

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Водопроводные сети 1 микрорайона
Северо- востока

(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	Республика Мордовия, Саранск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	119 675 м ² ± 121 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Водопроводные сети 1 микрорайона Северо- востока Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Водопроводные сети 1 микрорайона Северо- востока Наименование охраняемого объекта: Водопроводные сети 1 микрорайона Северо- востока

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-13, 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
503303					
1	393 380,53	1 295 314,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	393 435,11	1 295 357,28		0,10	
3	393 481,58	1 295 398,20		0,10	
4	393 563,72	1 295 481,18		0,10	
5	393 634,79	1 295 552,52		0,10	
6	393 686,11	1 295 604,40		0,10	
7	393 695,91	1 295 614,33		0,10	
8	393 769,12	1 295 686,90		0,10	
9	393 801,16	1 295 719,18		0,10	
10	393 881,28	1 295 800,71		0,10	
11	393 884,62	1 295 804,98		0,10	
12	393 996,55	1 295 917,59		0,10	
13	393 997,38	1 295 918,70		0,10	
14	393 998,45	1 295 920,65		0,10	
15	394 050,34	1 295 975,63		0,10	
16	394 072,32	1 295 999,54		0,10	
17	394 088,35	1 296 015,08		0,10	
18	394 188,85	1 296 109,24		0,10	
19	394 340,72	1 296 259,34		0,10	
20	394 341,63	1 296 260,57		0,10	
21	394 438,73	1 296 444,49		0,10	
22	394 438,07	1 296 450,12		0,10	
23	394 433,81	1 296 454,98		0,10	
24	394 432,56	1 296 456,01		0,10	
25	394 430,21	1 296 457,36		0,10	
26	394 400,22	1 296 481,17		0,10	
27	394 398,99	1 296 481,88		0,10	
28	394 397,87	1 296 482,34		0,10	
29	394 388,54	1 296 489,40		0,10	
30	394 385,40	1 296 490,41		0,10	
31	394 381,77	1 296 488,72		0,10	
32	394 380,55	1 296 484,91		0,10	
33	394 382,50	1 296 481,42		0,10	
34	394 392,36	1 296 473,96		0,10	
35	394 393,50	1 296 473,32		0,10	
36	394 424,28	1 296 449,30		0,10	
37	394 426,83	1 296 447,77		0,10	
38	394 428,28	1 296 446,11		0,10	
39	394 335,80	1 296 270,95		0,10	
40	394 277,05	1 296 320,78		0,10	
41	394 271,71	1 296 321,50		0,10	
42	394 262,01	1 296 316,99		0,10	
43	394 248,95	1 296 329,59		0,10	
44	394 209,18	1 296 367,14		0,10	
45	394 189,02	1 296 385,74		0,10	
46	394 190,02	1 296 388,12		0,10	
47	394 188,66	1 296 391,89		0,10	

48	394 134,40	1 296 449,27	0,10
49	394 128,93	1 296 454,92	0,10
50	394 125,28	1 296 458,69	0,10
51	394 122,33	1 296 460,17	0,10
52	394 118,49	1 296 459,05	0,10
53	394 116,70	1 296 455,48	0,10
54	394 118,10	1 296 451,73	0,10
55	394 121,75	1 296 447,96	0,10
56	394 123,81	1 296 445,83	0,10
57	394 095,46	1 296 416,59	0,10
58	394 094,05	1 296 413,24	0,10
59	394 095,56	1 296 409,53	0,10
60	394 098,79	1 296 406,38	0,10
61	394 091,17	1 296 398,81	0,10
62	394 089,69	1 296 395,37	0,10
63	394 091,21	1 296 391,67	0,10
64	394 103,49	1 296 379,76	0,10
65	394 099,97	1 296 375,83	0,10
66	394 061,35	1 296 409,40	0,10
67	394 058,23	1 296 410,63	0,10
68	394 054,51	1 296 409,14	0,10
69	394 046,09	1 296 401,95	0,10
70	394 042,70	1 296 403,48	0,10
71	394 038,97	1 296 402,03	0,10
72	394 008,21	1 296 371,59	0,10
73	394 006,73	1 296 367,95	0,10
74	394 008,39	1 296 364,32	0,10
75	394 022,15	1 296 351,99	0,10
76	394 035,89	1 296 338,95	0,10
77	394 037,94	1 296 337,78	0,10
78	394 041,91	1 296 338,30	0,10
79	394 056,57	1 296 347,12	0,10
80	394 057,61	1 296 347,95	0,10
81	394 081,44	1 296 373,02	0,10
82	394 090,84	1 296 364,05	0,10
83	394 082,05	1 296 354,59	0,10
84	394 060,05	1 296 333,59	0,10
85	394 033,04	1 296 319,20	0,10
86	394 031,80	1 296 318,27	0,10
87	393 996,07	1 296 281,46	0,10
88	393 994,68	1 296 278,38	0,10
89	393 995,98	1 296 274,60	0,10
90	394 002,57	1 296 267,43	0,10
91	394 012,84	1 296 256,82	0,10
92	393 972,68	1 296 216,66	0,10
93	393 971,22	1 296 213,32	0,10
94	393 972,67	1 296 209,59	0,10
95	393 987,96	1 296 194,21	0,10
96	393 990,93	1 296 192,77	0,10
97	393 994,76	1 296 193,94	0,10
98	393 996,51	1 296 197,54	0,10
99	393 995,06	1 296 201,27	0,10
100	393 983,28	1 296 213,11	0,10
101	394 023,40	1 296 253,23	0,10
102	394 024,85	1 296 256,50	0,10
103	394 023,45	1 296 260,25	0,10
104	394 009,89	1 296 274,24	0,10
105	394 006,54	1 296 277,89	0,10
106	394 038,43	1 296 310,75	0,10
107	394 065,36	1 296 325,09	0,10

108	394 066,46	1 296 325,88	0,10
109	394 089,06	1 296 347,46	0,10
110	394 099,02	1 296 358,17	0,10
111	394 113,87	1 296 318,07	0,10
112	394 080,77	1 296 287,37	0,10
113	394 037,12	1 296 247,31	0,10
114	394 035,50	1 296 243,56	0,10
115	394 037,15	1 296 239,92	0,10
116	394 178,04	1 296 112,82	0,10
117	394 081,48	1 296 022,35	0,10
118	394 065,26	1 296 006,62	0,10
119	394 043,04	1 295 982,47	0,10
120	393 990,74	1 295 927,05	0,10
121	393 990,00	1 295 926,03	0,10
122	393 988,96	1 295 924,14	0,10
123	393 880,88	1 295 815,40	0,10
124	393 833,32	1 295 863,96	0,10
125	393 793,76	1 295 902,11	0,10
126	393 780,87	1 295 915,22	0,10
127	393 738,82	1 295 958,52	0,10
128	393 737,12	1 295 959,67	0,10
129	393 685,50	1 295 980,75	0,10
130	393 622,58	1 295 991,48	0,10
131	393 620,16	1 296 032,99	0,10
132	393 619,66	1 296 041,31	0,10
133	393 618,39	1 296 044,35	0,10
134	393 614,75	1 296 046,01	0,10
135	393 611,06	1 296 044,47	0,10
136	393 609,68	1 296 040,71	0,10
137	393 610,18	1 296 032,40	0,10
138	393 612,51	1 295 992,35	0,10
139	393 596,96	1 295 992,77	0,10
140	393 578,77	1 295 992,04	0,10
141	393 495,43	1 295 991,10	0,10
142	393 464,78	1 295 991,89	0,10
143	393 447,95	1 295 992,12	0,10
144	393 444,12	1 296 045,85	0,10
145	393 443,56	1 296 053,68	0,10
146	393 442,25	1 296 056,71	0,10
147	393 438,59	1 296 058,32	0,10
148	393 434,92	1 296 056,73	0,10
149	393 433,58	1 296 052,96	0,10
150	393 434,14	1 296 045,13	0,10
151	393 437,92	1 295 992,14	0,10
152	393 398,49	1 295 991,85	0,10
153	393 343,32	1 295 991,79	0,10
154	393 312,64	1 295 991,84	0,10
155	393 294,05	1 295 992,36	0,10
156	393 298,79	1 296 070,93	0,10
157	393 304,57	1 296 062,92	0,10
158	393 306,76	1 296 059,87	0,10
159	393 309,47	1 296 057,99	0,10
160	393 313,43	1 296 058,54	0,10
161	393 315,72	1 296 061,82	0,10
162	393 314,88	1 296 065,73	0,10
163	393 312,68	1 296 068,78	0,10
164	393 307,55	1 296 075,87	0,10
165	393 336,67	1 296 066,62	0,10
166	393 336,68	1 296 056,27	0,10
167	393 337,77	1 296 053,15	0,10

168	393 341,31	1 296 051,28	0,10
169	393 345,08	1 296 052,61	0,10
170	393 346,68	1 296 056,27	0,10
171	393 346,67	1 296 070,28	0,10
172	393 346,66	1 296 079,46	0,10
173	393 345,57	1 296 082,57	0,10
174	393 342,03	1 296 084,44	0,10
175	393 338,26	1 296 083,11	0,10
176	393 336,66	1 296 079,44	0,10
177	393 336,66	1 296 077,12	0,10
178	393 300,61	1 296 088,57	0,10
179	393 306,55	1 296 112,90	0,10
180	393 306,96	1 296 114,63	0,10
181	393 306,63	1 296 117,92	0,10
182	393 303,63	1 296 120,56	0,10
183	393 299,65	1 296 120,16	0,10
184	393 297,24	1 296 116,97	0,10
185	393 296,83	1 296 115,27	0,10
186	393 289,78	1 296 086,41	0,10
187	393 283,88	1 295 989,80	0,10
188	393 213,28	1 295 923,76	0,10
189	393 134,42	1 295 847,91	0,10
190	393 061,56	1 295 775,15	0,10
191	393 030,64	1 295 742,03	0,10
192	392 994,86	1 295 704,81	0,10
193	392 850,46	1 295 586,64	0,10
194	392 848,78	1 295 581,55	0,10
195	392 851,47	1 295 570,89	0,10
196	392 857,19	1 295 535,92	0,10
197	392 869,24	1 295 455,11	0,10
198	392 871,13	1 295 442,39	0,10
199	392 873,69	1 295 433,92	0,10
200	392 875,50	1 295 430,68	0,10
201	392 921,56	1 295 384,05	0,10
202	392 958,97	1 295 335,59	0,10
203	392 978,11	1 295 316,27	0,10
204	393 007,66	1 295 286,52	0,10
205	393 039,29	1 295 252,87	0,10
206	393 085,85	1 295 185,29	0,10
207	393 083,71	1 295 184,64	0,10
208	393 081,68	1 295 181,19	0,10
209	393 082,84	1 295 177,36	0,10
210	393 086,43	1 295 175,60	0,10
211	393 093,20	1 295 174,62	0,10
212	393 098,79	1 295 170,74	0,10
213	393 106,31	1 295 166,40	0,10
214	393 118,19	1 295 154,91	0,10
215	393 179,07	1 295 112,07	0,10
216	393 181,70	1 295 111,17	0,10
217	393 185,44	1 295 112,59	0,10
218	393 190,56	1 295 117,60	0,10
219	393 192,06	1 295 121,06	0,10
220	393 190,54	1 295 124,76	0,10
221	393 188,26	1 295 126,97	0,10
222	393 170,21	1 295 145,28	0,10
223	393 174,45	1 295 150,02	0,10
224	393 184,74	1 295 160,20	0,10
225	393 199,46	1 295 176,13	0,10
226	393 200,73	1 295 178,76	0,10
227	393 204,55	1 295 203,64	0,10

228	393 206,33	1 295 202,24	0,10
229	393 209,46	1 295 201,17	0,10
230	393 213,11	1 295 202,80	0,10
231	393 214,40	1 295 206,58	0,10
232	393 212,51	1 295 210,10	0,10
233	393 205,99	1 295 215,21	0,10
234	393 206,50	1 295 229,27	0,10
235	393 209,02	1 295 231,81	0,10
236	393 210,45	1 295 234,79	0,10
237	393 209,26	1 295 238,61	0,10
238	393 205,66	1 295 240,34	0,10
239	393 201,94	1 295 238,87	0,10
240	393 201,08	1 295 238,01	0,10
241	393 188,72	1 295 247,20	0,10
242	393 170,07	1 295 264,23	0,10
243	393 159,35	1 295 275,49	0,10
244	393 156,41	1 295 276,99	0,10
245	393 152,56	1 295 275,91	0,10
246	393 150,74	1 295 272,35	0,10
247	393 152,11	1 295 268,59	0,10
248	393 162,95	1 295 257,21	0,10
249	393 182,16	1 295 239,65	0,10
250	393 196,48	1 295 228,97	0,10
251	393 195,91	1 295 213,32	0,10
252	393 191,08	1 295 181,79	0,10
253	393 180,37	1 295 170,37	0,10
254	393 176,51	1 295 169,31	0,10
255	393 174,66	1 295 165,76	0,10
256	393 167,31	1 295 157,02	0,10
257	393 159,62	1 295 148,44	0,10
258	393 158,35	1 295 145,33	0,10
259	393 159,79	1 295 141,60	0,10
260	393 154,83	1 295 144,08	0,10
261	393 152,66	1 295 144,29	0,10
262	393 131,62	1 295 161,61	0,10
263	393 139,49	1 295 169,75	0,10
264	393 140,87	1 295 172,74	0,10
265	393 139,62	1 295 176,54	0,10
266	393 135,99	1 295 178,22	0,10
267	393 132,29	1 295 176,69	0,10
268	393 123,88	1 295 167,98	0,10
269	393 104,22	1 295 184,17	0,10
270	393 099,49	1 295 195,00	0,10
271	393 115,61	1 295 210,53	0,10
272	393 117,14	1 295 214,09	0,10
273	393 115,57	1 295 217,77	0,10
274	393 099,91	1 295 232,54	0,10
275	393 101,94	1 295 236,10	0,10
276	393 100,75	1 295 239,92	0,10
277	393 097,15	1 295 241,65	0,10
278	393 092,77	1 295 239,51	0,10
279	393 023,49	1 295 310,63	0,10
280	393 024,92	1 295 313,61	0,10
281	393 023,73	1 295 317,43	0,10
282	393 020,13	1 295 319,16	0,10
283	393 016,41	1 295 317,69	0,10
284	393 003,92	1 295 329,40	0,10
285	393 001,24	1 295 331,90	0,10
286	393 031,35	1 295 363,39	0,10
287	393 055,30	1 295 386,51	0,10

288	393 058,36	1 295 385,28	0,10
289	393 062,10	1 295 386,72	0,10
290	393 063,58	1 295 390,44	0,10
291	393 061,89	1 295 393,99	0,10
292	393 108,40	1 295 440,32	0,10
293	393 109,16	1 295 439,67	0,10
294	393 112,23	1 295 438,44	0,10
295	393 115,96	1 295 439,89	0,10
296	393 117,44	1 295 443,60	0,10
297	393 115,14	1 295 447,73	0,10
298	393 172,73	1 295 515,82	0,10
299	393 174,81	1 295 513,84	0,10
300	393 191,40	1 295 496,93	0,10
301	393 180,87	1 295 485,72	0,10
302	393 179,54	1 295 482,71	0,10
303	393 180,83	1 295 478,92	0,10
304	393 184,49	1 295 477,30	0,10
305	393 188,17	1 295 478,88	0,10
306	393 198,44	1 295 489,82	0,10
307	393 245,61	1 295 442,53	0,10
308	393 235,13	1 295 431,22	0,10
309	393 233,81	1 295 428,19	0,10
310	393 235,14	1 295 424,42	0,10
311	393 238,80	1 295 422,82	0,10
312	393 242,47	1 295 424,42	0,10
313	393 252,60	1 295 435,37	0,10
314	393 276,50	1 295 410,41	0,10
315	393 252,48	1 295 383,08	0,10
316	393 223,59	1 295 405,26	0,10
317	393 222,12	1 295 406,04	0,10
318	393 186,27	1 295 417,88	0,10
319	393 182,97	1 295 417,82	0,10
320	393 180,08	1 295 415,05	0,10
321	393 180,15	1 295 411,05	0,10
322	393 183,13	1 295 408,38	0,10
323	393 214,55	1 295 398,00	0,10
324	393 212,40	1 295 389,56	0,10
325	393 212,69	1 295 386,28	0,10
326	393 215,66	1 295 383,59	0,10
327	393 219,64	1 295 383,94	0,10
328	393 222,10	1 295 387,10	0,10
329	393 223,52	1 295 392,70	0,10
330	393 248,96	1 295 373,17	0,10
331	393 257,60	1 295 349,74	0,10
332	393 259,70	1 295 347,19	0,10
333	393 263,66	1 295 346,66	0,10
334	393 266,75	1 295 349,21	0,10
335	393 266,98	1 295 353,20	0,10
336	393 258,87	1 295 375,20	0,10
337	393 283,65	1 295 403,41	0,10
338	393 303,27	1 295 385,26	0,10
339	393 292,06	1 295 373,85	0,10
340	393 290,66	1 295 370,87	0,10
341	393 291,87	1 295 367,06	0,10
342	393 295,49	1 295 365,35	0,10
343	393 299,20	1 295 366,85	0,10
344	393 310,27	1 295 378,11	0,10
345	393 326,85	1 295 359,50	0,10
346	393 329,51	1 295 357,94	0,10
347	393 331,87	1 295 357,42	0,10

348	393 350,14	1 295 335,49		0,10	
349	393 324,69	1 295 310,69		0,10	
350	393 322,57	1 295 312,84		0,10	
351	393 319,61	1 295 314,29		0,10	
352	393 315,78	1 295 313,14		0,10	
353	393 314,01	1 295 309,55		0,10	
354	393 315,45	1 295 305,82		0,10	
355	393 317,52	1 295 303,72		0,10	
356	393 292,72	1 295 279,70		0,10	
357	393 280,97	1 295 291,40		0,10	
358	393 277,63	1 295 292,86		0,10	
359	393 273,90	1 295 291,40		0,10	
360	393 270,58	1 295 288,08		0,10	
361	393 269,15	1 295 285,10		0,10	
362	393 270,33	1 295 281,28		0,10	
363	393 273,93	1 295 279,54		0,10	
364	393 277,36	1 295 280,89		0,10	
365	393 289,14	1 295 269,15		0,10	
366	393 292,40	1 295 267,70		0,10	
367	393 296,15	1 295 269,10		0,10	
368	393 328,10	1 295 300,05		0,10	
369	393 356,62	1 295 327,85		0,10	
370	393 374,39	1 295 314,22		0,10	
371	393 376,66	1 295 313,25		0,10	
1	393 380,53	1 295 314,26		0,10	
Вырез 1 из 11					
372	394 104,84	1 296 270,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	394 198,51	1 296 363,38		0,10	
374	394 182,49	1 296 378,16		0,10	
375	394 133,72	1 296 324,41		0,10	
376	394 123,12	1 296 313,00		0,10	
377	394 091,45	1 296 283,63		0,10	
372	394 104,84	1 296 270,82		0,10	
Вырез 2 из 11					
378	394 028,98	1 296 359,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	394 040,01	1 296 348,83		0,10	
380	394 050,83	1 296 355,34		0,10	
381	394 076,84	1 296 382,69		0,10	
382	394 058,33	1 296 398,78		0,10	
383	394 050,34	1 296 390,69		0,10	
384	394 038,22	1 296 377,25		0,10	
385	394 035,14	1 296 373,82		0,10	
386	394 031,50	1 296 372,16		0,10	
387	394 027,81	1 296 373,70		0,10	
388	394 026,94	1 296 376,06		0,10	
389	394 019,02	1 296 368,22		0,10	
378	394 028,98	1 296 359,30		0,10	
Вырез 3 из 11					
390	394 113,90	1 296 383,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	394 115,42	1 296 379,89		0,10	
392	394 114,14	1 296 376,66		0,10	
393	394 111,23	1 296 372,91		0,10	
394	394 109,90	1 296 369,89		0,10	
395	394 106,64	1 296 366,38		0,10	
396	394 121,59	1 296 326,03		0,10	
397	394 123,14	1 296 327,71		0,10	
398	394 120,94	1 296 329,95		0,10	
399	394 119,51	1 296 333,69		0,10	
400	394 121,27	1 296 337,28		0,10	
401	394 125,10	1 296 338,42		0,10	

402	394 128,06	1 296 336,97		0,10	
403	394 129,91	1 296 335,09		0,10	
404	394 178,24	1 296 388,36		0,10	
405	394 130,73	1 296 438,60		0,10	
406	394 111,99	1 296 419,28		0,10	
407	394 120,52	1 296 427,55		0,10	
408	394 124,26	1 296 428,95		0,10	
409	394 127,84	1 296 427,16		0,10	
410	394 128,96	1 296 423,32		0,10	
411	394 127,48	1 296 420,37		0,10	
412	394 109,41	1 296 402,84		0,10	
413	394 101,83	1 296 395,30		0,10	
390	394 113,90	1 296 383,59		0,10	
Вырез 4 из 11					
414	392 985,21	1 295 323,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	393 014,90	1 295 293,41		0,10	
416	393 047,31	1 295 258,86		0,10	
417	393 089,59	1 295 197,49		0,10	
418	393 090,05	1 295 199,79		0,10	
419	393 104,89	1 295 214,09		0,10	
420	393 089,17	1 295 228,88		0,10	
421	393 012,42	1 295 306,64		0,10	
422	392 996,89	1 295 322,29		0,10	
423	392 990,23	1 295 328,52		0,10	
424	392 976,01	1 295 343,75		0,10	
425	392 970,17	1 295 338,46		0,10	
414	392 985,21	1 295 323,32		0,10	
Вырез 5 из 11					
426	392 882,71	1 295 437,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	392 929,29	1 295 390,41		0,10	
428	392 963,58	1 295 345,99		0,10	
429	392 969,18	1 295 351,06		0,10	
430	392 967,40	1 295 352,97		0,10	
431	392 946,68	1 295 373,87		0,10	
432	392 921,36	1 295 399,15		0,10	
433	392 885,47	1 295 435,16		0,10	
426	392 882,71	1 295 437,61		0,10	
Вырез 6 из 11					
434	392 861,30	1 295 572,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	392 867,08	1 295 537,43		0,10	
436	392 876,71	1 295 460,24		0,10	
437	392 892,66	1 295 441,53		0,10	
438	392 928,17	1 295 406,09		0,10	
439	392 953,56	1 295 380,67		0,10	
440	392 974,65	1 295 359,85		0,10	
441	392 976,59	1 295 357,78		0,10	
442	393 003,57	1 295 382,22		0,10	
443	393 002,26	1 295 385,49		0,10	
444	393 003,97	1 295 389,11		0,10	
445	393 007,79	1 295 390,31		0,10	
446	393 010,71	1 295 388,93		0,10	
447	393 045,53	1 295 423,74		0,10	
448	393 044,03	1 295 427,45		0,10	
449	393 045,74	1 295 431,07		0,10	
450	393 049,55	1 295 432,28		0,10	
451	393 052,53	1 295 430,88		0,10	
452	393 056,56	1 295 426,92		0,10	
453	393 058,06	1 295 423,21		0,10	
454	393 056,56	1 295 419,78		0,10	
455	393 018,05	1 295 382,13		0,10	

456	393 027,54	1 295 373,75		0,10	
457	393 051,04	1 295 397,40		0,10	
458	393 105,18	1 295 449,95		0,10	
459	393 165,47	1 295 522,73		0,10	
460	393 152,24	1 295 535,23		0,10	
461	393 130,64	1 295 556,98		0,10	
462	393 080,08	1 295 606,27		0,10	
463	393 078,12	1 295 600,64		0,10	
464	393 103,89	1 295 574,17		0,10	
465	393 105,30	1 295 570,42		0,10	
466	393 103,97	1 295 567,27		0,10	
467	393 093,18	1 295 555,67		0,10	
468	393 089,51	1 295 554,08		0,10	
469	393 086,12	1 295 555,42		0,10	
470	393 084,00	1 295 557,39		0,10	
471	393 082,40	1 295 561,05		0,10	
472	393 084,00	1 295 564,72		0,10	
473	393 088,76	1 295 565,61		0,10	
474	393 093,41	1 295 570,60		0,10	
475	393 068,81	1 295 595,87		0,10	
476	393 067,67	1 295 601,00		0,10	
477	393 071,20	1 295 611,20		0,10	
478	393 065,10	1 295 619,42		0,10	
479	392 997,74	1 295 694,24		0,10	
480	392 859,26	1 295 580,91		0,10	
434	392 861,30	1 295 572,72		0,10	
Вырез 7 из 11					
481	392 994,16	1 295 338,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	393 020,56	1 295 366,58		0,10	
483	393 010,75	1 295 375,23		0,10	
484	392 983,42	1 295 350,47		0,10	
481	392 994,16	1 295 338,96		0,10	
Вырез 8 из 11					
485	393 109,92	1 295 774,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	393 138,56	1 295 803,30		0,10	
487	393 131,47	1 295 809,47		0,10	
488	393 129,75	1 295 813,08		0,10	
489	393 131,23	1 295 816,79		0,10	
490	393 134,96	1 295 818,24		0,10	
491	393 138,03	1 295 817,01		0,10	
492	393 149,18	1 295 807,32		0,10	
493	393 150,90	1 295 803,71		0,10	
494	393 149,43	1 295 800,01		0,10	
495	393 124,04	1 295 774,72		0,10	
496	393 175,61	1 295 774,87		0,10	
497	393 175,71	1 295 784,09		0,10	
498	393 177,35	1 295 787,74		0,10	
499	393 181,14	1 295 789,02		0,10	
500	393 184,65	1 295 787,11		0,10	
501	393 185,71	1 295 783,99		0,10	
502	393 185,61	1 295 774,86		0,10	
503	393 285,17	1 295 774,50		0,10	
504	393 286,09	1 295 782,50		0,10	
505	393 287,69	1 295 786,17		0,10	
506	393 291,47	1 295 787,49		0,10	
507	393 295,00	1 295 785,61		0,10	
508	393 296,09	1 295 782,50		0,10	
509	393 296,08	1 295 774,67		0,10	
510	393 311,01	1 295 774,36		0,10	
511	393 320,25	1 295 775,25		0,10	

512	393 318,39	1 295 836,08	0,10
513	393 319,88	1 295 839,79	0,10
514	393 323,61	1 295 841,22	0,10
515	393 327,20	1 295 839,46	0,10
516	393 328,39	1 295 836,38	0,10
517	393 330,22	1 295 776,34	0,10
518	393 331,52	1 295 776,49	0,10
519	393 357,02	1 295 778,52	0,10
520	393 360,80	1 295 777,22	0,10
521	393 362,42	1 295 773,51	0,10
522	393 362,29	1 295 751,52	0,10
523	393 360,67	1 295 747,86	0,10
524	393 356,88	1 295 746,57	0,10
525	393 353,36	1 295 748,46	0,10
526	393 352,29	1 295 751,58	0,10
527	393 352,39	1 295 768,12	0,10
528	393 336,99	1 295 766,90	0,10
529	393 337,21	1 295 751,31	0,10
530	393 335,66	1 295 747,62	0,10
531	393 331,91	1 295 746,25	0,10
532	393 328,34	1 295 748,07	0,10
533	393 327,21	1 295 751,17	0,10
534	393 325,87	1 295 765,75	0,10
535	393 316,15	1 295 764,81	0,10
536	393 315,84	1 295 738,31	0,10
537	393 419,64	1 295 737,86	0,10
538	393 419,79	1 295 748,11	0,10
539	393 421,44	1 295 751,75	0,10
540	393 425,24	1 295 753,02	0,10
541	393 428,75	1 295 751,10	0,10
542	393 429,79	1 295 747,97	0,10
543	393 429,64	1 295 737,83	0,10
544	393 675,67	1 295 737,15	0,10
545	393 675,72	1 295 739,66	0,10
546	393 670,90	1 295 739,60	0,10
547	393 667,22	1 295 741,16	0,10
548	393 665,84	1 295 744,55	0,10
549	393 665,82	1 295 746,54	0,10
550	393 667,38	1 295 750,22	0,10
551	393 671,15	1 295 751,58	0,10
552	393 674,73	1 295 749,65	0,10
553	393 675,64	1 295 760,73	0,10
554	393 674,85	1 295 766,17	0,10
555	393 617,51	1 295 770,99	0,10
556	393 603,07	1 295 750,55	0,10
557	393 599,65	1 295 748,47	0,10
558	393 595,81	1 295 749,57	0,10
559	393 594,00	1 295 753,14	0,10
560	393 594,91	1 295 756,31	0,10
561	393 605,61	1 295 771,46	0,10
562	393 517,53	1 295 773,83	0,10
563	393 498,47	1 295 774,69	0,10
564	393 498,49	1 295 760,94	0,10
565	393 496,90	1 295 757,27	0,10
566	393 493,12	1 295 755,94	0,10
567	393 489,58	1 295 757,81	0,10
568	393 488,49	1 295 760,92	0,10
569	393 488,47	1 295 774,89	0,10
570	393 397,60	1 295 774,41	0,10
571	393 393,92	1 295 775,99	0,10

572	393 392,57	1 295 779,45	0,10
573	393 392,34	1 295 803,76	0,10
574	393 388,69	1 295 805,39	0,10
575	393 387,40	1 295 809,17	0,10
576	393 389,29	1 295 812,69	0,10
577	393 392,42	1 295 813,76	0,10
578	393 396,93	1 295 903,63	0,10
579	393 392,56	1 295 903,68	0,10
580	393 388,91	1 295 905,32	0,10
581	393 387,63	1 295 909,11	0,10
582	393 389,54	1 295 912,62	0,10
583	393 392,66	1 295 913,68	0,10
584	393 397,39	1 295 913,63	0,10
585	393 398,17	1 295 929,84	0,10
586	393 399,94	1 295 933,43	0,10
587	393 403,19	1 295 934,60	0,10
588	393 480,98	1 295 934,11	0,10
589	393 484,64	1 295 932,49	0,10
590	393 485,95	1 295 929,11	0,10
591	393 485,93	1 295 891,11	0,10
592	393 484,33	1 295 887,44	0,10
593	393 480,55	1 295 886,12	0,10
594	393 477,02	1 295 888,00	0,10
595	393 475,93	1 295 891,11	0,10
596	393 475,95	1 295 924,14	0,10
597	393 407,92	1 295 924,57	0,10
598	393 407,14	1 295 908,35	0,10
599	393 402,81	1 295 808,59	0,10
600	393 402,61	1 295 784,44	0,10
601	393 493,69	1 295 784,91	0,10
602	393 512,69	1 295 784,05	0,10
603	393 512,54	1 295 794,28	0,10
604	393 503,77	1 295 794,35	0,10
605	393 500,12	1 295 795,98	0,10
606	393 498,83	1 295 799,77	0,10
607	393 500,73	1 295 803,29	0,10
608	393 503,85	1 295 804,35	0,10
609	393 517,51	1 295 804,24	0,10
610	393 521,16	1 295 802,61	0,10
611	393 522,47	1 295 799,31	0,10
612	393 522,69	1 295 783,69	0,10
613	393 612,78	1 295 781,27	0,10
614	393 635,77	1 295 809,03	0,10
615	393 639,34	1 295 810,83	0,10
616	393 643,09	1 295 809,44	0,10
617	393 644,62	1 295 805,74	0,10
618	393 643,47	1 295 802,65	0,10
619	393 625,04	1 295 780,39	0,10
620	393 679,64	1 295 775,80	0,10
621	393 683,16	1 295 773,90	0,10
622	393 684,17	1 295 771,54	0,10
623	393 684,98	1 295 766,00	0,10
624	393 726,99	1 295 764,78	0,10
625	393 725,66	1 295 801,90	0,10
626	393 705,85	1 295 801,84	0,10
627	393 702,18	1 295 803,43	0,10
628	393 700,85	1 295 807,20	0,10
629	393 702,71	1 295 810,74	0,10
630	393 705,83	1 295 811,84	0,10
631	393 730,47	1 295 811,91	0,10

632	393 745,11	1 295 811,84	0,10
633	393 748,77	1 295 810,22	0,10
634	393 750,07	1 295 806,44	0,10
635	393 748,19	1 295 802,91	0,10
636	393 745,07	1 295 801,84	0,10
637	393 735,66	1 295 801,89	0,10
638	393 737,18	1 295 759,81	0,10
639	393 736,93	1 295 758,07	0,10
640	393 734,76	1 295 751,44	0,10
641	393 732,10	1 295 748,46	0,10
642	393 728,10	1 295 748,38	0,10
643	393 725,32	1 295 751,26	0,10
644	393 725,26	1 295 754,56	0,10
645	393 685,70	1 295 755,97	0,10
646	393 685,83	1 295 744,62	0,10
647	393 685,63	1 295 735,23	0,10
648	393 764,58	1 295 696,52	0,10
649	393 790,29	1 295 722,43	0,10
650	393 765,94	1 295 743,55	0,10
651	393 764,22	1 295 747,16	0,10
652	393 765,68	1 295 750,86	0,10
653	393 769,83	1 295 755,03	0,10
654	393 773,55	1 295 756,50	0,10
655	393 777,15	1 295 754,77	0,10
656	393 778,34	1 295 750,95	0,10
657	393 776,54	1 295 747,60	0,10
658	393 797,34	1 295 729,56	0,10
659	393 873,93	1 295 807,50	0,10
660	393 826,23	1 295 856,91	0,10
661	393 786,67	1 295 895,05	0,10
662	393 777,20	1 295 904,69	0,10
663	393 753,55	1 295 881,88	0,10
664	393 749,80	1 295 880,49	0,10
665	393 746,23	1 295 882,29	0,10
666	393 745,12	1 295 886,13	0,10
667	393 746,61	1 295 889,08	0,10
668	393 770,21	1 295 911,85	0,10
669	393 732,37	1 295 950,81	0,10
670	393 690,07	1 295 968,08	0,10
671	393 692,25	1 295 955,44	0,10
672	393 691,29	1 295 951,55	0,10
673	393 687,80	1 295 949,61	0,10
674	393 683,99	1 295 950,86	0,10
675	393 682,39	1 295 953,74	0,10
676	393 679,28	1 295 971,78	0,10
677	393 617,34	1 295 982,22	0,10
678	393 605,43	1 295 982,54	0,10
679	393 606,66	1 295 980,31	0,10
680	393 607,03	1 295 976,32	0,10
681	393 604,36	1 295 973,34	0,10
682	393 600,36	1 295 973,27	0,10
683	393 597,90	1 295 975,47	0,10
684	393 593,94	1 295 982,65	0,10
685	393 587,38	1 295 982,38	0,10
686	393 637,52	1 295 895,93	0,10
687	393 637,97	1 295 891,95	0,10
688	393 636,63	1 295 889,79	0,10
689	393 630,18	1 295 883,69	0,10
690	393 626,41	1 295 882,33	0,10
691	393 622,86	1 295 884,17	0,10

692	393 621,79	1 295 888,02	0,10
693	393 623,30	1 295 890,95	0,10
694	393 626,88	1 295 894,33	0,10
695	393 577,79	1 295 978,99	0,10
696	393 555,91	1 295 957,71	0,10
697	393 552,16	1 295 956,31	0,10
698	393 548,58	1 295 958,09	0,10
699	393 547,46	1 295 961,93	0,10
700	393 548,93	1 295 964,89	0,10
701	393 566,44	1 295 981,90	0,10
702	393 495,26	1 295 981,10	0,10
703	393 464,55	1 295 981,89	0,10
704	393 448,25	1 295 982,11	0,10
705	393 448,23	1 295 979,39	0,10
706	393 446,60	1 295 975,74	0,10
707	393 442,82	1 295 974,45	0,10
708	393 439,29	1 295 976,35	0,10
709	393 438,23	1 295 979,47	0,10
710	393 438,25	1 295 982,14	0,10
711	393 398,52	1 295 981,85	0,10
712	393 348,55	1 295 981,80	0,10
713	393 348,66	1 295 979,36	0,10
714	393 347,22	1 295 975,63	0,10
715	393 343,51	1 295 974,14	0,10
716	393 339,89	1 295 975,85	0,10
717	393 338,66	1 295 978,92	0,10
718	393 338,54	1 295 981,80	0,10
719	393 317,57	1 295 981,83	0,10
720	393 317,57	1 295 936,86	0,10
721	393 315,97	1 295 933,19	0,10
722	393 312,19	1 295 931,87	0,10
723	393 308,66	1 295 933,75	0,10
724	393 307,57	1 295 936,86	0,10
725	393 307,57	1 295 981,98	0,10
726	393 290,66	1 295 982,45	0,10
727	393 223,75	1 295 919,86	0,10
728	393 242,50	1 295 899,59	0,10
729	393 265,86	1 295 922,89	0,10
730	393 255,69	1 295 933,91	0,10
731	393 254,39	1 295 937,69	0,10
732	393 256,27	1 295 941,22	0,10
733	393 260,13	1 295 942,24	0,10
734	393 263,05	1 295 940,69	0,10
735	393 276,48	1 295 926,13	0,10
736	393 277,78	1 295 922,35	0,10
737	393 276,33	1 295 919,20	0,10
738	393 245,88	1 295 888,85	0,10
739	393 221,63	1 295 864,68	0,10
740	393 217,90	1 295 863,22	0,10
741	393 214,43	1 295 864,82	0,10
742	393 209,48	1 295 870,16	0,10
743	393 208,16	1 295 873,94	0,10
744	393 210,04	1 295 877,47	0,10
745	393 213,90	1 295 878,50	0,10
746	393 216,82	1 295 876,96	0,10
747	393 218,24	1 295 875,42	0,10
748	393 235,41	1 295 892,53	0,10
749	393 216,49	1 295 912,97	0,10
750	393 141,39	1 295 840,74	0,10
751	393 076,70	1 295 776,14	0,10

485	393 109,92	1 295 774,78		0,10	
Вырез 9 из 11					
752	393 059,21	1 295 642,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
753	393 043,27	1 295 681,89		0,10	
754	393 042,90	1 295 683,77		0,10	
755	393 042,90	1 295 690,77		0,10	
756	393 044,50	1 295 694,44		0,10	
757	393 048,28	1 295 695,76		0,10	
758	393 051,81	1 295 693,88		0,10	
759	393 052,90	1 295 690,77		0,10	
760	393 052,90	1 295 688,66		0,10	
761	393 095,91	1 295 687,72		0,10	
762	393 159,27	1 295 687,34		0,10	
763	393 159,29	1 295 689,78		0,10	
764	393 160,91	1 295 693,44		0,10	
765	393 164,70	1 295 694,73		0,10	
766	393 168,22	1 295 692,84		0,10	
767	393 169,29	1 295 689,72		0,10	
768	393 169,24	1 295 682,28		0,10	
769	393 167,62	1 295 678,62		0,10	
770	393 164,21	1 295 677,31		0,10	
771	393 100,87	1 295 677,69		0,10	
772	393 101,00	1 295 653,25		0,10	
773	393 099,42	1 295 649,57		0,10	
774	393 095,65	1 295 648,23		0,10	
775	393 092,11	1 295 650,08		0,10	
776	393 091,00	1 295 653,19		0,10	
777	393 090,87	1 295 677,83		0,10	
778	393 055,39	1 295 678,60		0,10	
779	393 078,38	1 295 621,89		0,10	
780	393 137,71	1 295 564,05		0,10	
781	393 155,44	1 295 546,20		0,10	
782	393 171,06	1 295 565,25		0,10	
783	393 165,54	1 295 565,42		0,10	
784	393 161,93	1 295 567,14		0,10	
785	393 160,73	1 295 570,95		0,10	
786	393 162,71	1 295 574,43		0,10	
787	393 165,86	1 295 575,42		0,10	
788	393 176,32	1 295 575,08		0,10	
789	393 176,21	1 295 591,53		0,10	
790	393 177,78	1 295 595,20		0,10	
791	393 181,55	1 295 596,55		0,10	
792	393 185,10	1 295 594,70		0,10	
793	393 186,21	1 295 591,59		0,10	
794	393 186,26	1 295 584,91		0,10	
795	393 205,03	1 295 610,20		0,10	
796	393 183,83	1 295 632,24		0,10	
797	393 182,44	1 295 635,99		0,10	
798	393 184,24	1 295 639,56		0,10	
799	393 188,09	1 295 640,67		0,10	
800	393 191,03	1 295 639,18		0,10	
801	393 214,46	1 295 614,83		0,10	
802	393 227,84	1 295 609,19		0,10	
803	393 230,60	1 295 606,29		0,10	
804	393 230,35	1 295 602,30		0,10	
805	393 227,25	1 295 599,77		0,10	
806	393 223,96	1 295 599,97		0,10	
807	393 213,25	1 295 604,49		0,10	
808	393 187,16	1 295 569,35		0,10	
809	393 193,16	1 295 556,71		0,10	

810	393 193,28	1 295 552,71	0,10
811	393 190,44	1 295 549,90	0,10
812	393 186,44	1 295 550,08	0,10
813	393 184,12	1 295 552,43	0,10
814	393 180,22	1 295 560,65	0,10
815	393 162,61	1 295 539,18	0,10
816	393 175,77	1 295 526,76	0,10
817	393 181,89	1 295 520,90	0,10
818	393 201,88	1 295 500,53	0,10
819	393 252,66	1 295 449,62	0,10
820	393 271,95	1 295 467,64	0,10
821	393 268,95	1 295 492,31	0,10
822	393 270,09	1 295 496,14	0,10
823	393 273,68	1 295 497,90	0,10
824	393 277,42	1 295 496,47	0,10
825	393 278,87	1 295 493,51	0,10
826	393 280,74	1 295 478,20	0,10
827	393 309,52	1 295 514,48	0,10
828	393 307,87	1 295 517,02	0,10
829	393 295,28	1 295 539,10	0,10
830	393 294,85	1 295 543,08	0,10
831	393 297,48	1 295 546,10	0,10
832	393 301,48	1 295 546,22	0,10
833	393 303,96	1 295 544,06	0,10
834	393 316,48	1 295 522,11	0,10
835	393 386,41	1 295 574,69	0,10
836	393 387,68	1 295 575,12	0,10
837	393 389,42	1 295 575,72	0,10
838	393 437,30	1 295 576,03	0,10
839	393 437,30	1 295 591,01	0,10
840	393 438,90	1 295 594,68	0,10
841	393 442,68	1 295 596,00	0,10
842	393 446,21	1 295 594,12	0,10
843	393 447,30	1 295 591,01	0,10
844	393 447,30	1 295 572,93	0,10
845	393 470,43	1 295 546,43	0,10
846	393 471,63	1 295 542,61	0,10
847	393 469,65	1 295 539,14	0,10
848	393 465,76	1 295 538,22	0,10
849	393 462,89	1 295 539,85	0,10
850	393 440,04	1 295 566,05	0,10
851	393 396,29	1 295 565,76	0,10
852	393 399,49	1 295 555,77	0,10
853	393 399,09	1 295 551,79	0,10
854	393 395,89	1 295 549,38	0,10
855	393 391,96	1 295 550,08	0,10
856	393 389,97	1 295 552,71	0,10
857	393 386,85	1 295 562,43	0,10
858	393 319,20	1 295 510,60	0,10
859	393 287,33	1 295 470,43	0,10
860	393 328,12	1 295 469,23	0,10
861	393 360,12	1 295 468,96	0,10
862	393 361,45	1 295 475,17	0,10
863	393 356,26	1 295 490,42	0,10
864	393 356,59	1 295 494,40	0,10
865	393 359,74	1 295 496,87	0,10
866	393 363,69	1 295 496,24	0,10
867	393 365,72	1 295 493,64	0,10
868	393 370,69	1 295 479,06	0,10
869	393 390,32	1 295 469,52	0,10

870	393 392,91	1 295 466,48	0,10
871	393 392,45	1 295 462,50	0,10
872	393 389,22	1 295 460,14	0,10
873	393 385,94	1 295 460,52	0,10
874	393 370,18	1 295 468,19	0,10
875	393 369,04	1 295 462,88	0,10
876	393 366,70	1 295 459,63	0,10
877	393 364,11	1 295 458,93	0,10
878	393 333,13	1 295 459,19	0,10
879	393 333,20	1 295 455,24	0,10
880	393 331,67	1 295 451,55	0,10
881	393 327,92	1 295 450,16	0,10
882	393 324,35	1 295 451,96	0,10
883	393 323,20	1 295 455,06	0,10
884	393 323,12	1 295 459,37	0,10
885	393 279,13	1 295 460,66	0,10
886	393 259,65	1 295 442,46	0,10
887	393 286,79	1 295 414,13	0,10
888	393 314,18	1 295 388,75	0,10
889	393 330,64	1 295 370,27	0,10
890	393 335,37	1 295 375,41	0,10
891	393 339,03	1 295 377,03	0,10
892	393 342,70	1 295 375,45	0,10
893	393 344,04	1 295 371,67	0,10
894	393 342,73	1 295 368,65	0,10
895	393 338,95	1 295 364,54	0,10
896	393 359,83	1 295 339,48	0,10
897	393 360,81	1 295 337,24	0,10
898	393 377,39	1 295 324,52	0,10
899	393 428,81	1 295 365,05	0,10
900	393 470,88	1 295 402,10	0,10
901	393 450,01	1 295 422,01	0,10
902	393 448,46	1 295 425,70	0,10
903	393 450,11	1 295 429,34	0,10
904	393 453,91	1 295 430,61	0,10
905	393 456,91	1 295 429,25	0,10
906	393 478,18	1 295 408,96	0,10
907	393 553,14	1 295 484,70	0,10
908	393 537,73	1 295 500,29	0,10
909	393 483,63	1 295 469,31	0,10
910	393 480,18	1 295 469,16	0,10
911	393 478,03	1 295 471,20	0,10
912	393 476,76	1 295 472,60	0,10
913	393 476,32	1 295 475,84	0,10
914	393 478,33	1 295 478,70	0,10
915	393 481,65	1 295 479,70	0,10
916	393 530,69	1 295 507,40	0,10
917	393 529,25	1 295 511,14	0,10
918	393 531,01	1 295 514,73	0,10
919	393 532,80	1 295 515,87	0,10
920	393 534,84	1 295 515,88	0,10
921	393 537,81	1 295 514,44	0,10
922	393 542,14	1 295 510,06	0,10
923	393 560,18	1 295 491,80	0,10
924	393 624,94	1 295 556,80	0,10
925	393 604,19	1 295 590,74	0,10
926	393 603,65	1 295 594,71	0,10
927	393 606,18	1 295 597,80	0,10
928	393 610,17	1 295 598,05	0,10
929	393 612,73	1 295 595,96	0,10

930	393 632,19	1 295 564,11	0,10
931	393 678,99	1 295 611,44	0,10
932	393 685,46	1 295 617,97	0,10
933	393 664,69	1 295 640,44	0,10
934	393 638,79	1 295 669,64	0,10
935	393 631,19	1 295 661,96	0,10
936	393 646,63	1 295 645,82	0,10
937	393 648,01	1 295 642,06	0,10
938	393 646,19	1 295 638,50	0,10
939	393 642,35	1 295 637,41	0,10
940	393 639,41	1 295 638,90	0,10
941	393 620,61	1 295 658,56	0,10
942	393 619,23	1 295 662,32	0,10
943	393 620,67	1 295 665,54	0,10
944	393 630,98	1 295 675,96	0,10
945	393 585,15	1 295 673,13	0,10
946	393 540,54	1 295 616,28	0,10
947	393 541,93	1 295 612,53	0,10
948	393 540,13	1 295 608,96	0,10
949	393 536,29	1 295 607,85	0,10
950	393 533,34	1 295 609,34	0,10
951	393 529,52	1 295 613,30	0,10
952	393 528,13	1 295 617,05	0,10
953	393 529,23	1 295 619,92	0,10
954	393 572,76	1 295 673,71	0,10
955	393 552,35	1 295 675,23	0,10
956	393 489,13	1 295 675,22	0,10
957	393 489,38	1 295 652,72	0,10
958	393 487,82	1 295 649,04	0,10
959	393 484,06	1 295 647,68	0,10
960	393 480,50	1 295 649,51	0,10
961	393 479,38	1 295 652,62	0,10
962	393 479,13	1 295 675,97	0,10
963	393 471,13	1 295 677,30	0,10
964	393 425,25	1 295 648,36	0,10
965	393 421,29	1 295 647,76	0,10
966	393 418,16	1 295 650,25	0,10
967	393 417,86	1 295 654,24	0,10
968	393 419,91	1 295 656,82	0,10
969	393 467,40	1 295 686,77	0,10
970	393 470,70	1 295 687,43	0,10
971	393 467,00	1 295 691,67	0,10
972	393 465,79	1 295 695,48	0,10
973	393 467,76	1 295 698,96	0,10
974	393 471,65	1 295 699,88	0,10
975	393 474,52	1 295 698,25	0,10
976	393 485,22	1 295 686,02	0,10
977	393 547,56	1 295 685,23	0,10
978	393 547,58	1 295 688,30	0,10
979	393 549,20	1 295 691,96	0,10
980	393 552,98	1 295 693,26	0,10
981	393 556,51	1 295 691,38	0,10
982	393 557,58	1 295 688,26	0,10
983	393 557,56	1 295 684,87	0,10
984	393 582,68	1 295 682,99	0,10
985	393 630,94	1 295 685,98	0,10
986	393 630,94	1 295 687,98	0,10
987	393 632,53	1 295 691,65	0,10
988	393 636,31	1 295 692,98	0,10
989	393 639,85	1 295 691,11	0,10

990	393 640,94	1 295 688,00		0,10	
991	393 640,95	1 295 682,86		0,10	
992	393 642,92	1 295 680,06		0,10	
993	393 669,38	1 295 650,22		0,10	
994	393 671,01	1 295 650,79		0,10	
995	393 674,54	1 295 648,91		0,10	
996	393 675,57	1 295 645,05		0,10	
997	393 692,53	1 295 625,06		0,10	
998	393 757,09	1 295 689,05		0,10	
999	393 679,40	1 295 727,14		0,10	
1000	393 424,55	1 295 727,84		0,10	
1001	393 315,72	1 295 728,31		0,10	
1002	393 315,24	1 295 686,42		0,10	
1003	393 342,22	1 295 686,12		0,10	
1004	393 342,25	1 295 689,16		0,10	
1005	393 343,89	1 295 692,81		0,10	
1006	393 347,68	1 295 694,09		0,10	
1007	393 351,19	1 295 692,19		0,10	
1008	393 352,25	1 295 689,06		0,10	
1009	393 352,17	1 295 681,01		0,10	
1010	393 350,53	1 295 677,36		0,10	
1011	393 347,11	1 295 676,06		0,10	
1012	393 315,50	1 295 676,42		0,10	
1013	393 317,58	1 295 642,71		0,10	
1014	393 322,31	1 295 642,65		0,10	
1015	393 325,96	1 295 641,00		0,10	
1016	393 327,25	1 295 637,67		0,10	
1017	393 327,28	1 295 629,68		0,10	
1018	393 325,69	1 295 626,01		0,10	
1019	393 321,92	1 295 624,67		0,10	
1020	393 318,38	1 295 626,53		0,10	
1021	393 317,28	1 295 629,64		0,10	
1022	393 317,27	1 295 632,71		0,10	
1023	393 312,82	1 295 632,77		0,10	
1024	393 309,17	1 295 634,42		0,10	
1025	393 307,89	1 295 637,46		0,10	
1026	393 305,48	1 295 676,53		0,10	
1027	393 268,13	1 295 676,96		0,10	
1028	393 264,49	1 295 678,60		0,10	
1029	393 263,19	1 295 682,01		0,10	
1030	393 263,27	1 295 690,06		0,10	
1031	393 264,91	1 295 693,71		0,10	
1032	393 268,70	1 295 694,99		0,10	
1033	393 272,21	1 295 693,09		0,10	
1034	393 273,27	1 295 689,96		0,10	
1035	393 273,24	1 295 686,90		0,10	
1036	393 305,24	1 295 686,54		0,10	
1037	393 305,72	1 295 728,35		0,10	
1038	393 238,85	1 295 728,64		0,10	
1039	393 167,51	1 295 729,02		0,10	
1040	393 057,89	1 295 728,40		0,10	
1041	393 035,94	1 295 733,12		0,10	
1042	393 005,13	1 295 701,06		0,10	
752	393 059,21	1 295 642,56		0,10	
Вырез 10 из 11					
1043	393 059,45	1 295 738,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1044	393 167,54	1 295 739,02		0,10	
1045	393 233,88	1 295 738,67		0,10	
1046	393 233,88	1 295 741,73		0,10	
1047	393 235,48	1 295 745,40		0,10	

1048	393 239,26	1 295 746,72		0,10	
1049	393 242,79	1 295 744,84		0,10	
1050	393 243,88	1 295 741,73		0,10	
1051	393 243,88	1 295 738,62		0,10	
1052	393 305,84	1 295 738,35		0,10	
1053	393 306,14	1 295 764,45		0,10	
1054	393 291,14	1 295 764,77		0,10	
1055	393 290,62	1 295 753,61		0,10	
1056	393 289,10	1 295 749,91		0,10	
1057	393 285,35	1 295 748,51		0,10	
1058	393 281,78	1 295 750,30		0,10	
1059	393 280,62	1 295 753,39		0,10	
1060	393 280,38	1 295 764,52		0,10	
1061	393 180,56	1 295 764,88		0,10	
1062	393 116,76	1 295 764,70		0,10	
1063	393 116,48	1 295 754,63		0,10	
1064	393 114,78	1 295 751,01		0,10	
1065	393 110,96	1 295 749,80		0,10	
1066	393 107,48	1 295 751,77		0,10	
1067	393 106,48	1 295 754,91		0,10	
1068	393 106,76	1 295 764,90	0,10		
1069	393 067,18	1 295 766,52	0,10		
1070	393 043,94	1 295 741,63	0,10		
1043	393 059,45	1 295 738,29	0,10		
Вырез 11 из 11					
1071	394 185,27	1 296 119,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1072	394 329,97	1 296 262,78		0,10	
1073	394 273,03	1 296 311,09		0,10	
1074	394 263,12	1 296 306,48		0,10	
1075	394 257,54	1 296 307,41		0,10	
1076	394 242,03	1 296 322,37		0,10	
1077	394 205,83	1 296 356,55		0,10	
1078	394 112,09	1 296 263,93		0,10	
1079	394 122,39	1 296 254,17		0,10	
1080	394 135,02	1 296 242,20		0,10	
1081	394 136,58	1 296 238,52		0,10	
1082	394 134,94	1 296 234,87		0,10	
1083	394 131,15	1 296 233,59		0,10	
1084	394 128,14	1 296 234,94		0,10	
1085	394 115,51	1 296 246,91		0,10	
1086	394 101,46	1 296 260,22		0,10	
1087	394 084,09	1 296 276,84		0,10	
1088	394 047,93	1 296 243,66		0,10	
1071	394 185,27	1 296 119,77		0,10	
2869					
1089	394 285,80	1 296 503,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1090	394 288,89	1 296 506,03		0,10	
1091	394 292,19	1 296 505,83		0,10	
1092	394 297,27	1 296 503,71		0,10	
1093	394 306,82	1 296 499,73		0,10	
1094	394 322,68	1 296 547,37		0,10	
1095	394 332,44	1 296 568,71		0,10	
1096	394 311,28	1 296 574,96		0,10	
1097	394 308,11	1 296 576,47		0,10	
1098	394 304,71	1 296 578,09		0,10	
1099	394 302,09	1 296 581,11		0,10	
1100	394 302,52	1 296 585,08		0,10	
1101	394 305,73	1 296 587,47		0,10	
1102	394 309,01	1 296 587,11		0,10	
1103	394 312,41	1 296 585,50		0,10	

1104	394 315,20	1 296 584,17		0,10	
1105	394 336,56	1 296 577,93		0,10	
1106	394 353,50	1 296 617,22		0,10	
1107	394 347,84	1 296 623,29		0,10	
1108	394 343,93	1 296 627,49		0,10	
1109	394 342,60	1 296 631,27		0,10	
1110	394 344,47	1 296 634,81		0,10	
1111	394 348,33	1 296 635,84		0,10	
1112	394 351,25	1 296 634,31		0,10	
1113	394 355,16	1 296 630,11		0,10	
1114	394 363,05	1 296 621,65		0,10	
1115	394 363,98	1 296 616,26		0,10	
1116	394 345,99	1 296 574,54		0,10	
1117	394 349,18	1 296 573,20		0,10	
1118	394 354,22	1 296 571,08		0,10	
1119	394 356,98	1 296 568,18		0,10	
1120	394 356,73	1 296 564,19		0,10	
1121	394 353,63	1 296 561,66		0,10	
1122	394 350,34	1 296 561,86		0,10	
1123	394 345,30	1 296 563,98		0,10	
1124	394 341,92	1 296 565,40		0,10	
1125	394 334,03	1 296 548,21		0,10	
1126	394 387,61	1 296 523,04		0,10	
1127	394 390,24	1 296 520,03		0,10	
1128	394 389,83	1 296 516,05		0,10	
1129	394 386,64	1 296 513,65		0,10	
1130	394 383,35	1 296 513,98		0,10	
1131	394 330,39	1 296 538,87		0,10	
1132	394 314,60	1 296 491,46		0,10	
1133	394 311,93	1 296 488,49		0,10	
1134	394 307,93	1 296 488,43		0,10	
1135	394 293,41	1 296 494,49		0,10	
1136	394 288,33	1 296 496,61		0,10	
1137	394 285,57	1 296 499,49		0,10	
1089	394 285,80	1 296 503,49		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
503303		
1	1	на расстоянии 5 метров от оси объекта
2869		
1089	1089	на расстоянии 5 метров от оси объекта