

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Зона рекреационного назначения (Р-1)

(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	Ивановская область, р-н Лежневский, с.п. Новогоркинское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	440 279 м² ± 1 158 м²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Отдых (Рекреация)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деятельность по особой охране и изучению природы</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охрана природных территорий</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Туристическое обслуживание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Охота и рыбалка</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-37, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-1					
1	273 906,90	2 220 495,60	Картометрический метод	0,10	—
2	273 876,76	2 220 518,60		0,10	
3	273 856,03	2 220 558,82		0,10	
4	273 840,83	2 220 576,92		0,10	
5	273 853,95	2 220 596,08		0,10	
6	273 867,94	2 220 591,76		0,10	
7	273 892,96	2 220 569,87		0,10	
8	273 901,25	2 220 570,18		0,10	
9	273 911,37	2 220 576,78		0,10	
10	273 917,59	2 220 558,34		0,10	
11	273 910,84	2 220 528,48		0,10	
12	273 920,85	2 220 514,21		0,10	
1	273 906,90	2 220 495,60		0,10	
P-1					
13	274 491,21	2 220 470,17	Картометрический метод	0,10	—
14	274 464,49	2 220 490,67		0,10	
15	274 359,83	2 220 536,52		0,10	
16	274 341,51	2 220 515,14		0,10	
17	274 380,42	2 220 483,03		0,10	
18	274 393,38	2 220 496,64		0,10	
19	274 476,07	2 220 454,96		0,10	
13	274 491,21	2 220 470,17		0,10	
P-1					
20	274 667,73	2 220 034,23	Картометрический метод	0,10	—
21	274 668,05	2 220 054,14		0,10	
22	274 681,92	2 220 054,37		0,10	
23	274 677,46	2 220 132,63		0,10	
24	274 677,46	2 220 183,23		0,10	
25	274 654,37	2 220 178,27		0,10	
26	274 662,71	2 220 033,99		0,10	
20	274 667,73	2 220 034,23		0,10	
P-1					
27	274 867,44	2 220 755,11	Картометрический метод	0,10	—
28	274 864,82	2 220 721,91		0,10	
29	274 901,31	2 220 709,13		0,10	
30	274 909,38	2 220 713,01		0,10	
31	274 918,80	2 220 745,64		0,10	
27	274 867,44	2 220 755,11		0,10	
P-1					
32	275 099,50	2 220 325,49	Картометрический метод	0,10	—
33	274 991,80	2 220 393,52		0,10	
34	275 008,91	2 220 432,57		0,10	
35	274 990,49	2 220 440,10		0,10	
36	275 003,66	2 220 469,03		0,10	
37	275 009,94	2 220 468,18		0,10	
38	275 013,99	2 220 477,77		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
39	275 015,12	2 220 492,41	Картометрический метод	0,10	—
40	275 008,92	2 220 512,03		0,10	
41	275 023,25	2 220 555,35		0,10	
42	275 034,01	2 220 599,01		0,10	
43	275 028,67	2 220 614,52		0,10	
44	275 042,58	2 220 662,39		0,10	
45	275 020,21	2 220 669,41		0,10	
46	275 031,18	2 220 727,77		0,10	
47	275 062,33	2 220 890,56		0,10	
48	275 065,50	2 220 959,83		0,10	
49	275 065,10	2 221 013,71		0,10	
50	275 177,77	2 220 953,59		0,10	
51	275 198,60	2 221 003,61		0,10	
52	275 187,52	2 220 906,71		0,10	
53	275 183,96	2 220 883,55		0,10	
54	275 182,82	2 220 859,22		0,10	
55	275 181,52	2 220 837,87		0,10	
56	275 181,73	2 220 815,09		0,10	
57	275 176,71	2 220 806,25		0,10	
58	275 172,42	2 220 778,33		0,10	
59	275 169,75	2 220 755,87		0,10	
60	275 164,36	2 220 714,79		0,10	
61	275 162,72	2 220 700,66		0,10	
62	275 175,78	2 220 689,00		0,10	
63	275 175,64	2 220 670,67		0,10	
64	275 167,01	2 220 673,48		0,10	
65	275 165,87	2 220 669,39		0,10	
66	275 140,51	2 220 561,41		0,10	
67	275 139,39	2 220 557,08		0,10	
68	275 117,16	2 220 461,73		0,10	
69	275 110,69	2 220 435,84		0,10	
32	275 099,50	2 220 325,49		0,10	
P-1					
70	275 090,03	2 219 966,73	Картометрический метод	0,10	—
71	275 121,31	2 219 970,16		0,10	
72	275 122,98	2 220 000,64		0,10	
73	275 112,23	2 220 000,80		0,10	
74	275 089,13	2 219 978,79		0,10	
70	275 090,03	2 219 966,73		0,10	
P-1					
75	275 447,24	2 220 307,16	Картометрический метод	0,10	—
76	275 407,59	2 220 286,22		0,10	
77	275 382,14	2 220 153,71		0,10	
78	275 384,95	2 220 080,12		0,10	
79	275 388,48	2 220 059,72		0,10	
80	275 389,87	2 220 046,85		0,10	
81	275 407,75	2 220 048,35		0,10	
82	275 409,56	2 220 037,60		0,10	
83	275 414,38	2 220 008,42		0,10	
84	275 416,35	2 219 992,22		0,10	
85	275 356,65	2 219 966,37		0,10	
86	275 299,54	2 219 958,61		0,10	
87	275 316,18	2 219 944,70		0,10	
88	275 323,18	2 219 911,27		0,10	
89	275 395,16	2 219 917,66		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
90	275 425,50	2 219 915,80	Картометрический метод	0,10	—
91	275 399,61	2 219 800,18		0,10	
92	275 361,63	2 219 800,56		0,10	
93	275 349,33	2 219 779,62		0,10	
94	275 245,91	2 219 646,85		0,10	
95	275 203,50	2 219 642,68		0,10	
96	275 157,98	2 219 640,80		0,10	
97	275 155,40	2 219 679,45		0,10	
98	275 130,69	2 219 676,33		0,10	
99	275 122,02	2 219 675,74		0,10	
100	275 123,49	2 219 606,56		0,10	
101	275 127,95	2 219 528,86		0,10	
102	275 148,66	2 219 512,57		0,10	
103	275 151,00	2 219 515,12		0,10	
104	275 166,14	2 219 520,78		0,10	
105	275 180,08	2 219 523,92		0,10	
106	275 189,49	2 219 522,53		0,10	
107	275 194,71	2 219 519,74		0,10	
108	275 213,87	2 219 517,21		0,10	
109	275 236,69	2 219 515,47		0,10	
110	275 252,36	2 219 513,90		0,10	
111	275 261,25	2 219 506,76		0,10	
112	275 269,26	2 219 504,50		0,10	
113	275 279,88	2 219 503,98		0,10	
114	275 293,12	2 219 505,19		0,10	
115	275 312,81	2 219 505,81		0,10	
116	275 327,79	2 219 509,99		0,10	
117	275 335,62	2 219 514,17		0,10	
118	275 344,51	2 219 524,79		0,10	
119	275 351,65	2 219 539,08		0,10	
120	275 358,62	2 219 558,41		0,10	
121	275 362,10	2 219 578,96		0,10	
122	275 362,27	2 219 587,58		0,10	
123	275 359,65	2 219 603,78		0,10	
124	275 354,60	2 219 641,92		0,10	
125	275 354,95	2 219 655,16		0,10	
126	275 357,04	2 219 666,66		0,10	
127	275 388,92	2 219 737,46		0,10	
128	275 395,71	2 219 757,14		0,10	
129	275 396,75	2 219 771,33		0,10	
130	275 401,28	2 219 790,49	0,10		
131	275 435,77	2 219 909,46	0,10		
132	275 461,90	2 219 980,87	0,10		
133	275 506,49	2 220 091,30	0,10		
134	275 530,87	2 220 124,75	0,10		
135	275 564,19	2 220 132,05	0,10		
136	275 564,29	2 220 162,45	0,10		
137	275 549,06	2 220 233,07	0,10		
75	275 447,24	2 220 307,16	0,10		
P-1					
138	275 545,97	2 220 782,41	Картометрический метод	0,10	—
139	275 579,76	2 220 890,68		0,10	
140	275 564,22	2 220 897,32		0,10	
141	275 556,51	2 220 878,95		0,10	
142	275 548,17	2 220 856,55		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
143	275 539,93	2 220 833,74	Картометрический метод	0,10	—
144	275 497,25	2 220 847,33		0,10	
145	275 491,70	2 220 828,99		0,10	
146	275 534,16	2 220 813,20		0,10	
147	275 531,55	2 220 802,67		0,10	
148	275 529,75	2 220 798,45		0,10	
149	275 525,32	2 220 791,98		0,10	
138	275 545,97	2 220 782,41		0,10	
P-1					
150	275 479,08	2 221 487,64	Картометрический метод	0,10	—
151	275 489,34	2 221 541,77		0,10	
152	275 516,19	2 221 541,73		0,10	
153	275 515,46	2 221 529,15		0,10	
154	275 531,06	2 221 529,34		0,10	
155	275 534,46	2 221 505,50		0,10	
156	275 519,25	2 221 503,93		0,10	
157	275 515,46	2 221 485,86		0,10	
158	275 501,40	2 221 484,07		0,10	
150	275 479,08	2 221 487,64		0,10	
P-1					
159	275 428,67	2 221 570,31	Картометрический метод	0,10	—
160	275 435,75	2 221 575,30		0,10	
161	275 422,95	2 221 606,78		0,10	
162	275 399,03	2 221 631,00		0,10	
163	275 368,21	2 221 642,26		0,10	
164	275 347,27	2 221 639,05		0,10	
165	275 345,84	2 221 620,51		0,10	
166	275 376,86	2 221 600,90		0,10	
159	275 428,67	2 221 570,31		0,10	
P-1					
167	275 803,43	2 222 099,97	Картометрический метод	0,10	—
168	275 826,67	2 222 139,48		0,10	
169	275 849,15	2 222 187,74		0,10	
170	275 849,11	2 222 213,51		0,10	
171	275 799,64	2 222 209,50		0,10	
172	275 800,70	2 222 192,73		0,10	
173	275 758,49	2 222 181,76		0,10	
174	275 741,88	2 222 174,45		0,10	
175	275 754,81	2 222 122,88		0,10	
176	275 768,16	2 222 121,47		0,10	
167	275 803,43	2 222 099,97		0,10	
P-1					
177	275 557,07	2 220 565,25	Картометрический метод	0,10	—
178	275 616,39	2 220 765,41		0,10	
179	275 733,59	2 220 735,57		0,10	
180	275 714,39	2 220 711,63		0,10	
181	275 694,52	2 220 549,56		0,10	
182	275 703,93	2 220 491,82		0,10	
183	275 628,20	2 220 543,67		0,10	
184	275 616,39	2 220 552,08		0,10	
177	275 557,07	2 220 565,25		0,10	
P-1					
185	275 898,86	2 219 513,97	Картометрический метод	0,10	—
186	275 976,22	2 219 472,08		0,10	
187	275 987,88	2 219 440,59		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
188	275 989,61	2 219 436,42	Картометрический метод	0,10	—
189	275 990,50	2 219 434,06		0,10	
190	275 972,77	2 219 427,00		0,10	
191	275 975,16	2 219 420,78		0,10	
192	275 958,61	2 219 410,49		0,10	
193	275 966,13	2 219 388,62		0,10	
194	275 954,33	2 219 384,86		0,10	
195	275 929,87	2 219 387,92		0,10	
196	275 915,35	2 219 391,29		0,10	
197	275 876,97	2 219 379,23		0,10	
198	275 886,79	2 219 345,76		0,10	
199	275 862,24	2 219 337,73		0,10	
200	275 831,76	2 219 343,56		0,10	
201	275 825,03	2 219 366,40		0,10	
202	275 815,76	2 219 397,22		0,10	
203	275 800,70	2 219 393,51		0,10	
204	275 805,33	2 219 360,14		0,10	
205	275 807,00	2 219 354,38		0,10	
206	275 786,96	2 219 347,51		0,10	
207	275 774,48	2 219 388,61		0,10	
208	275 789,30	2 219 392,22		0,10	
209	275 763,00	2 219 433,50		0,10	
210	275 836,29	2 219 447,20		0,10	
211	275 847,15	2 219 455,74	0,10		
212	275 829,02	2 219 488,75	0,10		
185	275 898,86	2 219 513,97	0,10		
P-1					
213	275 616,84	2 219 304,56	Картометрический метод	0,10	—
214	275 638,60	2 219 320,11		0,10	
215	275 633,71	2 219 328,77		0,10	
216	275 611,89	2 219 318,73		0,10	
217	275 604,79	2 219 339,02		0,10	
218	275 560,40	2 219 328,21		0,10	
219	275 586,74	2 219 295,10		0,10	
213	275 616,84	2 219 304,56		0,10	
P-1					
220	275 357,98	2 219 225,13	Картометрический метод	0,10	—
221	275 383,48	2 219 231,68		0,10	
222	275 369,96	2 219 282,47		0,10	
223	275 343,88	2 219 276,46		0,10	
220	275 357,98	2 219 225,13		0,10	
P-1					
224	273 476,97	2 217 091,80	Картометрический метод	0,10	—
225	273 517,03	2 217 239,62		0,10	
226	273 401,29	2 217 270,43		0,10	
227	273 391,28	2 217 217,21		0,10	
228	273 404,82	2 217 161,79		0,10	
229	273 459,91	2 217 104,80		0,10	
224	273 476,97	2 217 091,80		0,10	
P-1					
230	274 068,04	2 217 950,07	Картометрический метод	0,10	—
231	274 080,28	2 217 959,33		0,10	
232	274 088,14	2 217 967,56		0,10	
233	273 992,25	2 218 113,41		0,10	
234	273 758,71	2 217 883,82		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
235	273 799,64	2 217 893,10	Картометрический метод	0,10	—
236	273 860,10	2 217 900,20		0,10	
237	273 929,77	2 217 883,57		0,10	
238	273 956,09	2 217 878,32		0,10	
239	273 997,53	2 217 855,56		0,10	
240	274 009,56	2 217 830,85		0,10	
241	274 017,70	2 217 848,77		0,10	
242	274 044,93	2 217 861,11		0,10	
243	274 063,31	2 217 874,38		0,10	
244	274 073,97	2 217 892,40		0,10	
245	274 072,84	2 217 922,56		0,10	
230	274 068,04	2 217 950,07		0,10	
P-1					
246	276 974,46	2 220 139,94	Картометрический метод	0,10	—
247	276 994,57	2 220 074,02		0,10	
248	276 955,08	2 220 062,85		0,10	
249	276 948,85	2 220 084,12		0,10	
250	276 926,85	2 220 077,83		0,10	
251	276 934,77	2 220 048,89		0,10	
252	276 948,28	2 219 999,54		0,10	
253	276 849,86	2 219 972,00		0,10	
254	276 802,86	2 219 961,99		0,10	
255	276 719,72	2 219 939,74		0,10	
256	276 695,18	2 219 937,17		0,10	
257	276 674,52	2 219 932,97		0,10	
258	276 672,69	2 219 929,92		0,10	
259	276 649,58	2 219 924,58		0,10	
260	276 619,22	2 219 926,08		0,10	
261	276 603,62	2 219 924,89		0,10	
262	276 603,98	2 219 923,16		0,10	
263	276 591,72	2 219 922,22		0,10	
264	276 559,55	2 219 926,60		0,10	
265	276 525,63	2 219 930,17		0,10	
266	276 525,12	2 219 933,70		0,10	
267	276 516,19	2 219 933,73		0,10	
268	276 484,95	2 219 936,15		0,10	
269	276 448,46	2 219 941,04		0,10	
270	276 434,97	2 219 942,56		0,10	
271	276 284,29	2 219 950,66		0,10	
272	276 251,85	2 219 939,81		0,10	
273	276 245,33	2 219 989,09		0,10	
274	276 279,66	2 219 984,82		0,10	
275	276 320,87	2 219 982,67		0,10	
276	276 363,15	2 219 983,75		0,10	
277	276 408,13	2 219 979,44		0,10	
278	276 433,94	2 219 975,02		0,10	
279	276 433,96	2 219 975,01		0,10	
280	276 475,74	2 219 967,85		0,10	
281	276 517,76	2 219 958,70		0,10	
282	276 589,67	2 219 953,58		0,10	
283	276 658,08	2 219 955,46		0,10	
284	276 680,17	2 219 963,54		0,10	
285	276 698,48	2 219 977,01		0,10	
286	276 707,54	2 219 991,65		0,10	
287	276 758,55	2 219 978,62		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
288	276 803,09	2 219 984,42	Картометрический метод	0,10	—		
289	276 838,23	2 220 008,94		0,10			
290	276 852,46	2 220 037,18		0,10			
291	276 857,47	2 220 076,06		0,10			
292	276 870,63	2 220 066,73		0,10			
293	276 881,03	2 220 074,86		0,10			
294	276 870,42	2 220 090,89		0,10			
295	276 849,53	2 220 089,42		0,10			
296	276 855,38	2 220 097,31		0,10			
297	276 918,37	2 220 106,06		0,10			
246	276 974,46	2 220 139,94		0,10			
P-1							
298	271 489,59	2 218 058,82	Картометрический метод	0,10	—		
299	271 529,66	2 218 081,06		0,10			
300	271 558,80	2 218 105,71		0,10			
301	271 589,44	2 218 134,85		0,10			
302	271 670,02	2 218 213,89		0,10			
303	271 647,76	2 218 230,42		0,10			
304	271 878,77	2 218 431,79		0,10			
305	271 879,06	2 218 435,41		0,10			
306	271 868,84	2 218 439,89		0,10			
307	271 863,04	2 218 434,16		0,10			
308	271 845,05	2 218 414,70		0,10			
309	271 730,11	2 218 318,55		0,10			
310	271 714,60	2 218 304,42		0,10			
311	271 708,16	2 218 310,43		0,10			
312	271 705,70	2 218 308,03		0,10			
313	271 682,37	2 218 281,95		0,10			
314	271 680,44	2 218 278,98		0,10			
315	271 648,57	2 218 247,83		0,10			
316	271 535,96	2 218 108,08		0,10			
317	271 508,10	2 218 088,28		0,10			
318	271 508,70	2 218 087,48		0,10			
319	271 487,34	2 218 071,86		0,10			
320	271 480,59	2 218 082,88		0,10			
321	271 453,85	2 218 073,51		0,10			
322	271 446,64	2 218 070,89		0,10			
323	271 437,82	2 218 069,22		0,10			
324	271 439,63	2 218 047,28		0,10			
325	271 418,01	2 218 041,71		0,10			
326	271 414,61	2 218 064,81		0,10			
327	271 394,77	2 218 059,09		0,10			
328	271 395,20	2 218 042,56		0,10			
329	271 422,61	2 218 038,58		0,10			
330	271 424,34	2 218 030,15		0,10			
331	271 445,64	2 218 036,94		0,10			
332	271 444,14	2 218 047,64		0,10			
333	271 469,32	2 218 060,45		0,10			
298	271 489,59	2 218 058,82				0,10	
P-1							
334	270 462,28	2 220 011,86	Картометрический метод	0,10	—		
335	270 492,77	2 220 034,66		0,10			
336	270 379,20	2 220 082,37		0,10			
337	270 369,44	2 220 086,74		0,10			
338	270 456,90	2 220 308,65		0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
339	270 445,52	2 220 302,42	Картометрический метод	0,10	—
340	270 436,13	2 220 311,80		0,10	
341	270 446,41	2 220 353,19		0,10	
342	270 449,20	2 220 371,36		0,10	
343	270 435,63	2 220 381,28		0,10	
344	270 379,31	2 220 277,08		0,10	
345	270 360,50	2 220 224,53		0,10	
346	270 375,06	2 220 219,65		0,10	
347	270 396,04	2 220 216,26		0,10	
348	270 378,38	2 220 166,98		0,10	
349	270 371,71	2 220 141,69		0,10	
350	270 359,68	2 220 128,73		0,10	
351	270 336,55	2 220 121,91		0,10	
352	270 327,73	2 220 090,71		0,10	
353	270 322,19	2 220 074,65		0,10	
354	270 342,61	2 219 996,98		0,10	
355	270 366,10	2 220 000,63		0,10	
356	270 398,93	2 219 996,29		0,10	
357	270 425,25	2 219 998,66		0,10	
358	270 443,83	2 220 003,53		0,10	
334	270 462,28	2 220 011,86	0,10		
P-1					
359	277 199,19	2 223 580,06	Картометрический метод	0,10	—
360	277 208,51	2 223 547,89		0,10	
361	277 225,91	2 223 553,55		0,10	
362	277 238,80	2 223 518,58		0,10	
363	277 244,81	2 223 520,26		0,10	
364	277 249,14	2 223 501,96		0,10	
365	277 253,70	2 223 502,70		0,10	
366	277 257,78	2 223 482,67		0,10	
367	277 279,06	2 223 431,03		0,10	
368	277 282,16	2 223 422,37		0,10	
369	277 286,90	2 223 410,45		0,10	
370	277 285,91	2 223 407,08		0,10	
371	277 289,93	2 223 377,46		0,10	
372	277 296,22	2 223 359,48		0,10	
373	277 309,07	2 223 361,47		0,10	
374	277 310,11	2 223 338,00		0,10	
375	277 303,35	2 223 170,66		0,10	
376	277 301,99	2 223 152,46		0,10	
377	277 272,61	2 223 031,48		0,10	
378	277 272,61	2 223 030,66		0,10	
379	277 272,01	2 223 025,57		0,10	
380	277 300,66	2 223 106,07		0,10	
381	277 329,07	2 223 220,31		0,10	
382	277 332,70	2 223 318,23		0,10	
383	277 270,44	2 223 531,00		0,10	
384	277 225,69	2 223 587,39		0,10	
359	277 199,19	2 223 580,06		0,10	
P-1					
385	277 638,29	2 221 645,91	Картометрический метод	0,10	—
386	277 613,58	2 221 614,73		0,10	
387	277 674,41	2 221 567,16		0,10	
388	277 699,36	2 221 598,91		0,10	
385	277 638,29	2 221 645,91		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
Р-1					
389	273 415,84	2 219 859,41	Картометрический метод	0,10	—
390	273 435,57	2 219 830,73		0,10	
391	273 466,58	2 219 805,68		0,10	
392	273 486,21	2 219 789,88		0,10	
393	273 521,65	2 219 755,75		0,10	
394	273 540,68	2 219 769,51		0,10	
395	273 491,19	2 219 818,01		0,10	
396	273 477,08	2 219 825,72		0,10	
397	273 441,19	2 219 847,84		0,10	
398	273 420,07	2 219 864,07		0,10	
389	273 415,84	2 219 859,41		0,10	
Р-1					
399	271 510,70	2 218 288,35	Картометрический метод	0,10	—
400	271 538,93	2 218 317,16		0,10	
401	271 508,89	2 218 348,01		0,10	
402	271 480,34	2 218 318,58		0,10	
399	271 510,70	2 218 288,35		0,10	
Р-1					
403	277 112,66	2 221 840,73	Картометрический метод	0,10	—
404	277 114,05	2 221 824,07		0,10	
405	277 115,38	2 221 824,22		0,10	
406	277 122,90	2 221 791,25		0,10	
407	277 125,58	2 221 791,73		0,10	
408	277 130,02	2 221 769,02		0,10	
409	277 139,13	2 221 715,37		0,10	
410	277 083,40	2 221 701,40		0,10	
411	277 093,74	2 221 666,48		0,10	
412	277 064,80	2 221 668,70		0,10	
413	277 039,98	2 221 798,38		0,10	
403	277 112,66	2 221 840,73		0,10	
Р-1					
414	277 055,43	2 221 639,06	Картометрический метод	0,10	—
415	277 141,73	2 221 632,38		0,10	
416	277 146,40	2 221 610,49		0,10	
417	277 166,96	2 221 575,19		0,10	
418	277 174,16	2 221 557,88		0,10	
419	277 198,92	2 221 568,01		0,10	
420	277 207,94	2 221 551,29		0,10	
421	277 241,02	2 221 569,19		0,10	
422	277 247,22	2 221 561,76		0,10	
423	277 255,26	2 221 557,98		0,10	
424	277 238,15	2 221 546,78		0,10	
425	277 217,55	2 221 538,31		0,10	
426	277 188,70	2 221 533,96		0,10	
427	277 158,89	2 221 533,87		0,10	
428	277 157,08	2 221 549,53		0,10	
429	277 058,96	2 221 605,23		0,10	
414	277 055,43	2 221 639,06		0,10	
Р-1					
430	278 348,83	2 219 872,11	Картометрический метод	0,10	—
431	278 392,14	2 219 822,12		0,10	
432	278 363,50	2 219 793,85		0,10	
433	278 317,99	2 219 845,50		0,10	
430	278 348,83	2 219 872,11		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
Р-1					
434	277 396,73	2 221 260,52	Картометрический метод	0,10	—
435	277 423,62	2 221 235,92		0,10	
436	277 457,00	2 221 206,09		0,10	
437	277 470,85	2 221 193,71		0,10	
438	277 478,53	2 221 186,15		0,10	
439	277 447,50	2 221 182,65		0,10	
440	277 379,48	2 221 240,54		0,10	
434	277 396,73	2 221 260,52		0,10	
Р-1					
441	274 838,77	2 220 205,59	Картометрический метод	0,10	—
442	274 855,56	2 220 210,70		0,10	
443	274 873,92	2 220 220,00		0,10	
444	274 911,90	2 220 228,30		0,10	
445	274 931,81	2 220 226,95		0,10	
446	274 933,44	2 220 234,04		0,10	
447	274 953,52	2 220 237,91		0,10	
448	274 952,58	2 220 231,57		0,10	
449	274 968,90	2 220 238,72		0,10	
450	274 999,40	2 220 251,00		0,10	
451	275 043,06	2 220 260,66		0,10	
452	275 059,51	2 220 268,99		0,10	
453	275 095,60	2 220 314,52		0,10	
454	274 993,09	2 220 378,75		0,10	
455	274 978,01	2 220 373,97		0,10	
456	274 943,00	2 220 343,81		0,10	
457	274 926,18	2 220 336,18		0,10	
458	274 872,54	2 220 309,57		0,10	
459	274 865,73	2 220 306,22		0,10	
460	274 855,18	2 220 304,19		0,10	
461	274 823,73	2 220 300,42		0,10	
462	274 794,92	2 220 298,34		0,10	
463	274 795,27	2 220 208,54		0,10	
441	274 838,77	2 220 205,59		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-37, зона 2

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
—	—	—	—	—	—	—	—