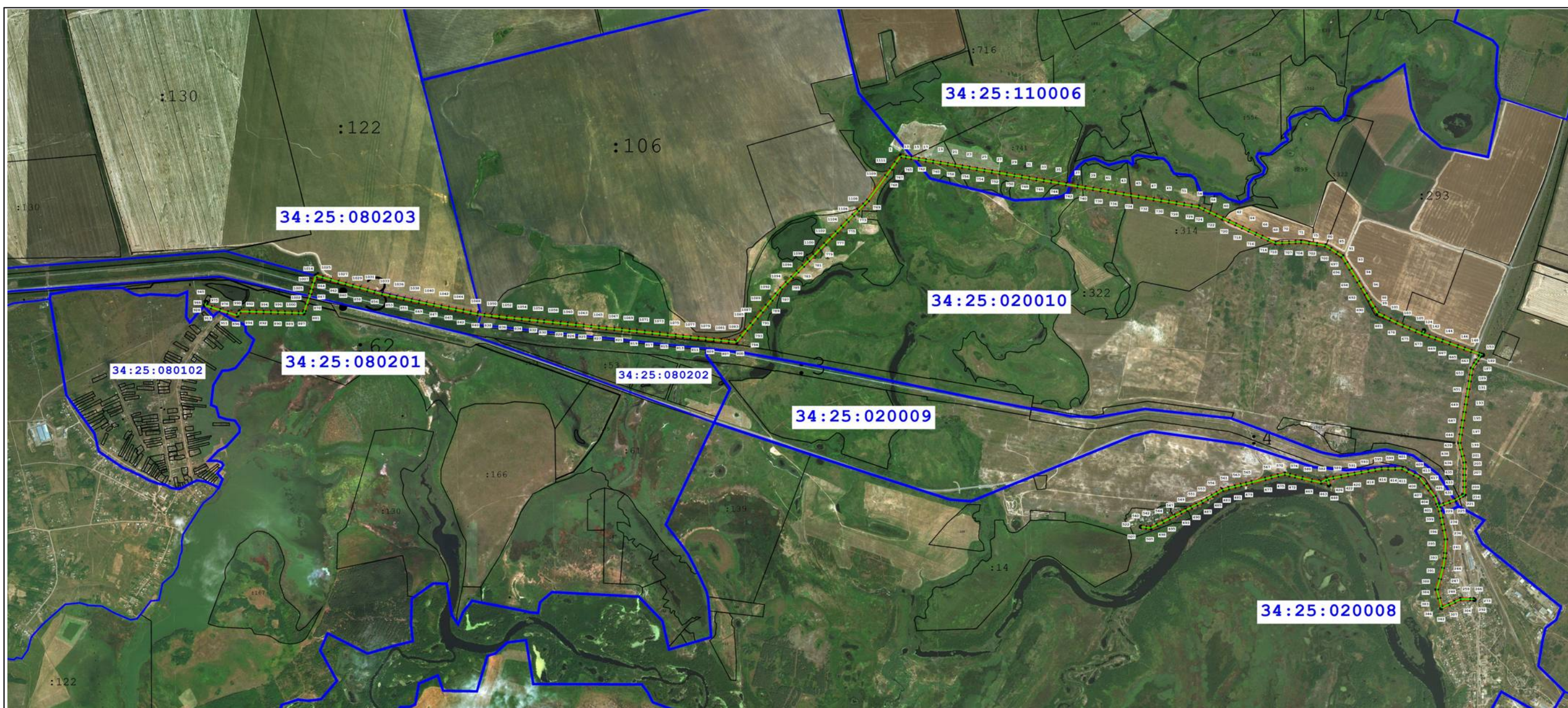


Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ-3-10 кВ ПС Ильмень
(наименование)



Масштаб 1:35 000

Условные обозначения:


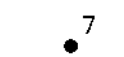





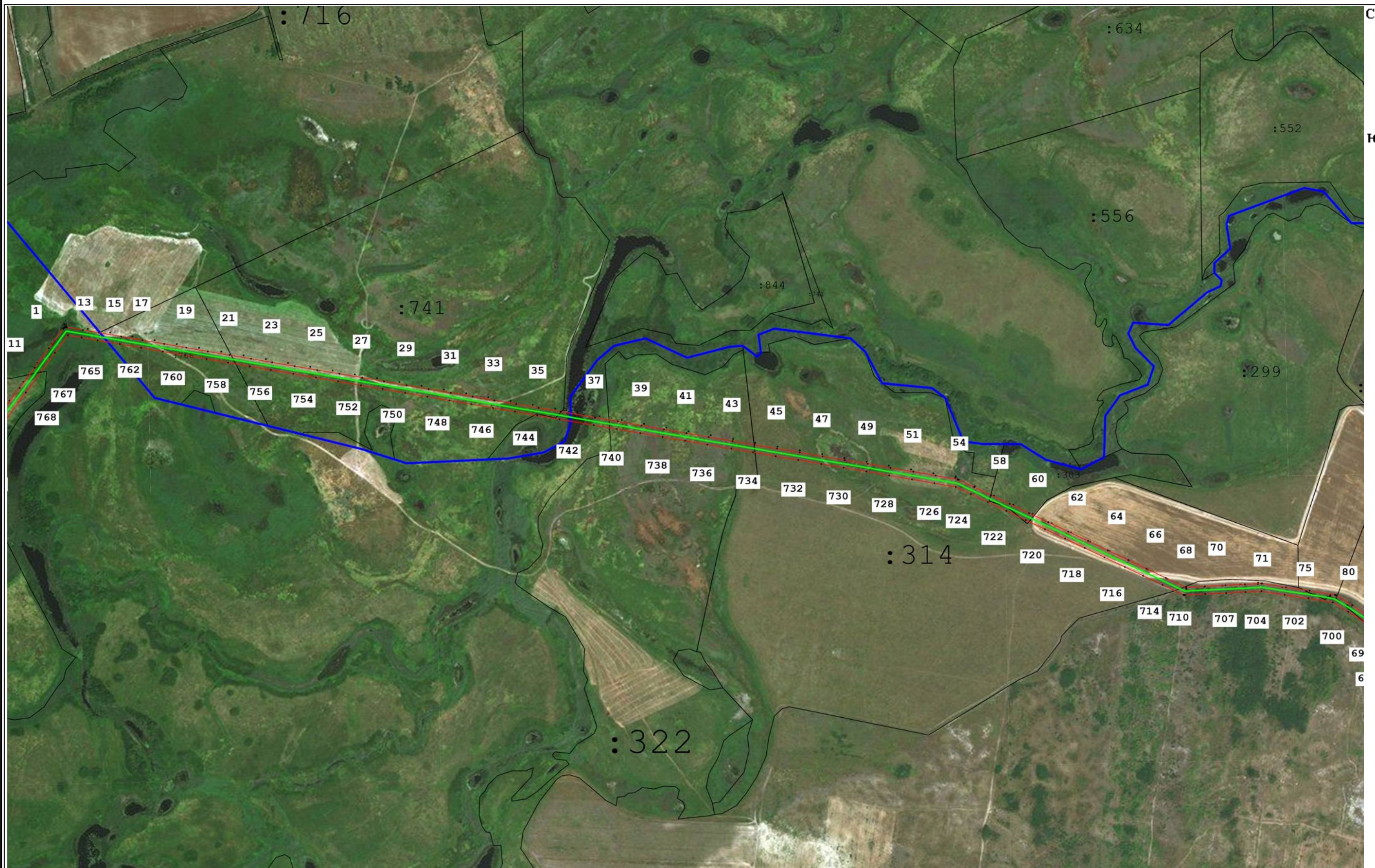
-  - Граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
-  - Характерная точка охранной зоны
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Ось линии
-  - Граница земельного участка в кадастровом квартале
-  - Номер земельного участка в кадастровом квартале

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ-3-10 кВ ПС Ильмень
(наименование)



Масштаб 1:10 000

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ-3-10 кВ ПС Ильмень
(наименование)



Масштаб 1:12 000

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ-3-10 кВ ПС Ильмень
(наименование)



Масштаб 1:10 000

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ-3-10 кВ ПС Ильмень
(наименование)



Масштаб 1:7 000

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, зона 1

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	722 705,61	1 401 595,76	Аналитический метод	2,50	—
2	722 706,04	1 401 596,09		2,50	
3	722 706,78	1 401 596,76		2,50	
4	722 707,46	1 401 597,50		2,50	
5	722 708,06	1 401 598,30		2,50	
6	722 708,58	1 401 599,15		2,50	
7	722 709,02	1 401 600,05		2,50	
8	722 709,37	1 401 600,99		2,50	
9	722 709,63	1 401 601,95		2,50	
10	722 709,80	1 401 602,94		2,50	
11	722 709,88	1 401 603,93		2,50	
12	722 709,85	1 401 604,93		2,50	
13	722 709,74	1 401 605,93		2,50	
14	722 702,47	1 401 649,68		2,50	
15	722 694,98	1 401 692,84		2,50	
16	722 684,83	1 401 753,67		2,50	
17	722 674,80	1 401 811,40		2,50	
18	722 664,52	1 401 870,54		2,50	
19	722 654,36	1 401 930,98		2,50	
20	722 644,19	1 401 989,44		2,50	
21	722 634,23	1 402 048,30		2,50	
22	722 624,17	1 402 106,94		2,50	
23	722 614,31	1 402 164,46		2,50	
24	722 603,90	1 402 225,76		2,50	
25	722 593,44	1 402 287,21		2,50	
26	722 583,25	1 402 347,67		2,50	
27	722 572,55	1 402 409,46		2,50	
28	722 562,69	1 402 468,66		2,50	
29	722 552,04	1 402 530,03		2,50	
30	722 541,83	1 402 590,18		2,50	
31	722 531,51	1 402 650,36		2,50	
32	722 521,28	1 402 709,82		2,50	
33	722 511,13	1 402 768,88		2,50	
34	722 501,05	1 402 828,60		2,50	
35	722 490,66	1 402 889,17		2,50	
36	722 480,50	1 402 949,62		2,50	
37	722 464,15	1 403 043,13		2,50	
38	722 453,91	1 403 104,94		2,50	
39	722 442,88	1 403 169,17		2,50	
40	722 432,33	1 403 230,16		2,50	
41	722 422,06	1 403 291,46		2,50	
42	722 411,35	1 403 351,95		2,50	
43	722 400,47	1 403 417,14		2,50	
44	722 390,41	1 403 476,36		2,50	
45	722 379,80	1 403 537,98		2,50	
46	722 369,68	1 403 599,54		2,50	
47	722 358,77	1 403 661,76		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	722 348,86	1 403 722,46	Аналитический метод	2,50	—
49	722 338,53	1 403 784,29		2,50	
50	722 327,54	1 403 846,61		2,50	
51	722 316,95	1 403 908,82		2,50	
52	722 306,22	1 403 969,63		2,50	
53	722 296,04	1 404 029,35		2,50	
54	722 295,86	1 404 030,20		2,50	
55	722 295,56	1 404 031,16		2,50	
56	722 295,18	1 404 032,08		2,50	
57	722 275,22	1 404 074,14		2,50	
58	722 253,36	1 404 120,37		2,50	
59	722 229,70	1 404 171,01		2,50	
60	722 204,40	1 404 223,70		2,50	
61	722 179,98	1 404 275,88		2,50	
62	722 154,18	1 404 330,43		2,50	
63	722 128,70	1 404 384,33		2,50	
64	722 103,09	1 404 437,89		2,50	
65	722 076,83	1 404 493,45		2,50	
66	722 053,29	1 404 543,08		2,50	
67	722 028,43	1 404 595,81		2,50	
68	722 002,84	1 404 649,94		2,50	
69	722 005,52	1 404 702,07		2,50	
70	722 008,36	1 404 758,45		2,50	
71	722 010,94	1 404 811,34		2,50	
72	722 013,35	1 404 855,87		2,50	
73	722 013,34	1 404 857,09		2,50	
74	722 013,23	1 404 858,08		2,50	
75	722 003,04	1 404 922,37		2,50	
76	721 993,63	1 404 986,77		2,50	
77	721 993,59	1 404 986,98		2,50	
78	721 982,14	1 405 055,58		2,50	
79	721 981,91	1 405 056,61		2,50	
80	721 981,61	1 405 057,56		2,50	
81	721 981,21	1 405 058,48		2,50	
82	721 980,72	1 405 059,36		2,50	
83	721 954,06	1 405 102,64		2,50	
84	721 953,94	1 405 102,83		2,50	
85	721 921,17	1 405 153,65		2,50	
86	721 895,48	1 405 197,06		2,50	
87	721 894,94	1 405 197,88		2,50	
88	721 894,32	1 405 198,66		2,50	
89	721 893,62	1 405 199,38		2,50	
90	721 892,86	1 405 200,03		2,50	
91	721 892,04	1 405 200,60		2,50	
92	721 838,75	1 405 234,15		2,50	
93	721 785,54	1 405 267,40		2,50	
94	721 683,37	1 405 330,13		2,50	
95	721 633,35	1 405 361,40		2,50	
96	721 584,67	1 405 391,51		2,50	
97	721 531,75	1 405 424,04		2,50	
98	721 475,79	1 405 458,52		2,50	
99	721 429,31	1 405 487,58		2,50	
100	721 407,71	1 405 531,82		2,50	
101	721 381,32	1 405 584,50		2,50	
102	721 356,44	1 405 637,22		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	721 331,45	1 405 689,54	Аналитический метод	2,50	—
104	721 309,45	1 405 742,29		2,50	
105	721 287,55	1 405 795,05		2,50	
106	721 269,95	1 405 837,16		2,50	
107	721 286,09	1 405 845,03		2,50	
108	721 286,95	1 405 845,49		2,50	
109	721 287,78	1 405 846,05		2,50	
110	721 288,55	1 405 846,69		2,50	
111	721 289,26	1 405 847,40		2,50	
112	721 289,89	1 405 848,17		2,50	
113	721 290,46	1 405 848,99		2,50	
114	721 290,93	1 405 849,87		2,50	
115	721 291,33	1 405 850,79		2,50	
116	721 291,63	1 405 851,74		2,50	
117	721 291,85	1 405 852,72		2,50	
118	721 291,97	1 405 853,71		2,50	
119	721 291,99	1 405 854,71		2,50	
120	721 291,92	1 405 855,71		2,50	
121	721 291,75	1 405 856,70		2,50	
122	721 291,49	1 405 857,66		2,50	
123	721 291,14	1 405 858,60		2,50	
124	721 290,71	1 405 859,50		2,50	
125	721 290,19	1 405 860,35		2,50	
126	721 289,59	1 405 861,15		2,50	
127	721 288,91	1 405 861,89		2,50	
128	721 288,17	1 405 862,56		2,50	
129	721 287,37	1 405 863,16		2,50	
130	721 286,52	1 405 863,68		2,50	
131	721 285,62	1 405 864,12		2,50	
132	721 284,68	1 405 864,47		2,50	
133	721 283,72	1 405 864,73		2,50	
134	721 282,73	1 405 864,89		2,50	
135	721 281,73	1 405 864,96		2,50	
136	721 280,73	1 405 864,94		2,50	
137	721 279,74	1 405 864,82		2,50	
138	721 278,76	1 405 864,60		2,50	
139	721 277,81	1 405 864,30		2,50	
140	721 276,89	1 405 863,90		2,50	
141	721 262,40	1 405 856,84		2,50	
142	721 247,02	1 405 900,10		2,50	
143	721 228,81	1 405 952,06		2,50	
144	721 209,13	1 406 008,35		2,50	
145	721 187,66	1 406 067,58		2,50	
146	721 164,50	1 406 132,32		2,50	
147	721 145,36	1 406 186,57		2,50	
148	721 125,19	1 406 242,67		2,50	
149	721 102,93	1 406 305,68		2,50	
150	721 097,04	1 406 322,19		2,50	
151	721 092,38	1 406 335,82	2,50		
152	721 092,02	1 406 336,73	2,50		
153	721 091,57	1 406 337,62	2,50		
154	721 091,03	1 406 338,46	2,50		
155	721 090,42	1 406 339,25	2,50		
156	721 089,73	1 406 339,98	2,50		
157	721 088,98	1 406 340,64	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	721 088,17	1 406 341,22	Аналитический метод	2,50	—
159	721 087,31	1 406 341,73		2,50	
160	721 086,40	1 406 342,15		2,50	
161	721 085,46	1 406 342,48		2,50	
162	721 084,49	1 406 342,72		2,50	
163	721 083,50	1 406 342,87		2,50	
164	721 082,50	1 406 342,92		2,50	
165	721 081,50	1 406 342,88		2,50	
166	721 080,51	1 406 342,74		2,50	
167	721 079,54	1 406 342,51		2,50	
168	721 078,59	1 406 342,19		2,50	
169	721 077,68	1 406 341,78		2,50	
170	721 076,81	1 406 341,28		2,50	
171	721 075,99	1 406 340,71		2,50	
172	721 075,23	1 406 340,06		2,50	
173	721 074,54	1 406 339,33		2,50	
174	721 073,92	1 406 338,55		2,50	
175	721 073,37	1 406 337,71		2,50	
176	721 072,91	1 406 336,83		2,50	
177	721 072,54	1 406 335,90		2,50	
178	721 072,25	1 406 334,94		2,50	
179	721 072,06	1 406 333,96		2,50	
180	721 071,96	1 406 332,96		2,50	
181	721 071,95	1 406 331,96		2,50	
182	721 072,05	1 406 330,97		2,50	
183	721 072,23	1 406 329,99		2,50	
184	721 072,51	1 406 329,02		2,50	
185	721 074,58	1 406 322,97		2,50	
186	721 064,12	1 406 315,97		2,50	
187	721 035,07	1 406 296,20		2,50	
188	721 008,81	1 406 278,68		2,50	
189	720 970,17	1 406 253,08		2,50	
190	720 919,32	1 406 244,88		2,50	
191	720 867,94	1 406 236,27		2,50	
192	720 805,30	1 406 225,53		2,50	
193	720 742,52	1 406 215,30		2,50	
194	720 679,67	1 406 204,65		2,50	
195	720 617,80	1 406 194,33		2,50	
196	720 550,79	1 406 182,46		2,50	
197	720 492,19	1 406 173,21		2,50	
198	720 435,19	1 406 163,78		2,50	
199	720 369,41	1 406 152,83		2,50	
200	720 318,12	1 406 166,36	2,50		
201	720 264,97	1 406 180,55	2,50		
202	720 213,06	1 406 193,87	2,50		
203	720 212,41	1 406 194,02	2,50		
204	720 211,42	1 406 194,16	2,50		
205	720 210,43	1 406 194,20	2,50		
206	720 158,69	1 406 194,09	2,50		
207	720 108,13	1 406 193,92	2,50		
208	720 059,07	1 406 193,78	2,50		
209	720 010,08	1 406 193,53	2,50		
210	719 948,87	1 406 193,23	2,50		
211	719 948,09	1 406 193,20	2,50		
212	719 947,10	1 406 193,07	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
213	719 946,12	1 406 192,85	Аналитический метод	2,50	—
214	719 945,17	1 406 192,54		2,50	
215	719 944,25	1 406 192,14		2,50	
216	719 943,38	1 406 191,65		2,50	
217	719 942,56	1 406 191,08		2,50	
218	719 941,79	1 406 190,44		2,50	
219	719 941,09	1 406 189,73		2,50	
220	719 940,46	1 406 188,95		2,50	
221	719 939,91	1 406 188,12		2,50	
222	719 930,77	1 406 172,85		2,50	
223	719 915,12	1 406 146,22		2,50	
224	719 896,64	1 406 116,05		2,50	
225	719 896,10	1 406 115,06		2,50	
226	719 895,72	1 406 114,14		2,50	
227	719 878,22	1 406 065,68		2,50	
228	719 860,92	1 406 018,48		2,50	
229	719 848,20	1 405 985,98		2,50	
230	719 818,51	1 405 995,78		2,50	
231	719 817,38	1 405 996,09		2,50	
232	719 762,36	1 406 007,64		2,50	
233	719 762,16	1 406 007,68		2,50	
234	719 709,43	1 406 017,68		2,50	
235	719 661,12	1 406 027,67		2,50	
236	719 587,66	1 406 042,76		2,50	
237	719 586,95	1 406 042,88		2,50	
238	719 585,96	1 406 042,97		2,50	
239	719 584,96	1 406 042,96		2,50	
240	719 473,39	1 406 036,61		2,50	
241	719 472,86	1 406 036,57		2,50	
242	719 430,94	1 406 032,03		2,50	
243	719 430,40	1 406 031,96		2,50	
244	719 352,83	1 406 019,47		2,50	
245	719 351,78	1 406 019,24		2,50	
246	719 260,97	1 405 994,92		2,50	
247	719 260,63	1 405 994,83		2,50	
248	719 177,95	1 405 969,68		2,50	
249	719 109,58	1 405 988,83		2,50	
250	719 109,18	1 405 988,93		2,50	
251	719 043,12	1 406 004,67		2,50	
252	719 066,35	1 406 055,46		2,50	
253	719 086,99	1 406 100,58		2,50	
254	719 109,71	1 406 146,33		2,50	
255	719 110,11	1 406 147,24		2,50	
256	719 110,42	1 406 148,19		2,50	
257	719 110,64	1 406 149,16		2,50	
258	719 110,77	1 406 150,15		2,50	
259	719 110,80	1 406 151,15		2,50	
260	719 109,68	1 406 229,64	2,50		
261	719 110,09	1 406 256,14	2,50		
262	719 110,02	1 406 257,56	2,50		
263	719 109,85	1 406 258,54	2,50		
264	719 109,59	1 406 259,51	2,50		
265	719 109,25	1 406 260,45	2,50		
266	719 108,81	1 406 261,34	2,50		
267	719 105,10	1 406 268,14	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
268	719 104,59	1 406 268,97		2,50	
269	719 103,99	1 406 269,77		2,50	
270	719 103,32	1 406 270,51		2,50	
271	719 102,58	1 406 271,18		2,50	
272	719 101,78	1 406 271,78		2,50	
273	719 100,93	1 406 272,31		2,50	
274	719 100,03	1 406 272,74		2,50	
275	719 099,09	1 406 273,10		2,50	
276	719 098,13	1 406 273,36		2,50	
277	719 097,14	1 406 273,52		2,50	
278	719 096,14	1 406 273,60		2,50	
279	719 095,14	1 406 273,57		2,50	
280	719 094,15	1 406 273,46		2,50	
281	719 093,17	1 406 273,24		2,50	
282	719 092,22	1 406 272,94		2,50	
283	719 091,30	1 406 272,55		2,50	
284	719 090,42	1 406 272,07		2,50	
285	719 089,60	1 406 271,51		2,50	
286	719 088,82	1 406 270,87		2,50	
287	719 088,12	1 406 270,17		2,50	
288	719 087,48	1 406 269,39		2,50	
289	719 086,92	1 406 268,57		2,50	
290	719 086,44	1 406 267,69		2,50	
291	719 086,05	1 406 266,77		2,50	
292	719 085,74	1 406 265,82		2,50	
293	719 085,53	1 406 264,84		2,50	
294	719 085,41	1 406 263,85		2,50	
295	719 085,39	1 406 262,85	Аналитический метод	2,50	—
296	719 085,46	1 406 261,85		2,50	
297	719 085,62	1 406 260,86		2,50	
298	719 085,88	1 406 259,90		2,50	
299	719 086,23	1 406 258,96		2,50	
300	719 086,67	1 406 258,06		2,50	
301	719 089,05	1 406 253,70		2,50	
302	719 088,68	1 406 229,81		2,50	
303	719 088,68	1 406 229,49		2,50	
304	719 089,77	1 406 153,39		2,50	
305	719 068,11	1 406 109,77		2,50	
306	719 067,96	1 406 109,46		2,50	
307	719 047,26	1 406 064,20		2,50	
308	719 018,71	1 406 001,79		2,50	
309	719 018,60	1 406 001,53		2,50	
310	719 018,50	1 406 001,29		2,50	
311	719 018,43	1 406 001,09		2,50	
312	719 018,34	1 406 000,88		2,50	
313	719 018,26	1 406 000,61		2,50	
314	719 018,17	1 406 000,35		2,50	
315	719 018,12	1 406 000,13		2,50	
316	719 018,06	1 405 999,92		2,50	
317	719 018,00	1 405 999,65		2,50	
318	719 017,94	1 405 999,37		2,50	
319	719 017,91	1 405 999,16		2,50	
320	719 017,87	1 405 998,94		2,50	
321	719 017,84	1 405 998,66		2,50	
322	719 017,80	1 405 998,38		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
323	719 017,79	1 405 998,17	Аналитический метод	2,50	—
324	719 017,77	1 405 997,95		2,50	
325	719 017,77	1 405 997,66		2,50	
326	719 017,75	1 405 997,39		2,50	
327	719 017,77	1 405 997,17		2,50	
328	719 017,76	1 405 996,95		2,50	
329	719 017,79	1 405 996,67		2,50	
330	719 017,80	1 405 996,39		2,50	
331	719 017,84	1 405 996,17		2,50	
332	719 017,86	1 405 995,95		2,50	
333	719 017,91	1 405 995,68		2,50	
334	719 017,95	1 405 995,40		2,50	
335	719 018,00	1 405 995,18		2,50	
336	719 018,04	1 405 994,97		2,50	
337	719 018,12	1 405 994,70		2,50	
338	719 018,19	1 405 994,43		2,50	
339	719 018,26	1 405 994,22		2,50	
340	719 018,32	1 405 994,01		2,50	
341	719 018,43	1 405 993,75		2,50	
342	719 018,52	1 405 993,48		2,50	
343	719 018,61	1 405 993,28		2,50	
344	719 018,69	1 405 993,08		2,50	
345	719 018,82	1 405 992,83		2,50	
346	719 018,94	1 405 992,57		2,50	
347	719 019,05	1 405 992,38		2,50	
348	719 019,15	1 405 992,19		2,50	
349	719 019,30	1 405 991,95		2,50	
350	719 019,44	1 405 991,71		2,50	
351	719 019,57	1 405 991,53		2,50	
352	719 019,69	1 405 991,35		2,50	
353	719 019,86	1 405 991,13		2,50	
354	719 020,02	1 405 990,90		2,50	
355	719 020,17	1 405 990,73		2,50	
356	719 020,30	1 405 990,56		2,50	
357	719 020,50	1 405 990,36		2,50	
358	719 020,68	1 405 990,14		2,50	
359	719 020,84	1 405 989,99		2,50	
360	719 020,99	1 405 989,83	2,50		
361	719 021,20	1 405 989,65	2,50		
362	719 021,41	1 405 989,46	2,50		
363	719 021,58	1 405 989,32	2,50		
364	719 021,75	1 405 989,18	2,50		
365	719 021,97	1 405 989,01	2,50		
366	719 022,20	1 405 988,84	2,50		
367	719 022,38	1 405 988,72	2,50		
368	719 022,56	1 405 988,60	2,50		
369	719 022,80	1 405 988,45	2,50		
370	719 023,04	1 405 988,30	2,50		
371	719 023,23	1 405 988,20	2,50		
372	719 023,42	1 405 988,09	2,50		
373	719 023,68	1 405 987,98	2,50		
374	719 023,93	1 405 987,85	2,50		
375	719 024,13	1 405 987,77	2,50		
376	719 024,33	1 405 987,68	2,50		
377	719 024,60	1 405 987,58	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
378	719 024,86	1 405 987,48	Аналитический метод	2,50	—
379	719 025,07	1 405 987,42		2,50	
380	719 025,28	1 405 987,35		2,50	
381	719 025,55	1 405 987,28		2,50	
382	719 025,82	1 405 987,20		2,50	
383	719 104,11	1 405 968,55		2,50	
384	719 175,24	1 405 948,63		2,50	
385	719 176,18	1 405 948,41		2,50	
386	719 177,17	1 405 948,28		2,50	
387	719 178,17	1 405 948,24		2,50	
388	719 179,17	1 405 948,30		2,50	
389	719 180,16	1 405 948,45		2,50	
390	719 181,13	1 405 948,69		2,50	
391	719 266,57	1 405 974,68		2,50	
392	719 356,70	1 405 998,82		2,50	
393	719 433,47	1 406 011,18		2,50	
394	719 474,85	1 406 015,66		2,50	
395	719 584,78	1 406 021,91		2,50	
396	719 656,88	1 406 007,11		2,50	
397	719 705,26	1 405 997,10		2,50	
398	719 705,43	1 405 997,07		2,50	
399	719 758,15	1 405 987,07		2,50	
400	719 812,48	1 405 975,66		2,50	
401	719 850,59	1 405 963,08		2,50	
402	719 872,38	1 405 953,46		2,50	
403	719 872,94	1 405 953,24		2,50	
404	719 928,56	1 405 932,39		2,50	
405	719 981,38	1 405 890,48		2,50	
406	719 981,49	1 405 890,40		2,50	
407	720 024,49	1 405 857,19		2,50	
408	720 080,00	1 405 812,85		2,50	
409	720 102,14	1 405 770,52		2,50	
410	720 102,20	1 405 770,40		2,50	
411	720 130,62	1 405 717,80		2,50	
412	720 151,91	1 405 676,63		2,50	
413	720 151,18	1 405 620,95		2,50	
414	720 151,18	1 405 620,81		2,50	
415	720 151,16	1 405 564,51		2,50	
416	720 150,91	1 405 511,44		2,50	
417	720 140,75	1 405 460,86		2,50	
418	720 130,13	1 405 405,09		2,50	
419	720 119,13	1 405 349,41		2,50	
420	720 107,97	1 405 294,71		2,50	
421	720 097,25	1 405 240,42	2,50		
422	720 086,68	1 405 184,60	2,50		
423	720 074,25	1 405 121,25	2,50		
424	720 066,79	1 405 082,15	2,50		
425	720 029,50	1 405 093,02	2,50		
426	720 028,55	1 405 093,25	2,50		
427	720 027,56	1 405 093,39	2,50		
428	720 026,56	1 405 093,44	2,50		
429	720 025,56	1 405 093,39	2,50		
430	720 024,57	1 405 093,25	2,50		
431	720 023,60	1 405 093,01	2,50		
432	720 022,65	1 405 092,68	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
433	720 021,75	1 405 092,27	Аналитический метод	2,50	—
434	720 020,88	1 405 091,77		2,50	
435	720 020,06	1 405 091,19		2,50	
436	720 019,31	1 405 090,53		2,50	
437	720 018,62	1 405 089,81		2,50	
438	720 018,00	1 405 089,02		2,50	
439	720 017,46	1 405 088,18		2,50	
440	720 017,00	1 405 087,29		2,50	
441	720 016,63	1 405 086,36		2,50	
442	720 016,35	1 405 085,40		2,50	
443	720 016,16	1 405 084,42		2,50	
444	720 016,07	1 405 083,43		2,50	
445	720 016,07	1 405 082,43		2,50	
446	720 016,17	1 405 081,43		2,50	
447	720 016,36	1 405 080,45		2,50	
448	720 016,64	1 405 079,49		2,50	
449	720 017,01	1 405 078,56		2,50	
450	720 017,47	1 405 077,67		2,50	
451	720 018,01	1 405 076,83		2,50	
452	720 018,63	1 405 076,05		2,50	
453	720 019,32	1 405 075,33		2,50	
454	720 020,08	1 405 074,67		2,50	
455	720 020,90	1 405 074,09		2,50	
456	720 021,76	1 405 073,60		2,50	
457	720 022,67	1 405 073,18		2,50	
458	720 023,62	1 405 072,86		2,50	
459	720 059,62	1 405 062,36		2,50	
460	720 039,22	1 405 023,88		2,50	
461	720 038,70	1 405 022,74		2,50	
462	720 038,39	1 405 021,79		2,50	
463	720 038,16	1 405 020,82		2,50	
464	720 038,04	1 405 019,83		2,50	
465	720 038,00	1 405 018,83		2,50	
466	720 038,06	1 405 017,83		2,50	
467	720 038,22	1 405 016,84		2,50	
468	720 053,73	1 404 941,60		2,50	
469	720 053,83	1 404 941,17		2,50	
470	720 073,07	1 404 864,38		2,50	
471	720 086,03	1 404 807,10		2,50	
472	720 086,13	1 404 806,70		2,50	
473	720 098,04	1 404 762,22		2,50	
474	720 107,49	1 404 724,88		2,50	
475	720 094,22	1 404 672,44		2,50	
476	720 079,96	1 404 617,45		2,50	
477	720 067,07	1 404 568,43		2,50	
478	720 038,60	1 404 458,01		2,50	
479	720 026,95	1 404 413,72		2,50	
480	720 016,24	1 404 371,34		2,50	
481	720 004,18	1 404 323,75	2,50		
482	719 990,89	1 404 272,21	2,50		
483	719 978,81	1 404 223,33	2,50		
484	719 954,10	1 404 180,31	2,50		
485	719 930,54	1 404 141,24	2,50		
486	719 906,18	1 404 099,93	2,50		
487	719 880,70	1 404 057,82	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
488	719 880,29	1 404 057,08	Аналитический метод	2,50	—
489	719 859,20	1 404 014,90		2,50	
490	719 836,55	1 403 969,82		2,50	
491	719 815,98	1 403 929,87		2,50	
492	719 792,73	1 403 885,94		2,50	
493	719 792,62	1 403 885,72		2,50	
494	719 768,81	1 403 838,02		2,50	
495	719 744,09	1 403 790,71		2,50	
496	719 718,60	1 403 741,27		2,50	
497	719 718,52	1 403 741,12		2,50	
498	719 694,02	1 403 691,67		2,50	
499	719 668,53	1 403 641,58		2,50	
500	719 668,04	1 403 640,47		2,50	
501	719 667,74	1 403 639,52		2,50	
502	719 667,53	1 403 638,54		2,50	
503	719 667,41	1 403 637,55		2,50	
504	719 667,39	1 403 636,55		2,50	
505	719 667,46	1 403 635,55		2,50	
506	719 672,12	1 403 597,21		2,50	
507	719 676,64	1 403 556,12		2,50	
508	719 676,79	1 403 555,16		2,50	
509	719 677,04	1 403 554,19		2,50	
510	719 677,38	1 403 553,25		2,50	
511	719 677,81	1 403 552,34		2,50	
512	719 678,32	1 403 551,48		2,50	
513	719 678,91	1 403 550,68		2,50	
514	719 679,57	1 403 549,93		2,50	
515	719 680,30	1 403 549,25		2,50	
516	719 681,10	1 403 548,64		2,50	
517	719 681,95	1 403 548,11		2,50	
518	719 682,84	1 403 547,66		2,50	
519	719 683,77	1 403 547,30		2,50	
520	719 684,74	1 403 547,03		2,50	
521	719 685,72	1 403 546,86		2,50	
522	719 686,72	1 403 546,77		2,50	
523	719 687,72	1 403 546,79		2,50	
524	719 688,71	1 403 546,90		2,50	
525	719 689,69	1 403 547,10		2,50	
526	719 690,65	1 403 547,39		2,50	
527	719 691,57	1 403 547,78		2,50	
528	719 692,45	1 403 548,25		2,50	
529	719 693,29	1 403 548,80		2,50	
530	719 694,06	1 403 549,43	2,50		
531	719 694,78	1 403 550,13	2,50		
532	719 695,42	1 403 550,89	2,50		
533	719 695,99	1 403 551,71	2,50		
534	719 696,48	1 403 552,59	2,50		
535	719 696,88	1 403 553,50	2,50		
536	719 697,20	1 403 554,45	2,50		
537	719 697,42	1 403 555,43	2,50		
538	719 697,55	1 403 556,42	2,50		
539	719 697,58	1 403 557,42	2,50		
540	719 697,52	1 403 558,42	2,50		
541	719 692,98	1 403 599,69	2,50		
542	719 688,69	1 403 634,91	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
543	719 712,81	1 403 682,30	Аналитический метод	2,50	—
544	719 737,30	1 403 731,72		2,50	
545	719 762,74	1 403 781,06		2,50	
546	719 787,47	1 403 828,38		2,50	
547	719 787,56	1 403 828,56		2,50	
548	719 811,35	1 403 876,23		2,50	
549	719 834,62	1 403 920,20		2,50	
550	719 855,30	1 403 960,34		2,50	
551	719 877,98	1 404 005,49		2,50	
552	719 898,89	1 404 047,31		2,50	
553	719 924,24	1 404 089,21		2,50	
554	719 948,60	1 404 130,53		2,50	
555	719 972,14	1 404 169,56		2,50	
556	719 972,26	1 404 169,75		2,50	
557	719 997,75	1 404 214,15		2,50	
558	719 998,18	1 404 214,97		2,50	
559	719 998,56	1 404 215,90		2,50	
560	719 998,84	1 404 216,86		2,50	
561	720 011,26	1 404 267,12		2,50	
562	720 024,53	1 404 318,57		2,50	
563	720 036,60	1 404 366,19		2,50	
564	720 047,30	1 404 408,53		2,50	
565	720 058,92	1 404 452,74		2,50	
566	720 087,40	1 404 563,17		2,50	
567	720 100,29	1 404 612,18		2,50	
568	720 114,57	1 404 667,25		2,50	
569	720 128,50	1 404 722,31		2,50	
570	720 128,73	1 404 723,49		2,50	
571	720 128,82	1 404 724,49		2,50	
572	720 128,81	1 404 725,49		2,50	
573	720 128,70	1 404 726,48		2,50	
574	720 128,50	1 404 727,46		2,50	
575	720 118,38	1 404 767,44		2,50	
576	720 118,35	1 404 767,59		2,50	
577	720 106,47	1 404 811,93		2,50	
578	720 093,52	1 404 869,13		2,50	
579	720 093,47	1 404 869,36		2,50	
580	720 074,25	1 404 946,06		2,50	
581	720 059,55	1 405 017,38		2,50	
582	720 084,28	1 405 064,04		2,50	
583	720 084,44	1 405 064,39		2,50	
584	720 084,69	1 405 064,95		2,50	
585	720 084,83	1 405 065,34		2,50	
586	720 085,02	1 405 065,89		2,50	
587	720 085,11	1 405 066,30		2,50	
588	720 085,25	1 405 066,87		2,50	
589	720 094,87	1 405 117,29		2,50	
590	720 107,31	1 405 180,65		2,50	
591	720 117,88	1 405 236,47		2,50	
592	720 128,56	1 405 290,60		2,50	
593	720 139,72	1 405 345,29		2,50	
594	720 150,76	1 405 401,14		2,50	
595	720 161,37	1 405 456,88		2,50	
596	720 171,70	1 405 508,30		2,50	
597	720 171,85	1 405 509,32		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
598	720 171,91	1 405 510,32	Аналитический метод	2,50	—
599	720 172,16	1 405 564,48		2,50	
600	720 172,18	1 405 620,74		2,50	
601	720 172,94	1 405 678,98		2,50	
602	720 172,89	1 405 680,12		2,50	
603	720 172,75	1 405 681,11		2,50	
604	720 172,51	1 405 682,09		2,50	
605	720 172,19	1 405 683,03		2,50	
606	720 171,77	1 405 683,94		2,50	
607	720 149,23	1 405 727,53		2,50	
608	720 149,14	1 405 727,70		2,50	
609	720 120,71	1 405 780,32		2,50	
610	720 097,58	1 405 824,54		2,50	
611	720 096,88	1 405 825,70		2,50	
612	720 096,27	1 405 826,49		2,50	
613	720 095,58	1 405 827,22		2,50	
614	720 094,83	1 405 827,88		2,50	
615	720 037,53	1 405 873,65		2,50	
616	720 037,39	1 405 873,76		2,50	
617	719 994,38	1 405 906,98		2,50	
618	719 940,32	1 405 949,87		2,50	
619	719 939,27	1 405 950,60		2,50	
620	719 938,39	1 405 951,08		2,50	
621	719 937,48	1 405 951,47		2,50	
622	719 880,59	1 405 972,80		2,50	
623	719 867,80	1 405 978,44		2,50	
624	719 880,52	1 406 010,94		2,50	
625	719 880,60	1 406 011,15		2,50	
626	719 897,97	1 406 058,53		2,50	
627	719 915,11	1 406 106,00		2,50	
628	719 933,08	1 406 135,33		2,50	
629	719 933,17	1 406 135,50		2,50	
630	719 948,86	1 406 162,18		2,50	
631	719 954,89	1 406 172,26		2,50	
632	720 010,18	1 406 172,53		2,50	
633	720 059,16	1 406 172,78		2,50	
634	720 108,19	1 406 172,92		2,50	
635	720 158,75	1 406 173,09		2,50	
636	720 209,13	1 406 173,20		2,50	
637	720 259,70	1 406 160,22		2,50	
638	720 312,76	1 406 146,05		2,50	
639	720 366,23	1 406 131,95		2,50	
640	720 367,64	1 406 131,68		2,50	
641	720 368,64	1 406 131,61		2,50	
642	720 369,64	1 406 131,63		2,50	
643	720 370,63	1 406 131,74		2,50	
644	720 438,63	1 406 143,06		2,50	
645	720 495,58	1 406 152,48		2,50	
646	720 554,16	1 406 161,73		2,50	
647	720 554,36	1 406 161,76		2,50	
648	720 621,41	1 406 173,64		2,50	
649	720 683,18	1 406 183,95		2,50	
650	720 745,99	1 406 194,59	2,50		
651	720 808,80	1 406 204,83	2,50		
652	720 871,49	1 406 215,57	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
653	720 922,76	1 406 224,16		2,50	
654	720 975,75	1 406 232,71		2,50	
655	720 977,17	1 406 233,04		2,50	
656	720 978,11	1 406 233,38		2,50	
657	720 979,02	1 406 233,81		2,50	
658	720 979,87	1 406 234,32		2,50	
659	721 020,47	1 406 261,21		2,50	
660	721 046,84	1 406 278,81		2,50	
661	721 075,90	1 406 298,59		2,50	
662	721 081,76	1 406 302,51		2,50	
663	721 083,14	1 406 298,65		2,50	
664	721 105,42	1 406 235,60		2,50	
665	721 125,59	1 406 179,49		2,50	
666	721 144,72	1 406 125,27		2,50	
667	721 167,92	1 406 060,43		2,50	
668	721 189,37	1 406 001,24		2,50	
669	721 208,99	1 405 945,12		2,50	
670	721 227,23	1 405 893,08		2,50	
671	721 246,55	1 405 838,73		2,50	
672	721 246,66	1 405 838,46		2,50	
673	721 246,75	1 405 838,20		2,50	
674	721 268,18	1 405 786,95		2,50	
675	721 290,07	1 405 734,22		2,50	
676	721 312,17	1 405 681,21		2,50	
677	721 312,39	1 405 680,73		2,50	
678	721 337,48	1 405 628,19		2,50	
679	721 362,38	1 405 575,43		2,50	
680	721 362,49	1 405 575,20	Аналитический метод	2,50	—
681	721 388,91	1 405 522,47		2,50	
682	721 411,76	1 405 475,66		2,50	
683	721 412,17	1 405 474,91		2,50	
684	721 412,72	1 405 474,08		2,50	
685	721 413,35	1 405 473,30		2,50	
686	721 414,04	1 405 472,58		2,50	
687	721 414,81	1 405 471,94		2,50	
688	721 415,63	1 405 471,37		2,50	
689	721 464,74	1 405 440,66		2,50	
690	721 520,74	1 405 406,15		2,50	
691	721 573,65	1 405 373,63		2,50	
692	721 622,30	1 405 343,54		2,50	
693	721 672,33	1 405 312,27		2,50	
694	721 723,79	1 405 280,58		2,50	
695	721 774,53	1 405 249,52		2,50	
696	721 827,61	1 405 216,35		2,50	
697	721 878,70	1 405 184,18		2,50	
698	721 903,20	1 405 142,78		2,50	
699	721 903,42	1 405 142,44		2,50	
700	721 936,24	1 405 091,54		2,50	
701	721 961,77	1 405 050,09		2,50	
702	721 972,86	1 404 983,62		2,50	
703	721 982,29	1 404 919,14		2,50	
704	721 992,32	1 404 855,89		2,50	
705	721 989,97	1 404 812,38		2,50	
706	721 987,39	1 404 759,48		2,50	
707	721 984,55	1 404 703,13		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
708	721 981,73	1 404 648,38	Аналитический метод	2,50	—
709	721 981,74	1 404 647,20		2,50	
710	721 981,85	1 404 646,21		2,50	
711	721 982,05	1 404 645,23		2,50	
712	721 982,34	1 404 644,28		2,50	
713	721 982,73	1 404 643,35		2,50	
714	722 009,45	1 404 586,83		2,50	
715	722 034,32	1 404 534,08		2,50	
716	722 057,85	1 404 484,46		2,50	
717	722 084,13	1 404 428,86		2,50	
718	722 109,75	1 404 375,28		2,50	
719	722 135,20	1 404 321,45		2,50	
720	722 160,97	1 404 266,94		2,50	
721	722 185,45	1 404 214,66		2,50	
722	722 210,74	1 404 161,97		2,50	
723	722 234,36	1 404 111,43		2,50	
724	722 256,24	1 404 065,16		2,50	
725	722 275,58	1 404 024,39		2,50	
726	722 285,53	1 403 966,03		2,50	
727	722 296,26	1 403 905,21		2,50	
728	722 306,86	1 403 843,00		2,50	
729	722 317,84	1 403 780,69		2,50	
730	722 328,14	1 403 719,01		2,50	
731	722 338,07	1 403 658,19		2,50	
732	722 348,98	1 403 595,97		2,50	
733	722 359,10	1 403 534,46		2,50	
734	722 369,71	1 403 472,82		2,50	
735	722 379,77	1 403 413,62		2,50	
736	722 390,67	1 403 348,33		2,50	
737	722 401,37	1 403 287,85		2,50	
738	722 411,63	1 403 226,61		2,50	
739	722 422,18	1 403 165,59		2,50	
740	722 433,21	1 403 101,40		2,50	
741	722 443,46	1 403 039,56		2,50	
742	722 459,80	1 402 946,04		2,50	
743	722 469,96	1 402 885,64		2,50	
744	722 480,35	1 402 825,08		2,50	
745	722 490,43	1 402 765,34		2,50	
746	722 500,59	1 402 706,26		2,50	
747	722 510,81	1 402 646,81		2,50	
748	722 521,13	1 402 586,65		2,50	
749	722 531,35	1 402 526,45		2,50	
750	722 542,00	1 402 465,11		2,50	
751	722 551,86	1 402 405,91		2,50	
752	722 562,55	1 402 344,10		2,50	
753	722 572,74	1 402 283,68		2,50	
754	722 583,20	1 402 222,25		2,50	
755	722 593,61	1 402 160,93		2,50	
756	722 603,47	1 402 103,39		2,50	
757	722 613,53	1 402 044,78		2,50	
758	722 623,50	1 401 985,87		2,50	
759	722 633,67	1 401 927,40		2,50	
760	722 643,83	1 401 866,98		2,50	
761	722 654,11	1 401 807,80		2,50	
762	722 664,14	1 401 750,12		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
763	722 674,28	1 401 689,29	Аналитический метод	2,50	—
764	722 681,77	1 401 646,13		2,50	
765	722 687,97	1 401 608,83		2,50	
766	722 640,12	1 401 573,53		2,50	
767	722 587,56	1 401 535,04		2,50	
768	722 532,30	1 401 494,38		2,50	
769	722 333,04	1 401 347,83		2,50	
770	722 331,90	1 401 346,87		2,50	
771	722 298,63	1 401 314,24		2,50	
772	722 251,31	1 401 267,39		2,50	
773	722 210,85	1 401 227,55		2,50	
774	722 164,96	1 401 181,99		2,50	
775	722 119,23	1 401 137,42		2,50	
776	722 072,49	1 401 091,07		2,50	
777	722 026,35	1 401 045,79		2,50	
778	721 978,93	1 400 998,91		2,50	
779	721 934,71	1 400 955,57		2,50	
780	721 888,92	1 400 910,21		2,50	
781	721 843,63	1 400 865,49		2,50	
782	721 798,84	1 400 821,04		2,50	
783	721 752,57	1 400 775,41		2,50	
784	721 706,90	1 400 730,47		2,50	
785	721 661,54	1 400 685,46		2,50	
786	721 617,51	1 400 642,22		2,50	
787	721 570,52	1 400 603,16		2,50	
788	721 524,66	1 400 564,76		2,50	
789	721 477,77	1 400 525,90		2,50	
790	721 429,40	1 400 485,53		2,50	
791	721 378,95	1 400 443,68		2,50	
792	721 328,68	1 400 401,86		2,50	
793	721 279,49	1 400 360,58		2,50	
794	721 228,01	1 400 318,00		2,50	
795	721 181,44	1 400 279,11		2,50	
796	721 180,50	1 400 278,22		2,50	
797	721 179,85	1 400 277,46		2,50	
798	721 179,28	1 400 276,64		2,50	
799	721 178,79	1 400 275,76		2,50	
800	721 178,38	1 400 274,85		2,50	
801	721 178,06	1 400 273,90		2,50	
802	721 177,84	1 400 272,93		2,50	
803	721 177,71	1 400 271,94		2,50	
804	721 177,67	1 400 270,94	2,50		
805	721 177,73	1 400 269,94	2,50		
806	721 184,29	1 400 208,04	2,50		
807	721 190,94	1 400 146,21	2,50		
808	721 197,40	1 400 086,22	2,50		
809	721 204,22	1 400 021,09	2,50		
810	721 210,85	1 399 961,45	2,50		
811	721 217,52	1 399 897,97	2,50		
812	721 224,27	1 399 836,21	2,50		
813	721 230,62	1 399 776,17	2,50		
814	721 237,66	1 399 710,92	2,50		
815	721 245,20	1 399 647,11	2,50		
816	721 251,66	1 399 586,99	2,50		
817	721 258,23	1 399 524,67	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
818	721 264,76	1 399 461,35		2,50	
819	721 270,88	1 399 400,67		2,50	
820	721 277,58	1 399 339,88		2,50	
821	721 284,30	1 399 278,79		2,50	
822	721 291,04	1 399 214,72		2,50	
823	721 297,49	1 399 153,01		2,50	
824	721 304,36	1 399 090,28		2,50	
825	721 310,88	1 399 028,62		2,50	
826	721 317,83	1 398 966,05		2,50	
827	721 325,12	1 398 899,49		2,50	
828	721 331,39	1 398 841,06		2,50	
829	721 338,08	1 398 778,82		2,50	
830	721 345,57	1 398 707,53		2,50	
831	721 351,34	1 398 655,24		2,50	
832	721 358,35	1 398 590,34		2,50	
833	721 365,24	1 398 526,22		2,50	
834	721 371,43	1 398 467,69		2,50	
835	721 377,92	1 398 404,12		2,50	
836	721 384,73	1 398 342,95		2,50	
837	721 391,36	1 398 282,02		2,50	
838	721 397,72	1 398 223,98		2,50	
839	721 404,21	1 398 167,73		2,50	
840	721 404,37	1 398 166,73		2,50	
841	721 416,59	1 398 109,70		2,50	
842	721 429,44	1 398 050,10		2,50	
843	721 441,39	1 397 990,19		2,50	
844	721 441,41	1 397 990,05		2,50	
845	721 453,76	1 397 932,14	Аналитический метод	2,50	—
846	721 466,52	1 397 872,18		2,50	
847	721 479,35	1 397 811,65		2,50	
848	721 492,38	1 397 751,16		2,50	
849	721 504,57	1 397 691,03		2,50	
850	721 517,58	1 397 630,56		2,50	
851	721 530,53	1 397 569,37		2,50	
852	721 544,05	1 397 508,14		2,50	
853	721 555,71	1 397 452,03		2,50	
854	721 568,88	1 397 390,95		2,50	
855	721 569,03	1 397 390,33		2,50	
856	721 586,10	1 397 329,50		2,50	
857	721 601,70	1 397 271,57		2,50	
858	721 618,22	1 397 211,65		2,50	
859	721 634,80	1 397 151,47		2,50	
860	721 650,51	1 397 094,24		2,50	
861	721 667,22	1 397 034,83		2,50	
862	721 684,64	1 396 973,81		2,50	
863	721 702,81	1 396 907,06		2,50	
864	721 715,24	1 396 863,02		2,50	
865	721 666,65	1 396 845,47		2,50	
866	721 615,29	1 396 830,83		2,50	
867	721 576,61	1 396 820,72		2,50	
868	721 575,83	1 396 820,48		2,50	
869	721 541,11	1 396 808,49		2,50	
870	721 491,36	1 396 791,19		2,50	
871	721 440,31	1 396 773,08		2,50	
872	721 440,15	1 396 773,03		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
873	721 419,76	1 396 765,43	Аналитический метод	2,50	—
874	721 418,76	1 396 765,00		2,50	
875	721 417,89	1 396 764,51		2,50	
876	721 417,07	1 396 763,95		2,50	
877	721 416,30	1 396 763,30		2,50	
878	721 415,60	1 396 762,59		2,50	
879	721 414,97	1 396 761,81		2,50	
880	721 414,41	1 396 760,98		2,50	
881	721 413,94	1 396 760,10		2,50	
882	721 413,56	1 396 759,18		2,50	
883	721 413,26	1 396 758,22		2,50	
884	721 413,05	1 396 757,24		2,50	
885	721 412,94	1 396 756,25		2,50	
886	721 412,93	1 396 755,25		2,50	
887	721 414,25	1 396 714,25		2,50	
888	721 415,83	1 396 661,61		2,50	
889	721 417,47	1 396 603,88		2,50	
890	721 418,61	1 396 547,62		2,50	
891	721 420,19	1 396 490,28		2,50	
892	721 421,60	1 396 430,97		2,50	
893	721 423,09	1 396 372,28		2,50	
894	721 424,59	1 396 315,85		2,50	
895	721 426,65	1 396 243,34		2,50	
896	721 398,71	1 396 225,48		2,50	
897	721 398,12	1 396 225,08		2,50	
898	721 397,35	1 396 224,44		2,50	
899	721 396,64	1 396 223,74		2,50	
900	721 395,99	1 396 222,97		2,50	
901	721 395,43	1 396 222,15		2,50	
902	721 394,95	1 396 221,27		2,50	
903	721 394,55	1 396 220,36		2,50	
904	721 394,24	1 396 219,40		2,50	
905	721 394,02	1 396 218,43		2,50	
906	721 393,90	1 396 217,44		2,50	
907	721 393,87	1 396 216,44		2,50	
908	721 393,93	1 396 215,44		2,50	
909	721 394,09	1 396 214,45		2,50	
910	721 394,35	1 396 213,49		2,50	
911	721 418,62	1 396 136,28		2,50	
912	721 438,18	1 396 073,44		2,50	
913	721 460,06	1 396 003,66		2,50	
914	721 476,16	1 395 951,63		2,50	
915	721 476,40	1 395 950,94		2,50	
916	721 476,80	1 395 950,03		2,50	
917	721 477,29	1 395 949,16		2,50	
918	721 477,86	1 395 948,34		2,50	
919	721 478,51	1 395 947,57		2,50	
920	721 479,23	1 395 946,88	2,50		
921	721 480,00	1 395 946,25	2,50		
922	721 480,84	1 395 945,70	2,50		
923	721 481,72	1 395 945,23	2,50		
924	721 482,65	1 395 944,85	2,50		
925	721 483,60	1 395 944,56	2,50		
926	721 484,58	1 395 944,36	2,50		
927	721 485,58	1 395 944,25	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
928	721 486,58	1 395 944,24	Аналитический метод	2,50	—
929	721 487,58	1 395 944,33		2,50	
930	721 488,56	1 395 944,51		2,50	
931	721 489,52	1 395 944,78		2,50	
932	721 490,45	1 395 945,14		2,50	
933	721 491,35	1 395 945,59		2,50	
934	721 507,32	1 395 954,60		2,50	
935	721 514,79	1 395 955,52		2,50	
936	721 515,75	1 395 955,68		2,50	
937	721 516,72	1 395 955,94		2,50	
938	721 517,66	1 395 956,29		2,50	
939	721 518,56	1 395 956,73		2,50	
940	721 519,41	1 395 957,25		2,50	
941	721 520,21	1 395 957,85		2,50	
942	721 520,95	1 395 958,52		2,50	
943	721 521,62	1 395 959,26		2,50	
944	721 522,22	1 395 960,06		2,50	
945	721 522,74	1 395 960,92		2,50	
946	721 523,17	1 395 961,82		2,50	
947	721 523,52	1 395 962,76		2,50	
948	721 523,78	1 395 963,72		2,50	
949	721 523,94	1 395 964,71		2,50	
950	721 524,01	1 395 965,71		2,50	
951	721 523,99	1 395 966,71		2,50	
952	721 523,87	1 395 967,70		2,50	
953	721 523,65	1 395 968,68		2,50	
954	721 523,35	1 395 969,63		2,50	
955	721 522,95	1 395 970,55		2,50	
956	721 522,47	1 395 971,42		2,50	
957	721 521,91	1 395 972,25		2,50	
958	721 521,27	1 395 973,02		2,50	
959	721 520,56	1 395 973,73		2,50	
960	721 519,79	1 395 974,36		2,50	
961	721 518,96	1 395 974,92		2,50	
962	721 518,08	1 395 975,40		2,50	
963	721 517,16	1 395 975,79		2,50	
964	721 516,21	1 395 976,09		2,50	
965	721 515,23	1 395 976,30		2,50	
966	721 514,24	1 395 976,42		2,50	
967	721 513,24	1 395 976,44		2,50	
968	721 512,24	1 395 976,36		2,50	
969	721 502,70	1 395 975,19		2,50	
970	721 501,60	1 395 975,00	2,50		
971	721 500,64	1 395 974,73	2,50		
972	721 499,71	1 395 974,37	2,50		
973	721 498,82	1 395 973,92	2,50		
974	721 492,37	1 395 970,28	2,50		
975	721 480,10	1 396 009,94	2,50		
976	721 458,22	1 396 079,72	2,50		
977	721 438,67	1 396 142,55	2,50		
978	721 416,79	1 396 212,12	2,50		
979	721 442,97	1 396 228,85	2,50		
980	721 443,64	1 396 229,32	2,50		
981	721 444,41	1 396 229,96	2,50		
982	721 445,11	1 396 230,67	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
983	721 445,74	1 396 231,44	Аналитический метод	2,50	—
984	721 446,30	1 396 232,27		2,50	
985	721 446,78	1 396 233,15		2,50	
986	721 447,17	1 396 234,07		2,50	
987	721 447,47	1 396 235,03		2,50	
988	721 447,68	1 396 236,00		2,50	
989	721 447,79	1 396 237,00		2,50	
990	721 447,81	1 396 238,00		2,50	
991	721 445,59	1 396 316,45		2,50	
992	721 444,08	1 396 372,83		2,50	
993	721 442,59	1 396 431,50		2,50	
994	721 441,18	1 396 490,84		2,50	
995	721 439,60	1 396 548,15		2,50	
996	721 438,46	1 396 604,43		2,50	
997	721 436,82	1 396 662,22		2,50	
998	721 435,24	1 396 714,92		2,50	
999	721 434,16	1 396 748,38		2,50	
1000	721 447,41	1 396 753,32		2,50	
1001	721 498,35	1 396 771,39		2,50	
1002	721 548,00	1 396 788,66		2,50	
1003	721 582,31	1 396 800,50		2,50	
1004	721 620,71	1 396 810,54		2,50	
1005	721 620,94	1 396 810,60		2,50	
1006	721 672,75	1 396 825,37		2,50	
1007	721 673,44	1 396 825,60		2,50	
1008	721 731,57	1 396 846,59		2,50	
1009	721 732,25	1 396 846,87		2,50	
1010	721 733,14	1 396 847,32		2,50	
1011	721 733,99	1 396 847,85		2,50	
1012	721 734,78	1 396 848,46		2,50	
1013	721 735,51	1 396 849,14		2,50	
1014	721 736,18	1 396 849,89		2,50	
1015	721 736,77	1 396 850,69		2,50	
1016	721 737,28	1 396 851,56		2,50	
1017	721 737,70	1 396 852,46		2,50	
1018	721 738,04	1 396 853,40		2,50	
1019	721 738,29	1 396 854,37		2,50	
1020	721 738,44	1 396 855,36		2,50	
1021	721 738,50	1 396 856,36		2,50	
1022	721 738,46	1 396 857,36		2,50	
1023	721 738,33	1 396 858,35	2,50		
1024	721 738,10	1 396 859,32	2,50		
1025	721 723,04	1 396 912,71	2,50		
1026	721 704,85	1 396 979,51	2,50		
1027	721 687,42	1 397 040,58	2,50		
1028	721 670,73	1 397 099,89	2,50		
1029	721 655,05	1 397 157,04	2,50		
1030	721 638,47	1 397 217,23	2,50		
1031	721 621,95	1 397 277,12	2,50		
1032	721 606,33	1 397 335,11	2,50		
1033	721 589,34	1 397 395,69	2,50		
1034	721 576,24	1 397 456,42	2,50		
1035	721 564,60	1 397 512,48	2,50		
1036	721 564,57	1 397 512,60	2,50		
1037	721 551,04	1 397 573,85	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1038	721 538,11	1 397 634,95	Аналитический метод	2,50	—
1039	721 525,12	1 397 695,38		2,50	
1040	721 512,92	1 397 755,52		2,50	
1041	721 499,88	1 397 816,06		2,50	
1042	721 487,06	1 397 876,54		2,50	
1043	721 474,30	1 397 936,52		2,50	
1044	721 461,97	1 397 994,36		2,50	
1045	721 450,02	1 398 054,29		2,50	
1046	721 449,98	1 398 054,45		2,50	
1047	721 437,12	1 398 114,13		2,50	
1048	721 425,01	1 398 170,64		2,50	
1049	721 418,58	1 398 226,36		2,50	
1050	721 412,23	1 398 284,29		2,50	
1051	721 405,60	1 398 345,25		2,50	
1052	721 398,80	1 398 406,39		2,50	
1053	721 392,32	1 398 469,88		2,50	
1054	721 386,12	1 398 528,46		2,50	
1055	721 379,23	1 398 592,59		2,50	
1056	721 372,21	1 398 657,52		2,50	
1057	721 366,45	1 398 709,81		2,50	
1058	721 358,96	1 398 781,06		2,50	
1059	721 352,27	1 398 843,31		2,50	
1060	721 346,00	1 398 901,77		2,50	
1061	721 338,71	1 398 968,35		2,50	
1062	721 331,76	1 399 030,91		2,50	
1063	721 325,23	1 399 092,56		2,50	
1064	721 318,37	1 399 155,26		2,50	
1065	721 311,92	1 399 216,91		2,50	
1066	721 305,18	1 399 281,06		2,50	
1067	721 298,45	1 399 342,17		2,50	
1068	721 291,76	1 399 402,93		2,50	
1069	721 285,65	1 399 463,51		2,50	
1070	721 279,12	1 399 526,86		2,50	
1071	721 272,54	1 399 589,22		2,50	
1072	721 266,06	1 399 649,53		2,50	
1073	721 258,52	1 399 713,34		2,50	
1074	721 251,50	1 399 778,40		2,50	
1075	721 245,15	1 399 838,47		2,50	
1076	721 238,40	1 399 900,22		2,50	
1077	721 231,72	1 399 963,73		2,50	
1078	721 225,09	1 400 023,37		2,50	
1079	721 218,28	1 400 088,45		2,50	
1080	721 211,82	1 400 148,45	2,50		
1081	721 205,17	1 400 210,29	2,50		
1082	721 199,20	1 400 266,58	2,50		
1083	721 241,45	1 400 301,87	2,50		
1084	721 292,96	1 400 344,47	2,50		
1085	721 342,17	1 400 385,76	2,50		
1086	721 392,37	1 400 427,53	2,50		
1087	721 442,83	1 400 469,39	2,50		
1088	721 491,22	1 400 509,77	2,50		
1089	721 538,12	1 400 548,65	2,50		
1090	721 583,97	1 400 587,04	2,50		
1091	721 631,27	1 400 626,34	2,50		
1092	721 631,91	1 400 626,93	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1093	721 676,30	1 400 670,52	Аналитический метод	2,50	—
1094	721 721,67	1 400 715,54		2,50	
1095	721 767,31	1 400 760,45		2,50	
1096	721 813,61	1 400 806,11		2,50	
1097	721 858,40	1 400 850,56		2,50	
1098	721 903,70	1 400 895,29		2,50	
1099	721 949,47	1 400 940,63		2,50	
1100	721 993,67	1 400 983,96		2,50	
1101	722 041,10	1 401 030,84		2,50	
1102	722 087,25	1 401 076,13		2,50	
1103	722 133,99	1 401 122,47		2,50	
1104	722 179,72	1 401 167,05		2,50	
1105	722 225,63	1 401 212,62		2,50	
1106	722 266,09	1 401 252,47		2,50	
1107	722 313,39	1 401 299,30		2,50	
1108	722 346,08	1 401 331,35		2,50	
1109	722 544,74	1 401 477,47		2,50	
1110	722 599,98	1 401 518,12		2,50	
1111	722 652,57	1 401 556,62		2,50	
1	722 705,61	1 401 595,76		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—