12		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
81	390 460,97	3 260 709,84	Картометрический метод	2,50	—
П2(7)					
92	389 290,04	3 263 602,46	Картометрический метод	2,50	—
93	389 298,00	3 263 604,49		2,50	
94	389 282,52	3 263 646,82		2,50	
95	389 277,54	3 263 664,11		2,50	
96	389 268,10	3 263 662,51		2,50	
97	389 256,84	3 263 691,09		2,50	
98	389 241,31	3 263 748,81		2,50	
99	389 222,35	3 263 791,94		2,50	
100	389 172,67	3 263 865,63		2,50	
101	389 156,97	3 263 854,82		2,50	
102	389 135,05	3 263 847,03		2,50	
103	389 082,85	3 263 807,86		2,50	
104	389 090,95	3 263 799,36		2,50	
105	389 088,91	3 263 781,73		2,50	
106	389 089,79	3 263 754,74		2,50	
107	389 073,45	3 263 737,71		2,50	
108	389 057,89	3 263 719,81		2,50	
109	389 052,34	3 263 710,34		2,50	
110	389 077,05	3 263 678,27		2,50	
111	389 097,01	3 263 652,53		2,50	
112	389 118,04	3 263 620,46	2,50		
113	389 150,62	3 263 587,88	2,50		
114	389 158,39	3 263 579,60	2,50		
115	389 177,83	3 263 559,89	2,50		
116	389 195,17	3 263 574,34	2,50		
117	389 248,58	3 263 590,04	2,50		
92	389 290,04	3 263 602,46	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

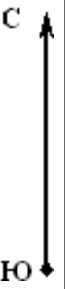
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

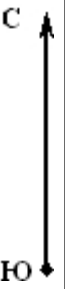
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**ПЗ – Зона промышленных (индустриальных) парков**

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	109 669 м ² ± 2 898 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: Производственная деятельность (6.0) Основной вид разрешенного использования: Склады (6.9) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности (3.9) Основной вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Энергетика (6.7) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь (6.8)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

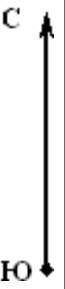
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388 957,54	3 265 375,92	Картометрический метод	2,50	—
2	388 929,26	3 265 508,34		2,50	
3	388 845,86	3 265 889,88		2,50	
4	388 835,27	3 265 934,72		2,50	
5	388 639,54	3 265 905,12		2,50	
6	388 678,62	3 265 611,05		2,50	
7	388 789,00	3 265 634,89		2,50	
8	388 811,64	3 265 528,58		2,50	
9	388 836,53	3 265 413,24		2,50	
10	388 783,29	3 265 401,74		2,50	
11	388 779,93	3 265 416,87		2,50	
12	388 745,32	3 265 409,32		2,50	
13	388 748,71	3 265 395,75		2,50	
14	388 720,86	3 265 409,16		2,50	
15	388 679,83	3 265 407,36		2,50	
16	388 585,82	3 265 502,86		2,50	
17	388 541,70	3 265 542,82		2,50	
18	388 536,57	3 265 470,30		2,50	
19	388 588,78	3 265 414,32		2,50	
20	388 637,80	3 265 372,47		2,50	
21	388 677,15	3 265 348,38		2,50	
22	388 698,96	3 265 353,20		2,50	
23	388 755,76	3 265 377,74		2,50	
24	388 804,80	3 265 362,77		2,50	
25	388 850,71	3 265 366,72		2,50	
26	388 854,47	3 265 375,46		2,50	
1	388 957,54	3 265 375,92	2,50		

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

P1 - Зона скверов, парков, бульваров, садов

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	734 821 м ² ± 2 702 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: Спорт (5.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм (5.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охота и рыбалка (5.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов (5.4)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Поля для гольфа или конных прогулок (5.5)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деятельность по особой охране и изучению природы (9.0)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охрана природных территорий (9.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Курортная деятельность (9.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность (9.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Передвижное жилье (9.4)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия (4.8.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Водные объекты (11.0)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами (11.1)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Специальное пользование водными объектами (11.2)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас (12.3)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
P1(1)					
1	389 592,23	3 262 005,11	Картометрический метод	2,50	—
2	389 615,26	3 262 030,71		2,50	
3	389 594,32	3 262 051,27		2,50	
4	389 576,50	3 262 070,14		2,50	
5	389 567,86	3 262 063,53		2,50	
6	389 564,48	3 262 067,48		2,50	
7	389 550,76	3 262 057,10		2,50	
8	389 554,17	3 262 052,83		2,50	
9	389 546,22	3 262 046,77		2,50	
10	389 561,34	3 262 028,40		2,50	
11	389 563,49	3 262 025,78		2,50	
12	389 555,09	3 262 016,42		2,50	
13	389 554,01	3 262 009,07		2,50	
14	389 556,60	3 262 002,46		2,50	
15	389 566,08	3 261 995,51		2,50	
16	389 570,66	3 261 992,39		2,50	
17	389 576,85	3 261 993,28		2,50	
18	389 584,54	3 261 998,27		2,50	
1	389 592,23	3 262 005,11		2,50	
P1(2)					
19	389 405,20	3 261 955,03	Картометрический метод	2,50	—
20	389 441,06	3 261 984,57		2,50	
21	389 450,73	3 261 990,12		2,50	
22	389 438,43	3 262 011,47		2,50	
23	389 416,43	3 262 038,61		2,50	
24	389 375,53	3 262 006,19		2,50	
25	389 337,28	3 261 972,36		2,50	
26	389 374,27	3 261 931,41		2,50	
27	389 394,72	3 261 948,04		2,50	
28	389 394,51	3 261 948,30		2,50	
29	389 404,60	3 261 955,62		2,50	
19	389 405,20	3 261 955,03		2,50	
P1(3)					
30	389 075,86	3 262 664,40	Картометрический метод	2,50	—
31	389 075,81	3 262 677,34		2,50	
32	389 088,19	3 262 703,67		2,50	
33	389 086,70	3 262 705,14		2,50	
34	389 086,34	3 262 704,64		2,50	
35	389 066,90	3 262 689,67		2,50	
36	389 052,77	3 262 678,56		2,50	
37	389 058,69	3 262 670,58		2,50	
38	389 031,33	3 262 647,42		2,50	
39	389 010,10	3 262 674,60		2,50	
40	389 008,47	3 262 676,31		2,50	
41	388 995,32	3 262 665,74		2,50	
42	389 023,68	3 262 628,97		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	389 025,63	3 262 630,60	Картометрический метод	2,50	—
44	389 073,22	3 262 668,04		2,50	
30	389 075,86	3 262 664,40		2,50	
P1(4)					
45	389 210,74	3 262 468,59	Картометрический метод	2,50	—
46	389 250,51	3 262 500,32		2,50	
47	389 235,89	3 262 519,22		2,50	
48	389 197,25	3 262 567,37		2,50	
49	389 189,13	3 262 577,29		2,50	
50	389 161,60	3 262 554,29		2,50	
51	389 190,59	3 262 520,90		2,50	
52	389 184,32	3 262 515,37		2,50	
53	389 186,14	3 262 513,49		2,50	
54	389 184,18	3 262 511,25		2,50	
55	389 194,48	3 262 499,97		2,50	
56	389 167,42	3 262 476,71		2,50	
57	389 158,13	3 262 488,52		2,50	
58	389 146,69	3 262 479,08		2,50	
59	389 144,61	3 262 476,91		2,50	
60	389 167,70	3 262 442,74		2,50	
61	389 150,32	3 262 428,44		2,50	
62	389 154,47	3 262 423,59		2,50	
63	389 191,73	3 262 453,31		2,50	
45	389 210,74	3 262 468,59		2,50	
P1(5)					
64	388 934,89	3 262 893,93	Картометрический метод	2,50	—
65	388 926,68	3 262 905,33		2,50	
66	388 915,74	3 262 918,67		2,50	
67	388 913,32	3 262 920,53		2,50	
68	388 891,28	3 262 916,25		2,50	
69	388 889,29	3 262 926,32		2,50	
70	388 812,50	3 262 910,14		2,50	
71	388 819,93	3 262 875,28		2,50	
72	388 824,12	3 262 855,83		2,50	
73	388 854,17	3 262 877,28		2,50	
74	388 858,23	3 262 871,13		2,50	
75	388 866,73	3 262 869,26		2,50	
76	388 871,29	3 262 855,03		2,50	
77	388 873,92	3 262 857,29		2,50	
78	388 921,11	3 262 894,69		2,50	
64	388 934,89	3 262 893,93		2,50	
P1(6)					
79	388 493,57	3 263 377,31	Картометрический метод	2,50	—
80	388 498,82	3 263 520,00		2,50	
81	388 500,40	3 263 562,84		2,50	
82	388 482,53	3 263 544,71		2,50	
83	388 449,29	3 263 504,90		2,50	
84	388 448,76	3 263 494,39		2,50	
85	388 429,56	3 263 446,75		2,50	
86	388 427,93	3 263 431,18		2,50	
87	388 448,95	3 263 422,78		2,50	
79	388 493,57	3 263 377,31		2,50	
P1(7)					
88	388 900,07	3 263 105,47	Картометрический метод	2,50	—
89	388 937,99	3 263 137,91		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	388 890,75	3 263 197,29	Картометрический метод	2,50	—
91	388 889,98	3 263 199,47		2,50	
92	388 911,62	3 263 222,01		2,50	
93	388 921,76	3 263 232,34		2,50	
94	388 897,23	3 263 263,52		2,50	
95	388 885,93	3 263 277,27		2,50	
96	388 847,79	3 263 236,68		2,50	
97	388 883,27	3 263 193,32		2,50	
98	388 873,41	3 263 182,94		2,50	
99	388 836,89	3 263 145,88		2,50	
100	388 884,76	3 263 091,84		2,50	
101	388 893,32	3 263 099,50		2,50	
88	388 900,07	3 263 105,47	2,50		
P1(8)					
102	389 157,76	3 262 803,00	Картометрический метод	2,50	—
103	389 141,61	3 262 822,48		2,50	
104	389 113,62	3 262 799,98		2,50	
105	389 129,64	3 262 780,63		2,50	
102	389 157,76	3 262 803,00		2,50	
P1(9)					
106	389 291,54	3 262 715,72	Картометрический метод	2,50	—
107	389 303,53	3 262 756,76		2,50	
108	389 294,68	3 262 773,66		2,50	
109	389 279,49	3 262 759,99		2,50	
110	389 256,44	3 262 787,81		2,50	
111	389 272,59	3 262 800,67		2,50	
112	389 265,59	3 262 809,24		2,50	
113	389 262,94	3 262 806,96		2,50	
114	389 234,89	3 262 841,30		2,50	
115	389 223,73	3 262 854,98		2,50	
116	389 206,90	3 262 875,60		2,50	
117	389 177,20	3 262 851,52		2,50	
118	389 192,96	3 262 832,03		2,50	
119	389 217,09	3 262 802,36		2,50	
120	389 213,40	3 262 791,68		2,50	
121	389 211,35	3 262 789,86		2,50	
122	389 205,33	3 262 784,05		2,50	
123	389 190,31	3 262 771,20		2,50	
124	389 187,56	3 262 771,94		2,50	
125	389 185,15	3 262 772,47		2,50	
126	389 189,81	3 262 764,76		2,50	
127	389 208,12	3 262 742,26		2,50	
128	389 189,82	3 262 727,32		2,50	
129	389 174,13	3 262 715,15		2,50	
130	389 186,55	3 262 699,27		2,50	
131	389 191,19	3 262 693,60		2,50	
132	389 198,50	3 262 692,70		2,50	
133	389 201,46	3 262 688,79		2,50	
134	389 223,10	3 262 707,55		2,50	
135	389 227,91	3 262 711,34		2,50	
136	389 229,78	3 262 712,73		2,50	
137	389 236,14	3 262 717,38		2,50	
138	389 252,05	3 262 729,61	2,50		
139	389 255,00	3 262 726,59	2,50		
140	389 260,55	3 262 720,02	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
141	389 279,25	3 262 735,27	Картометрический метод	2,50	—
106	389 291,54	3 262 715,72		2,50	
P1(10)					
142	389 229,27	3 261 583,11	Картометрический метод	2,50	—
143	389 250,29	3 261 598,88			
144	388 849,92	3 262 067,62			
145	388 354,87	3 262 645,94			
146	388 166,39	3 262 882,95			
147	388 112,45	3 262 976,18			
148	388 108,36	3 263 010,13			
149	388 105,35	3 262 983,05			
150	388 107,91	3 262 949,21			
151	388 119,21	3 262 925,30			
152	388 142,77	3 262 899,03			
153	388 141,73	3 262 887,26			
154	388 149,82	3 262 816,30			
155	388 153,34	3 262 791,34			
156	388 116,91	3 262 707,75			
157	388 080,29	3 262 671,12			
158	388 073,78	3 262 612,15			
159	388 104,04	3 262 567,57			
160	388 068,69	3 262 482,10			
161	388 088,68	3 262 475,20			
162	388 113,05	3 262 454,78			
163	388 126,23	3 262 459,34			
164	388 145,59	3 262 456,64			
165	388 164,56	3 262 445,63			
166	388 185,04	3 262 427,38			
167	388 195,23	3 262 431,91			
168	388 245,08	3 262 444,97			
169	388 254,71	3 262 440,87			
170	388 264,44	3 262 427,77			
171	388 282,27	3 262 424,63			
172	388 293,46	3 262 421,79			
173	388 296,86	3 262 427,13			
174	388 301,22	3 262 438,75			
175	388 296,97	3 262 444,11			
176	388 295,76	3 262 450,33			
177	388 293,90	3 262 460,73			
178	388 278,19	3 262 473,76			
179	388 294,86	3 262 470,84			
180	388 300,79	3 262 473,07			
181	388 306,56	3 262 471,98			
182	388 312,33	3 262 467,06			
183	388 316,58	3 262 457,88			
184	388 319,37	3 262 446,10			
185	388 326,07	3 262 439,79			
186	388 341,51	3 262 435,43			
187	388 348,50	3 262 428,12			
188	388 357,64	3 262 413,22			
189	388 368,67	3 262 399,40			
190	388 381,93	3 262 387,32			
191	388 389,91	3 262 368,81			
192	388 414,54	3 262 350,38			
193	388 393,75	3 262 325,34			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
194	388 435,49	3 262 282,54	Картометрический метод	2,50	—
195	388 413,56	3 262 254,60		2,50	
196	388 393,18	3 262 256,26		2,50	
197	388 383,52	3 262 246,73		2,50	
198	388 392,39	3 262 242,41		2,50	
199	388 410,67	3 262 223,27		2,50	
200	388 424,76	3 262 211,15		2,50	
201	388 443,23	3 262 202,43		2,50	
202	388 409,03	3 262 238,86		2,50	
203	388 439,37	3 262 277,82		2,50	
204	388 474,80	3 262 241,45		2,50	
205	388 451,97	3 262 209,58		2,50	
206	388 476,05	3 262 200,83		2,50	
207	388 514,93	3 262 214,05		2,50	
208	388 540,96	3 262 127,96		2,50	
209	388 519,81	3 262 094,63		2,50	
210	388 520,26	3 262 067,96		2,50	
211	388 567,60	3 262 051,33		2,50	
212	388 593,65	3 262 075,13		2,50	
213	388 611,07	3 262 011,74		2,50	
214	388 619,04	3 261 989,40		2,50	
215	388 668,44	3 261 904,75		2,50	
216	388 716,26	3 261 872,94		2,50	
217	388 708,18	3 261 841,68		2,50	
218	388 742,11	3 261 833,82		2,50	
219	388 741,73	3 261 858,31		2,50	
220	388 795,10	3 261 860,88		2,50	
221	388 785,59	3 261 904,10		2,50	
222	388 822,96	3 261 887,92		2,50	
223	388 851,65	3 261 878,30		2,50	
224	388 844,20	3 261 835,18		2,50	
225	388 892,04	3 261 818,69		2,50	
226	388 867,86	3 261 792,15		2,50	
227	388 907,73	3 261 790,34		2,50	
228	388 931,85	3 261 753,45	2,50		
229	388 966,52	3 261 758,38	2,50		
230	388 973,76	3 261 730,91	2,50		
231	388 916,40	3 261 692,23	2,50		
232	388 922,98	3 261 661,29	2,50		
233	388 980,47	3 261 622,39	2,50		
234	389 023,34	3 261 661,07	2,50		
235	389 155,81	3 261 518,59	2,50		
142	389 229,27	3 261 583,11	2,50		
PI(11)					
236	388 271,85	3 262 870,29	Картометрический метод	2,50	—
237	388 251,69	3 262 953,55		2,50	
238	388 205,47	3 262 945,99		2,50	
239	388 184,98	3 263 049,01		2,50	
240	388 203,05	3 263 105,84		2,50	
241	388 167,57	3 263 065,10		2,50	
242	388 133,93	3 263 029,37		2,50	
243	388 121,08	3 263 005,13		2,50	
244	388 122,96	3 262 982,33		2,50	
245	388 176,07	3 262 891,08		2,50	
246	388 223,33	3 262 836,16		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
247	388 218,91	3 262 855,32	Картометрический метод	2,50	—
248	388 245,21	3 262 861,52		2,50	
236	388 271,85	3 262 870,29		2,50	
P1(12)					
249	388 911,48	3 262 978,64	Картометрический метод	2,50	—
264	388 804,76	3 262 957,65		2,50	
263	388 669,45	3 262 931,08		2,50	
262	388 664,98	3 262 942,37		2,50	
261	388 658,67	3 262 966,03		2,50	
260	388 655,00	3 263 002,82		2,50	
259	388 660,78	3 263 051,70		2,50	
258	388 678,64	3 263 101,10		2,50	
257	388 693,37	3 263 127,39		2,50	
256	388 718,32	3 263 154,98		2,50	
255	388 817,89	3 263 061,19		2,50	
254	388 821,53	3 263 072,84		2,50	
253	388 840,21	3 263 095,26		2,50	
252	388 924,36	3 263 015,31		2,50	
251	388 928,65	3 262 998,40		2,50	
250	388 921,17	3 262 993,13		2,50	
249	388 911,48	3 262 978,64	2,50		
Вырез 1 из 1					
265	388 782,65	3 262 971,22	Картометрический метод	2,50	—
266	388 784,27	3 262 987,26		2,50	
267	388 794,74	3 262 985,82		2,50	
268	388 799,63	3 263 041,98		2,50	
269	388 790,22	3 263 043,31		2,50	
270	388 801,20	3 263 061,33		2,50	
271	388 726,06	3 263 134,87		2,50	
272	388 718,16	3 263 132,10		2,50	
273	388 711,12	3 263 134,25		2,50	
274	388 700,46	3 263 120,74		2,50	
275	388 692,69	3 263 108,86		2,50	
276	388 686,63	3 263 097,39		2,50	
277	388 680,24	3 263 082,35		2,50	
278	388 675,40	3 263 068,92		2,50	
279	388 669,23	3 263 047,40		2,50	
280	388 666,90	3 263 032,05		2,50	
281	388 665,78	3 263 032,20		2,50	
282	388 664,85	3 263 025,26		2,50	
283	388 665,86	3 263 025,13		2,50	
284	388 665,16	3 262 990,18		2,50	
285	388 669,28	3 262 960,61	2,50		
286	388 682,24	3 262 951,66	2,50		
265	388 782,65	3 262 971,22	2,50		
P1(13)					
287	389 712,99	3 262 273,88	Картометрический метод	2,50	—
393	389 666,97	3 262 253,31		2,50	
392	389 618,26	3 262 230,82		2,50	
391	389 616,74	3 262 230,05		2,50	
390	389 610,82	3 262 227,30		2,50	
389	389 601,73	3 262 212,23		2,50	
388	389 604,25	3 262 204,63		2,50	
387	389 606,06	3 262 198,77		2,50	
386	389 608,79	3 262 189,28		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
385	389 613,48	3 262 172,87	Картометрический метод	2,50	—
384	389 612,75	3 262 172,00		2,50	
383	389 571,19	3 262 161,64		2,50	
382	389 493,24	3 262 260,70		2,50	
381	389 501,63	3 262 266,12		2,50	
380	389 552,19	3 262 304,23		2,50	
379	389 529,09	3 262 332,50		2,50	
378	389 497,04	3 262 308,28		2,50	
377	389 472,73	3 262 287,51		2,50	
376	389 379,15	3 262 406,75		2,50	
375	389 379,00	3 262 406,77		2,50	
374	389 299,10	3 262 344,61		2,50	
373	389 229,19	3 262 443,43		2,50	
372	389 301,20	3 262 498,09		2,50	
371	389 379,02	3 262 406,91		2,50	
370	389 379,15	3 262 406,88		2,50	
369	389 402,01	3 262 422,34		2,50	
368	389 404,67	3 262 443,00		2,50	
367	389 395,91	3 262 455,76		2,50	
366	389 347,46	3 262 517,54		2,50	
365	389 358,56	3 262 526,87		2,50	
364	389 363,15	3 262 521,53		2,50	
363	389 394,42	3 262 545,19		2,50	
362	389 382,06	3 262 562,01		2,50	
361	389 408,35	3 262 588,54		2,50	
360	389 408,87	3 262 658,98		2,50	
359	389 391,39	3 262 676,69		2,50	
358	389 374,02	3 262 694,89		2,50	
357	389 343,56	3 262 730,32		2,50	
356	389 332,52	3 262 736,37		2,50	
355	389 378,87	3 262 856,14		2,50	
354	389 409,82	3 262 843,62		2,50	
353	389 401,26	3 262 821,79		2,50	
352	389 381,76	3 262 828,29		2,50	
351	389 350,58	3 262 748,74		2,50	
350	389 390,31	3 262 727,62		2,50	
349	389 427,73	3 262 714,19		2,50	
348	389 431,17	3 262 722,50		2,50	
347	389 441,80	3 262 750,95		2,50	
346	389 456,76	3 262 784,96		2,50	
345	389 472,64	3 262 702,91		2,50	
344	389 473,93	3 262 698,61		2,50	
343	389 498,84	3 262 659,41		2,50	
342	389 459,65	3 262 628,87	2,50		
341	389 488,14	3 262 592,53	2,50		
340	389 491,74	3 262 587,11	2,50		
339	389 497,16	3 262 579,90	2,50		
338	389 515,28	3 262 560,76	2,50		
337	389 519,51	3 262 556,05	2,50		
336	389 527,08	3 262 550,49	2,50		
335	389 586,20	3 262 557,71	2,50		
334	389 600,08	3 262 582,42	2,50		
333	389 619,57	3 262 588,83	2,50		
332	389 641,41	3 262 689,71	2,50		
331	389 646,21	3 262 691,02	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
330	389 645,23	3 262 666,99	Картометрический метод	2,50	—
329	389 646,17	3 262 663,00		2,50	
328	389 647,91	3 262 657,20		2,50	
327	389 648,66	3 262 654,32		2,50	
326	389 647,16	3 262 653,37		2,50	
325	389 639,47	3 262 623,25		2,50	
324	389 638,91	3 262 619,21		2,50	
323	389 659,77	3 262 562,95		2,50	
322	389 660,86	3 262 561,93		2,50	
321	389 662,64	3 262 557,17		2,50	
320	389 662,18	3 262 554,17		2,50	
319	389 665,93	3 262 544,83		2,50	
318	389 681,99	3 262 504,75		2,50	
317	389 697,57	3 262 511,04		2,50	
316	389 702,28	3 262 498,55		2,50	
315	389 700,68	3 262 497,90		2,50	
314	389 702,52	3 262 493,40		2,50	
313	389 704,12	3 262 494,05		2,50	
312	389 714,42	3 262 466,98		2,50	
311	389 717,60	3 262 459,20		2,50	
310	389 717,80	3 262 458,72		2,50	
309	389 702,98	3 262 452,63		2,50	
308	389 705,63	3 262 445,87		2,50	
307	389 706,43	3 262 446,18		2,50	
306	389 716,68	3 262 420,83		2,50	
305	389 715,88	3 262 420,51		2,50	
304	389 721,59	3 262 408,52		2,50	
303	389 726,74	3 262 395,65		2,50	
302	389 725,94	3 262 395,28		2,50	
301	389 730,78	3 262 389,19		2,50	
300	389 731,66	3 262 383,56		2,50	
299	389 731,66	3 262 383,54		2,50	
298	389 742,98	3 262 355,26		2,50	
297	389 740,06	3 262 354,07	2,50		
296	389 742,45	3 262 347,27	2,50		
295	389 734,48	3 262 343,90	2,50		
294	389 731,57	3 262 351,56	2,50		
293	389 695,85	3 262 337,11	2,50		
292	389 708,20	3 262 306,13	2,50		
291	389 700,98	3 262 303,44	2,50		
290	389 707,81	3 262 286,16	2,50		
289	389 709,15	3 262 287,12	2,50		
288	389 714,25	3 262 274,45	2,50		
287	389 712,99	3 262 273,88	2,50		
Вырез 1 из 1					
394	389 335,24	3 262 411,50	Картометрический метод	2,50	—
395	389 325,25	3 262 424,64		2,50	
396	389 332,61	3 262 432,00		2,50	
397	389 316,32	3 262 450,39		2,50	
398	389 307,91	3 262 444,08		2,50	
399	389 297,93	3 262 456,70		2,50	
400	389 251,81	3 262 421,36		2,50	
401	389 285,83	3 262 376,81		2,50	
394	389 335,24	3 262 411,50	2,50		
P1(14)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
402	389 927,82	3 260 959,56	Картометрический метод	2,50	—
403	389 935,70	3 260 974,27		2,50	
404	389 935,70	3 260 991,10		2,50	
405	389 918,88	3 260 998,98		2,50	
406	389 907,32	3 260 990,57		2,50	
407	389 888,39	3 260 980,59		2,50	
408	389 873,68	3 260 985,31		2,50	
409	389 864,22	3 260 975,85		2,50	
410	389 855,28	3 260 964,81		2,50	
411	389 853,70	3 260 953,78		2,50	
412	389 876,83	3 260 957,98		2,50	
413	389 857,38	3 260 945,37		2,50	
414	389 862,12	3 260 938,01		2,50	
415	389 873,15	3 260 940,11		2,50	
416	389 881,04	3 260 936,44		2,50	
417	389 883,66	3 260 932,76		2,50	
418	389 897,33	3 260 946,42		2,50	
419	389 907,32	3 260 947,99		2,50	
420	389 909,95	3 260 955,35		2,50	
421	389 913,10	3 260 957,98		2,50	
402	389 927,82	3 260 959,56	2,50		
P1(15)					
422	389 924,14	3 260 931,70	Картометрический метод	2,50	—
423	389 921,51	3 260 942,22		2,50	
424	389 911,53	3 260 943,79		2,50	
425	389 903,11	3 260 942,74		2,50	
426	389 899,95	3 260 939,06		2,50	
427	389 899,95	3 260 932,76		2,50	
428	389 893,12	3 260 931,18		2,50	
429	389 890,50	3 260 922,77		2,50	
430	389 902,06	3 260 918,56		2,50	
431	389 917,83	3 260 930,12		2,50	
422	389 924,14	3 260 931,70		2,50	
P1(16)					
432	389 921,35	3 261 619,72	Картометрический метод	2,50	—
461	389 810,44	3 261 532,46		2,50	
460	389 743,43	3 261 594,22		2,50	
459	389 729,76	3 261 615,24		2,50	
458	389 815,44	3 261 682,52		2,50	
457	389 856,43	3 261 718,79		2,50	
456	389 798,09	3 261 799,20		2,50	
455	389 674,58	3 261 926,40		2,50	
454	389 665,82	3 261 938,82		2,50	
453	389 720,53	3 261 985,52		2,50	
452	389 724,44	3 261 987,70		2,50	
451	389 844,90	3 261 821,48		2,50	
450	389 918,84	3 261 717,52		2,50	
449	389 922,53	3 261 712,62		2,50	
448	389 965,23	3 261 653,61		2,50	
447	389 951,03	3 261 644,68		2,50	
446	389 935,61	3 261 631,71		2,50	
445	389 898,80	3 261 682,18		2,50	
444	389 886,88	3 261 699,63		2,50	
443	389 878,07	3 261 712,74		2,50	
442	389 851,24	3 261 750,45		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
441	389 814,88	3 261 801,39	Картометрический метод	2,50	—
440	389 754,52	3 261 885,96		2,50	
439	389 725,09	3 261 927,18		2,50	
438	389 720,24	3 261 923,64		2,50	
437	389 873,18	3 261 709,26		2,50	
436	389 881,89	3 261 696,28		2,50	
435	389 892,18	3 261 681,07		2,50	
434	389 893,95	3 261 678,66		2,50	
433	389 931,01	3 261 627,84		2,50	
432	389 921,35	3 261 619,72		2,50	
Вырез 1 из 1					
462	389 809,91	3 261 588,77	Картометрический метод	2,50	—
463	389 799,65	3 261 601,64		2,50	
464	389 789,33	3 261 593,41		2,50	
465	389 799,58	3 261 580,55		2,50	
462	389 809,91	3 261 588,77		2,50	
P1(17)					
466	390 060,79	3 261 055,23	Картометрический метод	2,50	—
467	390 068,15	3 261 064,16		2,50	
468	390 069,20	3 261 071,52		2,50	
469	390 066,58	3 261 074,14		2,50	
470	390 072,36	3 261 084,66		2,50	
471	390 068,68	3 261 117,24		2,50	
472	390 032,93	3 261 229,72		2,50	
473	390 033,46	3 261 238,66		2,50	
474	390 042,39	3 261 242,34		2,50	
475	390 053,58	3 261 230,13		2,50	
476	390 063,09	3 261 219,76		2,50	
477	390 065,52	3 261 217,11		2,50	
478	390 077,61	3 261 203,97		2,50	
479	390 086,02	3 261 174,01		2,50	
480	390 089,70	3 261 148,25		2,50	
481	390 096,54	3 261 143,53		2,50	
482	390 099,17	3 261 150,88		2,50	
483	390 029,32	3 261 450,02		2,50	
484	390 018,34	3 261 449,36		2,50	
485	390 017,18	3 261 458,66		2,50	
486	390 022,80	3 261 467,05		2,50	
487	390 047,11	3 261 486,15		2,50	
488	390 001,08	3 261 550,18		2,50	
489	390 002,36	3 261 558,69		2,50	
490	390 051,84	3 261 489,86		2,50	
491	390 054,53	3 261 491,97		2,50	
492	390 058,53	3 261 486,13		2,50	
493	390 068,10	3 261 486,10		2,50	
494	390 079,11	3 261 496,66		2,50	
495	390 007,78	3 261 594,99		2,50	
496	390 001,13	3 261 604,04		2,50	
497	389 987,55	3 261 623,22		2,50	
498	389 975,35	3 261 639,75		2,50	
499	389 945,42	3 261 618,26	2,50		
500	389 947,77	3 261 615,03	2,50		
501	389 957,13	3 261 621,61	2,50		
502	389 995,72	3 261 567,93	2,50		
503	389 994,44	3 261 559,42	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
504	389 955,72	3 261 613,29	Картометрический метод	2,50	—
505	389 946,40	3 261 606,73		2,50	
506	389 940,55	3 261 614,76		2,50	
507	389 853,05	3 261 550,20		2,50	
508	389 827,30	3 261 514,98		2,50	
509	389 838,34	3 261 499,75		2,50	
510	389 836,23	3 261 496,59		2,50	
511	389 837,81	3 261 433,52		2,50	
512	389 806,27	3 261 407,24		2,50	
513	389 806,80	3 261 401,98		2,50	
514	389 826,25	3 261 407,77		2,50	
515	389 832,56	3 261 403,03		2,50	
516	389 839,39	3 261 394,63		2,50	
517	389 840,44	3 261 382,53		2,50	
518	389 835,71	3 261 368,34		2,50	
519	389 843,59	3 261 364,14		2,50	
520	389 850,42	3 261 373,60		2,50	
521	389 848,32	3 261 393,57		2,50	
522	389 860,94	3 261 390,95		2,50	
523	389 881,44	3 261 371,49		2,50	
524	389 867,77	3 261 352,05		2,50	
525	389 846,22	3 261 333,13		2,50	
526	389 844,12	3 261 319,47		2,50	
527	389 830,98	3 261 313,16		2,50	
528	389 825,72	3 261 318,94		2,50	
529	389 815,22	3 261 314,73		2,50	
530	389 807,85	3 261 301,07		2,50	
531	389 796,81	3 261 308,95		2,50	
532	389 817,32	3 261 338,91		2,50	
533	389 812,59	3 261 350,48		2,50	
534	389 794,71	3 261 359,94		2,50	
535	389 779,47	3 261 353,63		2,50	
536	389 767,39	3 261 333,13		2,50	
537	389 748,88	3 261 347,13		2,50	
538	389 733,22	3 261 358,88		2,50	
539	389 730,59	3 261 355,73		2,50	
540	389 807,05	3 261 275,58		2,50	
541	389 808,11	3 261 261,91		2,50	
542	389 813,37	3 261 244,56		2,50	
543	389 827,03	3 261 238,26		2,50	
544	389 830,19	3 261 241,94		2,50	
545	389 858,04	3 261 208,03		2,50	
546	389 850,15	3 261 190,69		2,50	
547	389 850,15	3 261 182,02		2,50	
548	389 855,41	3 261 173,08		2,50	
549	389 906,13	3 261 130,51		2,50	
550	389 876,96	3 261 147,86		2,50	
551	389 860,29	3 261 158,50		2,50	
552	389 848,19	3 261 152,20		2,50	
553	389 827,17	3 261 159,03		2,50	
554	389 807,19	3 261 144,84		2,50	
555	389 807,19	3 261 134,32		2,50	
556	389 793,53	3 261 131,70		2,50	
557	389 780,92	3 261 133,27		2,50	
558	389 777,24	3 261 138,00		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
559	389 770,93	3 261 149,56	Картометрический метод	2,50	—
560	389 761,72	3 261 153,24		2,50	
561	389 754,89	3 261 154,04		2,50	
562	389 743,07	3 261 146,41		2,50	
563	389 739,65	3 261 139,31		2,50	
564	389 744,64	3 261 135,38		2,50	
565	389 752,26	3 261 134,85		2,50	
566	389 738,60	3 261 104,10		2,50	
567	389 747,27	3 261 098,06		2,50	
568	389 746,48	3 261 092,27		2,50	
569	389 744,12	3 261 090,17		2,50	
570	389 735,58	3 261 085,84		2,50	
571	389 732,42	3 261 077,95		2,50	
572	389 747,14	3 261 071,64		2,50	
573	389 743,46	3 261 059,56		2,50	
574	389 822,30	3 261 011,20		2,50	
575	389 859,22	3 261 046,02		2,50	
576	389 862,91	3 261 053,38		2,50	
577	389 866,59	3 261 074,92		2,50	
578	389 866,59	3 261 100,16		2,50	
579	389 866,59	3 261 115,92		2,50	
580	389 862,39	3 261 122,23		2,50	
581	389 858,70	3 261 133,79		2,50	
582	389 862,91	3 261 135,38		2,50	
583	389 870,27	3 261 133,79		2,50	
584	389 878,68	3 261 128,02		2,50	
585	389 872,90	3 261 048,65		2,50	
586	389 868,69	3 261 030,77		2,50	
587	389 870,27	3 261 020,26		2,50	
588	389 876,05	3 261 012,91		2,50	
589	389 907,06	3 261 005,55		2,50	
590	389 917,57	3 261 007,65		2,50	
591	389 927,03	3 261 007,65		2,50	
592	389 957,52	3 261 015,54		2,50	
593	389 973,28	3 261 002,92		2,50	
594	390 003,25	3 261 011,86		2,50	
595	390 005,87	3 261 002,92		2,50	
596	390 012,71	3 261 002,92		2,50	
597	390 012,71	3 261 006,60	2,50		
598	390 031,62	3 261 013,43	2,50		
599	389 986,42	3 261 066,52	2,50		
600	389 992,20	3 261 066,52	2,50		
601	390 000,62	3 261 063,37	2,50		
602	390 025,84	3 261 032,88	2,50		
603	390 033,72	3 261 034,45	2,50		
604	390 037,66	3 261 042,08	2,50		
605	390 048,71	3 261 051,55	2,50		
466	390 060,79	3 261 055,23	2,50		
P1(18)					
606	389 021,93	3 264 050,86	Картометрический метод	2,50	—
657	388 990,52	3 264 030,10		2,50	
656	388 983,15	3 264 042,67		2,50	
655	388 958,20	3 264 078,02		2,50	
654	388 872,72	3 264 201,18		2,50	
653	388 851,42	3 264 232,62		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
652	388 834,49	3 264 256,18	Картометрический метод	2,50	—
651	388 722,75	3 264 418,79		2,50	
650	388 704,89	3 264 443,89		2,50	
649	388 701,33	3 264 448,24		2,50	
648	388 617,84	3 264 569,30		2,50	
647	388 615,55	3 264 572,52		2,50	
646	388 585,81	3 264 616,67		2,50	
645	388 591,60	3 264 620,08		2,50	
644	388 595,81	3 264 614,13		2,50	
643	388 620,80	3 264 631,52		2,50	
642	388 629,50	3 264 628,23		2,50	
641	388 714,31	3 264 506,03		2,50	
640	388 720,70	3 264 510,85		2,50	
639	388 715,88	3 264 517,79		2,50	
638	388 718,02	3 264 519,27		2,50	
637	388 714,43	3 264 524,09		2,50	
636	388 712,46	3 264 522,72		2,50	
635	388 624,24	3 264 649,13		2,50	
634	388 633,19	3 264 653,72		2,50	
633	388 640,26	3 264 654,50		2,50	
632	388 711,55	3 264 545,06		2,50	
631	388 730,05	3 264 516,29		2,50	
630	388 717,70	3 264 506,82		2,50	
629	388 771,62	3 264 428,54		2,50	
628	388 784,68	3 264 437,61		2,50	
627	388 847,64	3 264 343,05		2,50	
626	388 883,80	3 264 289,80		2,50	
625	389 034,26	3 264 072,61		2,50	
624	389 028,73	3 264 066,62		2,50	
623	388 820,46	3 264 367,14		2,50	
622	388 817,20	3 264 382,41		2,50	
621	388 788,06	3 264 424,47		2,50	
620	388 777,69	3 264 431,44		2,50	
619	388 770,66	3 264 426,53	2,50		
618	388 770,67	3 264 426,53	2,50		
617	388 770,66	3 264 426,53	2,50		
616	388 781,59	3 264 419,17	2,50		
615	388 809,62	3 264 379,62	2,50		
614	388 812,98	3 264 363,90	2,50		
613	389 007,28	3 264 083,56	2,50		
612	388 979,37	3 264 064,13	2,50		
611	388 995,90	3 264 040,30	2,50		
610	389 000,83	3 264 043,72	2,50		
609	388 987,72	3 264 062,63	2,50		
608	389 012,33	3 264 079,74	2,50		
607	389 025,93	3 264 060,12	2,50		
606	389 021,93	3 264 050,86	2,50		
Вырез 1 из 1					
658	388 794,11	3 264 392,98	Картометрический метод	2,50	—
659	388 778,42	3 264 414,98		2,50	
660	388 748,29	3 264 393,50		2,50	
661	388 764,00	3 264 371,49		2,50	
658	388 794,11	3 264 392,98		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

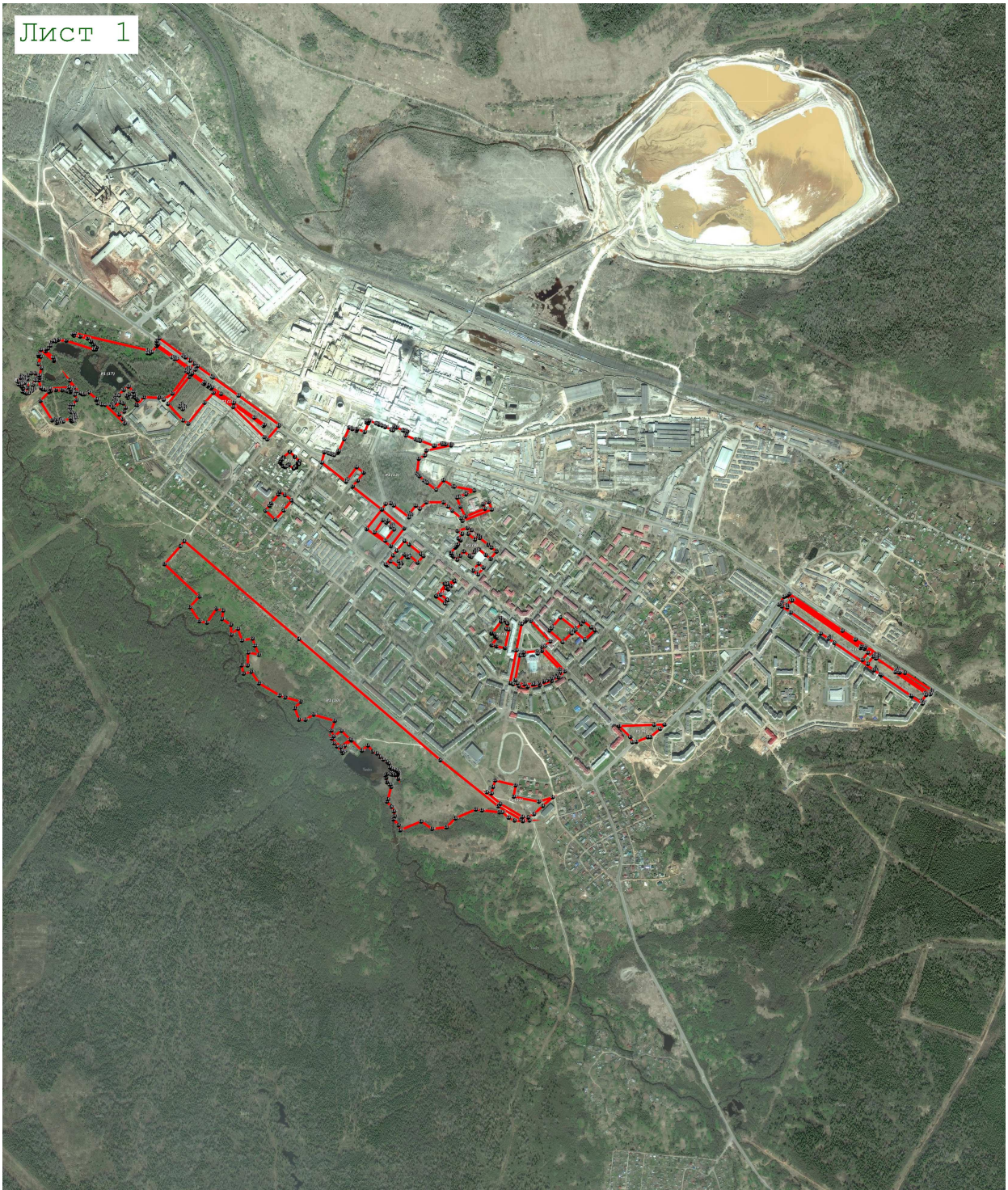
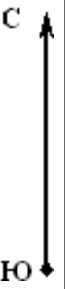
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ***P2 – Зона объектов физкультурно-досугового назначения и активного отдыха***

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	161 674 м ² ± 2 702 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: Спорт (5.1) Основной вид разрешенного использования: Туристическое обслуживание (5.2.1) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Основной вид разрешенного использования: Санаторная деятельность (9.2.1) Основной вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6) Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание (4.7) Основной вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия (4.8.1) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
P2(1)					
1	387 451,76	3 263 174,58	Картометрический метод	2,50	—
2	387 434,83	3 263 187,68		2,50	
3	387 416,75	3 263 188,24		2,50	
4	387 336,06	3 263 166,09		2,50	
5	387 173,47	3 263 066,75		2,50	
6	387 179,63	3 263 055,84		2,50	
7	387 342,23	3 263 154,77		2,50	
8	387 419,97	3 263 173,49		2,50	
1	387 451,76	3 263 174,58		2,50	
P2(2)					
9	388 113,93	3 263 023,68	Картометрический метод	2,50	—
10	387 760,90	3 263 122,70		2,50	
11	387 569,96	3 263 174,43		2,50	
12	387 460,78	3 263 186,87		2,50	
13	387 434,83	3 263 187,68		2,50	
14	387 451,76	3 263 174,58		2,50	
15	387 459,95	3 263 174,86		2,50	
16	387 568,27	3 263 152,81		2,50	
17	387 750,68	3 263 105,56		2,50	
18	388 101,34	3 263 012,00		2,50	
9	388 113,93	3 263 023,68	2,50		
P2(3)					
19	389 299,10	3 262 344,61	Картометрический метод	2,50	—
20	389 229,19	3 262 443,43		2,50	
21	389 211,13	3 262 429,04		2,50	
22	389 172,96	3 262 398,09		2,50	
23	389 148,77	3 262 379,30		2,50	
24	389 183,82	3 262 334,45		2,50	
25	389 208,56	3 262 303,34		2,50	
26	389 228,77	3 262 290,68		2,50	
19	389 299,10	3 262 344,61		2,50	
P2(4)					
27	388 354,87	3 262 645,94	Картометрический метод	2,50	—
28	388 521,23	3 262 876,94		2,50	
29	388 503,42	3 262 951,58		2,50	
30	388 470,05	3 262 968,13		2,50	
31	388 430,11	3 262 993,36		2,50	
32	388 391,21	3 263 020,69		2,50	
33	388 352,31	3 263 057,48		2,50	
34	388 321,84	3 263 075,35		2,50	
35	388 290,30	3 263 084,81		2,50	
36	388 268,76	3 263 090,00		2,50	
37	388 289,04	3 262 959,65		2,50	
38	388 251,69	3 262 953,55		2,50	
39	388 271,85	3 262 870,29		2,50	
40	388 245,21	3 262 861,52		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

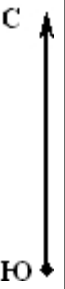
1	2	3	4	5	6
41	388 218,91	3 262 855,32	Картометрический метод	2,50	—
42	388 223,33	3 262 836,16		2,50	
43	388 176,07	3 262 891,08		2,50	
44	388 122,96	3 262 982,33		2,50	
45	388 121,08	3 263 005,13		2,50	
46	388 118,19	3 263 022,27		2,50	
47	388 113,93	3 263 023,68		2,50	
48	388 101,34	3 263 012,00		2,50	
49	388 108,36	3 263 010,13		2,50	
50	388 112,45	3 262 976,18		2,50	
51	388 166,39	3 262 882,95		2,50	
27	388 354,87	3 262 645,94		2,50	
P2(5)					
52	388 665,82	3 264 198,24	Картометрический метод	2,50	—
53	388 665,57	3 264 213,54		2,50	
54	388 665,45	3 264 220,18		2,50	
55	388 664,19	3 264 297,56		2,50	
56	388 664,07	3 264 304,23		2,50	
57	388 663,82	3 264 319,35		2,50	
58	388 656,00	3 264 320,16		2,50	
59	388 645,86	3 264 319,80		2,50	
60	388 584,83	3 264 320,21		2,50	
61	388 577,91	3 264 320,43		2,50	
62	388 571,49	3 264 322,20		2,50	
63	388 570,88	3 264 310,70		2,50	
64	388 573,16	3 264 201,64		2,50	
52	388 665,82	3 264 198,24	2,50		
P2(6)					
65	389 682,03	3 261 697,43	Картометрический метод	2,50	—
66	389 718,47	3 261 730,24		2,50	
67	389 759,09	3 261 767,07		2,50	
68	389 725,92	3 261 801,53		2,50	
69	389 657,97	3 261 871,99		2,50	
70	389 651,15	3 261 879,47		2,50	
71	389 649,49	3 261 881,27		2,50	
72	389 656,41	3 261 887,85		2,50	
73	389 654,36	3 261 889,96		2,50	
74	389 649,90	3 261 894,55		2,50	
75	389 638,42	3 261 906,38		2,50	
76	389 636,13	3 261 909,65		2,50	
77	389 575,47	3 261 859,05		2,50	
78	389 446,12	3 261 760,40		2,50	
79	389 454,12	3 261 749,35		2,50	
80	389 459,27	3 261 743,32		2,50	
81	389 468,50	3 261 732,55		2,50	
82	389 468,24	3 261 732,35		2,50	
83	389 475,29	3 261 724,39		2,50	
84	389 475,68	3 261 724,67		2,50	
85	389 495,58	3 261 702,24		2,50	
86	389 495,48	3 261 702,15		2,50	
87	389 495,82	3 261 701,79		2,50	
88	389 515,99	3 261 679,19		2,50	
89	389 538,71	3 261 654,11	2,50		
90	389 536,74	3 261 652,23	2,50		
91	389 581,08	3 261 605,10	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
92	389 664,25	3 261 682,63	Картометрический метод	2,50	—
93	389 667,24	3 261 684,40		2,50	
94	389 675,98	3 261 692,11		2,50	
65	389 682,03	3 261 697,43		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:18 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Сп1 - Зона кладбищ

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	316 142 м ² ± 4 920 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: Ритуальная деятельность (12.1) Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность (9.3) Основной вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Специальная деятельность (12.2)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

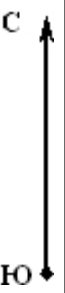
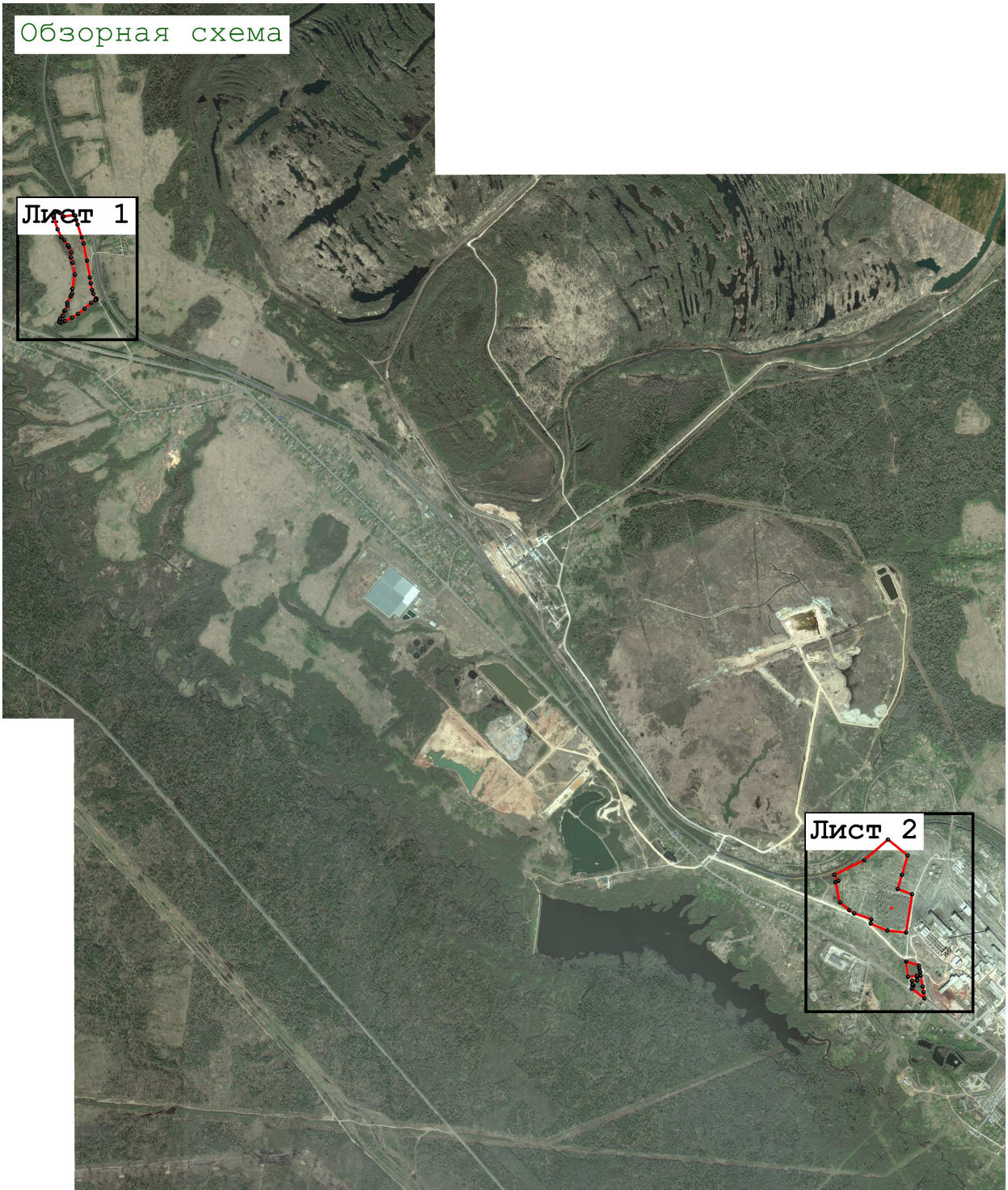
1. Система координат МСК-47, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Сп1(1)					
1	395 742,66	3 255 150,65	Картометрический метод	2,50	—
2	395 744,66	3 255 176,36		2,50	
3	395 738,21	3 255 182,73		2,50	
4	395 714,30	3 255 209,28		2,50	
5	395 722,84	3 255 279,90		2,50	
6	395 719,55	3 255 290,04		2,50	
7	395 689,90	3 255 294,88		2,50	
8	395 659,08	3 255 305,27		2,50	
9	395 570,53	3 255 334,26		2,50	
10	395 528,81	3 255 346,47		2,50	
11	395 411,17	3 255 369,12		2,50	
12	395 295,18	3 255 390,02		2,50	
13	395 255,64	3 255 396,13		2,50	
14	395 209,53	3 255 405,41		2,50	
15	395 183,36	3 255 413,58		2,50	
16	395 151,53	3 255 432,79		2,50	
17	395 143,53	3 255 436,14		2,50	
18	395 140,42	3 255 429,50		2,50	
19	395 139,07	3 255 426,25		2,50	
20	395 120,62	3 255 397,36		2,50	
21	395 081,60	3 255 353,77		2,50	
22	395 045,81	3 255 307,94		2,50	
23	395 019,69	3 255 266,09		2,50	
24	394 995,41	3 255 217,25		2,50	
25	394 984,20	3 255 192,21		2,50	
26	394 990,20	3 255 179,69		2,50	
27	395 009,29	3 255 185,66		2,50	
28	395 030,25	3 255 203,77		2,50	
29	395 062,82	3 255 213,69		2,50	
30	395 070,31	3 255 219,10		2,50	
31	395 102,99	3 255 234,93		2,50	
32	395 122,82	3 255 233,86		2,50	
33	395 166,42	3 255 257,44		2,50	
34	395 184,73	3 255 266,60		2,50	
35	395 216,96	3 255 269,05		2,50	
36	395 314,95	3 255 286,33		2,50	
37	395 396,16	3 255 269,75		2,50	
38	395 433,96	3 255 257,37		2,50	
39	395 467,53	3 255 261,85		2,50	
40	395 503,07	3 255 245,42		2,50	
41	395 516,05	3 255 238,17		2,50	
42	395 551,41	3 255 214,17		2,50	
43	395 572,17	3 255 193,01		2,50	
44	395 626,03	3 255 167,84		2,50	
45	395 703,98	3 255 141,99		2,50	
46	395 716,32	3 255 138,52		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1	395 742,66	3 255 150,65	Картометрический метод	2,50	—
Спл(2)					
47	390 598,75	3 260 995,22	Картометрический метод	2,50	—
48	390 571,34	3 261 082,88		2,50	
49	390 550,80	3 261 086,37		2,50	
50	390 526,92	3 261 090,69		2,50	
51	390 500,92	3 261 094,92		2,50	
52	390 427,14	3 261 108,48		2,50	
53	390 389,01	3 261 114,32		2,50	
54	390 345,41	3 261 120,02		2,50	
55	390 412,28	3 261 033,54		2,50	
56	390 431,21	3 261 045,10		2,50	
57	390 439,69	3 261 036,21		2,50	
58	390 466,78	3 261 033,59		2,50	
59	390 469,20	3 261 070,09		2,50	
60	390 490,58	3 261 068,59		2,50	
61	390 500,58	3 261 068,75		2,50	
62	390 494,80	3 261 008,31		2,50	
47	390 598,75	3 260 995,22		2,50	
Спл(3)					
63	391 194,57	3 260 502,47	Картометрический метод	2,50	—
78	391 152,99	3 260 528,80		2,50	
77	391 144,20	3 260 510,00		2,50	
76	391 004,09	3 260 540,27		2,50	
75	390 951,78	3 260 603,90		2,50	
74	390 929,34	3 260 638,05		2,50	
73	390 888,54	3 260 756,49		2,50	
72	390 859,73	3 260 751,14		2,50	
71	390 811,71	3 260 865,49		2,50	
70	390 798,34	3 260 994,28		2,50	
69	391 060,59	3 261 035,14		2,50	
68	391 096,85	3 260 936,49		2,50	
67	391 193,66	3 260 965,59		2,50	
66	391 326,46	3 261 005,29		2,50	
65	391 435,97	3 260 869,76		2,50	
64	391 293,92	3 260 706,54		2,50	
63	391 194,57	3 260 502,47		2,50	
Вырез 1 из 1					
79	390 967,06	3 260 892,96	Картометрический метод	2,50	—
80	390 965,73	3 260 896,20		2,50	
81	390 963,42	3 260 895,25		2,50	
82	390 964,75	3 260 892,01		2,50	
79	390 967,06	3 260 892,96		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Лист 1

Лист 2

Масштаб 1:42 000

Используемые условные знаки и обозначения:

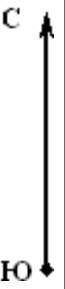
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

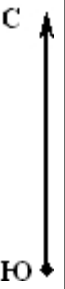
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:7 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Сп2 – Иные зоны (прочие озелененные территории)**

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 003 257 м ² ± 19 572 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: Спорт (5.1) Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Основной вид разрешенного использования: Питомники (1.17) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование (3.7) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины (4.4)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Сп2(1)					
1	389 880,96	3 263 608,04	Картометрический метод	2,50	—
2	389 751,17	3 264 003,58		2,50	
3	389 746,57	3 264 001,90		2,50	
4	389 725,71	3 263 995,70		2,50	
5	389 721,86	3 263 983,26		2,50	
6	389 720,29	3 263 982,71		2,50	
7	389 738,53	3 263 909,87		2,50	
8	389 739,43	3 263 888,68		2,50	
9	389 732,10	3 263 847,05		2,50	
10	389 738,10	3 263 847,16		2,50	
11	389 751,10	3 263 852,08		2,50	
12	389 770,49	3 263 780,08		2,50	
13	389 779,78	3 263 749,16		2,50	
14	389 792,92	3 263 751,26		2,50	
15	389 836,28	3 263 597,52		2,50	
1	389 880,96	3 263 608,04	2,50		
Сп2(2)					
16	387 513,17	3 265 825,36	Картометрический метод	2,50	—
17	387 537,80	3 265 876,34		2,50	
18	387 565,47	3 265 921,37		2,50	
19	387 577,43	3 265 938,97		2,50	
20	387 544,96	3 265 953,27		2,50	
21	387 524,09	3 265 984,52		2,50	
22	387 477,30	3 266 024,26		2,50	
23	387 456,31	3 266 042,36		2,50	
24	387 414,17	3 266 059,92		2,50	
25	387 354,57	3 266 085,10		2,50	
26	387 330,39	3 266 095,19		2,50	
27	387 300,80	3 266 099,36		2,50	
28	387 305,74	3 266 116,62		2,50	
29	387 333,17	3 266 141,34		2,50	
30	387 330,31	3 266 159,12		2,50	
31	387 322,85	3 266 157,69		2,50	
32	387 312,34	3 266 164,00		2,50	
33	387 288,69	3 266 166,63		2,50	
34	387 253,48	3 266 172,41		2,50	
35	387 222,59	3 266 170,87		2,50	
36	387 211,30	3 266 133,39		2,50	
37	387 208,97	3 266 122,84		2,50	
38	387 200,29	3 266 085,39		2,50	
39	387 215,11	3 266 075,70		2,50	
40	387 283,95	3 266 065,72		2,50	
41	387 258,30	3 266 014,05		2,50	
42	387 309,48	3 265 968,45		2,50	
43	387 318,36	3 265 933,25		2,50	
44	387 334,70	3 265 919,02	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	387 384,93	3 265 903,76	Каргометрический метод	2,50	—
46	387 410,18	3 265 891,79		2,50	
47	387 431,02	3 265 874,20		2,50	
48	387 426,93	3 265 853,91		2,50	
49	387 442,83	3 265 822,88		2,50	
50	387 478,79	3 265 819,42		2,50	
16	387 513,17	3 265 825,36		2,50	
Сп2(3)					
51	386 553,64	3 266 339,29	Каргометрический метод	2,50	—
52	386 543,18	3 266 346,43		2,50	
53	386 548,73	3 266 370,96		2,50	
54	386 558,98	3 266 368,97		2,50	
55	386 567,36	3 266 393,73		2,50	
56	386 573,61	3 266 442,30		2,50	
57	386 580,97	3 266 459,12		2,50	
58	386 610,40	3 266 480,67		2,50	
59	386 749,43	3 266 478,83		2,50	
60	386 744,61	3 266 486,61		2,50	
61	386 698,79	3 266 489,19		2,50	
62	386 676,35	3 266 500,86		2,50	
63	386 667,79	3 266 512,24		2,50	
64	386 643,11	3 266 525,80		2,50	
65	386 378,69	3 266 318,58		2,50	
66	386 370,94	3 266 328,92		2,50	
67	386 417,07	3 266 267,39		2,50	
68	386 436,58	3 266 248,40		2,50	
51	386 553,64	3 266 339,29		2,50	
Сп2(4)					
69	396 059,64	3 254 790,56	Каргометрический метод	2,50	—
70	396 060,49	3 254 856,95		2,50	
71	396 062,00	3 254 869,95		2,50	
72	396 080,38	3 254 931,88		2,50	
73	396 088,35	3 254 965,98		2,50	
74	396 069,54	3 254 987,98		2,50	
75	396 012,73	3 255 028,84		2,50	
76	395 982,67	3 255 055,84		2,50	
77	395 885,39	3 255 159,98		2,50	
78	395 826,04	3 255 231,02		2,50	
79	395 758,94	3 255 268,69		2,50	
80	395 719,55	3 255 290,04		2,50	
81	395 722,84	3 255 279,90		2,50	
82	395 770,48	3 255 251,60		2,50	
83	395 761,96	3 255 234,42		2,50	
84	395 787,98	3 255 210,11		2,50	
85	395 832,63	3 255 167,29		2,50	
86	395 940,92	3 255 078,30		2,50	
87	395 973,91	3 255 037,10		2,50	
88	396 013,48	3 254 990,52		2,50	
89	396 020,92	3 254 963,80		2,50	
90	396 002,14	3 254 889,32		2,50	
91	396 001,57	3 254 860,45	2,50		
92	396 001,29	3 254 792,04	2,50		
69	396 059,64	3 254 790,56	2,50		
Сп2(5)					
93	393 825,89	3 257 941,34	Каргометрический метод	2,50	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
94	393 762,21	3 258 073,18	Картометрический метод	2,50	—
95	393 627,93	3 258 460,54		2,50	
96	393 573,39	3 258 499,95		2,50	
97	393 564,49	3 258 426,13		2,50	
98	393 524,22	3 258 367,66		2,50	
99	393 579,50	3 258 316,64		2,50	
100	393 581,62	3 258 315,71		2,50	
101	393 602,82	3 258 294,64		2,50	
102	393 616,71	3 258 275,47		2,50	
103	393 638,80	3 258 244,95		2,50	
104	393 672,58	3 258 142,52		2,50	
105	393 696,16	3 258 049,12		2,50	
106	393 712,91	3 258 003,60		2,50	
107	393 740,42	3 257 988,44		2,50	
108	393 794,96	3 257 958,40		2,50	
93	393 825,89	3 257 941,34	2,50		
Сп2(6)					
109	394 539,88	3 257 451,36	Картометрический метод	2,50	—
110	394 604,57	3 257 559,69		2,50	
111	393 825,89	3 257 941,34		2,50	
112	393 825,88	3 257 941,34		2,50	
113	393 794,96	3 257 958,40		2,50	
114	393 794,96	3 257 951,78		2,50	
115	393 797,17	3 257 945,16		2,50	
116	393 806,43	3 257 939,42		2,50	
117	393 823,19	3 257 925,31		2,50	
118	393 829,03	3 257 919,13		2,50	
119	393 847,55	3 257 926,73		2,50	
120	393 860,31	3 257 905,81		2,50	
121	393 876,78	3 257 887,12		2,50	
122	393 915,32	3 257 857,93		2,50	
123	394 121,13	3 257 724,38		2,50	
124	394 128,29	3 257 720,02		2,50	
125	394 149,16	3 257 706,18		2,50	
126	394 500,36	3 257 478,28	2,50		
127	394 499,79	3 257 477,37	2,50		
109	394 539,88	3 257 451,36	2,50		
Сп2(7)					
128	388 057,90	3 262 460,86	Картометрический метод	2,50	—
129	388 064,37	3 262 566,29		2,50	
130	388 057,19	3 262 587,76		2,50	
131	388 050,59	3 262 607,20		2,50	
132	388 040,95	3 262 625,79		2,50	
133	388 023,61	3 262 658,04		2,50	
134	388 057,59	3 262 713,60		2,50	
135	388 061,87	3 262 756,36		2,50	
136	388 066,01	3 262 803,45		2,50	
137	388 021,18	3 262 882,57		2,50	
138	388 018,53	3 262 893,84		2,50	
139	388 080,69	3 262 917,50		2,50	
140	388 091,74	3 262 878,54		2,50	
141	388 142,77	3 262 899,03		2,50	
142	388 119,21	3 262 925,30		2,50	
143	388 107,91	3 262 949,21		2,50	
144	388 095,49	3 262 963,21		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
145	387 694,46	3 263 063,07	Картометрический метод	2,50	—
146	387 640,45	3 263 134,11		2,50	
147	387 568,27	3 263 152,81		2,50	
148	387 459,95	3 263 174,86		2,50	
149	387 455,98	3 263 174,73		2,50	
150	387 460,28	3 263 170,02		2,50	
151	387 465,39	3 263 166,30		2,50	
152	387 496,11	3 263 164,61		2,50	
153	387 560,77	3 263 108,07		2,50	
154	387 534,38	3 263 072,97		2,50	
155	387 573,84	3 263 051,36		2,50	
156	387 598,64	3 263 102,68		2,50	
157	387 610,75	3 263 090,81		2,50	
158	387 578,74	3 263 012,85		2,50	
159	387 659,34	3 262 911,64		2,50	
160	387 627,95	3 262 869,11		2,50	
161	387 702,80	3 262 817,10		2,50	
162	387 732,07	3 262 754,34		2,50	
163	387 756,88	3 262 732,40		2,50	
164	387 778,51	3 262 717,77		2,50	
165	387 872,28	3 262 748,48		2,50	
166	387 909,73	3 262 733,96		2,50	
167	387 895,33	3 262 615,08		2,50	
168	387 865,19	3 262 603,79		2,50	
169	387 895,80	3 262 563,28		2,50	
170	387 989,06	3 262 590,01		2,50	
171	387 994,06	3 262 564,65		2,50	
172	387 976,30	3 262 536,66		2,50	
173	388 038,25	3 262 489,73		2,50	
174	388 029,74	3 262 463,81		2,50	
128	388 057,90	3 262 460,86	2,50		
Сп2(8)					
175	387 620,13	3 263 160,84	Картометрический метод	2,50	—
176	387 519,43	3 263 293,28		2,50	
177	387 297,37	3 263 420,73		2,50	
178	387 269,50	3 263 612,21		2,50	
179	387 103,75	3 263 619,34		2,50	
180	387 172,68	3 263 538,87		2,50	
181	387 187,91	3 263 520,47		2,50	
182	387 200,01	3 263 511,53		2,50	
183	387 221,03	3 263 505,23		2,50	
184	387 244,69	3 263 473,16		2,50	
185	387 227,26	3 263 436,20		2,50	
186	387 267,97	3 263 416,17		2,50	
187	387 258,74	3 263 395,17		2,50	
188	387 215,46	3 263 414,70		2,50	
189	387 189,76	3 263 399,84		2,50	
190	387 179,25	3 263 405,10		2,50	
191	387 160,33	3 263 428,23		2,50	
192	387 137,20	3 263 437,69		2,50	
193	387 120,70	3 263 432,51		2,50	
194	387 106,71	3 263 437,93		2,50	
195	387 099,60	3 263 456,61	2,50		
196	387 089,61	3 263 470,98	2,50		
197	387 070,98	3 263 483,94	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
198	387 051,52	3 263 493,93	Картометрический метод	2,50	—
199	387 047,32	3 263 516,53		2,50	
200	387 043,12	3 263 547,01		2,50	
201	387 044,42	3 263 558,55		2,50	
202	387 046,12	3 263 566,20		2,50	
203	387 032,14	3 263 547,75		2,50	
204	387 028,09	3 263 509,98		2,50	
205	387 035,33	3 263 482,51		2,50	
206	387 061,66	3 263 458,56		2,50	
207	387 092,44	3 263 442,96		2,50	
208	387 104,70	3 263 426,75		2,50	
209	387 116,74	3 263 420,88		2,50	
210	387 133,85	3 263 416,44		2,50	
211	387 152,12	3 263 415,62		2,50	
212	387 163,31	3 263 394,47		2,50	
213	387 173,09	3 263 375,38		2,50	
214	387 183,35	3 263 371,46		2,50	
215	387 190,49	3 263 367,47		2,50	
216	387 203,01	3 263 357,08		2,50	
217	387 216,76	3 263 357,70		2,50	
218	387 223,87	3 263 356,72		2,50	
219	387 243,74	3 263 348,82		2,50	
220	387 256,79	3 263 339,40		2,50	
221	387 279,41	3 263 329,97		2,50	
222	387 291,42	3 263 323,27		2,50	
223	387 300,63	3 263 320,68		2,50	
224	387 312,57	3 263 299,75		2,50	
225	387 315,63	3 263 277,38		2,50	
226	387 315,16	3 263 261,67		2,50	
227	387 320,54	3 263 261,01		2,50	
228	387 326,17	3 263 262,34		2,50	
229	387 331,99	3 263 263,99		2,50	
230	387 337,75	3 263 260,56		2,50	
231	387 343,19	3 263 253,91		2,50	
232	387 345,88	3 263 247,29		2,50	
233	387 347,38	3 263 238,15		2,50	
234	387 351,04	3 263 225,25	2,50		
235	387 358,86	3 263 219,82	2,50		
236	387 369,90	3 263 217,49	2,50		
237	387 386,30	3 263 217,49	2,50		
238	387 397,64	3 263 216,06	2,50		
239	387 403,17	3 263 213,39	2,50		
240	387 411,43	3 263 210,28	2,50		
241	387 423,08	3 263 202,92	2,50		
242	387 434,81	3 263 195,31	2,50		
243	387 445,49	3 263 192,33	2,50		
244	387 447,32	3 263 187,29	2,50		
245	387 460,78	3 263 186,87	2,50		
246	387 569,96	3 263 174,43	2,50		
175	387 620,13	3 263 160,84	2,50		
Сп2(9)					
247	394 539,88	3 257 451,36	Картометрический метод	2,50	—
248	394 604,57	3 257 559,69		2,50	
249	393 825,89	3 257 941,34		2,50	
250	393 825,88	3 257 941,34		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
251	393 740,42	3 257 988,44	Картометрический метод	2,50	—
252	393 745,56	3 257 983,98		2,50	
253	393 761,43	3 257 967,66		2,50	
254	393 780,84	3 257 946,04		2,50	
255	393 793,20	3 257 934,57		2,50	
256	393 803,78	3 257 930,16		2,50	
257	393 815,69	3 257 920,89		2,50	
258	393 820,31	3 257 915,55		2,50	
259	393 847,55	3 257 926,73		2,50	
260	393 860,31	3 257 905,81		2,50	
261	393 876,78	3 257 887,12		2,50	
262	393 915,32	3 257 857,93		2,50	
263	394 121,13	3 257 724,38		2,50	
264	394 128,29	3 257 720,02		2,50	
265	394 149,16	3 257 706,18		2,50	
266	394 500,36	3 257 478,28		2,50	
267	394 499,79	3 257 477,37		2,50	
247	394 539,88	3 257 451,36		2,50	
Сп2(10)					
268	388 406,87	3 263 998,43	Картометрический метод	2,50	—
269	388 401,81	3 264 002,31		2,50	
270	388 382,26	3 264 011,53		2,50	
271	388 381,78	3 264 026,70		2,50	
272	388 361,46	3 264 052,10		2,50	
273	388 322,54	3 264 030,39		2,50	
274	388 380,09	3 263 993,15		2,50	
275	388 382,96	3 263 983,03		2,50	
276	388 388,01	3 263 980,63		2,50	
268	388 406,87	3 263 998,43		2,50	
Сп2(11)					
277	391 161,19	3 259 555,79	Картометрический метод	2,50	—
278	391 051,88	3 259 716,02		2,50	
279	391 066,43	3 259 755,63		2,50	
280	391 009,91	3 259 764,19		2,50	
281	390 977,83	3 259 725,02		2,50	
282	391 004,48	3 259 721,65		2,50	
283	391 019,21	3 259 687,02		2,50	
284	390 981,85	3 259 678,06		2,50	
285	391 024,36	3 259 628,35		2,50	
286	391 054,14	3 259 638,98		2,50	
287	391 079,91	3 259 667,61		2,50	
288	391 052,81	3 259 628,22		2,50	
289	391 022,72	3 259 607,11		2,50	
290	390 979,71	3 259 620,05		2,50	
291	390 929,12	3 259 601,87		2,50	
292	390 946,14	3 259 588,11		2,50	
293	390 992,12	3 259 596,51		2,50	
294	391 020,83	3 259 580,06		2,50	
295	391 036,61	3 259 597,66		2,50	
296	391 091,64	3 259 559,70		2,50	
297	391 101,70	3 259 535,77	2,50		
277	391 161,19	3 259 555,79	2,50		
Сп2(12)					
298	391 037,25	3 259 820,05	Картометрический метод	2,50	—
299	391 002,15	3 259 853,28		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
300	391 002,97	3 259 840,92	Картометрический метод	2,50	—
301	391 000,66	3 259 831,53		2,50	
302	390 950,70	3 259 805,34		2,50	
303	390 923,82	3 259 763,26		2,50	
304	390 945,33	3 259 756,80		2,50	
305	390 960,41	3 259 784,58		2,50	
298	391 037,25	3 259 820,05		2,50	
Сп2(13)					
306	390 463,91	3 262 286,18	Картометрический метод	2,50	—
307	390 464,59	3 262 291,81		2,50	
308	390 449,85	3 262 305,42		2,50	
309	390 467,33	3 262 314,59		2,50	
310	390 421,47	3 262 352,07		2,50	
311	390 245,01	3 262 848,46		2,50	
312	390 413,97	3 263 170,41		2,50	
313	390 467,34	3 263 269,21		2,50	
314	390 477,61	3 263 288,39		2,50	
315	390 403,51	3 263 389,85		2,50	
316	390 391,97	3 263 478,62		2,50	
317	390 379,79	3 263 384,02		2,50	
318	390 375,12	3 263 354,78		2,50	
319	390 072,32	3 263 227,10		2,50	
320	390 206,38	3 262 892,72		2,50	
321	390 251,58	3 262 785,50		2,50	
322	390 319,37	3 262 623,09		2,50	
323	390 346,70	3 262 531,64		2,50	
324	390 380,34	3 262 411,80		2,50	
325	390 400,31	3 262 347,68		2,50	
326	390 440,78	3 262 309,31	2,50		
306	390 463,91	3 262 286,18	2,50		
Сп2(14)					
327	390 072,32	3 263 227,10	Картометрический метод	2,50	—
328	390 039,64	3 263 323,93		2,50	
329	390 036,54	3 263 323,37		2,50	
327	390 072,32	3 263 227,10		2,50	
Сп2(15)					
330	390 354,68	3 260 260,06	Картометрический метод	2,50	—
331	390 378,03	3 260 270,24		2,50	
332	390 377,39	3 260 288,92		2,50	
333	390 364,34	3 260 287,68		2,50	
334	390 347,90	3 260 313,90		2,50	
335	390 298,49	3 260 343,61		2,50	
336	390 294,35	3 260 384,25		2,50	
337	390 319,01	3 260 370,48		2,50	
338	390 323,65	3 260 389,35		2,50	
339	390 238,77	3 260 424,83		2,50	
340	390 221,95	3 260 474,24		2,50	
341	390 235,36	3 260 505,77		2,50	
342	390 092,91	3 260 548,35		2,50	
343	390 093,08	3 260 540,47		2,50	
344	390 102,47	3 260 536,30		2,50	
345	390 138,22	3 260 506,54		2,50	
346	390 119,70	3 260 488,99		2,50	
347	390 115,35	3 260 462,88		2,50	
348	390 117,46	3 260 450,91		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
349	390 123,78	3 260 448,19	Картометрический метод	2,50	—
350	390 131,30	3 260 444,18		2,50	
351	390 139,69	3 260 449,28		2,50	
352	390 144,46	3 260 475,37		2,50	
353	390 157,51	3 260 462,13		2,50	
354	390 172,68	3 260 466,43		2,50	
355	390 177,79	3 260 461,88		2,50	
356	390 171,63	3 260 450,83		2,50	
357	390 196,76	3 260 410,40		2,50	
358	390 186,10	3 260 392,07		2,50	
359	390 205,23	3 260 388,21		2,50	
360	390 211,11	3 260 367,47		2,50	
361	390 239,73	3 260 374,49		2,50	
362	390 250,43	3 260 346,37		2,50	
363	390 218,78	3 260 338,49		2,50	
364	390 230,25	3 260 298,01		2,50	
365	390 271,15	3 260 311,80		2,50	
366	390 270,68	3 260 290,34		2,50	
367	390 245,62	3 260 255,36		2,50	
368	390 255,08	3 260 221,97		2,50	
369	390 271,67	3 260 209,72		2,50	
370	390 289,17	3 260 219,33		2,50	
371	390 285,17	3 260 294,19		2,50	
372	390 297,28	3 260 298,71		2,50	
373	390 296,64	3 260 272,02		2,50	
374	390 304,87	3 260 251,67		2,50	
375	390 318,42	3 260 258,80		2,50	
376	390 314,21	3 260 281,38		2,50	
377	390 329,75	3 260 286,33		2,50	
330	390 354,68	3 260 260,06		2,50	
Сп2(16)					
378	391 056,85	3 258 442,98	Картометрический метод	2,50	—
379	391 058,90	3 258 468,21		2,50	
380	391 056,27	3 258 476,62		2,50	
381	391 055,74	3 258 483,97		2,50	
382	391 038,93	3 258 488,71		2,50	
383	391 006,34	3 258 486,61		2,50	
384	390 966,39	3 258 481,35		2,50	
385	390 856,55	3 258 469,27		2,50	
386	390 738,81	3 258 453,49		2,50	
387	390 726,19	3 258 451,16		2,50	
388	390 754,69	3 258 402,62		2,50	
389	390 829,57	3 258 402,40		2,50	
390	390 862,27	3 258 392,44		2,50	
391	390 860,28	3 258 410,77		2,50	
392	390 875,54	3 258 412,46		2,50	
393	390 876,73	3 258 412,63		2,50	
394	390 876,34	3 258 417,24		2,50	
395	390 886,15	3 258 418,16		2,50	
396	390 886,60	3 258 413,49		2,50	
397	390 888,29	3 258 413,71		2,50	
398	390 905,78	3 258 414,94	2,50		
399	390 907,55	3 258 397,52	2,50		
378	391 056,85	3 258 442,98	2,50		
Сп2(17)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
400	394 307,98	3 257 331,04	Картометрический метод	2,50	—
401	394 343,10	3 257 347,47		2,50	
402	394 355,59	3 257 375,96		2,50	
403	394 201,44	3 257 487,74		2,50	
404	394 248,79	3 257 570,65		2,50	
405	394 240,21	3 257 575,69		2,50	
406	394 218,24	3 257 588,29		2,50	
407	393 928,90	3 257 783,47		2,50	
408	393 859,22	3 257 837,10		2,50	
409	393 738,03	3 257 926,22		2,50	
410	393 732,18	3 257 915,33		2,50	
411	393 718,85	3 257 927,31		2,50	
412	393 677,98	3 257 956,52		2,50	
413	393 628,11	3 257 984,64		2,50	
414	393 518,12	3 258 023,50		2,50	
415	393 502,65	3 258 004,07		2,50	
416	393 598,02	3 257 911,84		2,50	
417	393 683,17	3 257 822,48		2,50	
418	393 805,64	3 257 701,08		2,50	
419	393 914,96	3 257 581,24		2,50	
420	394 046,37	3 257 437,22		2,50	
421	394 087,96	3 257 397,22		2,50	
422	394 096,12	3 257 376,90		2,50	
423	394 124,57	3 257 344,34		2,50	
424	394 163,64	3 257 308,92		2,50	
425	394 189,93	3 257 281,59		2,50	
426	394 218,96	3 257 250,83		2,50	
427	394 264,24	3 257 296,66		2,50	
400	394 307,98	3 257 331,04	2,50		
Сп2(18)					
428	388 850,32	3 265 218,49	Картометрический метод	2,50	—
429	388 881,72	3 265 242,71		2,50	
430	388 879,28	3 265 251,30		2,50	
431	388 855,10	3 265 261,39		2,50	
432	388 842,04	3 265 299,78		2,50	
433	388 841,21	3 265 315,40		2,50	
434	388 822,51	3 265 313,99		2,50	
435	388 707,10	3 265 287,51		2,50	
436	388 660,13	3 265 265,78		2,50	
437	388 718,37	3 265 215,49		2,50	
438	388 744,48	3 265 200,48		2,50	
439	388 771,38	3 265 180,78		2,50	
440	388 791,77	3 265 193,68		2,50	
441	388 810,51	3 265 210,48		2,50	
428	388 850,32	3 265 218,49		2,50	
Сп2(19)					
442	393 481,78	3 258 522,68	Картометрический метод	2,50	—
443	393 503,48	3 258 548,52		2,50	
444	393 505,08	3 258 550,33		2,50	
445	393 373,96	3 258 647,28		2,50	
446	393 330,69	3 258 678,25		2,50	
447	393 164,45	3 258 715,81		2,50	
448	392 964,71	3 258 734,13		2,50	
449	392 860,38	3 258 711,32		2,50	
450	392 795,70	3 258 694,74		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
451	392 696,96	3 258 655,95	Картометрический метод	2,50	—
452	392 748,58	3 258 618,30		2,50	
453	392 759,50	3 258 635,39		2,50	
454	392 821,93	3 258 589,42		2,50	
455	392 927,20	3 258 658,28		2,50	
456	392 927,53	3 258 677,75		2,50	
457	392 927,45	3 258 673,08		2,50	
458	392 919,48	3 258 674,24		2,50	
459	392 919,50	3 258 672,15		2,50	
460	392 900,71	3 258 671,86		2,50	
461	392 767,01	3 258 633,02		2,50	
462	392 752,04	3 258 639,07		2,50	
463	392 903,35	3 258 682,87		2,50	
464	392 903,27	3 258 687,93		2,50	
465	392 919,27	3 258 688,16		2,50	
466	392 919,33	3 258 684,05		2,50	
467	392 945,98	3 258 680,21		2,50	
468	392 966,99	3 258 683,01		2,50	
469	392 994,39	3 258 673,25		2,50	
470	392 994,43	3 258 673,23		2,50	
471	393 052,13	3 258 664,92		2,50	
472	393 052,86	3 258 668,33		2,50	
473	393 068,50	3 258 664,97		2,50	
474	393 067,78	3 258 661,69		2,50	
475	393 197,64	3 258 626,55		2,50	
476	393 198,37	3 258 629,35		2,50	
477	393 213,85	3 258 625,30		2,50	
478	393 213,06	3 258 622,30		2,50	
479	393 237,90	3 258 615,34		2,50	
480	393 216,91	3 258 610,84		2,50	
481	393 237,90	3 258 615,34	2,50		
482	393 313,43	3 258 631,54	2,50		
483	393 459,44	3 258 527,28	2,50		
442	393 481,78	3 258 522,68	2,50		
Сп2(20)					
484	393 216,91	3 258 610,84	Картометрический метод	2,50	—
485	393 210,53	3 258 612,61		2,50	
486	393 209,80	3 258 609,82		2,50	
487	393 194,34	3 258 613,86		2,50	
488	393 195,10	3 258 616,87		2,50	
489	393 065,78	3 258 651,86		2,50	
490	393 065,17	3 258 649,34		2,50	
491	393 056,08	3 258 651,29		2,50	
492	393 049,68	3 258 653,56		2,50	
493	393 050,06	3 258 655,18		2,50	
494	393 041,69	3 258 656,38		2,50	
495	393 057,93	3 258 650,59		2,50	
496	393 156,99	3 258 615,89		2,50	
497	393 188,77	3 258 608,36		2,50	
498	393 212,43	3 258 609,87		2,50	
484	393 216,91	3 258 610,84		2,50	
Сп2(21)					
499	389 089,79	3 263 754,74	Картометрический метод	2,50	—
500	389 088,91	3 263 781,73		2,50	
501	389 090,95	3 263 799,36		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
502	389 082,85	3 263 807,86	Картометрический метод	2,50	—
503	388 985,04	3 263 950,83		2,50	
504	388 960,70	3 263 932,63		2,50	
505	388 911,67	3 263 898,03		2,50	
506	388 935,96	3 263 866,16		2,50	
507	388 927,87	3 263 858,25		2,50	
508	388 967,26	3 263 856,57		2,50	
509	388 982,38	3 263 857,57		2,50	
510	388 998,67	3 263 848,64		2,50	
511	389 018,65	3 263 836,55		2,50	
512	389 047,02	3 263 816,58		2,50	
513	389 039,14	3 263 802,38		2,50	
514	389 070,15	3 263 782,41		2,50	
515	389 064,29	3 263 771,90		2,50	
516	389 051,81	3 263 755,74		2,50	
517	389 073,45	3 263 737,71		2,50	
499	389 089,79	3 263 754,74		2,50	
Сп2(22)					
518	391 807,83	3 260 759,06	Картометрический метод	2,50	—
519	391 854,48	3 260 794,82		2,50	
520	391 899,20	3 260 846,99		2,50	
521	391 924,78	3 260 890,64		2,50	
522	391 949,66	3 260 973,08		2,50	
523	391 941,79	3 261 076,57		2,50	
524	391 919,49	3 261 134,31		2,50	
525	391 893,63	3 261 180,28		2,50	
526	391 838,41	3 261 237,71		2,50	
527	391 802,73	3 261 262,15		2,50	
528	391 740,89	3 261 284,96		2,50	
529	391 671,75	3 261 303,23		2,50	
530	391 583,96	3 261 300,68		2,50	
531	391 601,04	3 261 163,24		2,50	
532	391 609,98	3 261 068,11		2,50	
533	391 611,55	3 260 969,82		2,50	
534	391 579,75	3 260 827,12		2,50	
535	391 368,47	3 260 635,81		2,50	
536	391 300,22	3 260 503,14		2,50	
537	391 355,04	3 260 579,42		2,50	
538	391 453,10	3 260 654,09	2,50		
539	391 512,48	3 260 681,94	2,50		
540	391 579,12	3 260 702,63	2,50		
541	391 647,72	3 260 701,18	2,50		
542	391 737,93	3 260 731,38	2,50		
518	391 807,83	3 260 759,06	2,50		
Сп2(23)					
543	391 443,50	3 260 895,32	Картометрический метод	2,50	—
544	391 481,13	3 261 118,21		2,50	
545	391 475,79	3 261 173,56		2,50	
546	391 468,01	3 261 192,00		2,50	
547	391 446,13	3 261 222,35		2,50	
548	391 404,67	3 261 251,50		2,50	
549	391 382,90	3 261 259,83		2,50	
550	391 336,14	3 261 260,48		2,50	
551	391 334,17	3 261 142,35		2,50	
552	391 325,77	3 261 040,91		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
543	391 443,50	3 260 895,32	Картометрический метод	2,50	—
Сп2(24)					
553	391 517,88	3 261 311,08	Картометрический метод	2,50	—
554	391 399,76	3 261 508,12		2,50	
555	391 347,53	3 261 454,36		2,50	
556	391 336,27	3 261 394,71		2,50	
557	391 370,90	3 261 362,45		2,50	
558	391 358,50	3 261 330,24		2,50	
559	391 372,58	3 261 307,62		2,50	
553	391 517,88	3 261 311,08		2,50	
Сп2(25)					
560	391 936,88	3 261 317,42	Картометрический метод	2,50	—
561	391 928,72	3 261 343,08		2,50	
562	391 913,94	3 261 386,20		2,50	
563	391 746,18	3 261 323,04		2,50	
564	391 808,50	3 261 292,11		2,50	
565	391 834,68	3 261 297,28		2,50	
560	391 936,88	3 261 317,42		2,50	
Сп2(26)					
566	394 401,71	3 256 815,66	Картометрический метод	2,50	—
567	394 325,25	3 256 979,76		2,50	
568	394 263,24	3 257 110,11		2,50	
569	394 228,02	3 257 165,29		2,50	
570	394 183,87	3 257 232,57		2,50	
571	394 100,83	3 257 316,67		2,50	
572	393 988,69	3 257 439,38		2,50	
573	393 933,21	3 257 374,63		2,50	
574	393 909,03	3 257 359,40		2,50	
575	393 671,32	3 257 598,14		2,50	
576	393 664,54	3 257 595,27		2,50	
577	393 657,92	3 257 591,84		2,50	
578	393 630,59	3 257 616,02		2,50	
579	393 586,71	3 257 555,31		2,50	
580	393 615,62	3 257 522,20		2,50	
581	393 639,26	3 257 516,94		2,50	
582	393 723,89	3 257 443,88		2,50	
583	393 742,01	3 257 404,72		2,50	
584	393 832,16	3 257 313,01		2,50	
585	393 928,34	3 257 238,90		2,50	
586	393 969,34	3 257 235,22		2,50	
587	394 020,06	3 257 211,31		2,50	
588	394 087,34	3 257 177,67		2,50	
589	394 108,36	3 257 156,12		2,50	
590	394 145,42	3 257 070,18		2,50	
591	394 156,98	3 256 997,65		2,50	
592	394 148,39	3 256 991,04		2,50	
593	394 139,51	3 256 980,96		2,50	
594	394 349,21	3 256 767,83	2,50		
566	394 401,71	3 256 815,66	2,50		
Сп2(27)					
595	395 907,59	3 254 803,04	Картометрический метод	2,50	—
703	395 829,41	3 254 789,60		2,50	
702	395 750,64	3 254 799,50		2,50	
701	395 731,49	3 254 828,50		2,50	
700	395 756,75	3 254 889,79		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
699	395 773,13	3 254 916,85	Картометрический метод	2,50	—
698	395 767,32	3 254 935,42		2,50	
697	395 794,13	3 254 946,86		2,50	
696	395 852,20	3 254 909,77		2,50	
695	395 890,10	3 254 905,21		2,50	
694	395 909,23	3 254 901,35		2,50	
693	395 934,77	3 254 888,38		2,50	
692	395 942,53	3 254 905,34		2,50	
691	395 886,41	3 254 937,52		2,50	
690	395 865,96	3 254 967,25		2,50	
689	395 821,77	3 254 972,74		2,50	
688	395 787,89	3 254 966,96		2,50	
687	395 763,61	3 254 956,23		2,50	
686	395 710,06	3 254 942,68		2,50	
685	395 686,90	3 254 901,95		2,50	
684	395 687,99	3 254 871,09		2,50	
683	395 668,58	3 254 875,98		2,50	
682	395 650,02	3 254 881,64		2,50	
681	395 660,72	3 254 919,11		2,50	
680	395 680,59	3 254 957,01		2,50	
679	395 618,24	3 254 943,69		2,50	
678	395 578,94	3 254 957,95		2,50	
677	395 558,09	3 254 967,89		2,50	
676	395 536,66	3 254 976,02		2,50	
675	395 512,82	3 254 975,27		2,50	
674	395 481,96	3 254 962,69		2,50	
673	395 462,43	3 254 950,58		2,50	
672	395 431,79	3 254 957,47		2,50	
671	395 404,72	3 254 929,56		2,50	
670	395 385,74	3 254 900,12		2,50	
669	395 346,14	3 254 907,75		2,50	
668	395 314,60	3 254 953,46		2,50	
667	395 260,63	3 255 010,85		2,50	
666	395 252,42	3 255 057,17		2,50	
665	395 238,94	3 255 071,93		2,50	
664	395 206,55	3 255 084,06		2,50	
663	395 159,59	3 255 061,72		2,50	
662	395 150,07	3 255 031,68		2,50	
661	395 138,76	3 255 013,72		2,50	
660	395 114,45	3 254 991,51		2,50	
659	395 106,72	3 254 953,23		2,50	
658	395 266,81	3 254 876,22		2,50	
657	395 305,36	3 254 867,47		2,50	
656	395 327,84	3 254 842,15		2,50	
655	395 361,84	3 254 832,12		2,50	
654	395 388,19	3 254 862,56	2,50		
653	395 422,55	3 254 857,00	2,50		
652	395 346,24	3 254 763,73	2,50		
651	395 109,18	3 254 798,96	2,50		
650	395 097,10	3 254 826,14	2,50		
649	395 137,00	3 254 876,27	2,50		
648	395 133,78	3 254 893,41	2,50		
647	395 097,13	3 254 874,25	2,50		
646	395 080,92	3 254 858,18	2,50		
645	395 054,30	3 254 836,41	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
644	395 024,47	3 254 791,73	Картометрический метод	2,50	—
643	394 946,00	3 255 001,24		2,50	
642	394 924,84	3 255 059,55		2,50	
641	394 879,01	3 255 197,04		2,50	
640	394 849,71	3 255 296,06		2,50	
639	394 821,31	3 255 402,27		2,50	
638	394 795,10	3 255 503,59		2,50	
637	394 758,67	3 255 654,42		2,50	
636	394 758,87	3 255 656,53		2,50	
635	394 759,12	3 255 663,45		2,50	
634	394 763,28	3 255 663,30		2,50	
633	394 776,76	3 255 658,76		2,50	
632	394 805,91	3 255 641,87		2,50	
631	394 884,15	3 255 584,10		2,50	
630	394 917,10	3 255 564,60		2,50	
629	395 060,04	3 255 488,31		2,50	
628	395 064,58	3 255 485,24		2,50	
627	395 064,79	3 255 457,92		2,50	
626	395 065,42	3 255 415,19		2,50	
625	395 050,20	3 255 380,67		2,50	
624	395 043,35	3 255 352,76		2,50	
623	394 994,09	3 255 303,38		2,50	
622	394 970,43	3 255 291,89		2,50	
621	394 946,20	3 255 289,65		2,50	
620	394 912,25	3 255 178,49		2,50	
619	394 942,20	3 255 165,39		2,50	
618	394 944,54	3 255 196,67		2,50	
617	394 955,49	3 255 219,72		2,50	
616	394 971,40	3 255 260,05		2,50	
615	394 982,48	3 255 244,06		2,50	
614	394 972,97	3 255 217,85		2,50	
613	394 956,45	3 255 176,81		2,50	
612	394 986,00	3 255 145,84		2,50	
611	395 008,21	3 255 143,67		2,50	
610	395 093,78	3 255 204,71		2,50	
609	395 173,98	3 255 227,88		2,50	
608	395 216,80	3 255 250,82		2,50	
607	395 296,77	3 255 245,37		2,50	
606	395 357,56	3 255 244,44		2,50	
605	395 451,30	3 255 217,89		2,50	
604	395 527,70	3 255 164,81		2,50	
603	395 593,27	3 255 141,18	2,50		
602	395 655,17	3 255 117,07	2,50		
601	395 682,23	3 255 104,52	2,50		
600	395 807,46	3 255 122,56	2,50		
599	395 864,11	3 255 102,02	2,50		
598	395 936,80	3 255 049,94	2,50		
597	395 982,10	3 254 992,28	2,50		
596	395 973,37	3 254 924,75	2,50		
595	395 907,59	3 254 803,04	2,50		
Вырез 1 из 1					
704	394 976,00	3 255 406,20	Картометрический метод	2,50	—
705	394 991,22	3 255 437,31		2,50	
706	395 017,34	3 255 455,10		2,50	
707	395 018,52	3 255 470,20		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
708	394 992,84	3 255 487,51	Картометрический метод	2,50	—
709	394 969,91	3 255 502,87		2,50	
710	394 936,50	3 255 514,71		2,50	
711	394 917,27	3 255 505,42		2,50	
712	394 900,64	3 255 429,09		2,50	
713	394 896,57	3 255 416,46		2,50	
714	394 925,27	3 255 392,35		2,50	
715	394 962,69	3 255 395,32		2,50	
704	394 976,00	3 255 406,20		2,50	
Сп2(28)					
716	395 146,85	3 255 445,16	Картометрический метод	2,50	—
717	395 156,79	3 255 478,61		2,50	
718	395 101,96	3 255 499,22		2,50	
719	395 000,20	3 255 566,01		2,50	
720	394 904,37	3 255 661,33		2,50	
721	394 831,06	3 255 767,70		2,50	
722	394 804,13	3 255 827,73		2,50	
723	394 712,08	3 255 889,11		2,50	
724	394 698,32	3 255 906,80		2,50	
725	394 702,43	3 255 886,83		2,50	
726	394 702,44	3 255 886,79		2,50	
727	394 747,54	3 255 700,46		2,50	
728	394 754,24	3 255 672,68		2,50	
729	394 764,63	3 255 672,23		2,50	
730	394 780,11	3 255 667,17		2,50	
731	394 810,60	3 255 649,61		2,50	
732	394 888,95	3 255 591,72		2,50	
733	394 921,46	3 255 572,56		2,50	
734	395 064,50	3 255 496,22		2,50	
735	395 111,14	3 255 464,67	2,50		
736	395 132,28	3 255 452,15	2,50		
716	395 146,85	3 255 445,16	2,50		
Сп2(29)					
737	394 601,27	3 256 315,99	Картометрический метод	2,50	—
738	394 577,36	3 256 390,26		2,50	
739	394 595,94	3 256 395,21		2,50	
740	394 592,79	3 256 404,23		2,50	
741	394 539,02	3 256 521,20		2,50	
742	394 485,08	3 256 477,96		2,50	
743	394 430,42	3 256 534,20		2,50	
744	394 385,25	3 256 473,00		2,50	
745	394 401,44	3 256 460,67		2,50	
746	394 462,13	3 256 406,50		2,50	
747	394 481,31	3 256 420,42		2,50	
748	394 502,09	3 256 434,76		2,50	
749	394 550,74	3 256 400,87		2,50	
750	394 558,11	3 256 408,43		2,50	
751	394 571,84	3 256 382,95		2,50	
752	394 585,31	3 256 353,84		2,50	
737	394 601,27	3 256 315,99		2,50	
Сп2(30)					
753	388 959,95	3 264 462,23	Картометрический метод	2,50	—
754	388 931,24	3 264 522,87		2,50	
755	388 969,07	3 264 717,87		2,50	
756	389 068,16	3 264 895,79		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
757	389 066,31	3 264 908,65	Картометрический метод	2,50	—
758	388 982,48	3 265 161,73		2,50	
759	388 963,05	3 265 236,57		2,50	
760	388 945,12	3 265 226,56		2,50	
761	388 926,70	3 265 187,44		2,50	
762	388 942,56	3 265 141,10		2,50	
763	388 944,31	3 265 113,72		2,50	
764	388 922,67	3 265 091,72		2,50	
765	388 880,73	3 265 062,33		2,50	
766	388 847,98	3 265 048,66		2,50	
767	388 833,40	3 265 053,82		2,50	
768	388 827,27	3 265 061,93		2,50	
769	388 837,24	3 265 094,27		2,50	
770	388 827,13	3 265 099,06		2,50	
771	388 808,91	3 265 078,99		2,50	
772	388 761,61	3 265 078,14		2,50	
773	388 761,31	3 265 071,50		2,50	
774	388 784,68	3 265 054,62		2,50	
775	388 779,96	3 264 980,58		2,50	
776	388 773,96	3 264 976,69		2,50	
777	388 754,28	3 264 990,23		2,50	
778	388 731,28	3 264 974,96		2,50	
779	388 714,66	3 264 935,26		2,50	
780	388 702,56	3 264 899,84		2,50	
781	388 681,31	3 264 893,82		2,50	
782	388 668,32	3 264 897,24		2,50	
783	388 662,10	3 264 892,19		2,50	
784	388 658,09	3 264 873,56		2,50	
785	388 640,67	3 264 830,90		2,50	
786	388 621,77	3 264 806,95		2,50	
787	388 592,97	3 264 781,29		2,50	
788	388 598,23	3 264 805,19		2,50	
789	388 574,32	3 264 839,40		2,50	
790	388 591,10	3 264 853,46		2,50	
791	388 573,73	3 264 888,71		2,50	
792	388 566,86	3 264 916,82		2,50	
793	388 583,72	3 264 932,54		2,50	
794	388 605,39	3 264 933,22		2,50	
795	388 611,58	3 264 922,95		2,50	
796	388 633,31	3 264 921,47		2,50	
797	388 634,81	3 264 947,04		2,50	
798	388 659,52	3 264 989,04	2,50		
799	388 673,60	3 265 024,19	2,50		
800	388 677,21	3 265 055,83	2,50		
801	388 673,50	3 265 076,64	2,50		
802	388 634,68	3 265 130,68	2,50		
803	388 574,90	3 265 137,22	2,50		
804	388 549,17	3 265 160,53	2,50		
805	388 535,55	3 265 179,63	2,50		
806	388 530,52	3 265 186,30	2,50		
807	388 373,74	3 265 087,87	2,50		
808	388 419,51	3 265 020,34	2,50		
809	388 597,37	3 264 758,39	2,50		
810	388 755,74	3 264 524,16	2,50		
811	388 783,42	3 264 543,11	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
812	388 812,89	3 264 501,63	Картометрический метод	2,50	—
813	388 866,31	3 264 538,66		2,50	
814	388 908,38	3 264 477,96		2,50	
815	388 928,61	3 264 450,08		2,50	
753	388 959,95	3 264 462,23		2,50	
Сп2(31)					
816	388 567,52	3 264 704,77	Картометрический метод	2,50	—
817	388 557,59	3 264 720,94		2,50	
818	388 556,13	3 264 742,45		2,50	
819	388 380,11	3 264 993,38		2,50	
820	388 366,48	3 264 984,60		2,50	
821	388 372,12	3 264 969,53		2,50	
822	388 361,80	3 264 940,36		2,50	
823	388 377,26	3 264 925,34		2,50	
824	388 373,68	3 264 910,52		2,50	
825	388 394,77	3 264 862,11		2,50	
826	388 378,88	3 264 853,10		2,50	
827	388 398,88	3 264 833,63		2,50	
828	388 430,46	3 264 825,37		2,50	
829	388 427,43	3 264 815,35		2,50	
830	388 433,91	3 264 807,90		2,50	
831	388 476,43	3 264 798,64		2,50	
832	388 494,47	3 264 776,43		2,50	
833	388 512,53	3 264 772,53		2,50	
834	388 519,95	3 264 765,62		2,50	
835	388 515,51	3 264 750,42		2,50	
836	388 498,21	3 264 750,71		2,50	
837	388 491,50	3 264 755,09		2,50	
838	388 484,15	3 264 761,75		2,50	
839	388 468,75	3 264 750,54		2,50	
840	388 470,84	3 264 763,43		2,50	
841	388 460,94	3 264 761,72		2,50	
842	388 459,95	3 264 754,61		2,50	
843	388 452,24	3 264 751,88		2,50	
844	388 444,51	3 264 766,63	2,50		
845	388 437,93	3 264 762,85	2,50		
846	388 417,16	3 264 770,61	2,50		
847	388 435,00	3 264 742,33	2,50		
848	388 432,01	3 264 716,75	2,50		
849	388 422,77	3 264 700,19	2,50		
850	388 439,71	3 264 688,60	2,50		
851	388 444,73	3 264 680,04	2,50		
852	388 530,91	3 264 686,46	2,50		
816	388 567,52	3 264 704,77	2,50		
Сп2(32)					
853	388 502,08	3 265 231,91	Картометрический метод	2,50	—
854	388 502,08	3 265 231,92		2,50	
855	388 498,95	3 265 238,39		2,50	
856	388 424,60	3 265 257,75		2,50	
857	388 404,34	3 265 240,51		2,50	
858	388 390,61	3 265 198,35		2,50	
859	388 367,13	3 265 194,43		2,50	
860	388 349,20	3 265 184,41		2,50	
861	388 355,21	3 265 159,33		2,50	
862	388 337,72	3 265 151,64		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
863	388 329,19	3 265 154,28	Картометрический метод	2,50	—
864	388 345,45	3 265 130,03		2,50	
865	388 391,79	3 265 161,40		2,50	
853	388 502,08	3 265 231,91		2,50	
Сп2(33)					
866	388 633,19	3 264 653,72	Картометрический метод	2,50	—
867	388 628,69	3 264 661,93		2,50	
868	388 633,14	3 264 665,57		2,50	
869	388 561,44	3 264 771,83		2,50	
870	388 351,80	3 265 074,06		2,50	
871	388 344,20	3 265 069,18		2,50	
872	388 568,12	3 264 746,74		2,50	
873	388 570,79	3 264 723,32		2,50	
874	388 597,39	3 264 685,00		2,50	
875	388 598,62	3 264 685,86		2,50	
876	388 624,24	3 264 649,13		2,50	
866	388 633,19	3 264 653,72		2,50	
Сп2(34)					
877	388 305,58	3 265 089,30	Картометрический метод	2,50	—
878	388 299,03	3 265 098,62		2,50	
879	388 323,77	3 265 115,36		2,50	
880	388 307,73	3 265 140,08		2,50	
881	388 303,97	3 265 145,66		2,50	
882	388 298,56	3 265 143,26		2,50	
883	388 272,09	3 265 143,12		2,50	
884	388 292,82	3 265 075,76		2,50	
877	388 305,58	3 265 089,30		2,50	
Сп2(35)					
885	389 693,06	3 263 805,29	Картометрический метод	2,50	—
886	389 714,11	3 263 831,71		2,50	
887	389 676,64	3 263 817,88		2,50	
888	389 678,55	3 263 809,52		2,50	
889	389 590,76	3 263 763,51		2,50	
890	389 550,76	3 263 748,73		2,50	
891	389 502,42	3 263 742,81		2,50	
892	389 500,59	3 263 754,77		2,50	
893	389 500,10	3 263 754,69		2,50	
894	389 463,81	3 263 751,43		2,50	
895	389 458,82	3 263 818,22		2,50	
896	389 470,31	3 263 819,05		2,50	
897	389 533,75	3 263 933,42		2,50	
898	389 547,95	3 263 941,77		2,50	
899	389 571,41	3 263 947,40		2,50	
900	389 568,09	3 263 954,70		2,50	
901	389 573,31	3 263 956,27		2,50	
902	389 530,94	3 264 110,02		2,50	
903	389 561,95	3 264 113,70		2,50	
904	389 595,51	3 264 132,51		2,50	
905	389 595,00	3 264 133,97		2,50	
906	389 533,95	3 264 224,72		2,50	
907	389 533,89	3 264 224,69		2,50	
908	389 520,85	3 264 244,19	2,50		
909	389 519,94	3 264 245,55	2,50		
910	389 475,36	3 264 215,92	2,50		
911	389 501,64	3 264 181,23	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
912	389 400,10	3 264 111,39	Картометрический метод	2,50	—
913	389 341,82	3 264 217,44		2,50	
914	389 318,32	3 264 203,82		2,50	
915	389 304,54	3 264 224,85		2,50	
916	389 221,89	3 264 165,73		2,50	
917	389 194,43	3 264 208,06		2,50	
918	389 154,87	3 264 125,53		2,50	
919	389 144,50	3 264 121,45		2,50	
920	389 137,56	3 264 116,96		2,50	
921	389 131,86	3 264 108,33		2,50	
922	389 093,78	3 264 081,24		2,50	
923	389 084,36	3 264 068,22		2,50	
924	389 146,78	3 263 993,82		2,50	
925	389 148,38	3 263 991,79		2,50	
926	389 158,83	3 263 974,68		2,50	
927	389 138,09	3 263 959,69		2,50	
928	389 198,38	3 263 869,61		2,50	
929	389 241,95	3 263 801,82		2,50	
930	389 262,69	3 263 755,74		2,50	
931	389 267,05	3 263 741,88		2,50	
932	389 304,90	3 263 751,34		2,50	
933	389 326,44	3 263 679,33		2,50	
934	389 277,54	3 263 664,11		2,50	
935	389 485,21	3 263 723,59		2,50	
936	389 489,42	3 263 725,33		2,50	
937	389 497,94	3 263 726,54		2,50	
938	389 570,08	3 263 743,47		2,50	
885	389 693,06	3 263 805,29		2,50	
Сп2(36)					
939	389 568,38	3 264 210,34	Картометрический метод	2,50	—
940	389 568,37	3 264 210,38		2,50	
941	389 582,91	3 264 266,52		2,50	
942	389 584,40	3 264 278,11		2,50	
943	389 592,83	3 264 343,44		2,50	
944	389 589,03	3 264 355,73		2,50	
945	389 637,42	3 264 370,96		2,50	
946	389 466,79	3 264 922,79		2,50	
947	389 385,44	3 265 195,56		2,50	
948	389 375,29	3 265 186,82		2,50	
949	389 351,61	3 265 189,39		2,50	
950	389 338,24	3 265 224,96		2,50	
951	389 354,77	3 265 251,51		2,50	
952	389 318,34	3 265 273,97		2,50	
953	389 296,44	3 265 268,31		2,50	
954	389 335,27	3 265 148,68		2,50	
955	389 310,72	3 265 146,63		2,50	
956	389 264,30	3 265 121,43		2,50	
957	389 230,01	3 265 148,87		2,50	
958	389 250,63	3 265 183,15		2,50	
959	389 246,49	3 265 192,91		2,50	
960	389 222,74	3 265 210,22		2,50	
961	389 190,93	3 265 215,41		2,50	
962	389 180,14	3 265 206,74		2,50	
963	389 140,39	3 265 212,95		2,50	
964	389 133,38	3 265 210,69		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
965	389 132,40	3 265 211,01	Картометрический метод	2,50	—
966	389 135,78	3 265 201,49		2,50	
967	389 140,57	3 265 193,57		2,50	
968	389 227,93	3 265 122,05		2,50	
969	389 315,18	3 265 096,83		2,50	
970	389 347,77	3 265 106,28		2,50	
971	389 563,79	3 264 389,90		2,50	
972	389 563,79	3 264 379,91		2,50	
973	389 555,91	3 264 375,18		2,50	
974	389 529,63	3 264 364,14		2,50	
975	389 561,97	3 264 287,34		2,50	
976	389 571,57	3 264 274,10		2,50	
977	389 563,15	3 264 243,56		2,50	
978	389 552,33	3 264 234,80		2,50	
939	389 568,38	3 264 210,34	2,50		
Сп2(37)					
979	389 134,55	3 265 258,18	Картометрический метод	2,50	—
980	389 143,39	3 265 273,26		2,50	
981	389 145,11	3 265 287,41		2,50	
982	389 141,52	3 265 298,14		2,50	
983	389 129,20	3 265 310,77		2,50	
984	389 105,22	3 265 310,53		2,50	
985	389 098,96	3 265 305,29		2,50	
986	389 118,23	3 265 250,96		2,50	
979	389 134,55	3 265 258,18		2,50	
Сп2(38)					
987	393 073,74	3 256 672,64	Картометрический метод	2,50	—
1849	392 992,72	3 256 677,28		2,50	
1848	392 952,38	3 256 617,18		2,50	
1847	392 862,83	3 256 551,32		2,50	
1846	392 817,37	3 256 587,34		2,50	
1845	392 779,16	3 256 585,24		2,50	
1844	392 853,06	3 256 490,33		2,50	
1843	392 812,44	3 256 471,69		2,50	
1842	392 816,68	3 256 429,71		2,50	
1841	392 778,61	3 256 459,91		2,50	
1840	392 675,84	3 256 702,97		2,50	
1839	392 590,79	3 256 750,45		2,50	
1838	392 521,45	3 256 748,27		2,50	
1837	392 584,27	3 256 599,91		2,50	
1836	392 569,73	3 256 558,62		2,50	
1835	392 502,62	3 256 564,99		2,50	
1834	392 490,30	3 256 612,34		2,50	
1833	392 517,00	3 256 639,59		2,50	
1832	392 513,56	3 256 651,73		2,50	
1831	392 487,54	3 256 639,43		2,50	
1830	392 398,99	3 256 778,29		2,50	
1829	392 440,25	3 256 788,91		2,50	
1828	392 470,35	3 256 781,05		2,50	
1827	392 491,75	3 256 808,72		2,50	
1826	392 511,76	3 256 776,68		2,50	
1825	392 549,86	3 256 761,80		2,50	
1824	392 590,33	3 256 773,28		2,50	
1823	392 607,43	3 256 802,70	2,50		
1822	392 591,09	3 256 826,52	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1821	392 616,77	3 256 849,66	Картометрический метод	2,50	—
1820	392 647,12	3 256 854,44		2,50	
1819	392 677,54	3 256 897,52		2,50	
1818	392 662,84	3 256 918,49		2,50	
1817	392 633,24	3 256 918,84		2,50	
1816	392 603,60	3 256 889,39		2,50	
1815	392 605,12	3 256 857,02		2,50	
1814	392 569,19	3 256 871,96		2,50	
1813	392 578,45	3 256 947,30		2,50	
1812	392 566,76	3 256 990,45		2,50	
1811	392 530,67	3 256 998,24		2,50	
1810	392 503,45	3 257 073,07		2,50	
1809	392 473,69	3 257 070,09		2,50	
1808	392 377,84	3 257 169,16		2,50	
1807	392 297,80	3 257 242,38		2,50	
1806	392 228,21	3 257 260,36		2,50	
1805	392 216,53	3 257 321,82		2,50	
1804	392 191,17	3 257 320,64		2,50	
1803	392 155,42	3 257 350,40		2,50	
1802	392 122,21	3 257 366,24		2,50	
1801	392 103,37	3 257 380,72		2,50	
1800	392 100,56	3 257 421,47		2,50	
1799	392 091,93	3 257 436,52		2,50	
1798	392 055,45	3 257 468,81		2,50	
1797	392 062,99	3 257 480,79		2,50	
1796	392 044,70	3 257 506,76		2,50	
1795	392 018,47	3 257 533,75		2,50	
1794	391 995,62	3 257 572,91		2,50	
1793	391 965,26	3 257 593,27		2,50	
1792	391 938,34	3 257 605,31		2,50	
1791	391 940,04	3 257 620,55		2,50	
1790	391 915,51	3 257 637,64		2,50	
1789	391 921,26	3 257 656,25		2,50	
1788	391 871,53	3 257 706,07		2,50	
1787	391 876,61	3 257 715,16		2,50	
1786	391 912,10	3 257 697,90		2,50	
1785	391 930,53	3 257 704,22		2,50	
1784	391 965,16	3 257 658,53		2,50	
1783	392 089,22	3 257 715,00		2,50	
1782	392 354,83	3 257 836,64		2,50	
1781	392 298,22	3 257 894,42		2,50	
1780	392 544,84	3 258 097,70		2,50	
1779	392 646,15	3 258 000,85		2,50	
1778	392 672,32	3 257 976,20		2,50	
1777	392 678,23	3 258 209,82		2,50	
1776	392 658,41	3 258 235,53		2,50	
1775	392 518,05	3 258 394,79		2,50	
1774	392 484,15	3 258 380,10		2,50	
1773	392 315,69	3 258 558,06		2,50	
1772	392 099,06	3 258 786,90		2,50	
1771	392 023,38	3 258 850,95	2,50		
1770	392 010,31	3 258 838,75	2,50		
1769	391 910,13	3 258 931,86	2,50		
1768	391 864,08	3 258 975,04	2,50		
1767	391 833,02	3 258 998,67	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1766	391 811,34	3 259 011,64	Картометрический метод	2,50	—
1765	391 775,70	3 259 027,57		2,50	
1764	391 732,36	3 259 043,42		2,50	
1763	391 740,40	3 259 065,25		2,50	
1762	391 730,71	3 259 086,22		2,50	
1761	391 698,04	3 259 116,08		2,50	
1760	391 665,29	3 259 137,62		2,50	
1759	391 656,06	3 259 127,88		2,50	
1758	391 626,48	3 259 090,07		2,50	
1757	391 625,02	3 259 082,68		2,50	
1756	391 570,33	3 259 108,24		2,50	
1755	391 499,59	3 259 159,18		2,50	
1754	391 475,48	3 259 179,85		2,50	
1753	391 475,83	3 259 180,26		2,50	
1752	391 441,81	3 259 208,68		2,50	
1751	391 420,01	3 259 206,03		2,50	
1750	391 488,93	3 259 145,29		2,50	
1749	391 562,39	3 259 092,66		2,50	
1748	391 617,95	3 259 067,34		2,50	
1747	391 768,03	3 259 011,90		2,50	
1746	391 803,27	3 258 996,16		2,50	
1745	391 822,80	3 258 984,48		2,50	
1744	391 852,09	3 258 962,31		2,50	
1743	391 972,07	3 258 851,15		2,50	
1742	391 997,52	3 258 826,81		2,50	
1741	391 621,25	3 258 475,59		2,50	
1740	391 571,61	3 258 524,94		2,50	
1739	391 453,91	3 258 396,61		2,50	
1738	391 701,47	3 258 039,22		2,50	
1737	391 786,48	3 257 910,71		2,50	
1736	391 787,89	3 257 894,16		2,50	
1735	391 783,25	3 257 883,55		2,50	
1734	391 795,05	3 257 865,03		2,50	
1733	391 792,56	3 257 846,83		2,50	
1732	391 768,61	3 257 825,28		2,50	
1731	391 774,62	3 257 800,20		2,50	
1730	391 791,73	3 257 795,76		2,50	
1729	391 814,28	3 257 735,47		2,50	
1728	391 806,89	3 257 690,19		2,50	
1727	391 769,16	3 257 640,12		2,50	
1726	391 776,16	3 257 636,64		2,50	
1725	391 813,80	3 257 677,38		2,50	
1724	391 824,69	3 257 671,73		2,50	
1723	391 828,46	3 257 622,78		2,50	
1722	391 866,96	3 257 594,89		2,50	
1721	391 874,01	3 257 610,56		2,50	
1720	391 893,39	3 257 590,36		2,50	
1719	391 897,23	3 257 561,39	2,50		
1718	391 919,71	3 257 532,24	2,50		
1717	391 948,72	3 257 540,74	2,50		
1716	391 984,18	3 257 540,97	2,50		
1715	392 028,69	3 257 484,17	2,50		
1714	391 983,26	3 257 513,37	2,50		
1713	391 976,28	3 257 491,71	2,50		
1712	391 997,23	3 257 494,92	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1711	391 976,35	3 257 456,75	Картометрический метод	2,50	—
1710	391 957,46	3 257 453,77		2,50	
1709	391 935,59	3 257 409,64		2,50	
1708	391 903,78	3 257 394,61		2,50	
1707	391 891,87	3 257 428,95		2,50	
1706	391 899,93	3 257 470,86		2,50	
1705	391 874,14	3 257 500,17		2,50	
1704	391 854,48	3 257 496,24		2,50	
1703	391 815,37	3 257 510,83		2,50	
1702	391 807,86	3 257 543,13		2,50	
1701	391 819,68	3 257 587,22		2,50	
1700	391 774,99	3 257 629,20		2,50	
1699	391 725,62	3 257 645,25		2,50	
1698	391 711,76	3 257 717,31		2,50	
1697	391 739,47	3 257 737,19		2,50	
1696	391 723,95	3 257 780,35		2,50	
1695	391 688,05	3 257 770,16		2,50	
1694	391 652,03	3 257 779,62		2,50	
1693	391 649,21	3 257 812,71		2,50	
1692	391 593,67	3 257 828,38		2,50	
1691	391 608,95	3 257 886,29		2,50	
1690	391 579,71	3 257 858,32		2,50	
1689	391 554,41	3 257 916,74		2,50	
1688	391 570,69	3 257 930,64		2,50	
1687	391 532,02	3 257 988,00		2,50	
1686	391 513,46	3 257 986,01		2,50	
1685	391 501,83	3 258 015,51		2,50	
1684	391 486,77	3 258 054,15		2,50	
1683	391 452,69	3 258 091,50		2,50	
1682	391 441,99	3 258 156,25		2,50	
1681	391 472,47	3 258 193,32		2,50	
1680	391 448,11	3 258 221,39		2,50	
1679	391 460,08	3 258 242,83		2,50	
1678	391 476,95	3 258 229,57		2,50	
1677	391 498,14	3 258 204,97		2,50	
1676	391 517,23	3 258 218,59		2,50	
1675	391 480,82	3 258 288,76		2,50	
1674	391 453,24	3 258 322,88		2,50	
1673	391 442,34	3 258 397,97		2,50	
1672	391 431,34	3 258 448,82		2,50	
1671	391 402,01	3 258 444,33		2,50	
1670	391 366,02	3 258 395,85		2,50	
1669	391 311,39	3 258 343,72		2,50	
1668	391 237,43	3 258 360,72		2,50	
1667	391 229,36	3 258 356,93		2,50	
1666	391 161,97	3 258 359,40		2,50	
1665	391 132,49	3 258 345,84		2,50	
1664	391 117,86	3 258 313,54		2,50	
1663	391 101,47	3 258 313,54		2,50	
1662	391 108,75	3 258 394,86		2,50	
1661	391 121,98	3 258 369,37	2,50		
1660	391 133,10	3 258 383,18	2,50		
1659	391 176,08	3 258 382,03	2,50		
1658	391 180,20	3 258 388,63	2,50		
1657	391 146,29	3 258 406,07	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1656	391 158,36	3 258 411,68	Картометрический метод	2,50	—
1655	391 107,81	3 258 445,43		2,50	
1654	391 070,02	3 258 465,46		2,50	
1653	391 067,95	3 258 478,55		2,50	
1652	391 087,87	3 258 468,07		2,50	
1651	391 106,09	3 258 455,33		2,50	
1650	391 153,84	3 258 425,70		2,50	
1649	391 172,55	3 258 423,35		2,50	
1648	391 148,68	3 258 443,92		2,50	
1647	391 149,66	3 258 465,51		2,50	
1646	391 181,27	3 258 468,74		2,50	
1645	391 179,42	3 258 479,15		2,50	
1644	391 135,49	3 258 523,26		2,50	
1643	391 082,42	3 258 702,81		2,50	
1642	391 093,60	3 258 806,02		2,50	
1641	391 083,86	3 258 807,63		2,50	
1640	391 087,55	3 258 848,58		2,50	
1639	391 098,48	3 258 853,28		2,50	
1638	391 096,16	3 258 825,42		2,50	
1637	391 092,40	3 258 681,72		2,50	
1636	391 181,43	3 258 701,07		2,50	
1635	391 178,89	3 258 714,01		2,50	
1634	391 207,60	3 258 735,06		2,50	
1633	391 200,85	3 258 739,91		2,50	
1632	391 198,14	3 258 805,77		2,50	
1631	391 200,27	3 258 853,42		2,50	
1630	391 220,44	3 258 880,31		2,50	
1629	391 218,98	3 258 900,83		2,50	
1628	391 221,23	3 258 957,31		2,50	
1627	391 227,59	3 258 978,18		2,50	
1626	391 241,42	3 258 994,86		2,50	
1625	391 264,61	3 259 011,30		2,50	
1624	391 210,25	3 259 038,03		2,50	
1623	391 210,10	3 259 052,63		2,50	
1622	391 273,23	3 259 030,58		2,50	
1621	391 287,76	3 259 061,03		2,50	
1620	391 280,86	3 259 094,02		2,50	
1619	391 218,25	3 259 097,86		2,50	
1618	391 151,09	3 259 066,94		2,50	
1617	391 147,50	3 259 050,83		2,50	
1616	391 106,01	3 258 943,69		2,50	
1615	391 098,63	3 258 855,06		2,50	
1614	391 096,86	3 258 877,46		2,50	
1613	391 081,96	3 258 868,32		2,50	
1612	391 065,61	3 258 893,20		2,50	
1611	391 066,15	3 258 926,97		2,50	
1610	391 092,51	3 258 924,61		2,50	
1609	391 086,70	3 258 975,98	2,50		
1608	391 124,65	3 258 994,41	2,50		
1607	391 133,88	3 259 091,05	2,50		
1606	391 156,18	3 259 120,33	2,50		
1605	391 151,75	3 259 213,10	2,50		
1604	391 173,27	3 259 247,09	2,50		
1603	391 156,91	3 259 266,23	2,50		
1602	391 149,97	3 259 294,59	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1601	391 172,99	3 259 321,35	Картометрический метод	2,50	—
1600	391 172,79	3 259 346,16		2,50	
1599	391 161,01	3 259 356,36		2,50	
1598	391 162,34	3 259 385,43		2,50	
1597	391 193,07	3 259 402,35		2,50	
1596	391 198,84	3 259 452,37		2,50	
1595	391 174,34	3 259 500,76		2,50	
1594	391 191,62	3 259 529,45		2,50	
1593	391 161,19	3 259 555,79		2,50	
1592	391 229,07	3 259 606,81		2,50	
1591	391 231,60	3 259 612,85		2,50	
1590	391 237,18	3 259 626,19		2,50	
1589	391 239,71	3 259 632,26		2,50	
1588	391 261,24	3 259 687,36		2,50	
1587	391 106,72	3 259 976,97		2,50	
1586	390 977,94	3 260 289,17		2,50	
1585	390 949,83	3 260 325,70		2,50	
1584	390 886,38	3 260 288,92		2,50	
1583	390 852,02	3 260 350,79		2,50	
1582	390 777,21	3 260 485,86		2,50	
1581	390 744,87	3 260 547,97		2,50	
1580	390 723,14	3 260 589,69		2,50	
1579	390 685,62	3 260 658,77		2,50	
1578	390 656,85	3 260 682,31		2,50	
1577	390 624,69	3 260 733,76		2,50	
1576	390 619,60	3 260 730,38		2,50	
1575	390 652,31	3 260 678,32		2,50	
1574	390 680,96	3 260 654,83		2,50	
1573	390 717,84	3 260 586,87		2,50	
1572	390 775,13	3 260 476,90		2,50	
1571	390 848,23	3 260 345,26		2,50	
1570	390 881,19	3 260 285,91		2,50	
1569	390 864,34	3 260 276,14		2,50	
1568	390 797,32	3 260 400,38		2,50	
1567	390 737,29	3 260 512,86		2,50	
1566	390 684,08	3 260 612,58		2,50	
1565	390 609,10	3 260 704,51		2,50	
1564	390 598,81	3 260 715,30		2,50	
1563	390 587,26	3 260 736,80		2,50	
1562	390 576,97	3 260 749,33		2,50	
1561	390 576,73	3 260 753,68		2,50	
1560	390 571,20	3 260 754,89		2,50	
1559	390 570,97	3 260 747,35		2,50	
1558	390 604,44	3 260 700,71		2,50	
1557	390 627,99	3 260 671,85		2,50	
1556	390 651,42	3 260 643,12	2,50		
1555	390 645,53	3 260 650,34	2,50		
1554	390 638,47	3 260 645,68	2,50		
1553	390 622,20	3 260 638,22	2,50		
1552	390 615,89	3 260 652,41	2,50		
1551	390 547,16	3 260 614,96	2,50		
1550	390 544,99	3 260 612,81	2,50		
1549	390 517,79	3 260 594,29	2,50		
1548	390 521,31	3 260 578,21	2,50		
1547	390 528,48	3 260 510,72	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1546	390 574,93	3 260 436,64	Картометрический метод	2,50	—
1545	390 629,45	3 260 383,33		2,50	
1544	390 737,44	3 260 456,32		2,50	
1543	390 755,43	3 260 466,14		2,50	
1542	390 767,20	3 260 444,08		2,50	
1541	390 858,88	3 260 272,97		2,50	
1540	390 821,91	3 260 251,81		2,50	
1539	390 798,72	3 260 240,30		2,50	
1538	390 899,12	3 260 056,86		2,50	
1537	390 979,65	3 259 869,61		2,50	
1536	390 852,12	3 259 961,30		2,50	
1535	390 839,85	3 259 933,22		2,50	
1534	390 816,96	3 259 934,93		2,50	
1533	390 809,34	3 259 913,63		2,50	
1532	390 839,24	3 259 883,31		2,50	
1531	390 830,47	3 259 869,89		2,50	
1530	390 788,64	3 259 894,09		2,50	
1529	390 796,47	3 259 908,89		2,50	
1528	390 807,78	3 259 926,86		2,50	
1527	390 782,64	3 259 926,83		2,50	
1526	390 740,17	3 259 787,41		2,50	
1525	390 750,39	3 259 762,98		2,50	
1524	390 746,74	3 259 748,82		2,50	
1523	390 726,63	3 259 731,08		2,50	
1522	390 760,81	3 259 739,70		2,50	
1521	390 767,15	3 259 769,37		2,50	
1520	390 755,87	3 259 795,69		2,50	
1519	390 771,74	3 259 826,44		2,50	
1518	390 783,40	3 259 804,59		2,50	
1517	390 810,74	3 259 787,20		2,50	
1516	390 817,39	3 259 794,56		2,50	
1515	390 815,06	3 259 816,32		2,50	
1514	390 832,61	3 259 821,84		2,50	
1513	390 843,24	3 259 821,03		2,50	
1512	390 834,20	3 259 787,31		2,50	
1511	390 813,50	3 259 763,94		2,50	
1510	390 804,88	3 259 731,70		2,50	
1509	390 812,62	3 259 700,55		2,50	
1508	390 798,93	3 259 681,36		2,50	
1507	390 774,57	3 259 672,81		2,50	
1506	390 761,08	3 259 679,91		2,50	
1505	390 751,40	3 259 675,52		2,50	
1504	390 741,68	3 259 659,64		2,50	
1503	390 735,48	3 259 629,46		2,50	
1502	390 725,13	3 259 617,78		2,50	
1501	390 706,28	3 259 616,81		2,50	
1500	390 676,13	3 259 634,48		2,50	
1499	390 652,36	3 259 668,19		2,50	
1498	390 617,55	3 259 700,40	2,50		
1497	390 581,21	3 259 746,67	2,50		
1496	390 608,61	3 259 767,16	2,50		
1495	390 626,59	3 259 767,34	2,50		
1494	390 641,38	3 259 763,34	2,50		
1493	390 652,30	3 259 769,17	2,50		
1492	390 665,09	3 259 772,26	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1491	390 659,08	3 259 797,33	Картометрический метод	2,50	—
1490	390 655,71	3 259 807,31		2,50	
1489	390 687,44	3 259 824,51		2,50	
1488	390 703,18	3 259 782,51		2,50	
1487	390 726,15	3 259 790,12		2,50	
1486	390 745,62	3 259 848,68		2,50	
1485	390 713,83	3 259 870,27		2,50	
1484	390 677,62	3 259 861,08		2,50	
1483	390 677,83	3 259 891,21		2,50	
1482	390 665,29	3 259 904,60		2,50	
1481	390 642,12	3 259 911,14		2,50	
1480	390 633,31	3 259 911,38		2,50	
1479	390 622,36	3 259 886,40		2,50	
1478	390 644,90	3 259 858,91		2,50	
1477	390 635,63	3 259 845,34		2,50	
1476	390 602,74	3 259 832,19		2,50	
1475	390 576,07	3 259 853,04		2,50	
1474	390 556,86	3 259 891,87		2,50	
1473	390 588,65	3 259 899,25		2,50	
1472	390 601,28	3 259 927,98		2,50	
1471	390 621,52	3 259 937,55		2,50	
1470	390 633,89	3 259 982,60		2,50	
1469	390 589,65	3 260 016,24		2,50	
1468	390 590,63	3 260 034,01		2,50	
1467	390 384,98	3 260 170,54		2,50	
1466	390 380,64	3 260 203,20		2,50	
1465	390 336,93	3 260 230,16		2,50	
1464	390 398,39	3 260 267,82		2,50	
1463	390 390,23	3 260 300,49		2,50	
1462	390 412,09	3 260 327,47		2,50	
1461	390 393,35	3 260 343,47		2,50	
1460	390 378,69	3 260 317,57		2,50	
1459	390 368,90	3 260 323,21		2,50	
1458	390 385,73	3 260 364,20		2,50	
1457	390 538,68	3 260 276,95		2,50	
1456	390 576,52	3 260 341,60		2,50	
1455	390 444,07	3 260 421,49		2,50	
1454	390 366,28	3 260 461,43		2,50	
1453	390 414,04	3 260 591,01		2,50	
1452	390 433,14	3 260 595,43		2,50	
1451	390 432,35	3 260 598,77		2,50	
1450	390 518,18	3 260 616,09		2,50	
1449	390 519,04	3 260 612,00		2,50	
1448	390 539,89	3 260 619,96		2,50	
1447	390 524,96	3 260 706,30		2,50	
1446	390 521,28	3 260 722,05	2,50		
1445	390 460,97	3 260 709,84	2,50		
1444	390 460,12	3 260 718,65	2,50		
1443	390 456,67	3 260 741,06	2,50		
1442	390 439,37	3 260 739,85	2,50		
1441	390 409,22	3 260 737,76	2,50		
1440	390 384,64	3 260 747,71	2,50		
1439	390 287,74	3 260 797,12	2,50		
1438	390 287,14	3 260 796,10	2,50		
1437	390 268,65	3 260 764,31	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1436	390 323,32	3 260 735,13	Картометрический метод	2,50	—
1435	390 395,27	3 260 695,12		2,50	
1434	390 301,31	3 260 675,02		2,50	
1433	390 267,81	3 260 672,26		2,50	
1432	390 250,47	3 260 679,62		2,50	
1431	390 126,43	3 260 772,65		2,50	
1430	390 141,67	3 260 800,50		2,50	
1429	390 114,86	3 260 821,00		2,50	
1428	390 057,26	3 260 773,49		2,50	
1427	390 037,70	3 260 785,84		2,50	
1426	390 013,36	3 260 770,12		2,50	
1425	390 003,80	3 260 729,73		2,50	
1424	390 003,87	3 260 729,44		2,50	
1423	389 994,76	3 260 721,93		2,50	
1422	390 010,98	3 260 701,50		2,50	
1421	390 017,06	3 260 677,63		2,50	
1420	390 043,80	3 260 660,15		2,50	
1419	390 068,96	3 260 628,47		2,50	
1418	390 034,54	3 260 607,22		2,50	
1417	390 021,94	3 260 520,56		2,50	
1416	390 035,79	3 260 477,47		2,50	
1415	389 985,04	3 260 457,89		2,50	
1414	389 982,09	3 260 456,76		2,50	
1413	389 957,95	3 260 482,17		2,50	
1412	389 927,79	3 260 481,54		2,50	
1411	389 911,05	3 260 486,63		2,50	
1410	389 899,70	3 260 518,94		2,50	
1409	389 880,60	3 260 534,29		2,50	
1408	389 878,67	3 260 543,04		2,50	
1407	389 901,15	3 260 554,34		2,50	
1406	389 918,62	3 260 550,55		2,50	
1405	389 919,09	3 260 568,17		2,50	
1404	389 894,18	3 260 573,13		2,50	
1403	389 896,89	3 260 592,49		2,50	
1402	389 910,78	3 260 601,35		2,50	
1401	389 913,49	3 260 616,87		2,50	
1400	389 947,94	3 260 624,46		2,50	
1399	389 943,29	3 260 642,83		2,50	
1398	389 999,62	3 260 677,40		2,50	
1397	389 975,19	3 260 699,98		2,50	
1396	389 954,02	3 260 695,61		2,50	
1395	389 944,65	3 260 672,73		2,50	
1394	389 948,73	3 260 656,40		2,50	
1393	389 938,11	3 260 653,39		2,50	
1392	389 888,79	3 260 688,59		2,50	
1391	389 932,43	3 260 733,22	2,50		
1390	389 959,64	3 260 723,99	2,50		
1389	389 966,23	3 260 733,52	2,50		
1388	389 950,37	3 260 750,88	2,50		
1387	389 953,32	3 260 775,23	2,50		
1386	389 974,65	3 260 790,57	2,50		
1385	389 970,25	3 260 807,09	2,50		
1384	389 979,09	3 260 822,17	2,50		
1383	390 013,65	3 260 842,91	2,50		
1382	390 003,36	3 260 858,03	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1381	389 925,10	3 260 802,48	Картометрический метод	2,50	—
1380	389 918,12	3 260 813,61		2,50	
1379	389 990,67	3 260 871,93		2,50	
1378	389 989,32	3 260 882,48		2,50	
1377	389 970,68	3 260 878,82		2,50	
1376	389 933,21	3 260 849,06		2,50	
1375	389 925,21	3 260 856,08		2,50	
1374	389 914,80	3 260 850,40		2,50	
1373	389 920,47	3 260 832,32		2,50	
1372	389 905,78	3 260 824,33		2,50	
1371	389 828,18	3 260 870,64		2,50	
1370	389 858,70	3 260 897,89		2,50	
1369	389 812,06	3 260 937,13		2,50	
1368	389 785,41	3 260 918,36		2,50	
1367	389 767,03	3 260 933,65		2,50	
1366	389 770,24	3 260 937,97		2,50	
1365	389 782,27	3 260 953,41		2,50	
1364	389 785,02	3 260 951,27		2,50	
1363	389 819,72	3 260 994,00		2,50	
1362	389 741,20	3 261 054,56		2,50	
1361	389 729,40	3 261 039,29		2,50	
1360	389 724,69	3 261 042,92		2,50	
1359	389 717,11	3 261 055,80		2,50	
1358	389 708,74	3 261 108,45		2,50	
1357	389 708,65	3 261 151,46		2,50	
1356	389 704,78	3 261 160,16		2,50	
1355	389 703,73	3 261 109,33		2,50	
1354	389 711,66	3 261 060,15		2,50	
1353	389 710,54	3 261 047,45		2,50	
1352	389 707,16	3 261 041,70		2,50	
1351	389 710,58	3 261 038,86		2,50	
1350	389 715,40	3 261 042,39		2,50	
1349	389 720,18	3 261 040,33		2,50	
1348	389 726,47	3 261 035,49		2,50	
1347	389 695,46	3 260 995,36		2,50	
1346	389 694,20	3 260 993,92		2,50	
1345	389 669,60	3 261 014,09		2,50	
1344	389 575,48	3 260 917,14		2,50	
1343	389 564,74	3 260 929,95		2,50	
1342	389 604,62	3 260 968,60		2,50	
1341	389 578,52	3 260 991,26		2,50	
1340	389 594,46	3 261 012,18		2,50	
1339	389 594,43	3 261 033,49		2,50	
1338	389 590,56	3 261 047,15	2,50		
1337	389 584,37	3 261 057,42	2,50		
1336	389 598,68	3 261 064,76	2,50		
1335	389 615,05	3 261 055,19	2,50		
1334	389 615,16	3 261 039,38	2,50		
1333	389 625,35	3 261 043,91	2,50		
1332	389 634,34	3 261 124,08	2,50		
1331	389 611,54	3 261 102,30	2,50		
1330	389 624,00	3 261 087,26	2,50		
1329	389 601,52	3 261 075,96	2,50		
1328	389 581,67	3 261 078,52	2,50		
1327	389 577,85	3 261 090,01	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1326	389 570,70	3 261 086,34	Картометрический метод	2,50	—
1325	389 545,46	3 261 102,14		2,50	
1324	389 521,60	3 261 089,91		2,50	
1323	389 480,23	3 261 113,42		2,50	
1322	389 453,66	3 261 118,46		2,50	
1321	389 433,70	3 261 140,67		2,50	
1320	389 432,58	3 261 192,83		2,50	
1319	389 423,09	3 261 210,91		2,50	
1318	389 408,99	3 261 204,72		2,50	
1317	389 378,96	3 261 177,61		2,50	
1316	389 389,08	3 261 147,69		2,50	
1315	389 363,69	3 261 123,54		2,50	
1314	389 356,75	3 261 121,02		2,50	
1313	389 366,98	3 261 144,70		2,50	
1312	389 357,43	3 261 168,77		2,50	
1311	389 392,62	3 261 247,09		2,50	
1310	389 333,77	3 261 307,19		2,50	
1309	389 324,52	3 261 374,54		2,50	
1308	389 321,44	3 261 281,28		2,50	
1307	389 317,03	3 261 279,48		2,50	
1306	389 298,25	3 261 312,97		2,50	
1305	389 303,65	3 261 442,41		2,50	
1304	389 268,63	3 261 415,53		2,50	
1303	389 210,83	3 261 524,04		2,50	
1302	389 164,36	3 261 508,66		2,50	
1301	389 155,81	3 261 518,59		2,50	
1300	389 229,27	3 261 583,11		2,50	
1299	389 294,44	3 261 514,78		2,50	
1298	389 311,79	3 261 533,18		2,50	
1297	389 391,95	3 261 480,35		2,50	
1296	389 451,86	3 261 398,36		2,50	
1295	389 475,51	3 261 414,65		2,50	
1294	389 554,48	3 261 323,60		2,50	
1293	389 574,98	3 261 310,98		2,50	
1292	389 670,38	3 261 277,08		2,50	
1291	389 678,20	3 261 322,95		2,50	
1290	389 688,71	3 261 394,96		2,50	
1289	389 686,61	3 261 409,14		2,50	
1288	389 679,77	3 261 426,49		2,50	
1287	389 671,36	3 261 439,11		2,50	
1286	389 683,55	3 261 538,20		2,50	
1285	389 660,42	3 261 558,70		2,50	
1284	389 729,76	3 261 615,24		2,50	
1283	389 743,43	3 261 594,22		2,50	
1282	389 692,38	3 261 538,18		2,50	
1281	389 683,62	3 261 436,51		2,50	
1280	389 706,96	3 261 415,32		2,50	
1279	389 695,14	3 261 400,61	2,50		
1278	389 733,22	3 261 358,88	2,50		
1277	389 730,59	3 261 355,73	2,50		
1276	389 807,05	3 261 275,58	2,50		
1275	389 808,11	3 261 261,91	2,50		
1274	389 813,37	3 261 244,56	2,50		
1273	389 827,03	3 261 238,26	2,50		
1272	389 830,19	3 261 241,94	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1271	389 858,04	3 261 208,03	Картометрический метод	2,50	—
1270	389 850,15	3 261 190,69		2,50	
1269	389 850,15	3 261 182,02		2,50	
1268	389 855,41	3 261 173,08		2,50	
1267	389 906,13	3 261 130,51		2,50	
1266	389 876,96	3 261 147,86		2,50	
1265	389 860,29	3 261 158,50		2,50	
1264	389 848,19	3 261 152,20		2,50	
1263	389 827,17	3 261 159,03		2,50	
1262	389 807,19	3 261 144,84		2,50	
1261	389 807,19	3 261 134,32		2,50	
1260	389 793,53	3 261 131,70		2,50	
1259	389 780,92	3 261 133,27		2,50	
1258	389 777,24	3 261 138,00		2,50	
1257	389 770,93	3 261 149,56		2,50	
1256	389 761,72	3 261 153,24		2,50	
1255	389 754,89	3 261 154,04		2,50	
1254	389 743,07	3 261 146,41		2,50	
1253	389 739,65	3 261 139,31		2,50	
1252	389 744,64	3 261 135,38		2,50	
1251	389 752,26	3 261 134,85		2,50	
1250	389 738,60	3 261 104,10		2,50	
1249	389 747,27	3 261 098,06		2,50	
1248	389 746,48	3 261 092,27		2,50	
1247	389 744,12	3 261 090,17		2,50	
1246	389 735,58	3 261 085,84		2,50	
1245	389 732,42	3 261 077,95		2,50	
1244	389 747,14	3 261 071,64		2,50	
1243	389 743,46	3 261 059,56		2,50	
1242	389 822,30	3 261 011,20		2,50	
1241	389 859,22	3 261 046,02		2,50	
1240	389 862,91	3 261 053,38		2,50	
1239	389 866,59	3 261 074,92		2,50	
1238	389 866,59	3 261 100,16		2,50	
1237	389 866,59	3 261 115,92		2,50	
1236	389 862,39	3 261 122,23		2,50	
1235	389 858,70	3 261 133,79		2,50	
1234	389 862,91	3 261 135,38		2,50	
1233	389 870,27	3 261 133,79		2,50	
1232	389 878,68	3 261 128,02		2,50	
1231	389 872,90	3 261 048,65		2,50	
1230	389 868,69	3 261 030,77		2,50	
1229	389 870,27	3 261 020,26		2,50	
1228	389 876,05	3 261 012,91		2,50	
1227	389 907,06	3 261 005,55		2,50	
1226	389 917,57	3 261 007,65		2,50	
1225	389 927,03	3 261 007,65		2,50	
1224	389 957,52	3 261 015,54	2,50		
1223	389 973,28	3 261 002,92	2,50		
1222	390 003,25	3 261 011,86	2,50		
1221	390 005,87	3 261 002,92	2,50		
1220	390 012,71	3 261 002,92	2,50		
1219	390 012,71	3 261 006,60	2,50		
1218	390 031,62	3 261 013,43	2,50		
1217	389 986,42	3 261 066,52	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1216	389 992,20	3 261 066,52	Картометрический метод	2,50	—
1215	390 000,62	3 261 063,37		2,50	
1214	390 025,84	3 261 032,88		2,50	
1213	390 033,72	3 261 034,45		2,50	
1212	390 037,66	3 261 042,08		2,50	
1211	390 048,71	3 261 051,55		2,50	
1210	390 060,79	3 261 055,23		2,50	
1209	390 068,15	3 261 064,16		2,50	
1208	390 069,20	3 261 071,52		2,50	
1207	390 066,58	3 261 074,14		2,50	
1206	390 072,36	3 261 084,66		2,50	
1205	390 068,68	3 261 117,24		2,50	
1204	390 032,93	3 261 229,72		2,50	
1203	390 033,46	3 261 238,66		2,50	
1202	390 042,39	3 261 242,34		2,50	
1201	390 053,58	3 261 230,13		2,50	
1200	390 063,09	3 261 219,76		2,50	
1199	390 065,52	3 261 217,11		2,50	
1198	390 077,61	3 261 203,97		2,50	
1197	390 086,02	3 261 174,01		2,50	
1196	390 089,70	3 261 148,25		2,50	
1195	390 096,54	3 261 143,53		2,50	
1194	390 099,17	3 261 150,88		2,50	
1193	390 029,32	3 261 450,02		2,50	
1192	390 034,81	3 261 450,35		2,50	
1191	390 033,98	3 261 456,31		2,50	
1190	390 024,99	3 261 456,00		2,50	
1189	390 027,23	3 261 462,90		2,50	
1188	390 050,62	3 261 481,27		2,50	
1187	390 083,88	3 261 435,01		2,50	
1186	390 085,60	3 261 429,10		2,50	
1185	390 128,46	3 261 370,54		2,50	
1184	390 131,30	3 261 360,83		2,50	
1183	390 256,66	3 261 189,56		2,50	
1182	390 263,12	3 261 194,28		2,50	
1181	390 253,57	3 261 207,32		2,50	
1180	390 197,00	3 261 284,61		2,50	
1179	390 138,22	3 261 364,91		2,50	
1178	390 135,38	3 261 373,64		2,50	
1177	390 092,16	3 261 433,78		2,50	
1176	390 087,87	3 261 443,28		2,50	
1175	390 054,53	3 261 491,97		2,50	
1174	390 058,53	3 261 486,13		2,50	
1173	390 068,10	3 261 486,10		2,50	
1172	390 170,05	3 261 349,94		2,50	
1171	390 180,48	3 261 336,34		2,50	
1170	390 193,68	3 261 329,79		2,50	
1169	390 345,41	3 261 120,02	2,50		
1168	390 412,28	3 261 033,54	2,50		
1167	390 427,53	3 261 011,99	2,50		
1166	390 458,01	3 261 014,09	2,50		
1165	390 494,80	3 261 008,31	2,50		
1164	390 598,75	3 260 995,22	2,50		
1163	390 798,34	3 260 994,28	2,50		
1162	390 811,71	3 260 865,49	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1161	390 859,73	3 260 751,14	Картометрический метод	2,50	—
1160	390 888,54	3 260 756,49		2,50	
1159	390 929,34	3 260 638,05		2,50	
1158	390 951,78	3 260 603,90		2,50	
1157	391 004,09	3 260 540,27		2,50	
1156	391 144,20	3 260 510,00		2,50	
1155	391 152,99	3 260 528,80		2,50	
1154	391 194,57	3 260 502,47		2,50	
1153	391 180,42	3 260 462,30		2,50	
1152	391 148,88	3 260 359,81		2,50	
1151	391 140,47	3 260 300,94		2,50	
1150	391 141,78	3 260 260,21		2,50	
1149	391 142,83	3 260 192,41		2,50	
1148	391 147,56	3 260 143,53		2,50	
1147	391 158,07	3 260 075,72		2,50	
1146	391 156,42	3 260 074,68		2,50	
1145	391 011,27	3 260 432,61		2,50	
1144	390 894,30	3 260 716,21		2,50	
1143	390 890,42	3 260 720,50		2,50	
1142	390 858,98	3 260 740,56		2,50	
1141	390 870,68	3 260 712,71		2,50	
1140	390 877,44	3 260 708,03		2,50	
1139	390 879,30	3 260 705,37		2,50	
1138	390 941,14	3 260 554,15		2,50	
1137	391 162,27	3 260 017,80		2,50	
1136	391 194,56	3 259 941,03		2,50	
1135	391 270,38	3 259 743,09		2,50	
1134	391 293,24	3 259 684,98		2,50	
1133	391 304,73	3 259 661,40		2,50	
1132	391 265,46	3 259 609,32		2,50	
1131	391 254,11	3 259 581,34		2,50	
1130	391 247,68	3 259 571,86		2,50	
1129	391 250,10	3 259 569,50		2,50	
1128	391 242,23	3 259 554,21		2,50	
1127	391 238,54	3 259 541,53		2,50	
1126	391 241,00	3 259 539,38		2,50	
1125	391 226,40	3 259 464,77		2,50	
1124	391 232,08	3 259 435,88		2,50	
1123	391 249,59	3 259 531,86		2,50	
1122	391 252,71	3 259 529,13		2,50	
1121	391 262,45	3 259 560,16		2,50	
1120	391 264,22	3 259 571,05		2,50	
1119	391 278,00	3 259 555,27		2,50	
1118	391 278,00	3 259 555,26		2,50	
1117	391 260,32	3 259 510,89		2,50	
1116	391 264,01	3 259 453,60		2,50	
1115	391 309,21	3 259 409,43		2,50	
1114	391 315,53	3 259 405,22	2,50		
1113	391 323,94	3 259 401,54	2,50		
1112	391 331,29	3 259 399,44	2,50		
1111	391 340,75	3 259 397,33	2,50		
1110	391 348,76	3 259 393,52	2,50		
1109	391 351,26	3 259 387,35	2,50		
1108	391 350,73	3 259 379,99	2,50		
1107	391 348,63	3 259 370,53	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1106	391 428,00	3 259 283,02	Картометрический метод	2,50	—
1105	391 430,37	3 259 288,53		2,50	
1104	391 434,57	3 259 289,33		2,50	
1103	391 447,71	3 259 280,13		2,50	
1102	391 455,34	3 259 268,83		2,50	
1101	391 460,07	3 259 259,89		2,50	
1100	391 474,52	3 259 256,48		2,50	
1099	391 491,59	3 259 253,33		2,50	
1098	391 502,38	3 259 249,38		2,50	
1097	391 513,15	3 259 244,65		2,50	
1096	391 514,20	3 259 234,14		2,50	
1095	391 519,44	3 259 227,07		2,50	
1094	391 543,18	3 259 241,50		2,50	
1093	391 572,36	3 259 261,37		2,50	
1092	391 553,23	3 259 289,46		2,50	
1091	391 543,30	3 259 294,77		2,50	
1090	391 521,09	3 259 315,06		2,50	
1089	391 462,23	3 259 368,81		2,50	
1088	391 465,05	3 259 370,90		2,50	
1087	391 465,80	3 259 370,19		2,50	
1086	391 569,68	3 259 276,04		2,50	
1085	391 589,01	3 259 259,33		2,50	
1084	391 592,91	3 259 263,93		2,50	
1083	391 573,71	3 259 280,49		2,50	
1082	391 469,95	3 259 374,53		2,50	
1081	391 479,27	3 259 381,45		2,50	
1080	391 550,10	3 259 322,18		2,50	
1079	391 611,39	3 259 276,44		2,50	
1078	391 609,50	3 259 277,84		2,50	
1077	391 595,56	3 259 260,71		2,50	
1076	391 876,39	3 259 030,12		2,50	
1075	392 035,75	3 258 896,36		2,50	
1074	392 217,82	3 258 744,13		2,50	
1073	392 216,35	3 258 738,83		2,50	
1072	392 223,13	3 258 733,18		2,50	
1071	392 227,84	3 258 736,34		2,50	
1070	392 310,41	3 258 665,32		2,50	
1069	392 342,19	3 258 633,13		2,50	
1068	392 343,67	3 258 657,40		2,50	
1067	392 351,16	3 258 664,66		2,50	
1066	392 324,50	3 258 683,22		2,50	
1065	392 023,29	3 258 935,27		2,50	
1064	391 948,24	3 258 997,22		2,50	
1063	391 848,57	3 259 080,61	2,50		
1062	391 995,49	3 258 959,40	2,50		
1061	392 011,05	3 258 946,56	2,50		
1060	392 058,36	3 258 907,52	2,50		
1059	392 094,73	3 258 877,52	2,50		
1058	392 160,64	3 258 823,14	2,50		
1057	392 235,53	3 258 761,34	2,50		
1056	392 280,22	3 258 724,48	2,50		
1055	392 334,14	3 258 680,00	2,50		
1054	392 369,91	3 258 647,77	2,50		
1053	392 380,50	3 258 639,33	2,50		
1052	392 441,69	3 258 575,16	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1051	392 483,76	3 258 531,15	Картометрический метод	2,50	—
1050	392 509,08	3 258 504,78		2,50	
1049	392 552,10	3 258 461,93		2,50	
1048	392 577,49	3 258 436,63		2,50	
1047	392 687,99	3 258 326,56		2,50	
1046	392 781,14	3 258 237,06		2,50	
1045	392 764,43	3 258 221,19		2,50	
1044	392 759,51	3 258 226,04		2,50	
1043	392 691,95	3 258 292,80		2,50	
1042	392 671,21	3 258 313,40		2,50	
1041	392 447,37	3 258 527,30		2,50	
1040	392 496,39	3 258 478,58		2,50	
1039	392 536,57	3 258 438,68		2,50	
1038	392 562,20	3 258 413,23		2,50	
1037	392 555,37	3 258 403,90		2,50	
1036	392 547,99	3 258 403,79		2,50	
1035	392 548,22	3 258 387,80		2,50	
1034	392 555,87	3 258 387,91		2,50	
1033	392 647,60	3 258 284,46		2,50	
1032	392 645,18	3 258 282,32		2,50	
1031	392 651,42	3 258 275,26		2,50	
1030	392 653,86	3 258 277,42		2,50	
1029	392 747,50	3 258 172,69		2,50	
1028	392 745,06	3 258 170,51		2,50	
1027	392 751,29	3 258 163,46		2,50	
1026	392 753,77	3 258 165,65		2,50	
1025	392 766,40	3 258 151,53		2,50	
1024	392 768,49	3 258 134,76		2,50	
1023	392 767,97	3 258 113,21		2,50	
1022	392 766,13	3 258 093,49		2,50	
1021	392 764,55	3 258 088,24		2,50	
1020	392 757,18	3 258 068,80		2,50	
1019	392 747,20	3 258 055,65		2,50	
1018	392 747,73	3 258 047,77		2,50	
1017	392 746,15	3 258 027,27		2,50	
1016	392 741,42	3 258 011,50		2,50	
1015	392 738,27	3 257 993,11		2,50	
1014	392 740,37	3 257 977,86		2,50	
1013	392 735,11	3 257 952,64		2,50	
1012	392 728,28	3 257 937,39		2,50	
1011	392 721,19	3 257 931,87		2,50	
1010	392 727,50	3 257 904,02		2,50	
1009	392 736,43	3 257 900,86		2,50	
1008	392 758,50	3 257 898,23		2,50	
1007	392 797,92	3 257 889,83		2,50	
1006	392 834,19	3 257 880,37	2,50		
1005	392 866,88	3 257 860,44	2,50		
1004	392 919,65	3 257 797,63	2,50		
1003	392 882,38	3 257 749,49	2,50		
1002	392 949,39	3 257 648,89	2,50		
1001	392 901,15	3 257 476,74	2,50		
1000	392 859,09	3 257 447,82	2,50		
999	392 963,23	3 257 329,77	2,50		
998	392 973,95	3 257 272,08	2,50		
997	392 864,57	3 257 154,19	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
996	392 870,70	3 257 092,98	Картометрический метод	2,50	—
995	392 879,72	3 257 067,03		2,50	
994	392 892,46	3 257 030,34		2,50	
993	392 938,24	3 256 965,13		2,50	
992	393 057,17	3 256 835,18		2,50	
991	393 103,89	3 256 818,35		2,50	
990	393 134,40	3 256 719,58		2,50	
989	393 132,06	3 256 708,74		2,50	
988	393 078,08	3 256 729,76		2,50	
987	393 073,74	3 256 672,64		2,50	
Вырез 1 из 11					
1850	390 307,19	3 260 993,20	Картометрический метод	2,50	—
1851	390 285,09	3 261 023,05		2,50	
1852	390 284,52	3 261 022,62		2,50	
1853	390 281,29	3 261 026,71		2,50	
1854	390 340,19	3 261 069,35		2,50	
1855	390 308,55	3 261 111,63		2,50	
1856	390 305,92	3 261 115,22		2,50	
1857	390 289,32	3 261 138,29		2,50	
1858	390 286,10	3 261 144,02		2,50	
1859	390 283,89	3 261 147,31		2,50	
1860	390 276,39	3 261 158,67		2,50	
1861	390 239,99	3 261 133,88		2,50	
1862	390 222,44	3 261 121,93		2,50	
1863	390 221,83	3 261 121,49		2,50	
1864	390 197,41	3 261 103,83		2,50	
1865	390 182,44	3 261 093,04		2,50	
1866	390 195,04	3 261 076,26		2,50	
1867	390 205,83	3 261 061,37		2,50	
1868	390 215,95	3 261 047,13		2,50	
1869	390 216,10	3 261 046,73		2,50	
1870	390 184,01	3 261 023,72		2,50	
1871	390 190,89	3 261 014,06	2,50		
1872	390 190,06	3 261 013,51	2,50		
1873	390 234,10	3 260 951,37	2,50		
1874	390 239,43	3 260 943,75	2,50		
1875	390 299,30	3 260 988,23	2,50		
1876	390 299,72	3 260 987,67	2,50		
1850	390 307,19	3 260 993,20	2,50		
Вырез 2 из 11					
1877	390 161,77	3 261 120,38	Картометрический метод	2,50	—
1878	390 155,60	3 261 155,39		2,50	
1879	390 162,75	3 261 159,45		2,50	
1880	390 152,51	3 261 188,82		2,50	
1881	390 124,56	3 261 281,42		2,50	
1882	390 107,44	3 261 349,29		2,50	
1883	390 120,76	3 261 380,81		2,50	
1884	390 085,60	3 261 429,10		2,50	
1885	390 056,99	3 261 377,81		2,50	
1886	390 061,25	3 261 367,79		2,50	
1887	390 067,73	3 261 338,80		2,50	
1888	390 082,21	3 261 273,93		2,50	
1889	390 116,63	3 261 097,09		2,50	
1890	390 129,55	3 261 096,89		2,50	
1877	390 161,77	3 261 120,38	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Вырез 3 из 11					
1891	391 237,02	3 258 424,84	Картометрический метод	2,50	—
1892	391 220,89	3 258 479,85		2,50	
1893	391 200,10	3 258 524,24		2,50	
1894	391 176,96	3 258 538,44		2,50	
1895	391 143,99	3 258 593,05		2,50	
1896	391 141,07	3 258 612,99		2,50	
1897	391 160,09	3 258 661,57		2,50	
1898	391 151,94	3 258 692,75		2,50	
1899	391 096,45	3 258 680,27		2,50	
1900	391 107,02	3 258 642,01		2,50	
1901	391 120,10	3 258 647,90		2,50	
1902	391 134,80	3 258 626,93		2,50	
1903	391 127,20	3 258 600,72		2,50	
1904	391 190,48	3 258 486,38		2,50	
1905	391 203,93	3 258 418,19		2,50	
1891	391 237,02	3 258 424,84		2,50	
Вырез 4 из 11					
1906	390 865,57	3 260 712,09	Картометрический метод	2,50	—
1907	390 841,73	3 260 757,73		2,50	
1908	390 818,10	3 260 784,27		2,50	
1909	390 731,29	3 260 878,42		2,50	
1910	390 729,59	3 260 879,87		2,50	
1911	390 714,05	3 260 891,67		2,50	
1912	390 639,90	3 260 968,13		2,50	
1913	390 638,57	3 260 972,03		2,50	
1914	390 634,32	3 260 991,89		2,50	
1915	390 617,85	3 260 991,39		2,50	
1916	390 624,54	3 260 958,97		2,50	
1917	390 703,36	3 260 879,14		2,50	
1918	390 719,90	3 260 866,67		2,50	
1919	390 808,01	3 260 770,91		2,50	
1920	390 812,18	3 260 769,64		2,50	
1921	390 816,30	3 260 761,97		2,50	
1922	390 845,81	3 260 729,91		2,50	
1906	390 865,57	3 260 712,09	2,50		
Вырез 5 из 11					
1923	390 587,50	3 260 778,68	Картометрический метод	2,50	—
1924	390 592,77	3 260 781,65		2,50	
1925	390 571,99	3 260 810,02		2,50	
1926	390 548,45	3 260 842,19		2,50	
1927	390 523,40	3 260 875,63		2,50	
1928	390 504,01	3 260 898,61		2,50	
1929	390 484,38	3 260 921,87		2,50	
1930	390 453,29	3 260 960,86		2,50	
1931	390 442,74	3 260 953,13		2,50	
1932	390 399,95	3 261 007,35		2,50	
1933	390 365,91	3 261 053,86		2,50	
1934	390 268,00	3 261 187,62		2,50	
1935	390 261,52	3 261 182,91		2,50	
1936	390 277,31	3 261 161,35		2,50	
1937	390 281,08	3 261 163,86		2,50	
1938	390 400,04	3 260 995,20		2,50	
1939	390 441,89	3 260 945,08		2,50	
1940	390 461,98	3 260 921,04	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1941	390 565,18	3 260 766,10	Картометрический метод	2,50	—
1942	390 570,06	3 260 768,85		2,50	
1943	390 521,17	3 260 840,62		2,50	
1944	390 484,19	3 260 896,36		2,50	
1945	390 467,89	3 260 920,96		2,50	
1946	390 453,74	3 260 937,97		2,50	
1947	390 445,58	3 260 947,78		2,50	
1948	390 452,18	3 260 952,61		2,50	
1949	390 518,61	3 260 872,03		2,50	
1950	390 567,15	3 260 806,47		2,50	
1923	390 587,50	3 260 778,68		2,50	
Вырез 6 из 11					
1951	391 430,89	3 259 218,06	Картометрический метод	2,50	—
1952	391 363,31	3 259 280,51		2,50	
1953	391 328,08	3 259 318,22		2,50	
1954	391 268,16	3 259 382,86		2,50	
1955	391 253,17	3 259 397,33		2,50	
1956	391 250,17	3 259 377,79		2,50	
1957	391 262,77	3 259 364,36		2,50	
1958	391 316,84	3 259 304,87		2,50	
1959	391 350,55	3 259 268,53		2,50	
1960	391 409,24	3 259 215,64		2,50	
1951	391 430,89	3 259 218,06		2,50	
Вырез 7 из 11					
1961	389 927,82	3 260 959,56	Картометрический метод	2,50	—
1962	389 935,70	3 260 974,27		2,50	
1963	389 935,70	3 260 991,10		2,50	
1964	389 918,88	3 260 998,98		2,50	
1965	389 907,32	3 260 990,57		2,50	
1966	389 888,39	3 260 980,59		2,50	
1967	389 873,68	3 260 985,31		2,50	
1968	389 864,22	3 260 975,85		2,50	
1969	389 855,28	3 260 964,81		2,50	
1970	389 853,70	3 260 953,78		2,50	
1971	389 876,83	3 260 957,98		2,50	
1972	389 857,38	3 260 945,37		2,50	
1973	389 862,12	3 260 938,01		2,50	
1974	389 873,15	3 260 940,11		2,50	
1975	389 881,04	3 260 936,44		2,50	
1976	389 883,66	3 260 932,76		2,50	
1977	389 897,33	3 260 946,42		2,50	
1978	389 907,32	3 260 947,99		2,50	
1979	389 909,95	3 260 955,35		2,50	
1980	389 913,10	3 260 957,98		2,50	
1961	389 927,82	3 260 959,56	2,50		
Вырез 8 из 11					
1981	390 698,30	3 259 902,36	Картометрический метод	2,50	—
1982	390 704,77	3 259 916,21		2,50	
1983	390 666,96	3 259 966,71		2,50	
1984	390 668,64	3 259 941,49		2,50	
1985	390 650,83	3 259 927,14		2,50	
1986	390 649,52	3 259 920,21		2,50	
1987	390 680,76	3 259 904,48		2,50	
1981	390 698,30	3 259 902,36		2,50	
Вырез 9 из 11					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1988	389 924,14	3 260 931,70	Картометрический метод	2,50	—
1989	389 921,51	3 260 942,22		2,50	
1990	389 911,53	3 260 943,79		2,50	
1991	389 903,11	3 260 942,74		2,50	
1992	389 899,95	3 260 939,06		2,50	
1993	389 899,95	3 260 932,76		2,50	
1994	389 893,12	3 260 931,18		2,50	
1995	389 890,50	3 260 922,77		2,50	
1996	389 902,06	3 260 918,56		2,50	
1997	389 917,83	3 260 930,12		2,50	
1988	389 924,14	3 260 931,70		2,50	
Вырез 10 из 11					
1998	391 231,53	3 259 395,81	Картометрический метод	2,50	—
1999	391 235,01	3 259 415,02		2,50	
2000	391 229,32	3 259 420,51		2,50	
2001	391 225,97	3 259 401,88		2,50	
1998	391 231,53	3 259 395,81		2,50	
Вырез 11 из 11					
2002	391 245,41	3 259 382,82	Картометрический метод	2,50	—
2003	391 248,39	3 259 402,12		2,50	
2004	391 243,63	3 259 406,70		2,50	
2005	391 240,27	3 259 388,43		2,50	
2002	391 245,41	3 259 382,82		2,50	
Сп2(39)					
2006	393 289,51	3 258 085,99	Картометрический метод	2,50	—
2007	392 899,57	3 258 365,50		2,50	
2008	392 663,60	3 258 529,14		2,50	
2009	392 653,51	3 258 516,72		2,50	
2010	392 651,55	3 258 518,31		2,50	
2011	392 589,39	3 258 433,44		2,50	
2012	392 688,81	3 258 334,04		2,50	
2013	392 783,85	3 258 239,64		2,50	
2014	392 801,90	3 258 239,22		2,50	
2015	392 831,34	3 258 228,18		2,50	
2016	392 870,76	3 258 194,54		2,50	
2017	392 913,86	3 258 158,80		2,50	
2018	393 036,58	3 258 061,30		2,50	
2019	393 079,16	3 258 044,48		2,50	
2020	393 119,36	3 258 017,93		2,50	
2021	393 168,77	3 258 057,88		2,50	
2022	393 211,87	3 258 017,93		2,50	
2006	393 289,51	3 258 085,99		2,50	
Сп2(40)					
2023	392 584,80	3 258 444,11	Картометрический метод	2,50	—
2024	392 643,78	3 258 524,62		2,50	
2025	392 641,09	3 258 526,81		2,50	
2026	392 651,17	3 258 539,22		2,50	
2027	392 371,74	3 258 748,00		2,50	
2028	392 100,53	3 258 955,08		2,50	
2029	391 865,58	3 259 124,85		2,50	
2030	391 758,37	3 259 199,48		2,50	
2031	391 593,86	3 259 329,31		2,50	
2032	391 527,63	3 259 379,76		2,50	
2033	391 504,85	3 259 406,43		2,50	
2034	391 499,84	3 259 402,43		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2035	391 485,01	3 259 386,72	Картометрический метод	2,50	—
2036	391 540,08	3 259 344,22		2,50	
2037	391 567,00	3 259 322,74		2,50	
2038	391 618,47	3 259 283,91		2,50	
2039	391 727,20	3 259 194,37		2,50	
2040	391 800,58	3 259 133,78		2,50	
2041	392 342,54	3 258 686,72		2,50	
2042	392 375,41	3 258 656,89		2,50	
2043	392 388,13	3 258 646,62		2,50	
2044	392 485,21	3 258 544,87		2,50	
2023	392 584,80	3 258 444,11	2,50		
Сп2(41)					
2045	389 844,12	3 261 319,47	Картометрический метод	2,50	—
2046	389 846,22	3 261 333,13		2,50	
2047	389 867,77	3 261 352,05		2,50	
2048	389 881,44	3 261 371,49		2,50	
2049	389 860,94	3 261 390,95		2,50	
2050	389 848,32	3 261 393,57		2,50	
2051	389 850,42	3 261 373,60		2,50	
2052	389 843,59	3 261 364,14		2,50	
2053	389 835,71	3 261 368,34		2,50	
2054	389 840,44	3 261 382,53		2,50	
2055	389 839,39	3 261 394,63		2,50	
2056	389 832,56	3 261 403,03		2,50	
2057	389 826,25	3 261 407,77		2,50	
2058	389 806,80	3 261 401,98		2,50	
2059	389 806,27	3 261 407,24		2,50	
2060	389 748,88	3 261 347,13		2,50	
2061	389 767,39	3 261 333,13		2,50	
2062	389 779,47	3 261 353,63		2,50	
2063	389 794,71	3 261 359,94		2,50	
2064	389 812,59	3 261 350,48		2,50	
2065	389 817,32	3 261 338,91	2,50		
2066	389 796,81	3 261 308,95	2,50		
2067	389 807,85	3 261 301,07	2,50		
2068	389 815,22	3 261 314,73	2,50		
2069	389 825,72	3 261 318,94	2,50		
2070	389 830,98	3 261 313,16	2,50		
2045	389 844,12	3 261 319,47	2,50		
Сп2(42)					
2071	392 759,51	3 258 179,14	Картометрический метод	2,50	—
2072	392 759,51	3 258 179,15		2,50	
2073	392 757,45	3 258 187,31		2,50	
2074	392 747,08	3 258 222,47		2,50	
2075	392 659,94	3 258 309,08		2,50	
2076	392 600,80	3 258 367,83		2,50	
2077	392 567,28	3 258 401,12		2,50	
2078	392 566,41	3 258 402,01		2,50	
2079	392 564,72	3 258 399,74		2,50	
2080	392 565,00	3 258 392,68		2,50	
2081	392 655,04	3 258 291,13		2,50	
2082	392 657,49	3 258 293,32		2,50	
2083	392 663,80	3 258 286,34		2,50	
2084	392 661,33	3 258 284,11		2,50	
2085	392 754,95	3 258 179,35		2,50	

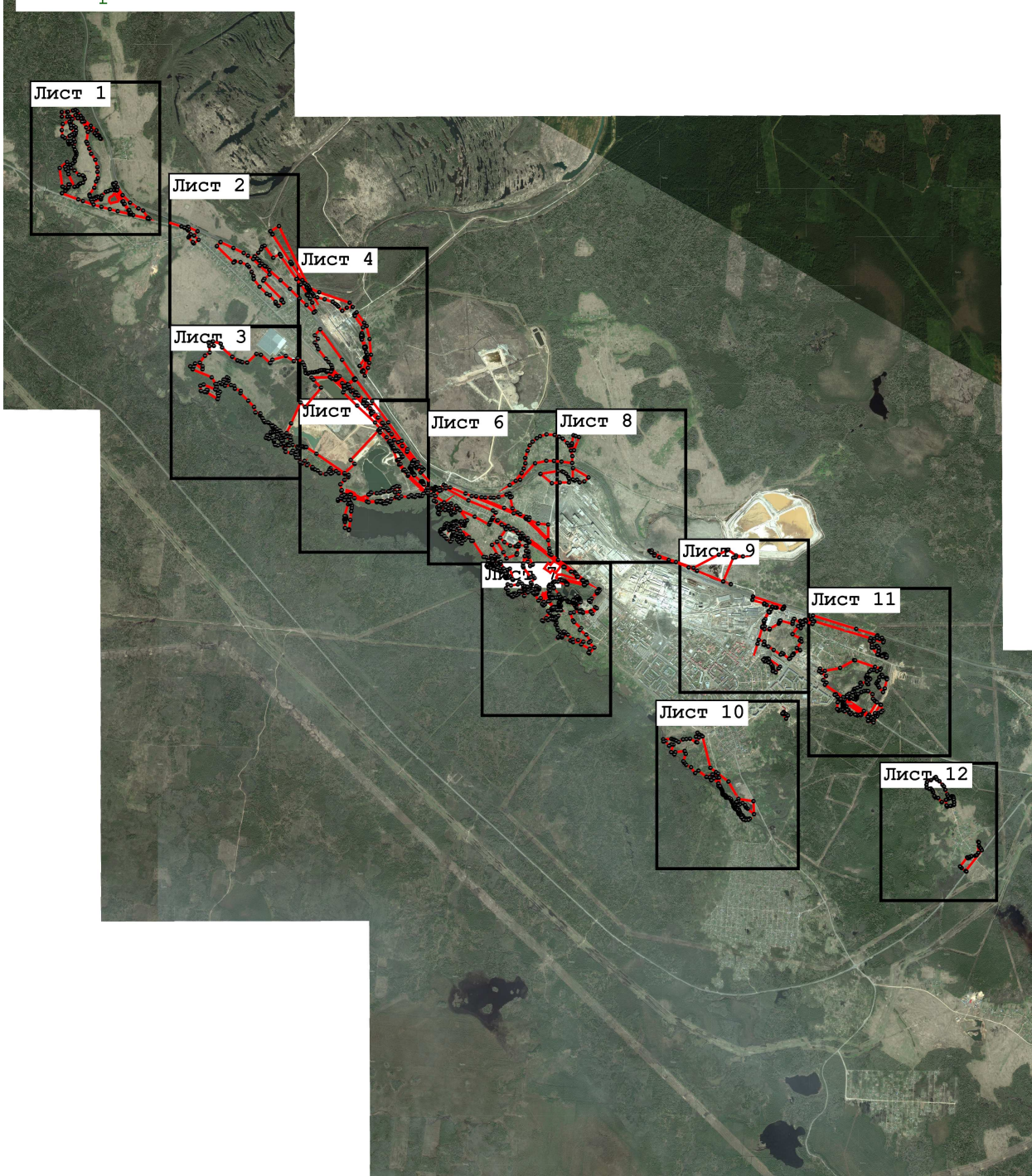
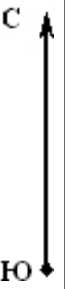
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2086	392 757,36	3 258 181,52	Картометрический метод	2,50	—
2071	392 759,51	3 258 179,14		2,50	
Сп2(43)					
2087	389 853,05	3 261 550,20	Картометрический метод	2,50	—
2088	389 940,55	3 261 614,76		2,50	
2089	389 931,01	3 261 627,84		2,50	
2090	389 921,35	3 261 619,72		2,50	
2091	389 810,44	3 261 532,46		2,50	
2092	389 827,30	3 261 514,98		2,50	
2087	389 853,05	3 261 550,20		2,50	
Сп2(44)					
2093	389 975,35	3 261 639,75	Картометрический метод	2,50	—
2094	389 965,23	3 261 653,61		2,50	
2095	389 951,03	3 261 644,68		2,50	
2096	389 935,61	3 261 631,71		2,50	
2097	389 945,42	3 261 618,26		2,50	
2093	389 975,35	3 261 639,75		2,50	
Сп2(45)					
2098	393 122,50	3 256 664,87	Картометрический метод	2,50	—
2099	393 122,57	3 256 665,20		2,50	
2100	393 111,99	3 256 665,96		2,50	
2098	393 122,50	3 256 664,87		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Обзорная схема



Масштаб 1:80 000

Используемые условные знаки и обозначения:

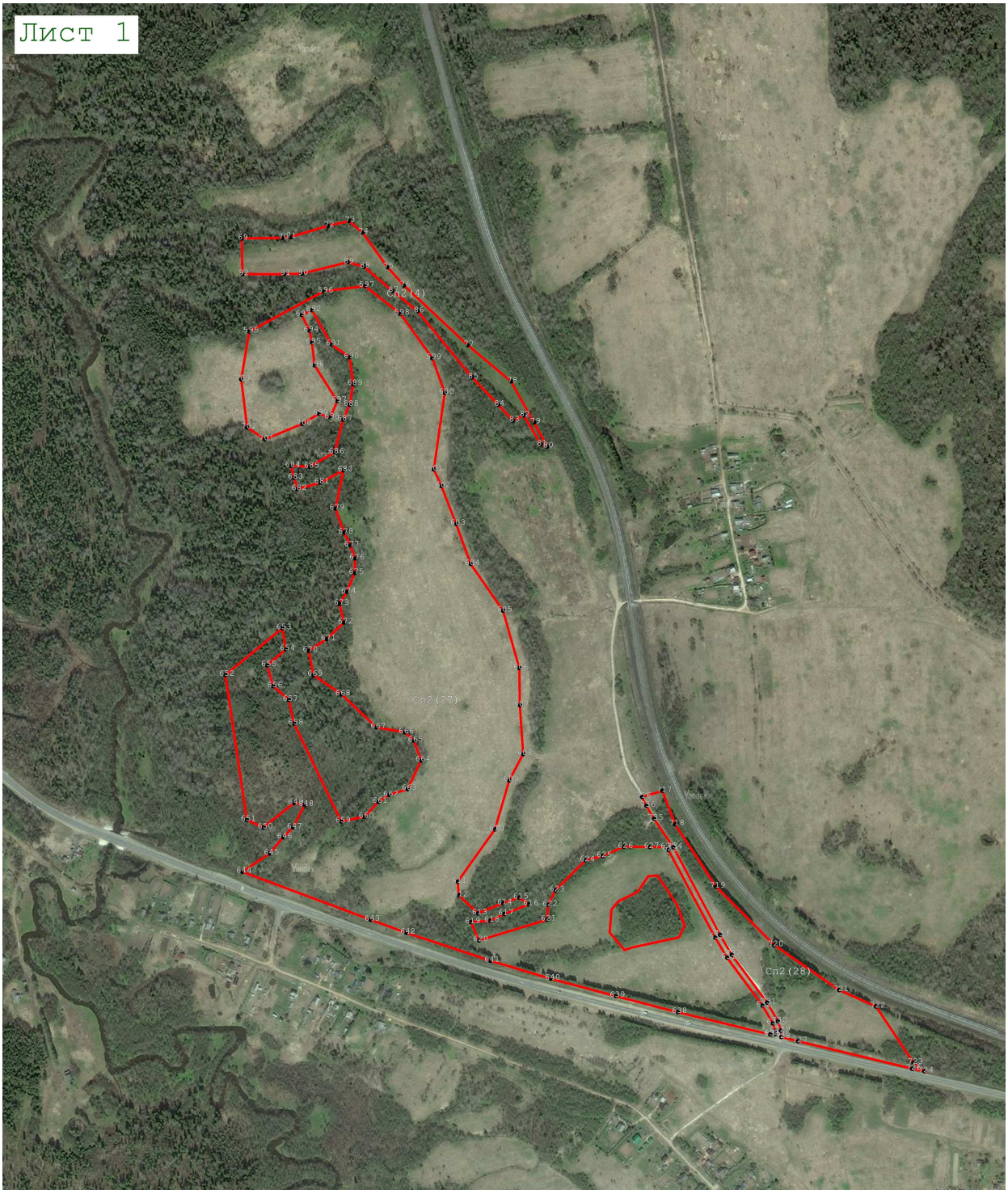
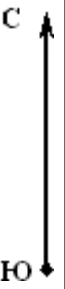
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

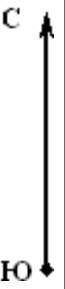
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

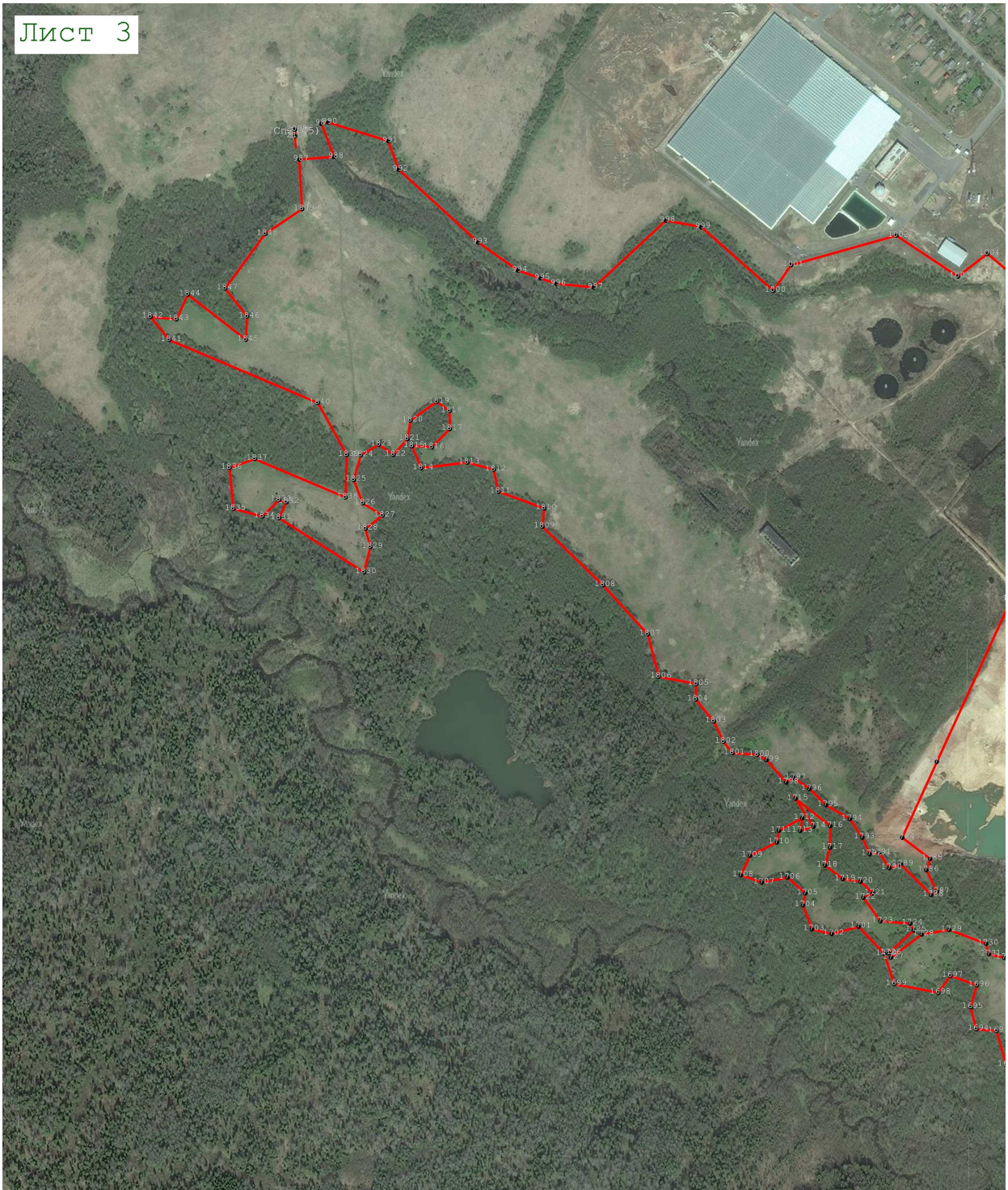
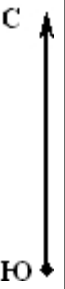
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

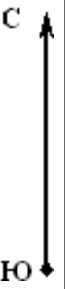
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

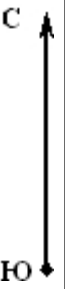
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

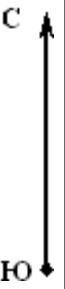
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

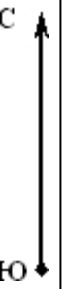
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

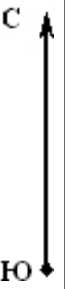
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 8



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

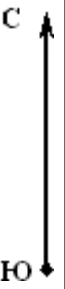
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 9



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

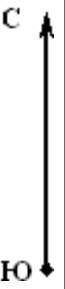
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 10



Масштаб 1:11 000

Используемые условные знаки и обозначения:

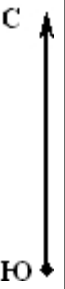
-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 11



Масштаб 1:11 000

Используемые условные знаки и обозначения:

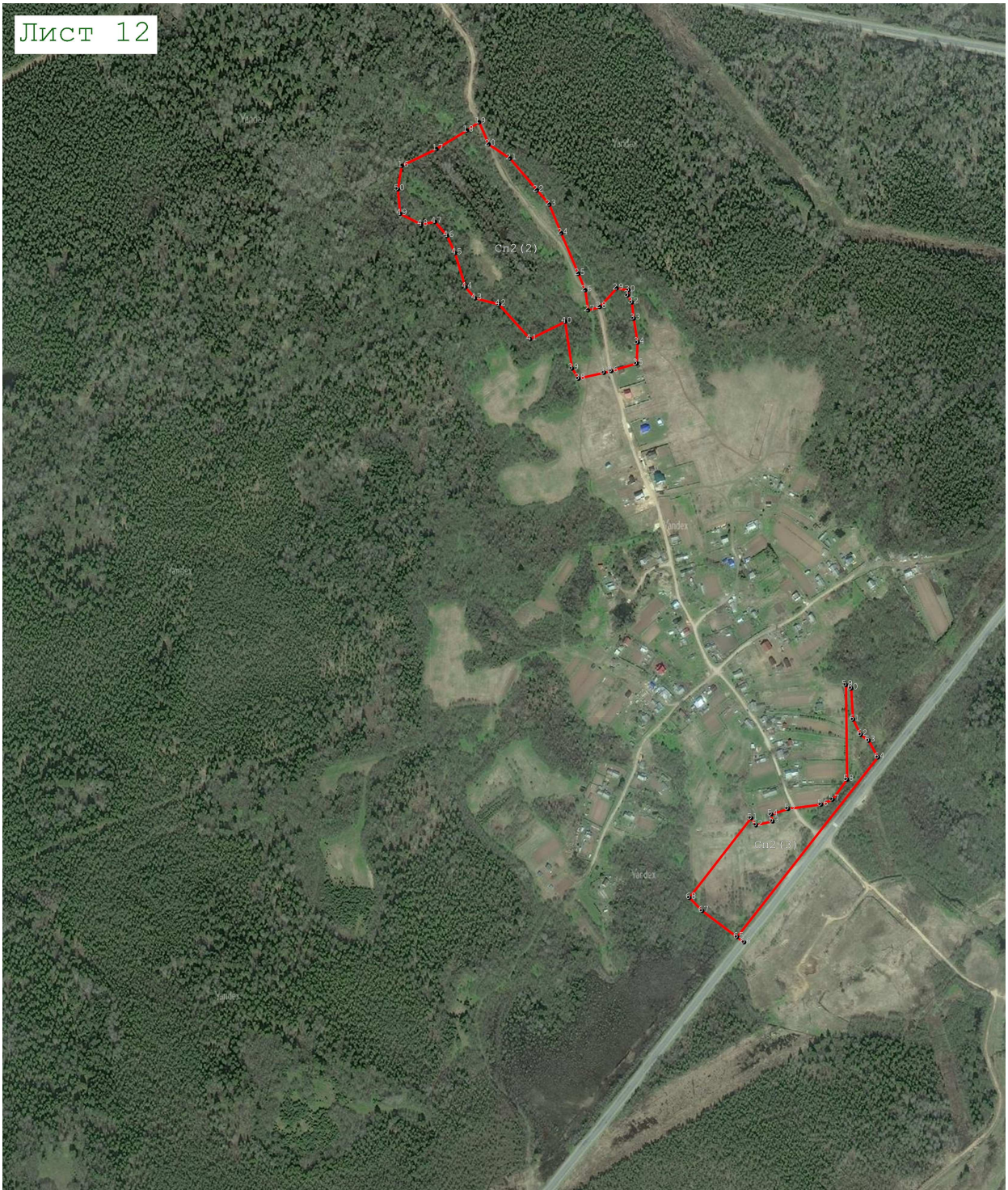
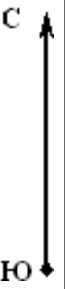
- 7 - характерная поворотная точка объекта
- - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 12



Масштаб 1:9 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Сх2 - Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	637 549 м ² ± 6 987 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: Сельскохозяйственное использование (1.0) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Основной вид разрешенного использования: Приюты для животных (3.10.2) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление (4.1) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание (4.6)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Cx2(1)					
1	394 253,97	3 256 258,53	Картометрический метод	2,50	—
2	394 267,08	3 256 267,84		2,50	
3	394 107,67	3 256 302,24		2,50	
4	393 567,19	3 256 848,90		2,50	
5	393 308,84	3 256 782,59		2,50	
6	393 322,79	3 256 570,09		2,50	
7	393 232,59	3 256 597,05		2,50	
8	393 233,29	3 256 299,53		2,50	
9	393 547,03	3 256 203,96		2,50	
10	393 893,42	3 256 198,02		2,50	
11	394 180,93	3 256 253,65		2,50	
1	394 253,97	3 256 258,53	2,50		
Cx2(2)					
12	393 432,19	3 257 281,34	Картометрический метод	2,50	—
13	393 443,86	3 257 290,65		2,50	
14	393 440,59	3 257 295,11		2,50	
15	393 326,25	3 257 450,80		2,50	
16	393 077,70	3 257 756,81		2,50	
17	393 068,51	3 257 768,12		2,50	
18	393 029,89	3 257 757,05		2,50	
19	393 009,73	3 257 751,27		2,50	
20	393 000,69	3 257 783,04		2,50	
21	393 002,82	3 257 783,62		2,50	
22	393 005,36	3 257 808,82		2,50	
23	393 010,87	3 257 808,27		2,50	
24	393 025,98	3 257 853,79		2,50	
25	393 022,41	3 257 856,75		2,50	
26	393 003,18	3 257 875,51		2,50	
27	392 996,72	3 257 871,22		2,50	
28	392 766,13	3 258 093,49		2,50	
29	392 764,55	3 258 088,24		2,50	
30	392 757,18	3 258 068,80		2,50	
31	392 747,20	3 258 055,65		2,50	
32	392 747,73	3 258 047,77		2,50	
33	392 746,15	3 258 027,27		2,50	
34	392 741,42	3 258 011,50		2,50	
35	392 738,27	3 257 993,11		2,50	
36	392 740,37	3 257 977,86		2,50	
37	392 735,11	3 257 952,64		2,50	
38	392 728,28	3 257 937,39		2,50	
39	392 721,19	3 257 931,87		2,50	
40	392 727,50	3 257 904,02		2,50	
41	392 736,43	3 257 900,86		2,50	
42	392 758,50	3 257 898,23		2,50	
43	392 797,92	3 257 889,83		2,50	
44	392 834,19	3 257 880,37		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

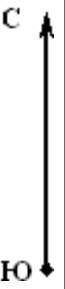
1	2	3	4	5	6
45	392 866,88	3 257 860,44	Картометрический метод	2,50	—
46	392 919,65	3 257 797,63		2,50	
47	392 882,38	3 257 749,49		2,50	
48	392 949,39	3 257 648,89		2,50	
49	392 901,15	3 257 476,74		2,50	
50	392 859,09	3 257 447,82		2,50	
51	392 963,23	3 257 329,77		2,50	
52	392 973,95	3 257 272,08		2,50	
53	392 864,57	3 257 154,19		2,50	
54	392 870,70	3 257 092,98		2,50	
55	392 879,72	3 257 067,03		2,50	
56	393 085,46	3 257 245,53		2,50	
57	393 106,95	3 257 218,56		2,50	
58	393 202,72	3 257 098,42		2,50	
12	393 432,19	3 257 281,34		2,50	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная поворотная точка объекта
- граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Сх3 - Зона ведения садоводства и огородничества

(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	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 876 157 м ² ± 11 985 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: Ведение огородничества (13.1) Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства (13.2) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
Сх3(1)					
1	387 435,49	3 263 003,33	Картометрический метод	2,50	—
2	387 438,65	3 263 007,53		2,50	
3	387 440,22	3 263 010,68		2,50	
4	387 438,65	3 263 022,78		2,50	
5	387 438,65	3 263 029,61		2,50	
6	387 443,38	3 263 038,54		2,50	
7	387 452,83	3 263 043,28		2,50	
8	387 465,45	3 263 044,85		2,50	
9	387 474,65	3 263 040,91		2,50	
10	387 474,65	3 263 045,11		2,50	
11	387 462,03	3 263 062,98		2,50	
12	387 443,11	3 263 091,36		2,50	
13	387 431,55	3 263 109,24		2,50	
14	387 408,42	3 263 117,64		2,50	
15	387 374,78	3 263 137,62		2,50	
16	387 342,23	3 263 154,77		2,50	
17	387 179,63	3 263 055,84		2,50	
18	387 173,47	3 263 066,75		2,50	
19	387 336,06	3 263 166,09		2,50	
20	387 318,80	3 263 187,81		2,50	
21	387 305,67	3 263 194,12		2,50	
22	387 299,89	3 263 203,59		2,50	
23	387 294,11	3 263 215,14		2,50	
24	387 285,16	3 263 226,18		2,50	
25	387 267,82	3 263 236,17		2,50	
26	387 249,96	3 263 238,79		2,50	
27	387 228,93	3 263 237,22		2,50	
28	387 165,86	3 263 217,25		2,50	
29	387 147,47	3 263 217,77		2,50	
30	387 130,12	3 263 221,98		2,50	
31	387 124,34	3 263 224,60		2,50	
32	387 118,03	3 263 234,07		2,50	
33	387 119,61	3 263 240,38		2,50	
34	387 123,81	3 263 243,00		2,50	
35	387 129,59	3 263 244,58		2,50	
36	387 137,47	3 263 243,53		2,50	
37	387 143,78	3 263 243,00		2,50	
38	387 155,87	3 263 238,27		2,50	
39	387 168,49	3 263 236,70		2,50	
40	387 175,32	3 263 244,58		2,50	
41	387 177,94	3 263 247,21		2,50	
42	387 183,72	3 263 256,67		2,50	
43	387 188,45	3 263 262,97		2,50	
44	387 195,82	3 263 267,71		2,50	
45	387 202,13	3 263 270,33		2,50	
46	387 207,91	3 263 270,86		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	387 215,26	3 263 270,86	Картометрический метод	2,50	—
48	387 224,20	3 263 268,23		2,50	
49	387 234,71	3 263 266,65		2,50	
50	387 245,75	3 263 262,97		2,50	
51	387 252,06	3 263 262,97		2,50	
52	387 266,25	3 263 264,55		2,50	
53	387 282,01	3 263 267,18		2,50	
54	387 288,59	3 263 265,34		2,50	
55	387 310,00	3 263 260,61		2,50	
56	387 310,01	3 263 284,68		2,50	
57	387 308,22	3 263 292,91		2,50	
58	387 304,28	3 263 306,83		2,50	
59	387 297,16	3 263 318,47		2,50	
60	387 288,32	3 263 321,70		2,50	
61	387 282,17	3 263 324,06		2,50	
62	387 259,53	3 263 336,49		2,50	
63	387 244,60	3 263 344,83		2,50	
64	387 232,69	3 263 350,19		2,50	
65	387 223,73	3 263 350,93		2,50	
66	387 207,70	3 263 349,66		2,50	
67	387 196,80	3 263 351,49		2,50	
68	387 184,69	3 263 363,36		2,50	
69	387 173,09	3 263 375,38		2,50	
70	387 163,31	3 263 394,47		2,50	
71	387 152,12	3 263 415,62		2,50	
72	387 133,85	3 263 416,44		2,50	
73	387 116,74	3 263 420,88		2,50	
74	387 104,70	3 263 426,75		2,50	
75	387 092,44	3 263 442,96		2,50	
76	387 061,66	3 263 458,56		2,50	
77	387 035,33	3 263 482,51		2,50	
78	387 028,09	3 263 509,98		2,50	
79	387 032,14	3 263 547,75		2,50	
80	387 046,12	3 263 566,20		2,50	
81	387 028,42	3 263 564,29		2,50	
82	387 017,39	3 263 565,09		2,50	
83	387 000,82	3 263 570,45		2,50	
84	386 982,16	3 263 580,69		2,50	
85	386 969,55	3 263 592,79		2,50	
86	386 961,14	3 263 621,69		2,50	
87	386 958,51	3 263 650,60		2,50	
88	386 952,72	3 263 675,30		2,50	
89	386 943,27	3 263 690,55		2,50	
90	386 927,50	3 263 700,53		2,50	
91	386 921,20	3 263 698,95		2,50	
92	386 916,99	3 263 691,07		2,50	
93	386 916,99	3 263 680,56		2,50	
94	386 918,57	3 263 663,21		2,50	
95	386 920,14	3 263 653,23		2,50	
96	386 904,11	3 263 648,24		2,50	
97	386 887,29	3 263 631,95		2,50	
98	386 885,72	3 263 628,27		2,50	
99	386 890,44	3 263 617,22		2,50	
100	386 890,44	3 263 604,09		2,50	
101	386 884,66	3 263 590,42		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	386 862,06	3 263 584,11	Картометрический метод	2,50	—
103	386 855,75	3 263 591,99		2,50	
104	386 847,87	3 263 596,73		2,50	
105	386 836,31	3 263 603,03		2,50	
106	386 818,97	3 263 606,18		2,50	
107	386 811,08	3 263 606,18		2,50	
108	386 806,87	3 263 599,35		2,50	
109	386 801,62	3 263 590,42		2,50	
110	386 795,84	3 263 584,64		2,50	
111	386 790,58	3 263 579,91		2,50	
112	386 773,77	3 263 574,65		2,50	
113	386 754,84	3 263 571,50		2,50	
114	386 742,75	3 263 569,39		2,50	
115	386 733,35	3 263 574,81		2,50	
116	386 764,03	3 263 301,88		2,50	
117	386 774,03	3 263 311,07		2,50	
118	386 789,79	3 263 312,64		2,50	
119	386 802,93	3 263 313,17		2,50	
120	386 813,44	3 263 298,45		2,50	
121	386 818,44	3 263 272,43		2,50	
122	386 839,98	3 263 274,54		2,50	
123	386 858,64	3 263 279,53		2,50	
124	386 879,67	3 263 284,26		2,50	
125	386 887,55	3 263 285,31		2,50	
126	386 892,81	3 263 283,74		2,50	
127	386 897,01	3 263 282,15		2,50	
128	386 901,22	3 263 276,38		2,50	
129	386 906,47	3 263 265,34		2,50	
130	386 912,26	3 263 243,26		2,50	
131	386 916,46	3 263 238,53		2,50	
132	386 920,67	3 263 235,38		2,50	
133	386 930,13	3 263 234,32		2,50	
134	386 938,01	3 263 233,80		2,50	
135	386 945,37	3 263 231,17		2,50	
136	386 954,83	3 263 228,02		2,50	
137	386 960,09	3 263 224,34		2,50	
138	386 965,34	3 263 214,35	2,50		
139	386 967,97	3 263 206,47	2,50		
140	386 970,07	3 263 199,11	2,50		
141	386 974,28	3 263 195,43	2,50		
142	386 982,16	3 263 195,43	2,50		
143	386 988,47	3 263 197,53	2,50		
144	386 993,72	3 263 197,53	2,50		
145	386 998,45	3 263 197,01	2,50		
146	387 000,55	3 263 194,38	2,50		
147	387 004,76	3 263 188,07	2,50		
148	387 010,02	3 263 182,81	2,50		
149	387 015,80	3 263 179,13	2,50		
150	387 026,31	3 263 179,13	2,50		
151	387 041,81	3 263 182,56	2,50		
152	387 059,69	3 263 186,76	2,50		
153	387 069,15	3 263 184,65	2,50		
154	387 072,30	3 263 180,97	2,50		
155	387 077,03	3 263 172,57	2,50		
156	387 082,28	3 263 162,06	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	387 087,54	3 263 149,45	Картометрический метод	2,50	—
158	387 094,37	3 263 143,13		2,50	
159	387 103,84	3 263 135,78		2,50	
160	387 118,03	3 263 134,72		2,50	
161	387 138,52	3 263 139,98		2,50	
162	387 157,45	3 263 146,29		2,50	
163	387 170,06	3 263 153,12		2,50	
164	387 180,04	3 263 164,16		2,50	
165	387 196,34	3 263 177,82		2,50	
166	387 206,33	3 263 183,61		2,50	
167	387 211,58	3 263 179,40		2,50	
168	387 205,80	3 263 170,99		2,50	
169	387 195,82	3 263 159,43		2,50	
170	387 184,77	3 263 148,92		2,50	
171	387 170,58	3 263 140,50		2,50	
172	387 159,02	3 263 135,78		2,50	
173	387 149,04	3 263 125,27		2,50	
174	387 142,72	3 263 109,49		2,50	
175	387 121,70	3 263 081,64		2,50	
176	387 108,04	3 263 067,45		2,50	
177	387 071,25	3 263 029,61		2,50	
178	387 060,74	3 263 020,15		2,50	
179	387 055,48	3 263 024,87		2,50	
180	387 039,18	3 263 036,97		2,50	
181	387 022,89	3 263 035,38		2,50	
182	387 017,11	3 263 029,08		2,50	
183	387 024,47	3 263 013,31		2,50	
184	387 038,13	3 262 982,83		2,50	
185	387 045,49	3 262 976,52		2,50	
186	387 063,37	3 262 980,72		2,50	
187	387 075,98	3 262 988,61		2,50	
188	387 096,47	3 263 017,51		2,50	
189	387 119,86	3 263 031,45		2,50	
190	387 124,59	3 263 024,61		2,50	
191	387 131,42	3 263 010,42		2,50	
192	387 144,04	3 262 992,02	2,50		
193	387 152,98	3 262 986,24	2,50		
194	387 175,05	3 262 979,93	2,50		
195	387 199,76	3 262 975,20	2,50		
196	387 233,39	3 262 972,05	2,50		
197	387 245,48	3 262 974,68	2,50		
198	387 259,67	3 262 980,99	2,50		
199	387 273,34	3 262 990,45	2,50		
200	387 281,74	3 262 997,81	2,50		
201	387 289,11	3 263 003,59	2,50		
202	387 295,42	3 263 005,17	2,50		
203	387 302,77	3 263 006,74	2,50		
204	387 307,50	3 263 009,89	2,50		
205	387 308,30	3 263 020,15	2,50		
206	387 305,14	3 263 032,76	2,50		
207	387 306,72	3 263 042,75	2,50		
208	387 341,41	3 263 049,58	2,50		
209	387 355,60	3 263 051,16	2,50		
210	387 364,01	3 263 049,58	2,50		
211	387 372,42	3 263 048,53	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	387 377,67	3 263 045,90	Картометрический метод	2,50	—
213	387 385,04	3 263 039,60		2,50	
214	387 389,24	3 263 030,14		2,50	
215	387 395,55	3 263 013,84		2,50	
216	387 399,22	3 263 003,85		2,50	
217	387 403,95	3 262 997,54		2,50	
218	387 412,89	3 262 995,44		2,50	
219	387 427,09	3 262 998,60		2,50	
1	387 435,49	3 263 003,33		2,50	
Сх3(2)					
220	386 764,03	3 263 301,88	Картометрический метод	2,50	—
221	386 733,35	3 263 574,81		2,50	
222	386 730,49	3 263 609,52		2,50	
223	386 728,77	3 263 638,05		2,50	
224	386 727,62	3 263 667,27		2,50	
225	386 716,57	3 263 765,36		2,50	
226	386 712,23	3 263 798,02		2,50	
227	386 700,00	3 263 896,45		2,50	
228	386 663,31	3 263 920,59		2,50	
229	386 654,75	3 263 926,38		2,50	
230	386 646,66	3 263 931,91		2,50	
231	386 630,98	3 263 944,72		2,50	
232	386 624,69	3 263 949,85		2,50	
233	386 617,10	3 263 956,06		2,50	
234	386 600,27	3 263 974,24		2,50	
235	386 580,75	3 263 993,99		2,50	
236	386 564,95	3 264 010,32		2,50	
237	386 544,54	3 264 031,43		2,50	
238	386 525,95	3 264 050,64		2,50	
239	386 512,14	3 264 065,87		2,50	
240	386 493,08	3 264 087,48		2,50	
241	386 482,08	3 264 099,11		2,50	
242	386 466,76	3 264 115,65		2,50	
243	386 453,67	3 264 129,82		2,50	
244	386 425,90	3 264 159,91		2,50	
245	386 395,99	3 264 191,46		2,50	
246	386 395,32	3 264 192,15		2,50	
247	386 383,50	3 264 204,62		2,50	
248	386 372,56	3 264 216,18		2,50	
249	386 343,30	3 264 247,03		2,50	
250	386 315,35	3 264 276,67		2,50	
251	386 282,92	3 264 311,07		2,50	
252	386 267,08	3 264 326,69		2,50	
253	386 247,13	3 264 344,72		2,50	
254	386 241,74	3 264 349,59		2,50	
255	386 232,87	3 264 357,37		2,50	
256	386 189,35	3 264 322,02		2,50	
257	386 166,21	3 264 340,06		2,50	
258	386 108,71	3 264 334,67		2,50	
259	386 083,71	3 264 308,17		2,50	
260	386 040,67	3 264 240,20		2,50	
261	386 026,78	3 264 227,51		2,50	
262	386 017,44	3 264 223,77		2,50	
263	386 007,84	3 264 224,87		2,50	
264	386 009,66	3 264 231,95	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
265	386 007,60	3 264 245,02	Картометрический метод	2,50	—
266	386 018,54	3 264 266,18		2,50	
267	386 018,77	3 264 271,16		2,50	
268	386 006,16	3 264 319,51		2,50	
269	385 999,32	3 264 326,31		2,50	
270	385 977,96	3 264 336,10		2,50	
271	385 957,90	3 264 308,54		2,50	
272	385 948,11	3 264 291,01		2,50	
273	385 899,06	3 264 266,43		2,50	
274	385 864,56	3 264 243,52		2,50	
275	385 829,01	3 264 237,81		2,50	
276	385 784,60	3 264 226,92		2,50	
277	385 761,35	3 264 223,50		2,50	
278	385 752,13	3 264 221,32		2,50	
279	385 625,97	3 264 230,62		2,50	
280	385 490,24	3 264 199,49		2,50	
281	385 492,59	3 264 148,76		2,50	
282	385 426,80	3 264 129,28		2,50	
283	385 371,00	3 264 115,49		2,50	
284	385 364,66	3 264 109,87		2,50	
285	385 329,61	3 264 103,89		2,50	
286	385 316,93	3 264 101,38		2,50	
287	385 278,92	3 264 087,03		2,50	
288	385 274,78	3 264 092,97		2,50	
289	385 257,11	3 264 055,98		2,50	
290	385 224,97	3 264 030,05		2,50	
291	385 211,89	3 264 042,46		2,50	
292	385 201,17	3 264 079,33		2,50	
293	385 203,04	3 264 060,17		2,50	
294	385 206,55	3 264 045,87		2,50	
295	385 202,14	3 264 044,07		2,50	
296	385 203,51	3 264 022,86		2,50	
297	385 187,27	3 264 027,09		2,50	
298	385 185,78	3 264 027,55		2,50	
299	385 189,00	3 264 001,05		2,50	
300	385 167,48	3 264 010,51		2,50	
301	385 168,00	3 264 006,67		2,50	
302	385 168,43	3 264 001,63		2,50	
303	385 173,28	3 264 007,42		2,50	
304	385 198,00	3 263 989,14	2,50		
305	385 178,17	3 263 971,60	2,50		
306	385 170,34	3 263 979,12	2,50		
307	385 171,41	3 263 966,44	2,50		
308	385 187,37	3 263 970,17	2,50		
309	385 191,50	3 263 940,46	2,50		
310	385 173,98	3 263 936,23	2,50		
311	385 174,09	3 263 934,98	2,50		
312	385 183,65	3 263 936,22	2,50		
313	385 199,57	3 263 940,08	2,50		
314	385 203,91	3 263 926,55	2,50		
315	385 203,68	3 263 914,33	2,50		
316	385 189,15	3 263 911,23	2,50		
317	385 176,19	3 263 910,24	2,50		
318	385 176,30	3 263 908,89	2,50		
319	385 190,98	3 263 779,87	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
320	385 196,74	3 263 666,01	Картометрический метод	2,50	—
321	385 202,46	3 263 659,55		2,50	
322	385 206,80	3 263 655,21		2,50	
323	385 207,75	3 263 652,92		2,50	
324	385 214,54	3 263 647,46		2,50	
325	385 215,26	3 263 641,89		2,50	
326	385 216,84	3 263 634,91		2,50	
327	385 219,98	3 263 623,54		2,50	
328	385 200,91	3 263 627,84		2,50	
329	385 201,00	3 263 627,00		2,50	
330	385 204,71	3 263 585,96		2,50	
331	385 147,51	3 263 583,39		2,50	
332	385 136,87	3 263 568,89		2,50	
333	385 115,36	3 263 546,38		2,50	
334	385 082,22	3 263 531,25		2,50	
335	385 072,41	3 263 535,02		2,50	
336	385 040,68	3 263 521,64		2,50	
337	385 043,78	3 263 483,71		2,50	
338	385 054,79	3 263 344,28		2,50	
339	385 059,08	3 263 289,89		2,50	
340	385 024,17	3 263 276,15		2,50	
341	385 004,15	3 263 267,74		2,50	
342	385 022,02	3 263 214,33		2,50	
343	385 034,25	3 263 180,71		2,50	
344	385 043,03	3 263 156,60		2,50	
345	385 078,98	3 263 169,30		2,50	
346	385 114,29	3 263 181,77		2,50	
347	385 164,34	3 263 199,46		2,50	
348	385 180,86	3 263 205,29		2,50	
349	385 283,17	3 263 241,43		2,50	
350	385 361,71	3 263 269,18		2,50	
351	385 395,04	3 263 248,02		2,50	
352	385 397,20	3 263 096,25		2,50	
353	385 401,63	3 262 970,68	2,50		
354	385 593,70	3 262 989,11	2,50		
355	385 632,10	3 262 925,94	2,50		
356	385 738,22	3 262 991,40	2,50		
357	386 044,67	3 263 213,37	2,50		
358	386 094,83	3 263 244,74	2,50		
220	386 764,03	3 263 301,88	2,50		
Cx3(3)					
359	385 068,21	3 263 126,47	Картометрический метод	2,50	—
360	385 073,46	3 263 131,21		2,50	
361	385 080,29	3 263 145,40		2,50	
362	385 082,39	3 263 153,80		2,50	
363	385 081,87	3 263 163,26		2,50	
364	385 078,98	3 263 169,30		2,50	
365	385 043,03	3 263 156,60		2,50	
366	385 034,25	3 263 180,71		2,50	
367	385 025,63	3 263 174,30		2,50	
368	385 019,33	3 263 175,36		2,50	
369	385 007,24	3 263 182,19		2,50	
370	385 004,09	3 263 194,27		2,50	
371	384 999,36	3 263 199,54		2,50	
372	384 990,94	3 263 203,21		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
373	384 978,85	3 263 203,21	Картометрический метод	2,50	—
374	384 969,92	3 263 210,04		2,50	
375	384 959,27	3 263 216,43		2,50	
376	384 957,31	3 263 222,13		2,50	
377	384 946,27	3 263 225,81		2,50	
378	384 932,60	3 263 225,29		2,50	
379	384 912,11	3 263 220,55		2,50	
380	384 904,75	3 263 220,55		2,50	
381	384 896,33	3 263 220,55		2,50	
382	384 891,60	3 263 220,03		2,50	
383	384 887,92	3 263 214,25		2,50	
384	384 884,77	3 263 194,27		2,50	
385	384 885,30	3 263 181,13		2,50	
386	384 890,55	3 263 167,47		2,50	
387	384 896,33	3 263 153,28		2,50	
388	384 896,86	3 263 144,87		2,50	
389	384 896,86	3 263 136,98		2,50	
390	384 900,02	3 263 123,85		2,50	
391	384 905,28	3 263 116,49		2,50	
392	384 907,90	3 263 108,60		2,50	
393	384 914,21	3 263 105,45		2,50	
394	384 921,04	3 263 104,92		2,50	
395	384 928,92	3 263 101,77		2,50	
396	384 934,18	3 263 098,09		2,50	
397	384 936,28	3 263 092,31		2,50	
398	384 939,96	3 263 084,42		2,50	
399	384 941,53	3 263 076,54		2,50	
400	384 945,74	3 263 064,98		2,50	
401	384 950,48	3 263 061,30		2,50	
402	384 957,83	3 263 060,77		2,50	
403	384 968,87	3 263 060,25		2,50	
404	384 979,90	3 263 061,30		2,50	
405	384 987,26	3 263 063,93		2,50	
406	384 998,83	3 263 068,13		2,50	
407	385 011,44	3 263 076,54		2,50	
408	385 015,65	3 263 084,42	2,50		
409	385 015,65	3 263 089,68	2,50		
410	385 015,65	3 263 101,77	2,50		
411	385 016,17	3 263 110,71	2,50		
412	385 016,17	3 263 120,69	2,50		
413	385 017,75	3 263 125,94	2,50		
414	385 028,26	3 263 131,21	2,50		
415	385 034,04	3 263 134,89	2,50		
416	385 045,61	3 263 132,78	2,50		
417	385 054,54	3 263 131,21	2,50		
418	385 061,90	3 263 127,00	2,50		
359	385 068,21	3 263 126,47	2,50		
Cx3(4)					
419	385 204,71	3 263 585,96	Картометрический метод	2,50	—
420	385 201,00	3 263 627,00		2,50	
421	385 200,91	3 263 627,84		2,50	
422	385 219,98	3 263 623,54		2,50	
423	385 189,54	3 263 630,40		2,50	
424	385 181,51	3 263 639,30		2,50	
425	385 184,68	3 263 642,82		2,50	

Раздел 2

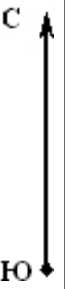
Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
426	385 174,51	3 263 657,58	Картометрический метод	2,50	—		
427	385 188,51	3 263 673,92		2,50			
428	385 196,74	3 263 666,01		2,50			
429	385 190,98	3 263 779,87		2,50			
430	385 170,03	3 263 799,35		2,50			
431	385 132,65	3 263 796,54		2,50			
432	385 128,45	3 263 793,91		2,50			
433	385 124,77	3 263 792,86		2,50			
434	385 124,24	3 263 790,76		2,50			
435	385 124,24	3 263 787,61		2,50			
436	385 126,87	3 263 778,15		2,50			
437	385 124,77	3 263 778,15		2,50			
438	385 113,21	3 263 779,20		2,50			
439	385 105,85	3 263 779,20		2,50			
440	385 100,60	3 263 775,00		2,50			
441	385 099,02	3 263 770,26		2,50			
442	385 097,44	3 263 759,22		2,50			
443	385 092,71	3 263 752,39		2,50			
444	385 084,82	3 263 750,29		2,50			
445	385 071,16	3 263 750,29		2,50			
446	385 092,71	3 263 712,45		2,50			
447	385 097,97	3 263 714,03		2,50			
448	385 109,53	3 263 708,24		2,50			
449	385 121,09	3 263 710,35		2,50			
450	385 125,82	3 263 706,67		2,50			
451	385 149,48	3 263 640,44		2,50			
452	385 151,05	3 263 622,05		2,50			
453	385 147,51	3 263 583,39		2,50			
419	385 204,71	3 263 585,96		2,50			
Cx3(5)							
454	385 054,79	3 263 344,28		Картометрический метод		2,50	—
455	385 040,68	3 263 521,64	2,50				
456	385 029,90	3 263 546,62	2,50				
457	385 023,07	3 263 553,45	2,50				
458	385 018,34	3 263 558,19	2,50				
459	385 009,40	3 263 559,24	2,50				
460	385 000,47	3 263 558,19	2,50				
461	384 993,11	3 263 553,45	2,50				
462	384 986,27	3 263 546,62	2,50				
463	384 982,07	3 263 536,63	2,50				
464	384 982,07	3 263 519,82	2,50				
465	384 982,07	3 263 504,05	2,50				
466	384 983,12	3 263 489,86	2,50				
467	384 987,32	3 263 476,72	2,50				
468	384 994,69	3 263 463,58	2,50				
469	384 997,84	3 263 455,69	2,50				
470	384 994,16	3 263 442,56	2,50				
471	384 988,37	3 263 433,10	2,50				
472	384 983,12	3 263 426,79	2,50				
473	384 981,02	3 263 422,58	2,50				
474	384 980,49	3 263 414,70	2,50				
475	384 985,48	3 263 388,82	2,50				
476	384 985,75	3 263 372,13	2,50				
477	384 987,32	3 263 357,41	2,50				
478	384 992,58	3 263 347,42	2,50				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
479	385 002,57	3 263 340,06	Картометрический метод	2,50	—
480	385 016,23	3 263 335,85		2,50	
481	385 036,20	3 263 336,91		2,50	
454	385 054,79	3 263 344,28		2,50	
Cx3(6)					
482	385 270,82	3 263 147,23	Картометрический метод	2,50	—
483	385 276,61	3 263 167,73		2,50	
484	385 278,19	3 263 188,23		2,50	
485	385 281,34	3 263 206,63		2,50	
486	385 281,87	3 263 222,92		2,50	
487	385 283,17	3 263 241,42		2,50	
488	385 180,86	3 263 205,28		2,50	
489	385 182,00	3 263 199,80		2,50	
490	385 185,16	3 263 195,06		2,50	
491	385 187,26	3 263 186,13		2,50	
492	385 187,26	3 263 180,88		2,50	
493	385 189,36	3 263 168,78		2,50	
494	385 189,89	3 263 155,65		2,50	
495	385 194,42	3 263 142,47		2,50	
496	385 199,34	3 263 137,25		2,50	
497	385 208,80	3 263 131,47		2,50	
498	385 217,21	3 263 129,89		2,50	
499	385 227,21	3 263 129,37		2,50	
500	385 238,77	3 263 129,37		2,50	
501	385 250,33	3 263 133,57		2,50	
502	385 260,84	3 263 137,25	2,50		
482	385 270,82	3 263 147,23	2,50		
Cx3(7)					
503	385 158,87	3 263 170,89	Картометрический метод	2,50	—
504	385 165,70	3 263 180,35		2,50	
505	385 167,28	3 263 186,66		2,50	
506	385 164,34	3 263 199,46		2,50	
507	385 114,29	3 263 181,77		2,50	
508	385 118,93	3 263 172,99		2,50	
509	385 124,71	3 263 169,31		2,50	
510	385 134,70	3 263 164,58		2,50	
511	385 145,74	3 263 161,95		2,50	
512	385 152,04	3 263 165,10		2,50	
503	385 158,87	3 263 170,89	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » _____ июня 20 21 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ***T - Зона транспортной инфраструктуры***

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, р-н Бокситогорский, г Пикалево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 024 807 м ² ± 11 985 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: Деловое управление (4.1) Основной вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта (2.7.1) Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание (3.1) Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Основной вид разрешенного использования: Железнодорожный транспорт (7.1) Основной вид разрешенного использования: Автомобильный транспорт (7.2) Основной вид разрешенного использования: Воздушный транспорт (7.4) Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт (7.5) Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины (4.4) Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 3					
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
T(1)					
1	389 475,51	3 261 414,65	Картометрический метод	2,50	—
2	389 456,59	3 261 438,83		2,50	
3	389 414,02	3 261 499,80		2,50	
4	389 391,95	3 261 480,35		2,50	
5	389 451,86	3 261 398,36		2,50	
1	389 475,51	3 261 414,65		2,50	
T(2)					
6	389 294,44	3 261 514,78	Картометрический метод	2,50	—
7	389 311,79	3 261 533,18		2,50	
8	389 302,86	3 261 541,06		2,50	
9	389 250,29	3 261 598,88		2,50	
10	389 229,27	3 261 583,11		2,50	
6	389 294,44	3 261 514,78		2,50	
T(3)					
11	389 268,01	3 262 101,97	Картометрический метод	2,50	—
12	389 265,52	3 262 105,16		2,50	
13	389 248,09	3 262 126,39		2,50	
14	389 259,68	3 262 135,53		2,50	
15	389 259,07	3 262 136,52		2,50	
16	389 269,98	3 262 145,60		2,50	
17	389 246,59	3 262 176,09		2,50	
18	389 242,86	3 262 177,89		2,50	
19	389 195,17	3 262 238,06		2,50	
20	389 193,79	3 262 241,48		2,50	
21	389 191,68	3 262 243,36		2,50	
22	389 176,76	3 262 273,38		2,50	
23	389 208,56	3 262 303,34		2,50	
24	389 183,82	3 262 334,45		2,50	
25	389 174,44	3 262 326,31		2,50	
26	389 153,85	3 262 310,83		2,50	
27	389 148,86	3 262 306,89		2,50	
28	389 140,55	3 262 300,38		2,50	
29	389 061,87	3 262 235,11		2,50	
30	389 100,76	3 262 186,80		2,50	
31	389 175,84	3 262 089,82		2,50	
32	389 179,33	3 262 093,02		2,50	
33	389 199,86	3 262 110,22		2,50	
34	389 203,84	3 262 105,22		2,50	
35	389 226,49	3 262 076,25		2,50	
36	389 230,90	3 262 072,01		2,50	
37	389 240,71	3 262 079,78		2,50	
11	389 268,01	3 262 101,97	2,50		
T(4)					
38	387 793,82	3 263 378,12	Картометрический метод	2,50	—
39	387 794,00	3 263 393,16		2,50	
40	387 766,60	3 263 400,40		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
41	387 731,13	3 263 409,72	Картометрический метод	2,50	—
42	387 683,18	3 263 425,18		2,50	
43	387 649,23	3 263 437,18		2,50	
44	387 603,53	3 263 452,59		2,50	
45	387 577,82	3 263 461,25		2,50	
46	387 555,01	3 263 473,27		2,50	
47	387 525,87	3 263 487,41		2,50	
48	387 504,06	3 263 498,90		2,50	
49	387 482,57	3 263 510,23		2,50	
50	387 458,13	3 263 524,50		2,50	
51	387 433,38	3 263 538,41		2,50	
52	387 412,04	3 263 549,58		2,50	
53	387 402,81	3 263 532,96		2,50	
54	387 424,34	3 263 521,71		2,50	
55	387 448,68	3 263 508,03		2,50	
56	387 473,35	3 263 493,62		2,50	
57	387 480,99	3 263 489,59		2,50	
58	387 734,30	3 263 393,84		2,50	
38	387 793,82	3 263 378,12	2,50		
T(5)					
59	387 372,88	3 263 548,75	Картометрический метод	2,50	—
60	387 382,10	3 263 565,36		2,50	
61	387 362,57	3 263 575,80		2,50	
62	387 310,32	3 263 602,27		2,50	
63	387 274,85	3 263 620,23		2,50	
64	387 242,99	3 263 634,99		2,50	
65	387 342,14	3 263 567,85		2,50	
66	387 349,34	3 263 561,21		2,50	
67	387 353,80	3 263 558,95		2,50	
59	387 372,88	3 263 548,75		2,50	
T(6)					
68	389 455,74	3 263 063,78	Картометрический метод	2,50	—
69	389 452,94	3 263 072,44		2,50	
70	389 450,63	3 263 080,17		2,50	
71	389 351,88	3 263 395,84		2,50	
72	389 322,52	3 263 386,89		2,50	
73	389 324,78	3 263 372,67		2,50	
74	389 333,10	3 263 348,30		2,50	
75	389 334,38	3 263 343,99		2,50	
76	389 345,15	3 263 312,35		2,50	
77	389 346,46	3 263 307,87		2,50	
78	389 348,77	3 263 303,40		2,50	
79	389 321,58	3 263 281,71		2,50	
80	389 305,44	3 263 269,53		2,50	
81	389 252,08	3 263 229,26		2,50	
82	389 244,74	3 263 222,26		2,50	
83	389 232,31	3 263 212,09		2,50	
84	389 377,16	3 263 022,46		2,50	
85	389 412,11	3 263 046,64		2,50	
68	389 455,74	3 263 063,78	2,50		
T(7)					
86	389 556,26	3 262 695,83	Картометрический метод	2,50	—
87	389 529,45	3 262 803,06		2,50	
88	389 518,66	3 262 839,33		2,50	
89	389 527,27	3 262 841,69		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	389 529,22	3 262 842,37	Картометрический метод	2,50	—
91	389 533,49	3 262 843,86		2,50	
92	389 535,77	3 262 844,65		2,50	
93	389 542,42	3 262 846,94		2,50	
94	389 550,43	3 262 849,69		2,50	
95	389 555,04	3 262 851,28		2,50	
96	389 530,16	3 262 935,88		2,50	
97	389 559,92	3 262 945,19		2,50	
98	389 610,80	3 262 956,07		2,50	
99	389 610,99	3 262 965,51		2,50	
100	389 658,18	3 262 961,12		2,50	
101	389 663,29	3 263 006,64		2,50	
102	389 660,95	3 263 010,38		2,50	
103	389 655,34	3 263 010,84		2,50	
104	389 650,77	3 263 011,21		2,50	
105	389 646,20	3 263 011,59		2,50	
106	389 642,21	3 263 011,92		2,50	
107	389 637,79	3 263 012,29		2,50	
108	389 633,93	3 263 012,60		2,50	
109	389 629,57	3 263 012,96		2,50	
110	389 625,67	3 263 013,28		2,50	
111	389 621,52	3 263 013,62		2,50	
112	389 618,91	3 263 013,84		2,50	
113	389 617,67	3 263 014,11		2,50	
114	389 613,46	3 263 015,04		2,50	
115	389 609,48	3 263 015,92		2,50	
116	389 605,57	3 263 016,78		2,50	
117	389 601,49	3 263 017,69		2,50	
118	389 597,88	3 263 018,49		2,50	
119	389 593,59	3 263 019,43		2,50	
120	389 582,94	3 263 021,78		2,50	
121	389 581,92	3 263 021,82		2,50	
122	389 581,96	3 263 024,31		2,50	
123	389 516,83	3 263 022,29		2,50	
124	389 517,49	3 263 020,68		2,50	
125	389 519,06	3 263 016,78		2,50	
126	389 519,51	3 263 014,68		2,50	
127	389 519,63	3 263 014,16		2,50	
128	389 528,90	3 262 971,21		2,50	
129	389 501,52	3 262 964,68		2,50	
130	389 484,20	3 262 959,65		2,50	
131	389 487,88	3 262 942,83		2,50	
132	389 479,86	3 262 939,75		2,50	
133	389 471,55	3 262 937,18		2,50	
134	389 459,25	3 262 930,78	2,50		
135	389 454,76	3 262 928,38	2,50		
136	389 448,72	3 262 925,31	2,50		
137	389 440,92	3 262 920,98	2,50		
138	389 440,46	3 262 920,72	2,50		
139	389 437,23	3 262 927,02	2,50		
140	389 434,44	3 262 932,44	2,50		
141	389 425,99	3 262 928,25	2,50		
142	389 420,99	3 262 925,77	2,50		
143	389 416,50	3 262 923,57	2,50		
144	389 403,61	3 262 920,07	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
145	389 378,87	3 262 856,14	Картометрический метод	2,50	—
146	389 409,82	3 262 843,62		2,50	
147	389 425,02	3 262 838,44		2,50	
148	389 446,81	3 262 834,29		2,50	
149	389 450,71	3 262 836,15		2,50	
150	389 457,91	3 262 820,92		2,50	
151	389 455,75	3 262 819,97		2,50	
152	389 463,39	3 262 803,13		2,50	
153	389 453,45	3 262 798,47		2,50	
154	389 456,76	3 262 784,96		2,50	
155	389 472,64	3 262 702,91		2,50	
156	389 473,93	3 262 698,61		2,50	
157	389 498,84	3 262 659,41		2,50	
158	389 545,33	3 262 691,33		2,50	
86	389 556,26	3 262 695,83		2,50	
T(8)					
159	386 538,32	3 266 463,87	Картометрический метод	2,50	—
160	386 433,86	3 266 380,06		2,50	
161	386 428,49	3 266 379,98		2,50	
162	386 419,79	3 266 372,89		2,50	
163	386 419,08	3 266 367,96		2,50	
164	386 401,35	3 266 353,41		2,50	
165	386 370,95	3 266 328,91		2,50	
166	386 378,69	3 266 318,58		2,50	
167	386 643,11	3 266 525,80		2,50	
168	386 626,18	3 266 535,09		2,50	
169	386 585,90	3 266 502,69		2,50	
159	386 538,32	3 266 463,87		2,50	
T(9)					
170	394 525,33	3 257 425,79	Картометрический метод	2,50	—
171	394 539,88	3 257 451,36		2,50	
172	394 499,79	3 257 477,37		2,50	
173	394 500,36	3 257 478,28		2,50	
174	394 149,16	3 257 706,18		2,50	
175	394 128,29	3 257 720,02		2,50	
176	394 121,13	3 257 724,38		2,50	
177	393 915,32	3 257 857,93		2,50	
178	393 876,78	3 257 887,12		2,50	
179	393 860,31	3 257 905,81		2,50	
180	393 847,55	3 257 926,73		2,50	
181	393 820,31	3 257 915,55		2,50	
182	393 815,69	3 257 920,89		2,50	
183	393 803,78	3 257 930,16		2,50	
184	393 793,20	3 257 934,57		2,50	
185	393 780,84	3 257 946,04		2,50	
186	393 761,43	3 257 967,66		2,50	
187	393 745,56	3 257 983,98		2,50	
188	393 740,42	3 257 988,44		2,50	
189	393 712,91	3 258 003,60		2,50	
190	393 696,16	3 258 049,12		2,50	
191	393 672,58	3 258 142,52		2,50	
192	393 638,80	3 258 244,95		2,50	
193	393 614,78	3 258 278,15		2,50	
194	393 602,82	3 258 294,64		2,50	
195	393 598,23	3 258 299,21	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
196	393 575,74	3 258 321,55	Картометрический метод	2,50	—
197	393 576,13	3 258 319,75		2,50	
198	393 579,50	3 258 316,64		2,50	
199	393 608,98	3 258 179,43		2,50	
200	393 697,32	3 258 017,68		2,50	
201	393 742,11	3 257 961,32		2,50	
202	393 817,96	3 257 885,67		2,50	
203	393 815,97	3 257 886,94		2,50	
204	393 819,13	3 257 884,50		2,50	
205	394 257,31	3 257 602,68		2,50	
206	394 240,95	3 257 576,86		2,50	
207	394 240,21	3 257 575,69		2,50	
208	394 248,79	3 257 570,65		2,50	
209	394 278,37	3 257 555,15		2,50	
210	394 337,48	3 257 524,19		2,50	
211	394 386,56	3 257 498,48		2,50	
170	394 525,33	3 257 425,79	2,50		
T(10)					
212	388 329,19	3 265 154,28	Картометрический метод	2,50	—
213	388 176,23	3 265 382,34		2,50	
214	388 174,39	3 265 381,30		2,50	
215	388 153,37	3 265 414,79		2,50	
216	388 154,15	3 265 415,24		2,50	
217	388 097,35	3 265 499,95		2,50	
218	387 978,97	3 265 692,11		2,50	
219	387 961,15	3 265 725,42		2,50	
220	387 904,41	3 265 837,12		2,50	
221	387 893,36	3 265 861,77		2,50	
222	387 868,32	3 265 924,63		2,50	
223	387 866,80	3 265 928,94		2,50	
224	387 838,70	3 265 931,99		2,50	
225	387 845,40	3 265 911,30		2,50	
226	387 850,55	3 265 898,26		2,50	
227	387 869,73	3 265 855,19		2,50	
228	387 893,48	3 265 803,73		2,50	
229	387 937,70	3 265 717,23		2,50	
230	387 964,68	3 265 668,14		2,50	
231	388 074,94	3 265 488,64		2,50	
232	388 131,95	3 265 402,42	2,50		
233	388 134,07	3 265 403,68	2,50		
234	388 154,75	3 265 369,96	2,50		
235	388 153,83	3 265 369,42	2,50		
236	388 181,24	3 265 328,08	2,50		
237	388 303,97	3 265 145,66	2,50		
238	388 325,74	3 265 155,34	2,50		
212	388 329,19	3 265 154,28	2,50		
T(11)					
239	392 342,19	3 258 633,13	Картометрический метод	2,50	—
240	392 343,67	3 258 657,40		2,50	
241	392 351,16	3 258 664,66		2,50	
242	392 324,50	3 258 683,22		2,50	
243	392 023,29	3 258 935,27		2,50	
244	391 948,24	3 258 997,22		2,50	
245	391 848,57	3 259 080,61		2,50	
246	391 695,76	3 259 206,75		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
247	391 611,39	3 259 276,44	Картометрический метод	2,50	—
248	391 609,50	3 259 277,84		2,50	
249	391 595,56	3 259 260,71		2,50	
250	391 876,39	3 259 030,12		2,50	
251	392 035,75	3 258 896,36		2,50	
252	392 217,82	3 258 744,13		2,50	
253	392 216,35	3 258 738,83		2,50	
254	392 223,13	3 258 733,18		2,50	
255	392 227,84	3 258 736,34		2,50	
256	392 310,41	3 258 665,32		2,50	
239	392 342,19	3 258 633,13		2,50	
T(12)					
257	391 306,49	3 259 606,57	Картометрический метод	2,50	—
258	391 326,71	3 259 633,88		2,50	
259	391 322,55	3 259 653,83		2,50	
260	391 313,52	3 259 647,61		2,50	
261	391 316,36	3 259 634,83		2,50	
262	391 301,46	3 259 615,72		2,50	
263	391 289,46	3 259 602,31		2,50	
264	391 291,85	3 259 589,39		2,50	
257	391 306,49	3 259 606,57		2,50	
T(13)					
265	395 064,58	3 255 485,24	Картометрический метод	2,50	—
266	395 064,50	3 255 496,22		2,50	
267	394 921,46	3 255 572,56		2,50	
268	394 888,95	3 255 591,72		2,50	
269	394 810,60	3 255 649,61		2,50	
270	394 780,11	3 255 667,17		2,50	
271	394 764,63	3 255 672,23		2,50	
272	394 754,24	3 255 672,68		2,50	
273	394 755,76	3 255 666,38		2,50	
274	394 759,20	3 255 665,58		2,50	
275	394 759,12	3 255 663,45		2,50	
276	394 763,28	3 255 663,30		2,50	
277	394 776,76	3 255 658,76		2,50	
278	394 805,91	3 255 641,87		2,50	
279	394 884,15	3 255 584,10		2,50	
280	394 917,10	3 255 564,60		2,50	
281	395 060,04	3 255 488,31		2,50	
265	395 064,58	3 255 485,24	2,50		
T(14)					
282	389 197,91	3 264 219,55	Картометрический метод	2,50	—
283	389 200,87	3 264 229,33		2,50	
284	389 201,81	3 264 320,39		2,50	
285	389 199,03	3 264 370,45		2,50	
286	389 173,54	3 264 354,95		2,50	
287	389 158,56	3 264 349,16		2,50	
288	389 135,17	3 264 328,14		2,50	
289	389 157,43	3 264 291,72		2,50	
290	389 162,39	3 264 292,34		2,50	
291	389 190,01	3 264 248,17		2,50	
292	389 196,61	3 264 231,91		2,50	
282	389 197,91	3 264 219,55		2,50	
T(15)					
293	390 865,57	3 260 712,09	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
294	390 841,73	3 260 757,73	Картометрический метод	2,50	—
295	390 818,10	3 260 784,27		2,50	
296	390 731,29	3 260 878,42		2,50	
297	390 729,59	3 260 879,87		2,50	
298	390 714,05	3 260 891,67		2,50	
299	390 639,90	3 260 968,13		2,50	
300	390 638,57	3 260 972,03		2,50	
301	390 634,32	3 260 991,89		2,50	
302	390 617,85	3 260 991,39		2,50	
303	390 624,54	3 260 958,97		2,50	
304	390 703,36	3 260 879,14		2,50	
305	390 719,90	3 260 866,67		2,50	
306	390 808,01	3 260 770,91		2,50	
307	390 812,18	3 260 769,64		2,50	
308	390 816,30	3 260 761,97		2,50	
309	390 845,81	3 260 729,91		2,50	
293	390 865,57	3 260 712,09	2,50		
T(16)					
310	389 537,05	3 263 648,83	Картометрический метод	2,50	—
311	389 582,72	3 263 678,89		2,50	
312	389 560,35	3 263 709,17		2,50	
313	389 522,34	3 263 719,17		2,50	
314	389 459,84	3 263 703,33		2,50	
315	389 479,68	3 263 625,21		2,50	
316	389 488,70	3 263 626,54		2,50	
317	389 508,15	3 263 634,49		2,50	
318	389 507,31	3 263 637,60		2,50	
319	389 533,29	3 263 652,98		2,50	
310	389 537,05	3 263 648,83		2,50	
T(17)					
320	389 326,11	3 263 506,47	Картометрический метод	2,50	—
321	389 298,00	3 263 604,49		2,50	
322	389 290,04	3 263 602,46		2,50	
323	389 248,58	3 263 590,04		2,50	
324	389 259,02	3 263 556,07		2,50	
325	389 275,72	3 263 501,02		2,50	
326	389 279,86	3 263 494,64		2,50	
327	389 320,34	3 263 505,16		2,50	
320	389 326,11	3 263 506,47		2,50	
T(18)					
328	390 737,44	3 260 456,32	Картометрический метод	2,50	—
329	390 755,43	3 260 466,14		2,50	
330	390 679,07	3 260 609,24		2,50	
331	390 645,53	3 260 650,34		2,50	
332	390 638,47	3 260 645,68		2,50	
333	390 622,20	3 260 638,22		2,50	
334	390 615,89	3 260 652,41		2,50	
335	390 547,16	3 260 614,96		2,50	
336	390 544,99	3 260 612,81		2,50	
337	390 517,79	3 260 594,29		2,50	
338	390 521,31	3 260 578,21		2,50	
339	390 528,48	3 260 510,72		2,50	
340	390 574,93	3 260 436,64		2,50	
341	390 629,45	3 260 383,33		2,50	
328	390 737,44	3 260 456,32		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
T(19)					
342	389 671,36	3 261 439,11	Картометрический метод	2,50	—
343	389 683,55	3 261 538,20		2,50	
344	389 660,42	3 261 558,70		2,50	
345	389 729,76	3 261 615,24		2,50	
346	389 815,44	3 261 682,52		2,50	
347	389 856,43	3 261 718,79		2,50	
348	389 798,09	3 261 799,20		2,50	
349	389 674,58	3 261 926,40		2,50	
350	389 668,44	3 261 934,90		2,50	
351	389 665,82	3 261 938,82		2,50	
352	389 653,34	3 261 927,52		2,50	
353	389 646,76	3 261 934,89		2,50	
354	389 636,46	3 261 947,21		2,50	
355	389 638,13	3 261 948,61		2,50	
356	389 620,80	3 261 969,54		2,50	
357	389 599,84	3 261 952,54		2,50	
358	389 613,64	3 261 936,11		2,50	
359	389 617,23	3 261 931,83		2,50	
360	389 625,04	3 261 937,84		2,50	
361	389 635,00	3 261 925,83		2,50	
362	389 637,81	3 261 922,42		2,50	
363	389 642,83	3 261 916,24		2,50	
364	389 636,13	3 261 909,65		2,50	
365	389 638,42	3 261 906,38		2,50	
366	389 649,90	3 261 894,55		2,50	
367	389 654,36	3 261 889,96		2,50	
368	389 656,41	3 261 887,85		2,50	
369	389 649,49	3 261 881,27		2,50	
370	389 651,15	3 261 879,47		2,50	
371	389 657,97	3 261 871,99		2,50	
372	389 725,92	3 261 801,53		2,50	
373	389 759,09	3 261 767,07		2,50	
374	389 718,47	3 261 730,24		2,50	
375	389 682,03	3 261 697,43		2,50	
376	389 675,98	3 261 692,11	2,50		
377	389 667,24	3 261 684,40	2,50		
378	389 664,25	3 261 682,63	2,50		
379	389 581,08	3 261 605,10	2,50		
380	389 536,74	3 261 652,23	2,50		
381	389 491,71	3 261 610,73	2,50		
382	389 539,97	3 261 561,05	2,50		
383	389 597,25	3 261 503,23	2,50		
384	389 613,54	3 261 493,77	2,50		
385	389 626,16	3 261 482,73	2,50		
386	389 637,73	3 261 471,69	2,50		
387	389 657,69	3 261 454,34	2,50		
342	389 671,36	3 261 439,11	2,50		
T(20)					
388	391 318,92	3 259 674,49	Картометрический метод	2,50	—
389	391 309,99	3 259 692,86		2,50	
390	391 287,59	3 259 749,84		2,50	
391	391 158,07	3 260 075,72		2,50	
392	391 156,42	3 260 074,68		2,50	
393	391 011,27	3 260 432,61		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
394	390 894,30	3 260 716,21	Картометрический метод	2,50	—
395	390 890,42	3 260 720,50		2,50	
396	390 858,98	3 260 740,56		2,50	
397	390 870,68	3 260 712,71		2,50	
398	390 877,44	3 260 708,03		2,50	
399	390 879,30	3 260 705,37		2,50	
400	390 941,14	3 260 554,15		2,50	
401	391 162,27	3 260 017,80		2,50	
402	391 194,56	3 259 941,03		2,50	
403	391 270,38	3 259 743,09		2,50	
404	391 293,24	3 259 684,98		2,50	
405	391 304,73	3 259 661,40		2,50	
388	391 318,92	3 259 674,49		2,50	
T(21)					
406	392 010,31	3 258 838,75	Картометрический метод	2,50	—
407	391 910,13	3 258 931,86		2,50	
408	391 864,08	3 258 975,04		2,50	
409	391 833,02	3 258 998,67		2,50	
410	391 811,34	3 259 011,64		2,50	
411	391 775,70	3 259 027,57		2,50	
412	391 732,36	3 259 043,42		2,50	
413	391 740,40	3 259 065,25		2,50	
414	391 730,71	3 259 086,22		2,50	
415	391 698,04	3 259 116,08		2,50	
416	391 665,29	3 259 137,62		2,50	
417	391 656,06	3 259 127,88		2,50	
418	391 626,48	3 259 090,07		2,50	
419	391 625,02	3 259 082,68		2,50	
420	391 570,33	3 259 108,24		2,50	
421	391 499,59	3 259 159,18		2,50	
422	391 475,48	3 259 179,85		2,50	
423	391 441,81	3 259 208,68		2,50	
424	391 420,01	3 259 206,03		2,50	
425	391 488,93	3 259 145,29		2,50	
426	391 562,39	3 259 092,66		2,50	
427	391 617,95	3 259 067,34		2,50	
428	391 768,03	3 259 011,90		2,50	
429	391 803,27	3 258 996,16		2,50	
430	391 822,80	3 258 984,48		2,50	
431	391 852,09	3 258 962,31		2,50	
432	391 972,07	3 258 851,15		2,50	
433	391 997,52	3 258 826,81		2,50	
406	392 010,31	3 258 838,75	2,50		
T(22)					
434	391 430,89	3 259 218,06	Картометрический метод	2,50	—
435	391 363,31	3 259 280,51		2,50	
436	391 328,08	3 259 318,22		2,50	
437	391 268,16	3 259 382,86		2,50	
438	391 253,17	3 259 397,33		2,50	
439	391 250,17	3 259 377,79		2,50	
440	391 262,77	3 259 364,36		2,50	
441	391 316,84	3 259 304,87		2,50	
442	391 350,55	3 259 268,53		2,50	
443	391 409,24	3 259 215,64		2,50	
434	391 430,89	3 259 218,06		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
T(23)					
444	391 232,08	3 259 435,88	Картометрический метод	2,50	—
445	391 249,59	3 259 531,86		2,50	
446	391 252,71	3 259 529,13		2,50	
447	391 262,45	3 259 560,16		2,50	
448	391 264,22	3 259 571,05		2,50	
449	391 254,11	3 259 581,34		2,50	
450	391 247,68	3 259 571,86		2,50	
451	391 250,10	3 259 569,50		2,50	
452	391 242,23	3 259 554,21		2,50	
453	391 238,54	3 259 541,53		2,50	
454	391 241,00	3 259 539,38		2,50	
455	391 226,40	3 259 464,77		2,50	
444	391 232,08	3 259 435,88		2,50	
T(24)					
456	391 231,53	3 259 395,81	Картометрический метод	2,50	—
457	391 235,01	3 259 415,02		2,50	
458	391 229,32	3 259 420,51		2,50	
459	391 225,97	3 259 401,88		2,50	
456	391 231,53	3 259 395,81		2,50	
T(25)					
460	391 245,41	3 259 382,82	Картометрический метод	2,50	—
461	391 248,39	3 259 402,12		2,50	
462	391 243,63	3 259 406,70		2,50	
463	391 240,27	3 259 388,43		2,50	
460	391 245,41	3 259 382,82		2,50	
T(26)					
464	395 463,97	3 255 398,78	Картометрический метод	2,50	—
465	395 460,42	3 255 407,14		2,50	
466	395 447,93	3 255 401,79		2,50	
467	395 414,61	3 255 396,24		2,50	
468	395 366,49	3 255 396,09		2,50	
469	395 295,86	3 255 399,06		2,50	
470	395 257,10	3 255 405,05		2,50	
471	395 211,66	3 255 414,16		2,50	
472	395 186,94	3 255 421,89		2,50	
473	395 155,66	3 255 440,81		2,50	
474	395 146,85	3 255 445,16		2,50	
475	395 132,28	3 255 452,15		2,50	
476	395 111,14	3 255 464,67		2,50	
477	395 064,50	3 255 496,22		2,50	
478	395 064,58	3 255 485,24		2,50	
479	395 106,34	3 255 456,93		2,50	
480	395 128,15	3 255 444,07		2,50	
481	395 143,53	3 255 436,14		2,50	
482	395 151,53	3 255 432,79		2,50	
483	395 183,36	3 255 413,58		2,50	
484	395 209,53	3 255 405,41		2,50	
485	395 255,64	3 255 396,13		2,50	
486	395 295,18	3 255 390,02		2,50	
487	395 366,03	3 255 387,04		2,50	
488	395 415,49	3 255 387,20	2,50		
489	395 450,93	3 255 393,26	2,50		
464	395 463,97	3 255 398,78	2,50		
T(27)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
490	387 862,16	3 259 297,66	Картометрический метод	2,50	—
491	387 770,71	3 259 398,55		2,50	
492	387 482,05	3 259 713,49		2,50	
493	387 103,80	3 260 126,86		2,50	
494	386 633,94	3 260 640,75		2,50	
495	386 476,22	3 260 810,88		2,50	
496	386 141,95	3 261 174,99		2,50	
497	385 990,15	3 261 342,16		2,50	
498	385 828,71	3 261 517,03		2,50	
499	385 761,92	3 261 590,85		2,50	
500	385 616,06	3 261 750,22		2,50	
501	385 506,97	3 261 884,07		2,50	
502	385 456,61	3 261 951,70		2,50	
503	385 326,82	3 262 145,50		2,50	
504	385 067,64	3 262 556,35		2,50	
505	385 027,24	3 262 622,13		2,50	
506	384 997,45	3 262 677,86		2,50	
507	384 926,97	3 262 816,10		2,50	
508	384 887,15	3 262 923,59		2,50	
509	384 869,46	3 262 977,22		2,50	
510	384 867,61	3 262 984,54		2,50	
511	384 893,55	3 262 993,97		2,50	
512	384 900,44	3 263 005,58		2,50	
513	384 895,18	3 263 019,61		2,50	
514	384 870,44	3 263 032,97		2,50	
515	384 858,24	3 263 040,69		2,50	
516	384 852,53	3 263 051,10		2,50	
517	384 849,54	3 263 060,05		2,50	
518	384 849,17	3 263 069,32		2,50	
519	384 844,37	3 263 091,07		2,50	
520	384 841,17	3 263 098,48		2,50	
521	384 833,47	3 263 138,82		2,50	
522	384 815,34	3 263 284,51		2,50	
523	384 809,76	3 263 364,52		2,50	
524	384 808,92	3 263 411,92		2,50	
525	384 812,36	3 263 491,32		2,50	
526	384 819,23	3 263 563,43		2,50	
527	384 845,24	3 263 718,02		2,50	
528	384 880,47	3 263 945,10		2,50	
529	384 891,70	3 264 011,18		2,50	
530	384 913,76	3 264 141,70		2,50	
531	384 920,13	3 264 181,35		2,50	
532	384 930,98	3 264 239,37		2,50	
533	384 944,43	3 264 297,00		2,50	
534	384 969,17	3 264 390,71		2,50	
535	384 992,35	3 264 467,91		2,50	
536	385 011,42	3 264 526,79		2,50	
537	385 038,37	3 264 604,78		2,50	
538	385 056,39	3 264 651,13		2,50	
539	385 069,76	3 264 680,70		2,50	
540	385 080,44	3 264 691,88		2,50	
541	385 091,50	3 264 715,41		2,50	
542	385 093,69	3 264 732,92		2,50	
543	385 118,19	3 264 784,72		2,50	
544	385 143,37	3 264 836,12	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
545	385 156,82	3 264 863,08	Картометрический метод	2,50	—
546	385 165,74	3 264 870,55		2,50	
547	385 172,69	3 264 876,27		2,50	
548	385 181,86	3 264 879,23		2,50	
549	385 190,95	3 264 876,67		2,50	
550	385 210,75	3 264 862,84		2,50	
551	385 221,77	3 264 854,60		2,50	
552	385 245,36	3 264 837,03		2,50	
553	385 291,37	3 264 808,08		2,50	
554	385 397,37	3 264 748,84		2,50	
555	385 443,40	3 264 723,53		2,50	
556	385 465,66	3 264 710,72		2,50	
557	385 515,26	3 264 681,63		2,50	
558	385 540,22	3 264 666,84		2,50	
559	385 556,94	3 264 656,03		2,50	
560	385 575,24	3 264 644,94		2,50	
561	385 593,21	3 264 634,92		2,50	
562	385 600,90	3 264 631,18		2,50	
563	385 610,68	3 264 627,22		2,50	
564	385 626,61	3 264 620,88		2,50	
565	385 634,88	3 264 617,90		2,50	
566	385 643,23	3 264 615,25		2,50	
567	385 661,80	3 264 609,39		2,50	
568	385 681,74	3 264 603,41		2,50	
569	385 700,25	3 264 597,50		2,50	
570	385 721,16	3 264 591,10		2,50	
571	385 742,38	3 264 584,96		2,50	
572	385 767,37	3 264 577,74		2,50	
573	385 788,49	3 264 571,86		2,50	
574	385 814,02	3 264 565,00		2,50	
575	385 833,92	3 264 560,12		2,50	
576	385 853,78	3 264 554,77		2,50	
577	385 872,17	3 264 549,82		2,50	
578	385 883,34	3 264 546,38		2,50	
579	385 895,20	3 264 542,52		2,50	
580	385 903,88	3 264 539,53		2,50	
581	385 915,10	3 264 535,17		2,50	
582	385 931,45	3 264 528,02		2,50	
583	385 950,11	3 264 519,85		2,50	
584	385 964,69	3 264 512,83		2,50	
585	385 984,40	3 264 501,09		2,50	
586	386 026,75	3 264 479,57		2,50	
587	386 056,55	3 264 462,77		2,50	
588	386 084,36	3 264 448,48		2,50	
589	386 097,65	3 264 441,01		2,50	
590	386 100,70	3 264 455,52		2,50	
591	386 100,73	3 264 461,08		2,50	
592	386 093,38	3 264 465,22		2,50	
593	386 065,55	3 264 479,52		2,50	
594	386 035,72	3 264 496,32		2,50	
595	385 990,83	3 264 519,55	2,50		
596	385 986,32	3 264 525,60	2,50		
597	385 980,17	3 264 529,06	2,50		
598	385 976,08	3 264 529,28	2,50		
599	385 969,72	3 264 532,61	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
600	385 957,38	3 264 537,41	Картометрический метод	2,50	—
601	385 939,06	3 264 545,42		2,50	
602	385 922,35	3 264 552,73		2,50	
603	385 910,41	3 264 557,38		2,50	
604	385 901,23	3 264 560,54		2,50	
605	385 889,07	3 264 564,50		2,50	
606	385 877,45	3 264 568,08		2,50	
607	385 858,72	3 264 573,12		2,50	
608	385 838,65	3 264 578,53		2,50	
609	385 818,74	3 264 583,41		2,50	
610	385 793,50	3 264 590,17		2,50	
611	385 772,56	3 264 596,01		2,50	
612	385 747,66	3 264 603,23		2,50	
613	385 726,59	3 264 609,31		2,50	
614	385 705,92	3 264 615,63		2,50	
615	385 687,36	3 264 621,57		2,50	
616	385 667,39	3 264 627,56		2,50	
617	385 648,96	3 264 633,37		2,50	
618	385 640,97	3 264 635,89		2,50	
619	385 633,36	3 264 638,65		2,50	
620	385 617,77	3 264 644,86		2,50	
621	385 608,64	3 264 648,54		2,50	
622	385 601,81	3 264 651,87		2,50	
623	385 585,03	3 264 661,22		2,50	
624	385 567,03	3 264 672,14		2,50	
625	385 550,22	3 264 683,00		2,50	
626	385 525,02	3 264 697,94		2,50	
627	385 475,08	3 264 727,23		2,50	
628	385 452,71	3 264 740,11		2,50	
629	385 406,58	3 264 765,45		2,50	
630	385 301,08	3 264 824,41		2,50	
631	385 286,36	3 264 834,01		2,50	
632	385 379,09	3 265 021,09		2,50	
633	385 290,76	3 265 100,67		2,50	
634	385 347,14	3 265 196,60		2,50	
635	385 372,04	3 265 240,12		2,50	
636	385 470,73	3 265 408,48		2,50	
637	385 507,43	3 265 469,84		2,50	
638	385 539,01	3 265 520,06		2,50	
639	385 563,47	3 265 556,43		2,50	
640	385 587,01	3 265 590,47		2,50	
641	385 612,64	3 265 626,05		2,50	
642	385 628,81	3 265 646,97		2,50	
643	385 672,65	3 265 700,24		2,50	
644	385 713,52	3 265 746,31		2,50	
645	385 746,29	3 265 781,93		2,50	
646	385 787,73	3 265 825,17		2,50	
647	385 838,04	3 265 874,82		2,50	
648	385 880,82	3 265 915,55		2,50	
649	385 931,78	3 265 962,11		2,50	
650	385 987,24	3 266 006,93		2,50	
651	386 082,49	3 266 086,77		2,50	
652	386 378,69	3 266 318,58		2,50	
653	386 370,95	3 266 328,91		2,50	
654	386 348,58	3 266 310,88	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
655	386 164,73	3 266 163,14	Картометрический метод	2,50	—
656	385 927,22	3 265 971,29		2,50	
657	385 832,69	3 265 892,78		2,50	
658	385 820,49	3 265 881,94		2,50	
659	385 806,47	3 265 869,50		2,50	
660	385 777,51	3 265 843,80		2,50	
661	385 753,22	3 265 820,96		2,50	
662	385 730,25	3 265 796,99		2,50	
663	385 697,23	3 265 761,09		2,50	
664	385 655,96	3 265 714,57		2,50	
665	385 611,55	3 265 660,61		2,50	
666	385 595,01	3 265 639,21		2,50	
667	385 569,04	3 265 603,15		2,50	
668	385 545,29	3 265 568,82		2,50	
669	385 520,58	3 265 532,07		2,50	
670	385 488,69	3 265 481,37		2,50	
671	385 353,02	3 265 251,16		2,50	
672	385 328,10	3 265 207,62		2,50	
673	385 281,56	3 265 128,57		2,50	
674	385 270,78	3 265 117,74		2,50	
675	385 263,48	3 265 112,94		2,50	
676	385 257,64	3 265 102,49		2,50	
677	385 257,80	3 265 095,69		2,50	
678	385 246,59	3 265 068,69		2,50	
679	385 236,33	3 265 051,08		2,50	
680	385 174,78	3 264 943,22		2,50	
681	385 159,77	3 264 936,73		2,50	
682	385 153,12	3 264 936,40		2,50	
683	385 146,66	3 264 938,52		2,50	
684	385 130,73	3 264 952,65		2,50	
685	385 130,77	3 264 951,52		2,50	
686	385 123,26	3 264 932,68		2,50	
687	385 132,43	3 264 923,96		2,50	
688	385 138,72	3 264 917,56		2,50	
689	385 143,94	3 264 906,22		2,50	
690	385 144,52	3 264 895,80		2,50	
691	385 141,88	3 264 882,42		2,50	
692	385 123,65	3 264 845,87		2,50	
693	385 098,37	3 264 794,26		2,50	
694	385 061,34	3 264 715,49		2,50	
695	385 036,10	3 264 659,65		2,50	
696	385 017,72	3 264 612,38	2,50		
697	384 990,55	3 264 533,74	2,50		
698	384 971,37	3 264 474,51	2,50		
699	384 947,99	3 264 396,68	2,50		
700	384 923,07	3 264 302,30	2,50		
701	384 909,44	3 264 243,90	2,50		
702	384 898,45	3 264 185,12	2,50		
703	384 892,06	3 264 145,37	2,50		
704	384 868,96	3 264 008,66	2,50		
705	384 858,77	3 263 948,68	2,50		
706	384 832,90	3 263 782,15	2,50		
707	384 828,44	3 263 762,56	2,50		
708	384 824,10	3 263 758,17	2,50		
709	384 821,95	3 263 747,80	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
710	384 825,24	3 263 743,10	Картометрический метод	2,50	—
711	384 823,50	3 263 721,38		2,50	
712	384 797,40	3 263 566,30		2,50	
713	384 790,40	3 263 492,84		2,50	
714	384 786,91	3 263 412,20		2,50	
715	384 787,77	3 263 363,56		2,50	
716	384 793,43	3 263 282,39		2,50	
717	384 800,08	3 263 228,96		2,50	
718	384 800,75	3 263 203,59		2,50	
719	384 799,24	3 263 199,29		2,50	
720	384 800,02	3 263 189,47		2,50	
721	384 803,49	3 263 184,72		2,50	
722	384 805,90	3 263 167,62		2,50	
723	384 808,88	3 263 159,44		2,50	
724	384 811,88	3 263 135,40		2,50	
725	384 827,33	3 263 055,21		2,50	
726	384 848,61	3 262 971,15		2,50	
727	384 866,67	3 262 916,42		2,50	
728	384 907,06	3 262 807,37		2,50	
729	384 978,21	3 262 667,81		2,50	
730	385 008,41	3 262 611,33		2,50	
731	385 049,23	3 262 544,86		2,50	
732	385 308,62	3 262 133,68		2,50	
733	385 438,88	3 261 939,17		2,50	
734	385 489,84	3 261 870,72		2,50	
735	385 599,64	3 261 736,02		2,50	
736	385 745,84	3 261 576,28		2,50	
737	385 812,69	3 261 502,39		2,50	
738	385 974,14	3 261 327,51		2,50	
739	386 125,93	3 261 160,36		2,50	
740	386 460,27	3 260 796,17		2,50	
741	386 617,98	3 260 626,04		2,50	
742	387 087,79	3 260 112,21		2,50	
743	387 466,03	3 259 698,85		2,50	
744	387 754,67	3 259 383,93	2,50		
745	387 834,25	3 259 296,14	2,50		
490	387 862,16	3 259 297,66	2,50		
T(28)					
746	386 924,40	3 266 745,67	Картометрический метод	2,50	—
747	387 192,18	3 266 955,75		2,50	
748	387 107,67	3 266 917,51		2,50	
749	386 910,84	3 266 762,99		2,50	
750	386 867,75	3 266 729,59		2,50	
751	386 759,75	3 266 642,28		2,50	
752	386 715,82	3 266 607,21		2,50	
753	386 626,18	3 266 535,09		2,50	
754	386 643,11	3 266 525,80		2,50	
755	386 700,47	3 266 570,46		2,50	
756	386 748,52	3 266 608,54		2,50	
757	386 879,89	3 266 711,17		2,50	
746	386 924,40	3 266 745,67		2,50	
T(29)					
758	387 074,88	3 263 696,39	Картометрический метод	2,50	—
759	386 833,31	3 263 836,16		2,50	
760	386 820,33	3 263 842,94		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
761	386 783,03	3 263 864,77	Картометрический метод	2,50	—
762	386 747,79	3 263 887,83		2,50	
763	386 710,44	3 263 912,33		2,50	
764	386 673,84	3 263 936,41		2,50	
765	386 665,42	3 263 942,10		2,50	
766	386 658,06	3 263 947,13		2,50	
767	386 643,00	3 263 959,44		2,50	
768	386 636,71	3 263 964,57		2,50	
769	386 630,15	3 263 969,93		2,50	
770	386 614,00	3 263 987,36		2,50	
771	386 594,34	3 264 007,26		2,50	
772	386 578,61	3 264 023,52		2,50	
773	386 558,18	3 264 044,65		2,50	
774	386 539,83	3 264 063,63		2,50	
775	386 526,51	3 264 078,33		2,50	
776	386 508,35	3 264 098,89		2,50	
777	386 503,95	3 264 093,07		2,50	
778	386 496,35	3 264 091,15		2,50	
779	386 493,19	3 264 098,13		2,50	
780	386 482,08	3 264 099,11		2,50	
781	386 493,08	3 264 087,48		2,50	
782	386 512,14	3 264 065,87		2,50	
783	386 525,95	3 264 050,64		2,50	
784	386 544,54	3 264 031,43		2,50	
785	386 564,95	3 264 010,32		2,50	
786	386 580,75	3 263 993,99		2,50	
787	386 600,27	3 263 974,24		2,50	
788	386 617,10	3 263 956,06		2,50	
789	386 624,69	3 263 949,85		2,50	
790	386 630,98	3 263 944,72		2,50	
791	386 646,66	3 263 931,91	2,50		
792	386 654,75	3 263 926,38	2,50		
793	386 663,31	3 263 920,59	2,50		
794	386 700,00	3 263 896,45	2,50		
795	386 737,37	3 263 871,93	2,50		
796	386 773,16	3 263 848,54	2,50		
797	386 811,09	3 263 826,33	2,50		
798	386 847,72	3 263 807,20	2,50		
799	386 905,62	3 263 778,48	2,50		
800	386 940,06	3 263 761,37	2,50		
801	386 972,80	3 263 745,72	2,50		
802	387 031,64	3 263 717,43	2,50		
803	387 034,93	3 263 712,25	2,50		
804	387 045,48	3 263 707,51	2,50		
805	387 053,76	3 263 706,21	2,50		
758	387 074,88	3 263 696,39	2,50		
Т(30)					
806	386 383,50	3 264 204,62	Картометрический метод	2,50	—
807	386 384,21	3 264 212,38		2,50	
808	386 388,93	3 264 217,67		2,50	
809	386 393,00	3 264 222,22		2,50	
810	386 386,33	3 264 229,25		2,50	
811	386 357,10	3 264 260,08		2,50	
812	386 329,18	3 264 289,70		2,50	
813	386 296,52	3 264 324,35		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
814	386 280,12	3 264 340,52	Картометрический метод	2,50	—
815	386 259,86	3 264 358,83		2,50	
816	386 254,37	3 264 363,79		2,50	
817	386 244,88	3 264 372,11		2,50	
818	386 227,91	3 264 384,94		2,50	
819	386 203,07	3 264 401,62		2,50	
820	386 170,22	3 264 421,88		2,50	
821	386 142,30	3 264 437,65		2,50	
822	386 115,94	3 264 452,53		2,50	
823	386 115,54	3 264 452,75		2,50	
824	386 115,54	3 264 452,73		2,50	
825	386 110,87	3 264 433,56		2,50	
826	386 132,96	3 264 421,10		2,50	
827	386 160,56	3 264 405,51		2,50	
828	386 192,79	3 264 385,63		2,50	
829	386 216,88	3 264 369,46		2,50	
830	386 232,87	3 264 357,37		2,50	
831	386 241,74	3 264 349,59		2,50	
832	386 247,13	3 264 344,72		2,50	
833	386 267,08	3 264 326,69		2,50	
834	386 282,92	3 264 311,07	2,50		
835	386 315,35	3 264 276,67	2,50		
836	386 343,30	3 264 247,03	2,50		
837	386 372,56	3 264 216,18	2,50		
806	386 383,50	3 264 204,62	2,50		
T(31)					
838	386 479,37	3 264 112,65	Картометрический метод	2,50	—
839	386 476,27	3 264 115,04		2,50	
840	386 484,38	3 264 124,56		2,50	
841	386 468,40	3 264 141,87		2,50	
842	386 462,38	3 264 142,81		2,50	
843	386 453,86	3 264 146,90		2,50	
844	386 441,47	3 264 148,78		2,50	
845	386 443,38	3 264 168,97		2,50	
846	386 439,78	3 264 172,89		2,50	
847	386 409,76	3 264 204,54		2,50	
848	386 408,24	3 264 206,15		2,50	
849	386 400,79	3 264 194,55		2,50	
850	386 397,11	3 264 191,67		2,50	
851	386 395,32	3 264 192,15		2,50	
852	386 395,99	3 264 191,46		2,50	
853	386 425,90	3 264 159,91		2,50	
854	386 453,67	3 264 129,82		2,50	
855	386 466,76	3 264 115,65		2,50	
838	386 479,37	3 264 112,65		2,50	
T(32)					
856	389 661,64	3 263 851,88	Картометрический метод	2,50	—
857	389 704,27	3 263 869,79		2,50	
858	389 639,16	3 264 052,20		2,50	
859	389 624,87	3 264 085,50		2,50	
860	389 606,56	3 264 116,79		2,50	
861	389 595,00	3 264 133,97		2,50	
862	389 595,51	3 264 132,51		2,50	
863	389 561,95	3 264 113,70		2,50	
864	389 530,94	3 264 110,02		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
865	389 573,31	3 263 956,27	Картометрический метод	2,50	—
866	389 568,09	3 263 954,70		2,50	
867	389 571,41	3 263 947,40		2,50	
868	389 547,95	3 263 941,77		2,50	
869	389 533,75	3 263 933,42		2,50	
870	389 470,31	3 263 819,05		2,50	
871	389 458,82	3 263 818,22		2,50	
872	389 463,81	3 263 751,43		2,50	
873	389 500,10	3 263 754,69		2,50	
874	389 507,59	3 263 756,67		2,50	
875	389 510,65	3 263 762,98		2,50	
876	389 508,69	3 263 781,54		2,50	
877	389 507,16	3 263 806,15		2,50	
878	389 586,21	3 263 832,69		2,50	
879	389 586,37	3 263 835,53		2,50	
880	389 643,24	3 263 857,68		2,50	
881	389 654,90	3 263 864,15		2,50	
856	389 661,64	3 263 851,88		2,50	
T(33)					
882	389 606,36	3 264 152,50	Картометрический метод	2,50	—
883	389 584,67	3 264 216,79		2,50	
884	389 597,57	3 264 272,49		2,50	
885	389 609,47	3 264 281,54		2,50	
886	389 655,16	3 264 279,20		2,50	
887	389 664,18	3 264 281,63		2,50	
888	389 637,42	3 264 370,96		2,50	
889	389 589,03	3 264 355,73		2,50	
890	389 592,83	3 264 343,44		2,50	
891	389 584,40	3 264 278,11		2,50	
892	389 582,91	3 264 266,52		2,50	
893	389 568,37	3 264 210,38		2,50	
894	389 568,38	3 264 210,34		2,50	
882	389 606,36	3 264 152,50		2,50	
T(34)					
895	389 717,67	3 263 875,41	Картометрический метод	2,50	—
896	389 713,03	3 263 873,47		2,50	
897	389 713,38	3 263 873,61		2,50	
895	389 717,67	3 263 875,41		2,50	
T(35)					
898	389 326,44	3 263 679,33	Картометрический метод	2,50	—
899	389 304,90	3 263 751,34		2,50	
900	389 267,05	3 263 741,88		2,50	
901	389 262,69	3 263 755,74		2,50	
902	389 241,95	3 263 801,82		2,50	
903	389 198,38	3 263 869,61		2,50	
904	389 138,09	3 263 959,69		2,50	
905	389 158,83	3 263 974,68		2,50	
906	389 148,38	3 263 991,79		2,50	
907	389 146,78	3 263 993,82		2,50	
908	389 084,36	3 264 068,22		2,50	
909	389 093,78	3 264 081,24		2,50	
910	389 131,86	3 264 108,33		2,50	
911	389 137,56	3 264 116,96		2,50	
912	389 144,50	3 264 121,45		2,50	
913	389 137,92	3 264 131,64		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
914	389 135,84	3 264 136,61	Картометрический метод	2,50	—
915	389 133,07	3 264 143,23		2,50	
916	389 130,71	3 264 148,86		2,50	
917	389 128,44	3 264 154,31		2,50	
918	389 126,14	3 264 159,79		2,50	
919	389 123,80	3 264 165,39		2,50	
920	389 121,45	3 264 171,02		2,50	
921	389 119,13	3 264 176,55		2,50	
922	389 116,79	3 264 182,14		2,50	
923	389 114,50	3 264 187,63		2,50	
924	389 112,29	3 264 192,89		2,50	
925	389 109,87	3 264 198,69		2,50	
926	389 107,55	3 264 204,23		2,50	
927	389 105,29	3 264 209,63		2,50	
928	389 103,01	3 264 215,08		2,50	
929	389 100,62	3 264 220,79		2,50	
930	389 098,35	3 264 226,23		2,50	
931	389 095,97	3 264 231,91		2,50	
932	389 093,39	3 264 238,09		2,50	
933	389 092,17	3 264 237,54		2,50	
934	389 075,13	3 264 229,93		2,50	
935	389 068,96	3 264 227,17		2,50	
936	389 096,02	3 264 158,03		2,50	
937	389 105,55	3 264 133,69		2,50	
938	389 059,23	3 264 097,14		2,50	
939	389 049,78	3 264 091,63		2,50	
940	388 964,98	3 264 216,37		2,50	
941	388 968,07	3 264 218,74		2,50	
942	388 978,66	3 264 225,67		2,50	
943	388 977,76	3 264 227,54		2,50	
944	388 976,30	3 264 229,28		2,50	
945	388 972,31	3 264 235,92		2,50	
946	388 975,95	3 264 238,31		2,50	
947	388 979,44	3 264 240,60		2,50	
948	388 982,99	3 264 242,93		2,50	
949	388 986,59	3 264 245,29		2,50	
950	388 990,46	3 264 247,83		2,50	
951	388 978,93	3 264 265,39		2,50	
952	388 976,74	3 264 268,72		2,50	
953	388 973,01	3 264 274,39		2,50	
954	388 972,46	3 264 275,22		2,50	
955	388 968,80	3 264 272,81		2,50	
956	388 965,05	3 264 270,36		2,50	
957	388 961,49	3 264 268,03		2,50	
958	388 957,94	3 264 265,68		2,50	
959	388 954,33	3 264 263,32		2,50	
960	388 950,12	3 264 260,63		2,50	
961	388 945,88	3 264 257,77		2,50	
962	388 938,98	3 264 254,63	2,50		
963	388 854,90	3 264 378,32	2,50		
964	388 841,39	3 264 397,85	2,50		
965	388 853,75	3 264 404,83	2,50		
966	388 858,84	3 264 408,06	2,50		
967	388 863,88	3 264 411,21	2,50		
968	388 868,68	3 264 414,31	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
969	388 870,92	3 264 417,49	Картометрический метод	2,50	—
970	388 854,95	3 264 440,94		2,50	
971	388 812,89	3 264 501,63		2,50	
972	388 783,42	3 264 543,11		2,50	
973	388 755,74	3 264 524,16		2,50	
974	388 597,37	3 264 758,39		2,50	
975	388 419,51	3 265 020,34		2,50	
976	388 373,74	3 265 087,87		2,50	
977	388 345,45	3 265 130,03		2,50	
978	388 329,19	3 265 154,28		2,50	
979	388 325,74	3 265 155,34		2,50	
980	388 303,97	3 265 145,66		2,50	
981	388 307,73	3 265 140,08		2,50	
982	388 323,77	3 265 115,36		2,50	
983	388 351,80	3 265 074,06		2,50	
984	388 561,44	3 264 771,83		2,50	
985	388 633,14	3 264 665,57		2,50	
986	388 628,69	3 264 661,93		2,50	
987	388 633,19	3 264 653,72		2,50	
988	388 640,26	3 264 654,50		2,50	
989	388 711,55	3 264 545,06		2,50	
990	388 730,05	3 264 516,29		2,50	
991	388 717,70	3 264 506,82		2,50	
992	388 771,62	3 264 428,54		2,50	
993	388 784,68	3 264 437,61		2,50	
994	388 847,64	3 264 343,05		2,50	
995	388 883,80	3 264 289,80		2,50	
996	389 034,26	3 264 072,61		2,50	
997	389 028,73	3 264 066,62		2,50	
998	389 042,13	3 264 047,28		2,50	
999	389 019,32	3 264 030,92		2,50	
1000	389 015,92	3 264 035,87		2,50	
1001	389 033,84	3 264 048,71		2,50	
1002	389 012,33	3 264 079,74		2,50	
1003	389 025,93	3 264 060,12		2,50	
1004	389 021,93	3 264 050,86		2,50	
1005	388 990,52	3 264 030,10		2,50	
1006	388 938,88	3 263 993,83		2,50	
1007	388 945,58	3 263 985,64		2,50	
1008	388 958,48	3 263 966,39		2,50	
1009	388 963,29	3 263 963,65		2,50	
1010	388 967,06	3 263 964,35	2,50		
1011	388 973,15	3 263 968,71	2,50		
1012	388 985,04	3 263 950,83	2,50		
1013	389 082,85	3 263 807,86	2,50		
1014	389 135,05	3 263 847,03	2,50		
1015	389 156,97	3 263 854,82	2,50		
1016	389 172,67	3 263 865,63	2,50		
1017	389 222,35	3 263 791,94	2,50		
1018	389 241,31	3 263 748,81	2,50		
1019	389 256,84	3 263 691,09	2,50		
1020	389 268,10	3 263 662,51	2,50		
1021	389 277,54	3 263 664,11	2,50		
898	389 326,44	3 263 679,33	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1022	388 482,14	3 264 020,88	Картометрический метод	2,50	—
1023	388 469,06	3 264 041,50		2,50	
1024	388 470,82	3 264 062,01		2,50	
1025	388 516,07	3 264 171,40		2,50	
1026	388 488,29	3 264 516,67		2,50	
1027	388 497,19	3 264 550,62		2,50	
1028	388 508,82	3 264 568,65		2,50	
1029	388 532,96	3 264 592,54		2,50	
1030	388 484,09	3 264 566,71		2,50	
1031	388 479,01	3 264 549,97		2,50	
1032	388 478,70	3 264 539,49		2,50	
1033	388 481,40	3 264 365,06		2,50	
1034	388 471,14	3 264 358,86		2,50	
1035	388 471,87	3 264 346,52		2,50	
1036	388 484,92	3 264 173,50		2,50	
1037	388 438,69	3 264 065,10		2,50	
1038	388 425,25	3 264 038,21		2,50	
1039	388 436,14	3 264 030,64		2,50	
1040	388 450,51	3 264 041,58		2,50	
1041	388 476,88	3 264 014,73		2,50	
1042	388 479,76	3 264 018,43	2,50		
1022	388 482,14	3 264 020,88	2,50		
Т(37)					
1043	395 156,79	3 255 478,61	Картометрический метод	2,50	—
1358	395 101,96	3 255 499,22		2,50	
1357	395 000,20	3 255 566,01		2,50	
1356	394 904,37	3 255 661,33		2,50	
1355	394 831,06	3 255 767,70		2,50	
1354	394 804,13	3 255 827,73		2,50	
1353	394 742,06	3 255 981,64		2,50	
1352	394 663,21	3 256 202,40		2,50	
1351	394 595,94	3 256 395,21		2,50	
1350	394 592,79	3 256 404,23		2,50	
1349	394 539,02	3 256 521,20		2,50	
1348	394 501,33	3 256 605,00		2,50	
1347	394 401,71	3 256 815,66		2,50	
1346	394 325,25	3 256 979,76		2,50	
1345	394 263,24	3 257 110,11		2,50	
1344	394 228,02	3 257 165,29		2,50	
1343	394 183,87	3 257 232,57		2,50	
1342	394 100,83	3 257 316,67		2,50	
1341	393 988,69	3 257 439,38		2,50	
1340	393 932,64	3 257 494,32		2,50	
1339	393 674,56	3 257 759,74		2,50	
1338	393 641,63	3 257 795,29		2,50	
1337	393 552,62	3 257 885,89		2,50	
1336	393 454,08	3 257 978,66		2,50	
1335	393 343,18	3 258 047,51		2,50	
1334	393 289,51	3 258 085,99		2,50	
1333	392 899,57	3 258 365,50		2,50	
1332	392 663,60	3 258 529,14		2,50	
1331	392 661,62	3 258 530,74		2,50	
1330	392 669,61	3 258 539,59		2,50	
1329	392 662,01	3 258 546,10	2,50		
1328	392 653,85	3 258 537,05	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1327	392 651,17	3 258 539,22	Картометрический метод	2,50	—
1326	392 371,74	3 258 748,00		2,50	
1325	392 100,53	3 258 955,08		2,50	
1324	391 865,58	3 259 124,85		2,50	
1323	391 758,37	3 259 199,48		2,50	
1322	391 593,86	3 259 329,31		2,50	
1321	391 527,63	3 259 379,76		2,50	
1320	391 504,85	3 259 406,43		2,50	
1319	391 422,77	3 259 502,50		2,50	
1318	391 414,60	3 259 520,72		2,50	
1317	391 404,60	3 259 540,81		2,50	
1316	391 393,71	3 259 559,00		2,50	
1315	391 387,69	3 259 567,89		2,50	
1314	391 383,48	3 259 572,53		2,50	
1313	391 318,92	3 259 674,49		2,50	
1312	391 309,99	3 259 692,86		2,50	
1311	391 287,59	3 259 749,84		2,50	
1310	391 158,07	3 260 075,72		2,50	
1309	391 147,56	3 260 143,53		2,50	
1308	391 142,83	3 260 192,41		2,50	
1307	391 141,78	3 260 260,21		2,50	
1306	391 140,47	3 260 300,94		2,50	
1305	391 148,88	3 260 359,81		2,50	
1304	391 180,42	3 260 462,30		2,50	
1303	391 194,57	3 260 502,47		2,50	
1302	391 293,92	3 260 706,54		2,50	
1301	391 435,97	3 260 869,76		2,50	
1300	391 326,46	3 261 005,29		2,50	
1299	391 193,66	3 260 965,59		2,50	
1298	391 096,85	3 260 936,49		2,50	
1297	391 060,59	3 261 035,14		2,50	
1296	391 079,56	3 261 059,51		2,50	
1295	391 184,23	3 261 097,83		2,50	
1294	391 284,87	3 261 151,65		2,50	
1293	391 299,25	3 261 172,95		2,50	
1292	391 289,92	3 261 268,78		2,50	
1291	391 285,57	3 261 268,45		2,50	
1290	391 127,68	3 261 292,21		2,50	
1289	390 966,65	3 261 426,89		2,50	
1288	390 910,56	3 261 476,10		2,50	
1287	390 836,09	3 261 541,55		2,50	
1286	390 786,80	3 261 584,87		2,50	
1285	390 588,28	3 261 759,31		2,50	
1284	390 534,10	3 261 820,74		2,50	
1283	390 375,97	3 261 966,99		2,50	
1282	390 352,51	3 261 965,45	2,50		
1281	390 307,36	3 262 010,51	2,50		
1280	390 329,78	3 262 033,83	2,50		
1279	390 325,66	3 262 038,18	2,50		
1278	390 338,28	3 262 051,66	2,50		
1277	390 339,49	3 262 050,47	2,50		
1276	390 354,77	3 262 066,19	2,50		
1275	390 314,00	3 262 105,71	2,50		
1274	390 320,46	3 262 112,68	2,50		
1273	390 301,47	3 262 142,44	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1272	390 218,83	3 262 187,26	Картометрический метод	2,50	—
1271	390 202,21	3 262 185,14		2,50	
1270	390 168,02	3 262 075,82		2,50	
1269	390 173,42	3 262 040,30		2,50	
1268	390 158,78	3 262 054,17		2,50	
1267	390 149,48	3 262 019,85		2,50	
1266	390 140,76	3 262 016,52		2,50	
1265	390 158,55	3 262 079,04		2,50	
1264	390 178,37	3 262 148,68		2,50	
1263	390 179,04	3 262 180,12		2,50	
1262	390 179,27	3 262 190,69		2,50	
1261	390 216,76	3 262 195,86		2,50	
1260	390 270,48	3 262 218,29		2,50	
1259	390 258,23	3 262 251,24		2,50	
1258	390 309,13	3 262 270,01		2,50	
1257	390 292,03	3 262 313,32		2,50	
1256	390 315,77	3 262 323,21		2,50	
1255	390 315,61	3 262 323,58		2,50	
1254	390 222,09	3 262 553,34		2,50	
1253	390 201,20	3 262 545,04		2,50	
1252	390 138,93	3 262 703,16		2,50	
1251	390 098,65	3 262 687,58		2,50	
1250	390 129,26	3 262 610,51		2,50	
1249	390 107,38	3 262 601,70		2,50	
1248	390 123,50	3 262 558,93		2,50	
1247	390 106,18	3 262 552,41		2,50	
1246	390 097,32	3 262 575,51		2,50	
1245	390 076,63	3 262 629,19		2,50	
1244	390 055,09	3 262 621,15		2,50	
1243	390 049,44	3 262 671,11		2,50	
1242	390 008,92	3 262 771,55		2,50	
1241	390 001,01	3 262 767,69		2,50	
1240	389 964,73	3 262 856,28		2,50	
1239	389 955,03	3 262 852,45		2,50	
1238	389 922,29	3 262 998,28		2,50	
1237	389 902,86	3 263 071,74		2,50	
1236	389 815,26	3 263 072,46		2,50	
1235	389 779,58	3 262 957,26		2,50	
1234	389 781,56	3 262 914,56		2,50	
1233	389 811,83	3 262 843,19		2,50	
1232	389 831,15	3 262 770,26		2,50	
1231	389 847,41	3 262 741,30		2,50	
1230	389 841,80	3 262 740,66		2,50	
1229	389 829,90	3 262 759,44		2,50	
1228	389 822,26	3 262 783,44		2,50	
1227	389 811,65	3 262 825,79	2,50		
1226	389 799,91	3 262 856,82	2,50		
1225	389 782,30	3 262 902,91	2,50		
1224	389 772,96	3 262 926,52	2,50		
1223	389 771,42	3 262 954,80	2,50		
1222	389 727,57	3 262 957,87	2,50		
1221	389 712,69	3 262 897,04	2,50		
1220	389 717,09	3 262 856,64	2,50		
1219	389 775,53	3 262 708,15	2,50		
1218	389 770,51	3 262 705,76	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1217	389 723,53	3 262 825,42	Картометрический метод	2,50	—
1216	389 695,09	3 262 815,02		2,50	
1215	389 727,46	3 262 734,07		2,50	
1214	389 757,43	3 262 682,05		2,50	
1213	389 747,51	3 262 664,06		2,50	
1212	389 730,49	3 262 693,67		2,50	
1211	389 687,35	3 262 802,30		2,50	
1210	389 676,04	3 262 797,94		2,50	
1209	389 681,35	3 262 741,12		2,50	
1208	389 704,56	3 262 682,77		2,50	
1207	389 670,29	3 262 668,59		2,50	
1206	389 712,92	3 262 561,55		2,50	
1205	389 705,95	3 262 559,95		2,50	
1204	389 662,43	3 262 665,34		2,50	
1203	389 657,57	3 262 690,77		2,50	
1202	389 656,26	3 262 712,25		2,50	
1201	389 673,87	3 262 874,63		2,50	
1200	389 675,72	3 262 885,19		2,50	
1199	389 681,14	3 262 916,65		2,50	
1198	389 692,02	3 262 944,44		2,50	
1197	389 715,92	3 262 989,79		2,50	
1196	389 736,85	3 263 013,93		2,50	
1195	389 824,22	3 263 119,75		2,50	
1194	389 831,27	3 263 146,89		2,50	
1193	389 864,67	3 263 139,27		2,50	
1192	389 887,15	3 263 196,60		2,50	
1191	389 910,35	3 263 299,79		2,50	
1190	389 921,91	3 263 296,88		2,50	
1189	389 928,45	3 263 335,22		2,50	
1188	389 946,15	3 263 336,58		2,50	
1187	389 924,91	3 263 425,41		2,50	
1186	389 903,88	3 263 500,05		2,50	
1185	389 887,07	3 263 592,56		2,50	
1184	389 880,96	3 263 608,04		2,50	
1183	389 751,17	3 264 003,58		2,50	
1182	389 739,12	3 264 041,15		2,50	
1181	389 664,18	3 264 281,63		2,50	
1180	389 637,42	3 264 370,96		2,50	
1179	389 466,79	3 264 922,79		2,50	
1178	389 479,65	3 264 927,53		2,50	
1177	389 476,12	3 264 966,98		2,50	
1176	389 479,36	3 264 994,14		2,50	
1175	389 472,59	3 265 006,43		2,50	
1174	389 466,41	3 265 016,70	2,50		
1173	389 462,42	3 265 046,19	2,50		
1172	389 449,91	3 265 071,06	2,50		
1171	389 441,99	3 265 079,74	2,50		
1170	389 431,20	3 265 106,20	2,50		
1169	389 423,76	3 265 140,17	2,50		
1168	389 424,68	3 265 167,76	2,50		
1167	389 970,30	3 263 530,84	2,50		
1166	390 013,46	3 263 402,37	2,50		
1165	390 027,82	3 263 359,60	2,50		
1164	390 039,79	3 263 323,96	2,50		
1163	390 039,64	3 263 323,93	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1162	390 072,32	3 263 227,10	Картометрический метод	2,50	—
1161	390 206,38	3 262 892,72		2,50	
1160	390 251,58	3 262 785,50		2,50	
1159	390 319,37	3 262 623,09		2,50	
1158	390 346,70	3 262 531,64		2,50	
1157	390 380,34	3 262 411,80		2,50	
1156	390 400,31	3 262 347,68		2,50	
1155	390 440,78	3 262 309,31		2,50	
1154	390 463,91	3 262 286,18		2,50	
1153	390 471,41	3 262 251,09		2,50	
1152	390 415,59	3 262 238,10		2,50	
1151	390 479,15	3 262 112,71		2,50	
1150	390 427,05	3 262 119,80		2,50	
1149	390 492,30	3 262 015,96		2,50	
1148	390 567,74	3 261 935,12		2,50	
1147	390 646,73	3 261 906,47		2,50	
1146	390 813,25	3 261 831,53		2,50	
1145	390 878,99	3 261 810,59		2,50	
1144	390 961,22	3 261 780,39		2,50	
1143	391 089,62	3 261 727,16		2,50	
1142	391 254,28	3 261 669,80		2,50	
1141	391 382,38	3 261 574,59		2,50	
1140	391 461,14	3 261 485,54		2,50	
1139	391 542,16	3 261 385,33		2,50	
1138	391 564,84	3 261 330,65		2,50	
1137	391 567,21	3 261 308,93		2,50	
1136	391 608,73	3 261 322,19		2,50	
1135	391 662,71	3 261 325,66		2,50	
1134	391 746,18	3 261 323,04		2,50	
1133	391 808,50	3 261 292,11		2,50	
1132	391 855,22	3 261 268,92		2,50	
1131	391 927,41	3 261 206,78		2,50	
1130	391 909,05	3 261 189,53		2,50	
1129	391 935,97	3 261 142,65		2,50	
1128	391 958,09	3 261 077,71		2,50	
1127	391 968,91	3 260 977,17		2,50	
1126	391 939,92	3 260 886,42		2,50	
1125	391 914,73	3 260 833,71		2,50	
1124	391 867,42	3 260 779,58		2,50	
1123	391 813,18	3 260 739,77		2,50	
1122	391 741,48	3 260 711,80		2,50	
1121	391 641,94	3 260 679,80	2,50		
1120	391 578,81	3 260 682,44	2,50		
1119	391 514,87	3 260 663,68	2,50		
1118	391 460,20	3 260 636,19	2,50		
1117	391 371,25	3 260 569,56	2,50		
1116	391 311,73	3 260 483,87	2,50		
1115	391 278,71	3 260 395,51	2,50		
1114	391 268,60	3 260 338,83	2,50		
1113	391 266,99	3 260 272,25	2,50		
1112	391 262,80	3 260 143,10	2,50		
1111	391 283,39	3 260 031,48	2,50		
1110	391 415,95	3 259 759,21	2,50		
1109	391 422,64	3 259 762,05	2,50		
1108	391 539,90	3 259 511,34	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1107	391 605,00	3 259 418,19	Картометрический метод	2,50	—
1106	391 706,61	3 259 326,30		2,50	
1105	391 855,99	3 259 224,56		2,50	
1104	391 862,94	3 259 234,88		2,50	
1103	391 882,25	3 259 222,53		2,50	
1102	391 878,61	3 259 216,37		2,50	
1101	392 258,96	3 258 946,97		2,50	
1100	392 479,35	3 258 814,67		2,50	
1099	392 696,96	3 258 655,95		2,50	
1098	392 748,58	3 258 618,30		2,50	
1097	392 759,50	3 258 635,39		2,50	
1096	392 821,93	3 258 589,42		2,50	
1095	392 801,01	3 258 568,82		2,50	
1094	392 875,36	3 258 520,86		2,50	
1093	392 922,55	3 258 520,14		2,50	
1092	393 013,99	3 258 491,62		2,50	
1091	393 014,38	3 258 464,63		2,50	
1090	392 891,86	3 258 489,28		2,50	
1089	392 875,93	3 258 462,29		2,50	
1088	392 945,55	3 258 412,51		2,50	
1087	393 036,83	3 258 320,89		2,50	
1086	393 078,84	3 258 283,12		2,50	
1085	393 154,12	3 258 229,52		2,50	
1084	393 194,72	3 258 209,28		2,50	
1083	393 230,99	3 258 182,91		2,50	
1082	393 345,08	3 258 115,04		2,50	
1081	393 434,12	3 258 058,37		2,50	
1080	393 502,65	3 258 004,07		2,50	
1079	393 598,02	3 257 911,84		2,50	
1078	393 683,17	3 257 822,48		2,50	
1077	393 805,64	3 257 701,08		2,50	
1076	393 914,96	3 257 581,24		2,50	
1075	394 046,37	3 257 437,22		2,50	
1074	394 087,96	3 257 397,22		2,50	
1073	394 096,12	3 257 376,90		2,50	
1072	394 124,57	3 257 344,34		2,50	
1071	394 163,64	3 257 308,92		2,50	
1070	394 189,93	3 257 281,59		2,50	
1069	394 218,96	3 257 250,83		2,50	
1068	394 203,21	3 257 233,97		2,50	
1067	394 244,70	3 257 183,84		2,50	
1066	394 300,70	3 257 107,36		2,50	
1065	394 323,73	3 257 075,87		2,50	
1064	394 353,18	3 257 035,63	2,50		
1063	394 369,99	3 257 006,81	2,50		
1062	394 443,81	3 256 880,31	2,50		
1061	394 500,45	3 256 779,43	2,50		
1060	394 574,39	3 256 641,60	2,50		
1059	394 623,18	3 256 527,44	2,50		
1058	394 639,28	3 256 479,09	2,50		
1057	394 661,79	3 256 412,80	2,50		
1056	394 667,75	3 256 395,26	2,50		
1055	394 689,07	3 256 330,80	2,50		
1054	394 736,59	3 256 177,33	2,50		
1053	394 753,09	3 256 124,34	2,50		

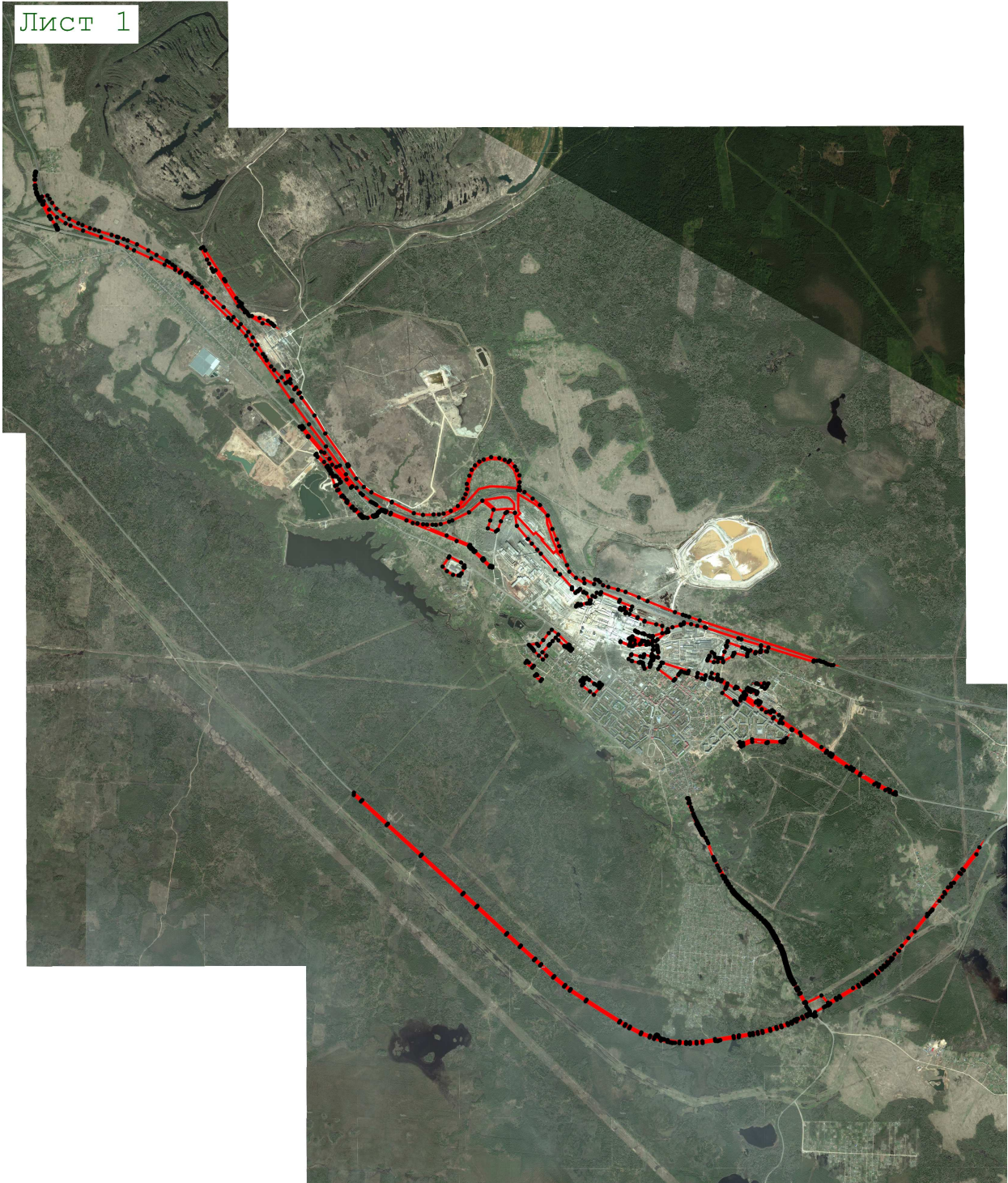
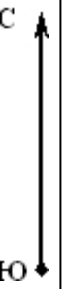
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1052	394 771,56	3 256 064,59	Картометрический метод	2,50	—
1051	394 809,48	3 255 974,39		2,50	
1050	394 830,97	3 255 923,10		2,50	
1049	394 886,20	3 255 812,38		2,50	
1048	394 935,44	3 255 743,81		2,50	
1047	395 009,55	3 255 656,40		2,50	
1046	395 082,65	3 255 603,19		2,50	
1045	395 129,85	3 255 571,91		2,50	
1044	395 171,57	3 255 544,10		2,50	
1043	395 156,79	3 255 478,61		2,50	
Вырез 1 из 3					
1359	391 807,83	3 260 759,06	Картометрический метод	2,50	—
1360	391 854,48	3 260 794,82		2,50	
1361	391 899,20	3 260 846,99		2,50	
1362	391 924,78	3 260 890,64		2,50	
1363	391 949,66	3 260 973,08		2,50	
1364	391 941,79	3 261 076,57		2,50	
1365	391 919,49	3 261 134,31		2,50	
1366	391 893,63	3 261 180,28		2,50	
1367	391 838,41	3 261 237,71		2,50	
1368	391 802,73	3 261 262,15		2,50	
1369	391 740,89	3 261 284,96		2,50	
1370	391 671,75	3 261 303,23		2,50	
1371	391 583,96	3 261 300,68		2,50	
1372	391 601,04	3 261 163,24		2,50	
1373	391 609,98	3 261 068,11		2,50	
1374	391 611,55	3 260 969,82		2,50	
1375	391 579,75	3 260 827,12		2,50	
1376	391 368,47	3 260 635,81		2,50	
1377	391 300,22	3 260 503,14		2,50	
1378	391 355,04	3 260 579,42		2,50	
1379	391 453,10	3 260 654,09	2,50		
1380	391 512,48	3 260 681,94	2,50		
1381	391 579,12	3 260 702,63	2,50		
1382	391 647,72	3 260 701,18	2,50		
1383	391 737,93	3 260 731,38	2,50		
1359	391 807,83	3 260 759,06	2,50		
Вырез 2 из 3					
1384	391 517,88	3 261 311,08	Картометрический метод	2,50	—
1385	391 399,76	3 261 508,12		2,50	
1386	391 357,03	3 261 560,29		2,50	
1387	391 304,62	3 261 617,16		2,50	
1388	391 276,42	3 261 643,09		2,50	
1389	391 256,64	3 261 651,38		2,50	
1390	391 208,29	3 261 659,80		2,50	
1391	391 151,52	3 261 667,16		2,50	
1392	391 041,15	3 261 703,95		2,50	
1393	390 962,31	3 261 729,17		2,50	
1394	390 909,75	3 261 751,25		2,50	
1395	390 854,04	3 261 777,53		2,50	
1396	390 783,36	3 261 804,43		2,50	
1397	390 820,21	3 261 770,37		2,50	
1398	390 794,19	3 261 742,00		2,50	
1399	390 953,04	3 261 596,51		2,50	
1400	390 963,25	3 261 607,78		2,50	



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:75 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная поворотная точка объекта
-  - граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 18 » июня 20 21 г.

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

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