

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
г.Темников (контур1)					
1	443 141,33	1 162 228,11	Картометрический метод	0,10	—
2	443 150,22	1 162 259,24		0,10	
3	443 190,70	1 162 247,69		0,10	
4	443 280,95	1 162 289,62		0,10	
5	443 302,53	1 162 240,68		0,10	
6	443 360,88	1 162 267,78		0,10	
7	443 336,21	1 162 315,67		0,10	
8	443 409,92	1 162 349,83		0,10	
9	443 421,41	1 162 422,27		0,10	
10	443 446,34	1 162 544,17		0,10	
11	443 526,11	1 162 562,76		0,10	
12	443 524,35	1 162 457,82		0,10	
13	443 600,17	1 162 214,17		0,10	
14	443 778,66	1 162 286,37		0,10	
15	444 059,87	1 162 404,99		0,10	
16	444 020,76	1 162 517,19		0,10	
17	444 002,10	1 162 551,08		0,10	
18	444 012,86	1 162 579,40		0,10	
19	444 036,44	1 162 569,99		0,10	
20	444 041,68	1 162 585,56		0,10	
21	444 017,11	1 162 610,85		0,10	
22	443 953,44	1 162 677,06		0,10	
23	443 913,22	1 162 693,92		0,10	
24	443 471,34	1 162 666,41		0,10	
25	443 415,15	1 162 706,95		0,10	
26	443 224,23	1 162 772,44		0,10	
27	443 182,09	1 162 786,90		0,10	
28	443 113,22	1 162 772,44		0,10	
29	443 087,97	1 162 919,15		0,10	
30	443 026,92	1 163 027,38		0,10	
31	443 010,27	1 163 124,50		0,10	
32	442 946,31	1 163 124,50		0,10	
33	442 896,27	1 163 337,54		0,10	
34	442 877,72	1 163 354,63		0,10	
35	442 944,64	1 163 442,66		0,10	
36	442 954,60	1 163 435,09		0,10	
37	443 132,01	1 163 561,71		0,10	
38	443 144,53	1 163 563,24		0,10	
39	443 224,26	1 163 573,21		0,10	
40	443 261,75	1 163 586,91		0,10	
41	443 305,77	1 163 610,09		0,10	
42	443 300,34	1 163 676,13		0,10	
43	443 306,23	1 163 685,18		0,10	
44	443 335,89	1 163 754,17		0,10	
45	443 374,29	1 163 813,86		0,10	
46	443 392,22	1 163 833,67		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	443 431,86	1 163 877,47	Картометрический метод	0,10	—
48	443 495,73	1 163 974,42		0,10	
49	443 509,33	1 164 004,49		0,10	
50	443 510,86	1 164 003,21		0,10	
51	443 513,34	1 164 006,13		0,10	
52	443 518,94	1 164 016,88		0,10	
53	443 526,85	1 164 032,07		0,10	
54	443 530,95	1 164 036,40		0,10	
55	443 544,46	1 164 059,06		0,10	
56	443 560,13	1 164 079,73		0,10	
57	443 555,58	1 164 083,54		0,10	
58	443 560,24	1 164 089,16		0,10	
59	443 562,22	1 164 097,16		0,10	
60	443 563,00	1 164 098,68		0,10	
61	443 567,05	1 164 103,48		0,10	
62	443 564,70	1 164 105,60		0,10	
63	443 566,13	1 164 107,97		0,10	
64	443 568,52	1 164 110,42		0,10	
65	443 570,15	1 164 110,09		0,10	
66	443 570,99	1 164 112,79		0,10	
67	443 579,91	1 164 119,44		0,10	
68	443 589,82	1 164 123,82		0,10	
69	443 590,58	1 164 122,73		0,10	
70	443 594,28	1 164 123,98		0,10	
71	443 601,03	1 164 126,26		0,10	
72	443 614,02	1 164 128,78		0,10	
73	443 625,90	1 164 130,44		0,10	
74	443 635,16	1 164 134,47		0,10	
75	443 629,52	1 164 144,05		0,10	
76	443 649,02	1 164 156,05		0,10	
77	443 682,91	1 164 192,77		0,10	
78	443 718,40	1 164 209,43		0,10	
79	443 718,94	1 164 208,35		0,10	
80	443 724,77	1 164 212,42		0,10	
81	443 740,93	1 164 220,01		0,10	
82	443 741,25	1 164 219,48		0,10	
83	443 743,35	1 164 216,23		0,10	
84	443 751,00	1 164 221,60		0,10	
85	443 759,35	1 164 228,35		0,10	
86	443 759,20	1 164 228,59		0,10	
87	443 760,44	1 164 229,17		0,10	
88	443 790,99	1 164 240,20		0,10	
89	443 791,41	1 164 239,04		0,10	
90	443 799,24	1 164 237,53		0,10	
91	443 804,68	1 164 240,39		0,10	
92	443 811,58	1 164 243,98		0,10	
93	443 822,94	1 164 251,73		0,10	
94	443 825,52	1 164 252,66		0,10	
95	443 844,94	1 164 267,77		0,10	
96	443 864,76	1 164 277,74		0,10	
97	443 864,17	1 164 282,74		0,10	
98	443 882,26	1 164 296,81		0,10	
99	444 021,10	1 164 354,09		0,10	
100	444 054,65	1 164 362,98		0,10	
101	444 055,75	1 164 363,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
102	444 087,21	1 164 373,73	Картометрический метод	0,10	—
103	444 092,05	1 164 374,32		0,10	
104	444 096,85	1 164 376,83		0,10	
105	444 113,11	1 164 382,07		0,10	
106	444 144,75	1 164 399,98		0,10	
107	444 181,93	1 164 408,44		0,10	
108	444 219,59	1 164 390,83		0,10	
109	444 251,12	1 164 396,06		0,10	
110	444 302,07	1 164 383,79		0,10	
111	444 327,17	1 164 376,78		0,10	
112	444 366,72	1 164 416,75		0,10	
113	444 403,43	1 164 440,46		0,10	
114	444 463,96	1 164 496,09		0,10	
115	444 476,47	1 164 507,59		0,10	
116	444 480,28	1 164 511,09		0,10	
117	444 488,13	1 164 617,75		0,10	
118	444 484,94	1 164 645,43		0,10	
119	444 480,85	1 164 704,65		0,10	
120	444 463,18	1 164 738,24		0,10	
121	444 434,43	1 164 781,98		0,10	
122	444 439,08	1 164 810,99		0,10	
123	444 469,46	1 164 847,63		0,10	
124	444 415,05	1 164 896,01		0,10	
125	444 397,44	1 164 931,85		0,10	
126	444 403,10	1 164 944,08		0,10	
127	444 382,07	1 164 972,15		0,10	
128	444 366,31	1 164 957,73		0,10	
129	444 342,95	1 164 967,93		0,10	
130	444 309,33	1 164 950,26		0,10	
131	444 275,87	1 164 958,31		0,10	
132	444 259,34	1 164 975,05		0,10	
133	444 253,76	1 164 980,73		0,10	
134	444 234,52	1 164 963,58		0,10	
135	444 223,28	1 164 976,31		0,10	
136	444 220,92	1 164 978,24		0,10	
137	444 217,15	1 164 981,78		0,10	
138	444 170,96	1 164 938,83		0,10	
139	444 097,35	1 164 964,10		0,10	
140	443 679,50	1 165 367,27		0,10	
141	443 542,28	1 165 423,05		0,10	
142	443 324,52	1 165 505,93		0,10	
143	443 012,80	1 165 608,35		0,10	
144	442 895,10	1 165 616,24		0,10	
145	442 869,94	1 165 612,93		0,10	
146	442 834,40	1 165 608,85		0,10	
147	442 781,30	1 165 600,30		0,10	
148	442 732,92	1 165 589,01		0,10	
149	442 690,26	1 165 582,10		0,10	
150	442 656,82	1 165 574,12		0,10	
151	442 541,33	1 165 503,92		0,10	
152	442 105,79	1 165 271,74		0,10	
153	442 043,59	1 165 245,28		0,10	
154	441 956,54	1 165 194,08		0,10	
155	441 904,89	1 165 168,01		0,10	
156	441 885,45	1 165 158,19		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
157	441 831,70	1 165 142,64	Картометрический метод	0,10	—
158	441 744,82	1 165 117,52		0,10	
159	441 577,43	1 165 075,82		0,10	
160	441 561,60	1 165 071,88		0,10	
161	441 553,13	1 165 101,46		0,10	
162	441 551,20	1 165 108,18		0,10	
163	441 507,71	1 165 098,13		0,10	
164	441 518,93	1 165 061,68		0,10	
165	441 465,12	1 165 045,68		0,10	
166	441 468,99	1 165 024,10		0,10	
167	441 517,09	1 165 036,10		0,10	
168	441 561,08	1 165 043,99		0,10	
169	441 611,10	1 165 052,89		0,10	
170	441 663,37	1 165 062,20		0,10	
171	441 673,37	1 165 065,14		0,10	
172	441 689,27	1 165 069,66		0,10	
173	441 712,02	1 165 075,78		0,10	
174	441 741,48	1 165 084,24		0,10	
175	441 772,98	1 165 093,14		0,10	
176	441 794,76	1 165 099,25		0,10	
177	441 798,94	1 165 100,43		0,10	
178	441 819,68	1 165 106,28		0,10	
179	441 831,90	1 165 109,91		0,10	
180	441 832,84	1 165 106,78		0,10	
181	441 845,78	1 165 047,94		0,10	
182	441 846,18	1 165 046,32		0,10	
183	441 792,82	1 165 037,84		0,10	
184	441 776,10	1 165 034,82		0,10	
185	441 772,83	1 165 034,22		0,10	
186	441 772,01	1 165 035,06		0,10	
187	441 764,78	1 165 084,48		0,10	
188	441 720,21	1 165 075,14		0,10	
189	441 699,62	1 165 070,76		0,10	
190	441 671,12	1 165 063,76		0,10	
191	441 670,74	1 165 046,01		0,10	
192	441 674,85	1 165 019,71		0,10	
193	441 674,94	1 165 017,69		0,10	
194	441 617,52	1 165 008,41		0,10	
195	441 602,79	1 165 006,36		0,10	
196	441 570,74	1 165 002,23		0,10	
197	441 520,85	1 164 992,85		0,10	
198	441 494,46	1 164 989,90		0,10	
199	441 456,66	1 164 987,10		0,10	
200	441 412,16	1 164 949,26		0,10	
201	441 483,74	1 164 865,20		0,10	
202	441 541,99	1 164 616,56		0,10	
203	441 560,54	1 164 487,66		0,10	
204	441 496,90	1 164 507,69		0,10	
205	441 412,36	1 164 408,94		0,10	
206	441 302,73	1 164 376,86		0,10	
207	441 291,36	1 164 387,52		0,10	
208	441 278,83	1 164 378,49		0,10	
209	441 276,27	1 164 376,65		0,10	
210	441 273,52	1 164 375,21		0,10	
211	441 262,10	1 164 376,36		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
212	441 261,72	1 164 376,82	Картометрический метод	0,10	—
213	441 268,01	1 164 380,43		0,10	
214	441 260,53	1 164 394,32		0,10	
215	441 267,80	1 164 398,70		0,10	
216	441 262,00	1 164 415,52		0,10	
217	441 236,44	1 164 407,11		0,10	
218	441 229,30	1 164 415,69		0,10	
219	441 216,34	1 164 446,60		0,10	
220	441 218,17	1 164 447,37		0,10	
221	441 217,03	1 164 451,85		0,10	
222	441 214,74	1 164 451,19		0,10	
223	441 214,57	1 164 452,34		0,10	
224	441 203,45	1 164 480,25		0,10	
225	441 204,72	1 164 480,74		0,10	
226	441 202,58	1 164 486,28		0,10	
227	441 193,32	1 164 512,78		0,10	
228	441 192,44	1 164 514,53		0,10	
229	441 176,52	1 164 546,20		0,10	
230	441 167,30	1 164 575,97		0,10	
231	441 165,86	1 164 575,61		0,10	
232	441 160,21	1 164 573,85		0,10	
233	441 151,87	1 164 571,20		0,10	
234	441 141,84	1 164 570,23		0,10	
235	441 116,24	1 164 564,07		0,10	
236	441 132,59	1 164 539,95		0,10	
237	441 154,23	1 164 549,22		0,10	
238	441 158,54	1 164 551,01		0,10	
239	441 159,64	1 164 548,67		0,10	
240	441 160,57	1 164 545,84		0,10	
241	441 162,17	1 164 541,30		0,10	
242	441 152,12	1 164 537,28		0,10	
243	441 133,95	1 164 529,90		0,10	
244	441 045,21	1 164 636,21		0,10	
245	441 035,43	1 164 649,72		0,10	
246	441 034,37	1 164 649,18		0,10	
247	441 000,71	1 164 689,50		0,10	
248	440 982,35	1 164 691,03		0,10	
249	440 991,96	1 164 698,37		0,10	
250	441 002,15	1 164 705,80		0,10	
251	441 008,44	1 164 710,37		0,10	
252	440 986,11	1 164 743,94		0,10	
253	440 984,81	1 164 743,28		0,10	
254	440 974,26	1 164 737,14		0,10	
255	440 959,28	1 164 727,74		0,10	
256	440 956,93	1 164 730,33		0,10	
257	440 927,33	1 164 711,23		0,10	
258	440 906,26	1 164 697,36		0,10	
259	440 863,24	1 164 698,37		0,10	
260	440 986,11	1 164 228,99		0,10	
261	440 986,11	1 164 086,83		0,10	
262	441 057,54	1 164 068,18		0,10	
263	441 152,56	1 164 068,18		0,10	
264	441 133,95	1 163 654,36		0,10	
265	441 144,90	1 163 654,36		0,10	
266	441 133,95	1 163 573,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
267	441 126,00	1 163 514,30	Картометрический метод	0,10	—
268	441 174,98	1 163 511,23		0,10	
269	441 165,05	1 163 352,77		0,10	
270	441 176,11	1 163 311,32		0,10	
271	441 231,19	1 163 303,73		0,10	
272	441 314,40	1 163 279,63		0,10	
273	441 462,83	1 163 248,68		0,10	
274	441 481,60	1 163 246,64		0,10	
275	441 523,25	1 163 228,55		0,10	
276	441 572,75	1 163 207,25		0,10	
277	441 573,50	1 163 206,25		0,10	
278	441 574,41	1 163 205,50		0,10	
279	441 584,84	1 163 196,13		0,10	
280	441 591,97	1 163 190,25		0,10	
281	441 613,66	1 163 171,00		0,10	
282	441 629,22	1 163 170,38		0,10	
283	441 658,64	1 163 145,22		0,10	
284	441 664,68	1 163 126,58		0,10	
285	441 664,13	1 163 104,10		0,10	
286	441 665,44	1 163 095,60		0,10	
287	441 667,38	1 163 084,00		0,10	
288	441 688,53	1 163 043,13		0,10	
289	441 715,12	1 163 007,06		0,10	
290	441 750,66	1 162 968,88		0,10	
291	441 761,19	1 162 944,63		0,10	
292	441 763,94	1 162 942,00		0,10	
293	441 799,00	1 162 909,00		0,10	
294	441 819,62	1 162 888,75		0,10	
295	441 825,69	1 162 883,05		0,10	
296	441 831,00	1 162 877,88		0,10	
297	441 846,60	1 162 843,19		0,10	
298	441 896,95	1 162 785,72		0,10	
299	441 904,84	1 162 772,01		0,10	
300	441 914,11	1 162 757,31		0,10	
301	441 923,68	1 162 745,01		0,10	
302	441 951,31	1 162 718,86		0,10	
303	441 966,49	1 162 702,88		0,10	
304	441 979,83	1 162 691,69		0,10	
305	441 987,62	1 162 682,15		0,10	
306	441 993,26	1 162 677,39		0,10	
307	442 006,86	1 162 671,42		0,10	
308	442 026,32	1 162 660,24		0,10	
309	442 050,50	1 162 643,72		0,10	
310	442 082,03	1 162 619,08		0,10	
311	442 103,47	1 162 617,63		0,10	
312	442 160,24	1 162 579,44		0,10	
313	442 195,72	1 162 552,63		0,10	
314	442 204,69	1 162 544,62		0,10	
315	442 213,66	1 162 536,60		0,10	
316	442 253,34	1 162 508,28		0,10	
317	442 260,80	1 162 497,34		0,10	
318	442 265,52	1 162 485,99		0,10	
319	442 272,83	1 162 476,49		0,10	
320	442 283,39	1 162 466,65		0,10	
321	442 346,81	1 162 430,86		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
322	442 397,99	1 162 394,41	Картометрический метод	0,10	—
323	442 434,16	1 162 365,67		0,10	
324	442 449,57	1 162 355,22		0,10	
325	442 466,69	1 162 346,53		0,10	
326	442 501,65	1 162 321,93		0,10	
327	442 544,19	1 162 303,01		0,10	
328	442 576,35	1 162 292,19		0,10	
329	442 588,91	1 162 286,53		0,10	
330	442 608,06	1 162 279,64		0,10	
331	442 661,60	1 162 265,79		0,10	
332	442 674,39	1 162 263,66		0,10	
333	442 732,48	1 162 254,88		0,10	
334	442 796,06	1 162 250,50		0,10	
335	442 819,99	1 162 244,97		0,10	
336	442 837,28	1 162 242,53		0,10	
337	442 857,65	1 162 243,97		0,10	
338	442 866,68	1 162 241,38		0,10	
339	442 916,68	1 162 236,81		0,10	
340	442 932,89	1 162 239,54		0,10	
341	442 953,98	1 162 239,02		0,10	
342	442 974,74	1 162 241,73		0,10	
343	443 003,18	1 162 237,20		0,10	
344	443 059,97	1 162 237,15		0,10	
345	443 079,14	1 162 229,89		0,10	
346	443 091,66	1 162 225,64		0,10	
347	443 097,95	1 162 225,64		0,10	
348	443 105,83	1 162 225,57		0,10	
1	443 141,33	1 162 228,11		0,10	
г.Темников (контур2)					
349	441 357,52	1 164 412,68	Картометрический метод	0,10	—
350	441 350,32	1 164 413,51		0,10	
351	441 349,66	1 164 405,12		0,10	
352	441 356,66	1 164 404,44		0,10	
349	441 357,52	1 164 412,68		0,10	
г.Темников (контур3)					
353	440 924,50	1 164 767,82	Картометрический метод	0,10	—
354	440 927,26	1 164 771,78		0,10	
355	440 930,74	1 164 774,24		0,10	
356	440 936,57	1 164 777,68		0,10	
357	440 960,99	1 164 798,42		0,10	
358	440 963,44	1 164 800,51		0,10	
359	440 954,20	1 164 808,54		0,10	
360	440 943,88	1 164 816,19		0,10	
361	440 924,82	1 164 827,84		0,10	
362	440 921,16	1 164 822,13		0,10	
363	440 918,86	1 164 823,51		0,10	
364	440 907,91	1 164 830,80		0,10	
365	440 898,21	1 164 812,32		0,10	
366	440 888,58	1 164 795,47		0,10	
367	440 892,82	1 164 792,55		0,10	
368	440 906,11	1 164 783,41		0,10	
353	440 924,50	1 164 767,82		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Масштаб 1:5 000

с. Темников

Подпись _____

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

Дата _____

« ____ » ____ г.