

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>с. Новосельцево</i>		
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>с. Новосельцево</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>112,23 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Новосельцево

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

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК- 13

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	374422,99	1304060,18	Аналитический, 0,10 м	-
2	374375,47	1304011,83	Аналитический, 0,10 м	-
3	374532,49	1303883,87	Аналитический, 0,10 м	-
4	374776,24	1303631,54	Аналитический, 0,10 м	-
5	374778,51	1303628,10	Аналитический, 0,10 м	-
6	374745,53	1303589,67	Аналитический, 0,10 м	-
7	374754,10	1303570,82	Аналитический, 0,10 м	-
8	374788,41	1303548,47	Аналитический, 0,10 м	-
9	374845,83	1303447,89	Аналитический, 0,10 м	-
10	374882,37	1303394,24	Аналитический, 0,10 м	-
11	374876,40	1303360,71	Аналитический, 0,10 м	-
12	374921,89	1303278,01	Аналитический, 0,10 м	-
13	374963,65	1303231,07	Аналитический, 0,10 м	-
14	374980,06	1303186,36	Аналитический, 0,10 м	-
15	375029,94	1303101,62	Аналитический, 0,10 м	-
16	375049,60	1303033,84	Аналитический, 0,10 м	-
17	375022,76	1303037,81	Аналитический, 0,10 м	-
18	374978,01	1303011,98	Аналитический, 0,10 м	-
19	374970,06	1302975,72	Аналитический, 0,10 м	-
20	375065,80	1302780,63	Аналитический, 0,10 м	-
21	375118,50	1302661,08	Аналитический, 0,10 м	-
22	375144,83	1302631,19	Аналитический, 0,10 м	-
23	375311,25	1302433,00	Аналитический, 0,10 м	-
24	375315,34	1302428,81	Аналитический, 0,10 м	-
25	375472,52	1302267,67	Аналитический, 0,10 м	-
26	375564,82	1302150,02	Аналитический, 0,10 м	-
27	375631,26	1302063,80	Аналитический, 0,10 м	-
28	375691,10	1301980,63	Аналитический, 0,10 м	-
29	375746,89	1301891,37	Аналитический, 0,10 м	-
30	375827,02	1301772,70	Аналитический, 0,10 м	-
31	375888,04	1301702,74	Аналитический, 0,10 м	-
32	375963,85	1301610,72	Аналитический, 0,10 м	-
33	376015,42	1301557,67	Аналитический, 0,10 м	-
34	376084,38	1301525,26	Аналитический, 0,10 м	-
35	376196,98	1301484,64	Аналитический, 0,10 м	-
36	376399,83	1301434,95	Аналитический, 0,10 м	-

37	376490,10	1301417,70	Аналитический, 0,10 м	-
38	376529,66	1301392,34	Аналитический, 0,10 м	-
39	376543,86	1301368,00	Аналитический, 0,10 м	-
40	376545,05	1301343,82	Аналитический, 0,10 м	-
41	376546,15	1301321,35	Аналитический, 0,10 м	-
42	376546,47	1301315,92	Аналитический, 0,10 м	-
43	376550,18	1301254,41	Аналитический, 0,10 м	-
44	376577,59	1301199,63	Аналитический, 0,10 м	-
45	376637,43	1301149,93	Аналитический, 0,10 м	-
46	376704,37	1301123,56	Аналитический, 0,10 м	-
47	376736,83	1301131,67	Аналитический, 0,10 м	-
48	376830,14	1301201,66	Аналитический, 0,10 м	-
49	376886,94	1301249,33	Аналитический, 0,10 м	-
50	376935,63	1301266,57	Аналитический, 0,10 м	-
51	376996,75	1301277,12	Аналитический, 0,10 м	-
52	377053,81	1301268,74	Аналитический, 0,10 м	-
53	377383,94	1301104,29	Аналитический, 0,10 м	-
54	377417,41	1301093,13	Аналитический, 0,10 м	-
55	377430,09	1301096,18	Аналитический, 0,10 м	-
56	377431,11	1301109,36	Аналитический, 0,10 м	-
57	377428,07	1301126,60	Аналитический, 0,10 м	-
58	377442,77	1301155,00	Аналитический, 0,10 м	-
59	377502,11	1301255,41	Аналитический, 0,10 м	-
60	377487,91	1301260,49	Аналитический, 0,10 м	-
61	377474,22	1301257,44	Аналитический, 0,10 м	-
62	377457,98	1301254,91	Аналитический, 0,10 м	-
63	377437,70	1301255,41	Аналитический, 0,10 м	-
64	377421,98	1301251,87	Аналитический, 0,10 м	-
65	377410,82	1301258,46	Аналитический, 0,10 м	-
66	377419,44	1301291,42	Аналитический, 0,10 м	-
67	377372,55	1301309,77	Аналитический, 0,10 м	-
68	377296,99	1301333,37	Аналитический, 0,10 м	-
69	377232,11	1301368,39	Аналитический, 0,10 м	-
70	377211,97	1301411,42	Аналитический, 0,10 м	-
71	377022,56	1301456,87	Аналитический, 0,10 м	-
72	376978,83	1301480,58	Аналитический, 0,10 м	-
73	376832,50	1301526,54	Аналитический, 0,10 м	-
74	376804,87	1301521,54	Аналитический, 0,10 м	-
75	376744,77	1301580,62	Аналитический, 0,10 м	-
76	376694,06	1301586,58	Аналитический, 0,10 м	-
77	376668,36	1301594,52	Аналитический, 0,10 м	-
78	376657,92	1301601,48	Аналитический, 0,10 м	-
79	376649,96	1301620,85	Аналитический, 0,10 м	-
80	376635,05	1301626,81	Аналитический, 0,10 м	-
81	376635,05	1301653,14	Аналитический, 0,10 м	-
82	376626,10	1301658,60	Аналитический, 0,10 м	-
83	376618,82	1301644,52	Аналитический, 0,10 м	-
84	376604,12	1301632,54	Аналитический, 0,10 м	-
85	376570,60	1301648,99	Аналитический, 0,10 м	-

86	376541,04	1301679,72	Аналитический, 0,10 м	-
87	376531,60	1301679,22	Аналитический, 0,10 м	-
88	376504,75	1301652,90	Аналитический, 0,10 м	-
89	376490,83	1301656,87	Аналитический, 0,10 м	-
90	376472,44	1301680,22	Аналитический, 0,10 м	-
91	376461,00	1301681,71	Аналитический, 0,10 м	-
92	376448,07	1301672,52	Аналитический, 0,10 м	-
93	376435,15	1301663,33	Аналитический, 0,10 м	-
94	376406,93	1301665,83	Аналитический, 0,10 м	-
95	376391,02	1301681,73	Аналитический, 0,10 м	-
96	376368,15	1301679,74	Аналитический, 0,10 м	-
97	376359,20	1301684,71	Аналитический, 0,10 м	-
98	376332,51	1301677,04	Аналитический, 0,10 м	-
99	376303,18	1301686,97	Аналитический, 0,10 м	-
100	376288,27	1301706,84	Аналитический, 0,10 м	-
101	376290,75	1301728,70	Аналитический, 0,10 м	-
102	376282,30	1301735,65	Аналитический, 0,10 м	-
103	376264,90	1301736,15	Аналитический, 0,10 м	-
104	376246,51	1301749,06	Аналитический, 0,10 м	-
105	376228,61	1301784,33	Аналитический, 0,10 м	-
106	376197,29	1301808,17	Аналитический, 0,10 м	-
107	376165,59	1301807,98	Аналитический, 0,10 м	-
108	376125,32	1301784,64	Аналитический, 0,10 м	-
109	376106,93	1301785,13	Аналитический, 0,10 м	-
110	376095,99	1301803,02	Аналитический, 0,10 м	-
111	376125,82	1301847,22	Аналитический, 0,10 м	-
112	376125,32	1301876,53	Аналитический, 0,10 м	-
113	376108,42	1301883,98	Аналитический, 0,10 м	-
114	376077,10	1301884,48	Аналитический, 0,10 м	-
115	376078,04	1301904,98	Аналитический, 0,10 м	-
116	376108,05	1301933,50	Аналитический, 0,10 м	-
117	376068,53	1301971,52	Аналитический, 0,10 м	-
118	376051,69	1301957,63	Аналитический, 0,10 м	-
119	376039,25	1301969,32	Аналитический, 0,10 м	-
120	376037,44	1301981,64	Аналитический, 0,10 м	-
121	376017,56	1301993,56	Аналитический, 0,10 м	-
122	376014,58	1302028,83	Аналитический, 0,10 м	-
123	375995,60	1302086,82	Аналитический, 0,10 м	-
124	375962,79	1302101,72	Аналитический, 0,10 м	-
125	375958,48	1302113,97	Аналитический, 0,10 м	-
126	375966,10	1302145,76	Аналитический, 0,10 м	-
127	375944,89	1302181,20	Аналитический, 0,10 м	-
128	375947,21	1302215,30	Аналитический, 0,10 м	-
129	375931,63	1302230,53	Аналитический, 0,10 м	-
130	375929,97	1302240,47	Аналитический, 0,10 м	-
131	375949,86	1302257,03	Аналитический, 0,10 м	-
132	375949,69	1302268,63	Аналитический, 0,10 м	-
133	375937,76	1302284,02	Аналитический, 0,10 м	-
134	375919,09	1302295,21	Аналитический, 0,10 м	-

135	375899,70	1302348,36	Аналитический, 0,10 м	-
136	375876,83	1302365,24	Аналитический, 0,10 м	-
137	375858,44	1302367,73	Аналитический, 0,10 м	-
138	375825,62	1302343,39	Аналитический, 0,10 м	-
139	375807,23	1302362,26	Аналитический, 0,10 м	-
140	375814,69	1302380,64	Аналитический, 0,10 м	-
141	375848,49	1302410,94	Аналитический, 0,10 м	-
142	375865,40	1302433,79	Аналитический, 0,10 м	-
143	375868,38	1302448,20	Аналитический, 0,10 м	-
144	375861,92	1302457,14	Аналитический, 0,10 м	-
145	375847,50	1302457,14	Аналитический, 0,10 м	-
146	375811,28	1302445,91	Аналитический, 0,10 м	-
147	375764,67	1302487,92	Аналитический, 0,10 м	-
148	375730,20	1302493,55	Аналитический, 0,10 м	-
149	375728,53	1302495,33	Аналитический, 0,10 м	-
150	375727,48	1302496,47	Аналитический, 0,10 м	-
151	375696,18	1302529,96	Аналитический, 0,10 м	-
152	375705,13	1302556,45	Аналитический, 0,10 м	-
153	375705,46	1302582,61	Аналитический, 0,10 м	-
154	375692,54	1302592,88	Аналитический, 0,10 м	-
155	375654,76	1302593,54	Аналитический, 0,10 м	-
156	375635,53	1302563,74	Аналитический, 0,10 м	-
157	375625,35	1302561,03	Аналитический, 0,10 м	-
158	375598,16	1302584,64	Аналитический, 0,10 м	-
159	375674,24	1302673,90	Аналитический, 0,10 м	-
160	375707,20	1302674,91	Аналитический, 0,10 м	-
161	375720,39	1302692,15	Аналитический, 0,10 м	-
162	375724,45	1302706,86	Аналитический, 0,10 м	-
163	375708,21	1302717,51	Аналитический, 0,10 м	-
164	375682,35	1302725,12	Аналитический, 0,10 м	-
165	375538,96	1302839,49	Аналитический, 0,10 м	-
166	375510,30	1302871,68	Аналитический, 0,10 м	-
167	375485,45	1302846,83	Аналитический, 0,10 м	-
168	375450,35	1302864,38	Аналитический, 0,10 м	-
169	375445,90	1302866,61	Аналитический, 0,10 м	-
170	375405,43	1302743,56	Аналитический, 0,10 м	-
171	375395,69	1302756,15	Аналитический, 0,10 м	-
172	375363,71	1302797,49	Аналитический, 0,10 м	-
173	375337,36	1302812,39	Аналитический, 0,10 м	-
174	375313,00	1302798,98	Аналитический, 0,10 м	-
175	375303,06	1302799,98	Аналитический, 0,10 м	-
176	375279,69	1302823,82	Аналитический, 0,10 м	-
177	375275,87	1302874,88	Аналитический, 0,10 м	-
178	375248,03	1302952,37	Аналитический, 0,10 м	-
179	375229,18	1302972,60	Аналитический, 0,10 м	-
180	375174,99	1303053,56	Аналитический, 0,10 м	-
181	375165,54	1303081,88	Аналитический, 0,10 м	-
182	375167,53	1303124,60	Аналитический, 0,10 м	-
183	375158,08	1303155,89	Аналитический, 0,10 м	-

184	375163,83	1303240,65	Аналитический, 0,10 м	-
185	375137,56	1303291,75	Аналитический, 0,10 м	-
186	375058,67	1303366,12	Аналитический, 0,10 м	-
187	375042,77	1303398,90	Аналитический, 0,10 м	-
188	375039,78	1303427,71	Аналитический, 0,10 м	-
189	375031,37	1303474,86	Аналитический, 0,10 м	-
190	375014,47	1303550,86	Аналитический, 0,10 м	-
191	374973,79	1303610,15	Аналитический, 0,10 м	-
192	374917,22	1303564,40	Аналитический, 0,10 м	-
193	374908,63	1303575,48	Аналитический, 0,10 м	-
194	374902,66	1303571,40	Аналитический, 0,10 м	-
195	374898,65	1303598,82	Аналитический, 0,10 м	-
196	374885,41	1303610,44	Аналитический, 0,10 м	-
197	374854,57	1303637,35	Аналитический, 0,10 м	-
198	374827,06	1303661,60	Аналитический, 0,10 м	-
199	374825,07	1303663,39	Аналитический, 0,10 м	-
200	374885,77	1303715,34	Аналитический, 0,10 м	-
201	374852,89	1303781,46	Аналитический, 0,10 м	-
202	374794,30	1303832,50	Аналитический, 0,10 м	-
203	374714,48	1303921,91	Аналитический, 0,10 м	-
204	374682,62	1303966,11	Аналитический, 0,10 м	-
205	374620,62	1304014,06	Аналитический, 0,10 м	-
206	374551,92	1304041,03	Аналитический, 0,10 м	-
207	374522,71	1304035,47	Аналитический, 0,10 м	-
208	374439,42	1304059,67	Аналитический, 0,10 м	-
1	374422,99	1304060,18	Аналитический, 0,10 м	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ*с. Кочкурово*

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

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>с. Кочкурово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>832,05 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
с. Кочкурово				
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат: МСК- 13				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
407	376448,68	1309321,95	Аналитический, 0,10 м	-
408	376443,35	1309322,43	Аналитический, 0,10 м	-
409	376440,44	1309321,97	Аналитический, 0,10 м	-
410	376433,82	1309314,46	Аналитический, 0,10 м	-
411	376432,80	1309311,24	Аналитический, 0,10 м	-
412	376433,48	1309306,61	Аналитический, 0,10 м	-
413	376447,13	1309295,78	Аналитический, 0,10 м	-
414	376462,43	1309317,73	Аналитический, 0,10 м	-
415	376469,98	1309315,72	Аналитический, 0,10 м	-
416	376484,42	1309347,97	Аналитический, 0,10 м	-
417	376458,95	1309363,36	Аналитический, 0,10 м	-
418	376448,44	1309345,19	Аналитический, 0,10 м	-
419	376438,59	1309329,62	Аналитический, 0,10 м	-
415	376469,98	1309315,72	Аналитический, 0,10 м	-
1	375837,81	1309535,45	Аналитический, 0,10 м	-
2	375861,93	1309331,69	Аналитический, 0,10 м	-
3	375878,12	1309179,81	Аналитический, 0,10 м	-
4	375879,33	1309169,26	Аналитический, 0,10 м	-
5	375796,40	1309184,10	Аналитический, 0,10 м	-
6	375762,10	1309190,24	Аналитический, 0,10 м	-
7	375715,14	1309197,33	Аналитический, 0,10 м	-
8	375639,26	1309208,78	Аналитический, 0,10 м	-
9	375346,32	1309253,00	Аналитический, 0,10 м	-
10	375370,35	1309273,54	Аналитический, 0,10 м	-
11	375348,69	1309278,75	Аналитический, 0,10 м	-
12	375325,30	1309256,18	Аналитический, 0,10 м	-
13	375118,81	1309287,19	Аналитический, 0,10 м	-
14	375102,19	1309284,23	Аналитический, 0,10 м	-
15	375092,72	1309279,18	Аналитический, 0,10 м	-
16	375084,51	1309270,35	Аналитический, 0,10 м	-
17	375073,14	1309263,41	Аналитический, 0,10 м	-
18	375057,98	1309253,95	Аналитический, 0,10 м	-

19	375030,46	1309244,61	Аналитический, 0,10 м	-
20	375008,36	1309231,99	Аналитический, 0,10 м	-
21	375002,67	1309223,79	Аналитический, 0,10 м	-
22	374997,62	1309209,28	Аналитический, 0,10 м	-
23	374995,10	1309195,40	Аналитический, 0,10 м	-
24	374994,46	1309192,24	Аналитический, 0,10 м	-
25	374985,62	1309180,89	Аналитический, 0,10 м	-
26	374976,78	1309173,95	Аналитический, 0,10 м	-
27	374966,68	1309169,53	Аналитический, 0,10 м	-
28	374955,94	1309165,74	Аналитический, 0,10 м	-
29	374945,21	1309160,06	Аналитический, 0,10 м	-
30	374937,00	1309151,86	Аналитический, 0,10 м	-
31	374931,32	1309137,35	Аналитический, 0,10 м	-
32	374918,69	1309129,15	Аналитический, 0,10 м	-
33	374906,06	1309123,47	Аналитический, 0,10 м	-
34	374891,53	1309117,79	Аналитический, 0,10 м	-
35	374878,90	1309110,22	Аналитический, 0,10 м	-
36	374869,43	1309102,02	Аналитический, 0,10 м	-
37	374860,59	1309090,03	Аналитический, 0,10 м	-
38	374856,81	1309081,83	Аналитический, 0,10 м	-
39	374850,49	1309065,43	Аналитический, 0,10 м	-
40	374843,54	1309053,44	Аналитический, 0,10 м	-
41	374810,67	1309028,24	Аналитический, 0,10 м	-
42	374715,39	1308932,95	Аналитический, 0,10 м	-
43	374707,26	1308939,57	Аналитический, 0,10 м	-
44	374617,88	1308847,87	Аналитический, 0,10 м	-
45	374624,61	1308842,16	Аналитический, 0,10 м	-
46	374604,18	1308821,73	Аналитический, 0,10 м	-
47	374590,89	1308808,44	Аналитический, 0,10 м	-
48	374548,74	1308766,28	Аналитический, 0,10 м	-
49	374529,78	1308753,96	Аналитический, 0,10 м	-
50	374498,52	1308744,51	Аналитический, 0,10 м	-
51	374481,57	1308740,56	Аналитический, 0,10 м	-
52	374471,05	1308740,72	Аналитический, 0,10 м	-
53	374454,00	1308740,72	Аналитический, 0,10 м	-
54	374424,64	1308742,62	Аналитический, 0,10 м	-
55	374405,69	1308745,46	Аналитический, 0,10 м	-
56	374394,36	1308735,61	Аналитический, 0,10 м	-
57	374372,70	1308751,81	Аналитический, 0,10 м	-
58	374348,88	1308734,93	Аналитический, 0,10 м	-
59	374345,27	1308731,98	Аналитический, 0,10 м	-
60	374317,61	1308703,18	Аналитический, 0,10 м	-
61	374354,35	1308677,00	Аналитический, 0,10 м	-
62	374391,28	1308647,24	Аналитический, 0,10 м	-
63	374414,17	1308628,57	Аналитический, 0,10 м	-
64	374329,25	1308554,56	Аналитический, 0,10 м	-
65	374347,21	1308532,48	Аналитический, 0,10 м	-
66	374424,35	1308491,23	Аналитический, 0,10 м	-

67	374492,98	1308454,18	Аналитический, 0,10 м	-
68	374542,91	1308420,08	Аналитический, 0,10 м	-
69	374552,85	1308381,97	Аналитический, 0,10 м	-
70	374529,95	1308333,94	Аналитический, 0,10 м	-
71	374551,49	1308300,59	Аналитический, 0,10 м	-
72	374530,25	1308285,20	Аналитический, 0,10 м	-
73	374539,45	1308255,77	Аналитический, 0,10 м	-
74	374566,88	1308275,80	Аналитический, 0,10 м	-
75	374622,95	1308183,75	Аналитический, 0,10 м	-
76	374643,50	1308160,95	Аналитический, 0,10 м	-
77	374729,82	1308065,17	Аналитический, 0,10 м	-
78	374220,90	1307843,26	Аналитический, 0,10 м	-
79	374397,81	1307421,19	Аналитический, 0,10 м	-
80	374845,34	1307612,62	Аналитический, 0,10 м	-
81	374853,37	1307598,08	Аналитический, 0,10 м	-
82	374873,57	1307561,59	Аналитический, 0,10 м	-
83	374864,45	1307503,13	Аналитический, 0,10 м	-
84	374869,08	1307467,31	Аналитический, 0,10 м	-
85	374998,49	1307323,04	Аналитический, 0,10 м	-
86	375118,29	1307390,50	Аналитический, 0,10 м	-
87	375154,01	1307338,92	Аналитический, 0,10 м	-
88	375156,35	1307242,40	Аналитический, 0,10 м	-
89	375156,70	1307228,07	Аналитический, 0,10 м	-
90	375159,60	1307108,68	Аналитический, 0,10 м	-
91	375160,96	1307032,09	Аналитический, 0,10 м	-
92	375146,98	1306760,12	Аналитический, 0,10 м	-
93	375146,47	1306649,70	Аналитический, 0,10 м	-
94	375146,49	1306640,05	Аналитический, 0,10 м	-
95	375148,37	1306390,45	Аналитический, 0,10 м	-
96	375090,39	1306358,40	Аналитический, 0,10 м	-
97	375078,36	1306310,27	Аналитический, 0,10 м	-
98	375068,31	1306250,13	Аналитический, 0,10 м	-
99	375050,25	1306175,95	Аналитический, 0,10 м	-
100	374948,34	1306166,00	Аналитический, 0,10 м	-
101	374947,47	1306151,35	Аналитический, 0,10 м	-
102	374854,39	1306131,95	Аналитический, 0,10 м	-
103	374849,69	1306054,66	Аналитический, 0,10 м	-
104	374832,59	1305698,18	Аналитический, 0,10 м	-
105	374939,88	1305696,79	Аналитический, 0,10 м	-
106	374922,30	1305605,47	Аналитический, 0,10 м	-
107	374899,58	1305521,62	Аналитический, 0,10 м	-
108	374880,74	1305464,49	Аналитический, 0,10 м	-
109	374863,89	1305419,80	Аналитический, 0,10 м	-
110	374844,13	1305359,77	Аналитический, 0,10 м	-
111	374834,69	1305359,05	Аналитический, 0,10 м	-
112	374808,34	1305362,52	Аналитический, 0,10 м	-
113	374804,30	1305367,88	Аналитический, 0,10 м	-
114	374779,50	1305400,77	Аналитический, 0,10 м	-

115	374735,25	1305430,08	Аналитический, 0,10 м	-
116	374727,88	1305445,52	Аналитический, 0,10 м	-
117	374732,09	1305446,15	Аналитический, 0,10 м	-
118	374732,05	1305446,40	Аналитический, 0,10 м	-
119	374727,76	1305445,75	Аналитический, 0,10 м	-
120	374698,31	1305507,44	Аналитический, 0,10 м	-
121	374695,47	1305513,38	Аналитический, 0,10 м	-
122	374693,65	1305511,52	Аналитический, 0,10 м	-
123	374675,28	1305492,81	Аналитический, 0,10 м	-
124	374676,25	1305494,15	Аналитический, 0,10 м	-
125	374676,05	1305494,30	Аналитический, 0,10 м	-
126	374674,10	1305491,61	Аналитический, 0,10 м	-
127	374496,67	1305310,88	Аналитический, 0,10 м	-
128	374467,74	1305281,41	Аналитический, 0,10 м	-
129	374357,05	1305148,83	Аналитический, 0,10 м	-
130	374355,07	1305146,57	Аналитический, 0,10 м	-
131	374250,15	1305027,16	Аналитический, 0,10 м	-
132	374273,40	1305022,46	Аналитический, 0,10 м	-
133	374456,45	1304879,50	Аналитический, 0,10 м	-
134	374519,92	1304836,97	Аналитический, 0,10 м	-
135	374593,86	1304769,48	Аналитический, 0,10 м	-
136	374646,80	1304721,16	Аналитический, 0,10 м	-
137	374614,68	1304709,47	Аналитический, 0,10 м	-
138	374584,99	1304681,06	Аналитический, 0,10 м	-
139	374580,05	1304667,08	Аналитический, 0,10 м	-
140	374578,84	1304642,10	Аналитический, 0,10 м	-
141	374568,60	1304622,33	Аналитический, 0,10 м	-
142	374548,88	1304611,35	Аналитический, 0,10 м	-
143	374545,23	1304606,97	Аналитический, 0,10 м	-
144	374548,14	1304592,30	Аналитический, 0,10 м	-
145	374551,77	1304569,60	Аналитический, 0,10 м	-
146	374624,03	1304566,63	Аналитический, 0,10 м	-
147	374660,52	1304566,60	Аналитический, 0,10 м	-
148	374687,53	1304568,06	Аналитический, 0,10 м	-
149	374725,01	1304564,14	Аналитический, 0,10 м	-
150	374772,94	1304565,98	Аналитический, 0,10 м	-
151	374805,04	1304565,05	Аналитический, 0,10 м	-
152	374857,61	1304578,19	Аналитический, 0,10 м	-
153	375000,65	1304563,45	Аналитический, 0,10 м	-
154	375055,42	1304580,26	Аналитический, 0,10 м	-
155	375144,53	1304641,01	Аналитический, 0,10 м	-
156	375140,63	1304690,18	Аналитический, 0,10 м	-
157	375328,68	1304743,12	Аналитический, 0,10 м	-
158	375477,94	1304735,76	Аналитический, 0,10 м	-
159	375487,76	1304844,43	Аналитический, 0,10 м	-
160	375442,65	1304854,82	Аналитический, 0,10 м	-
161	375443,33	1304885,95	Аналитический, 0,10 м	-
162	375527,95	1304872,70	Аналитический, 0,10 м	-

163	375523,76	1304811,87	Аналитический, 0,10 м	-
164	375714,79	1304790,11	Аналитический, 0,10 м	-
165	375726,79	1304962,18	Аналитический, 0,10 м	-
166	375733,32	1304962,17	Аналитический, 0,10 м	-
167	375739,15	1304960,71	Аналитический, 0,10 м	-
168	375745,29	1304959,30	Аналитический, 0,10 м	-
169	376046,94	1304909,13	Аналитический, 0,10 м	-
170	376042,94	1304890,89	Аналитический, 0,10 м	-
171	376035,81	1304858,85	Аналитический, 0,10 м	-
172	376180,25	1304825,67	Аналитический, 0,10 м	-
173	376211,64	1304836,64	Аналитический, 0,10 м	-
174	376212,41	1304876,92	Аналитический, 0,10 м	-
175	376213,69	1304883,51	Аналитический, 0,10 м	-
176	376220,94	1304920,80	Аналитический, 0,10 м	-
177	376302,36	1305051,93	Аналитический, 0,10 м	-
178	376311,90	1305108,32	Аналитический, 0,10 м	-
179	376337,52	1305215,82	Аналитический, 0,10 м	-
180	376350,13	1305276,81	Аналитический, 0,10 м	-
181	376354,18	1305367,64	Аналитический, 0,10 м	-
182	376362,08	1305409,65	Аналитический, 0,10 м	-
183	376368,71	1305437,38	Аналитический, 0,10 м	-
184	376366,65	1305579,05	Аналитический, 0,10 м	-
185	376373,89	1305629,88	Аналитический, 0,10 м	-
186	376374,48	1305659,77	Аналитический, 0,10 м	-
187	376376,56	1305704,27	Аналитический, 0,10 м	-
188	376380,31	1305753,35	Аналитический, 0,10 м	-
189	376378,35	1305768,43	Аналитический, 0,10 м	-
190	376385,48	1305834,51	Аналитический, 0,10 м	-
191	376386,83	1305861,56	Аналитический, 0,10 м	-
192	376391,67	1305918,61	Аналитический, 0,10 м	-
193	376373,71	1305954,72	Аналитический, 0,10 м	-
194	376372,03	1305961,17	Аналитический, 0,10 м	-
195	376101,89	1305953,56	Аналитический, 0,10 м	-
196	376133,04	1305992,79	Аналитический, 0,10 м	-
197	376161,51	1306026,92	Аналитический, 0,10 м	-
198	376175,37	1306080,46	Аналитический, 0,10 м	-
199	376172,47	1306130,52	Аналитический, 0,10 м	-
200	376171,49	1306207,88	Аналитический, 0,10 м	-
201	376175,18	1306237,56	Аналитический, 0,10 м	-
202	376165,25	1306298,73	Аналитический, 0,10 м	-
203	376171,37	1306361,72	Аналитический, 0,10 м	-
204	376171,38	1306437,08	Аналитический, 0,10 м	-
205	376176,41	1306476,18	Аналитический, 0,10 м	-
206	376187,49	1306566,41	Аналитический, 0,10 м	-
207	376185,52	1306599,50	Аналитический, 0,10 м	-
208	376192,35	1306660,67	Аналитический, 0,10 м	-
209	376188,28	1306724,02	Аналитический, 0,10 м	-
210	376193,67	1306761,91	Аналитический, 0,10 м	-

211	376198,92	1306804,83	Аналитический, 0,10 м	-
212	376216,44	1306958,94	Аналитический, 0,10 м	-
213	376309,75	1306965,35	Аналитический, 0,10 м	-
214	376467,67	1306973,10	Аналитический, 0,10 м	-
215	376469,66	1307021,41	Аналитический, 0,10 м	-
216	376509,21	1307127,66	Аналитический, 0,10 м	-
217	376532,32	1307236,92	Аналитический, 0,10 м	-
218	376525,87	1307290,07	Аналитический, 0,10 м	-
219	376504,65	1307477,98	Аналитический, 0,10 м	-
220	376564,45	1307557,71	Аналитический, 0,10 м	-
221	376577,97	1307562,55	Аналитический, 0,10 м	-
222	376594,07	1307572,01	Аналитический, 0,10 м	-
223	376638,59	1307583,37	Аналитический, 0,10 м	-
224	376678,30	1307590,30	Аналитический, 0,10 м	-
225	376718,08	1307594,71	Аналитический, 0,10 м	-
226	376739,89	1307594,68	Аналитический, 0,10 м	-
227	376760,10	1307586,48	Аналитический, 0,10 м	-
228	376776,52	1307576,38	Аналитический, 0,10 м	-
229	376789,78	1307566,92	Аналитический, 0,10 м	-
230	376796,32	1307562,54	Аналитический, 0,10 м	-
231	376830,95	1307546,53	Аналитический, 0,10 м	-
232	376853,93	1307543,00	Аналитический, 0,10 м	-
233	376874,17	1307558,28	Аналитический, 0,10 м	-
234	376870,43	1307571,07	Аналитический, 0,10 м	-
235	376853,34	1307580,60	Аналитический, 0,10 м	-
236	376822,13	1307594,14	Аналитический, 0,10 м	-
237	376790,44	1307615,24	Аналитический, 0,10 м	-
238	376763,21	1307622,78	Аналитический, 0,10 м	-
239	376771,22	1307640,31	Аналитический, 0,10 м	-
240	376792,71	1307648,83	Аналитический, 0,10 м	-
241	376815,45	1307669,36	Аналитический, 0,10 м	-
242	376873,93	1307692,38	Аналитический, 0,10 м	-
243	376992,37	1307763,48	Аналитический, 0,10 м	-
244	377132,94	1307859,89	Аналитический, 0,10 м	-
245	377235,80	1307910,22	Аналитический, 0,10 м	-
246	377300,75	1307931,22	Аналитический, 0,10 м	-
247	377298,76	1307959,80	Аналитический, 0,10 м	-
248	377338,98	1307996,76	Аналитический, 0,10 м	-
249	377351,21	1307982,08	Аналитический, 0,10 м	-
250	377401,42	1308024,95	Аналитический, 0,10 м	-
251	377411,39	1308001,68	Аналитический, 0,10 м	-
252	377434,51	1307971,58	Аналитический, 0,10 м	-
253	377461,89	1307948,82	Аналитический, 0,10 м	-
254	377495,01	1307953,47	Аналитический, 0,10 м	-
255	377500,54	1307957,73	Аналитический, 0,10 м	-
256	377505,42	1307953,44	Аналитический, 0,10 м	-
257	377515,58	1307961,34	Аналитический, 0,10 м	-
258	377510,76	1307967,54	Аналитический, 0,10 м	-

259	377500,15	1307959,29	Аналитический, 0,10 м	-
260	377493,00	1307954,10	Аналитический, 0,10 м	-
261	377462,49	1307950,56	Аналитический, 0,10 м	-
262	377435,92	1307972,74	Аналитический, 0,10 м	-
263	377413,54	1308002,21	Аналитический, 0,10 м	-
264	377449,83	1308060,25	Аналитический, 0,10 м	-
265	377366,09	1308137,33	Аналитический, 0,10 м	-
266	377374,71	1308147,06	Аналитический, 0,10 м	-
267	377384,30	1308157,90	Аналитический, 0,10 м	-
268	377379,68	1308162,06	Аналитический, 0,10 м	-
269	377369,39	1308151,63	Аналитический, 0,10 м	-
270	377361,06	1308143,18	Аналитический, 0,10 м	-
271	377319,38	1308181,19	Аналитический, 0,10 м	-
272	377299,11	1308168,22	Аналитический, 0,10 м	-
273	377129,51	1308342,79	Аналитический, 0,10 м	-
274	377140,85	1308351,69	Аналитический, 0,10 м	-
275	377157,23	1308366,10	Аналитический, 0,10 м	-
276	377164,40	1308371,69	Аналитический, 0,10 м	-
277	377167,60	1308371,75	Аналитический, 0,10 м	-
278	377157,31	1308381,40	Аналитический, 0,10 м	-
279	377155,45	1308383,15	Аналитический, 0,10 м	-
280	377157,53	1308385,69	Аналитический, 0,10 м	-
281	377167,61	1308398,06	Аналитический, 0,10 м	-
282	377177,92	1308394,27	Аналитический, 0,10 м	-
283	377190,03	1308417,58	Аналитический, 0,10 м	-
284	377197,87	1308432,66	Аналитический, 0,10 м	-
285	377293,36	1308353,41	Аналитический, 0,10 м	-
286	377336,43	1308394,78	Аналитический, 0,10 м	-
287	377363,06	1308421,58	Аналитический, 0,10 м	-
288	377249,13	1308531,31	Аналитический, 0,10 м	-
289	377162,18	1308585,21	Аналитический, 0,10 м	-
290	377119,06	1308609,04	Аналитический, 0,10 м	-
291	377115,39	1308611,24	Аналитический, 0,10 м	-
292	377110,51	1308603,72	Аналитический, 0,10 м	-
293	377107,15	1308597,74	Аналитический, 0,10 м	-
294	377106,03	1308598,34	Аналитический, 0,10 м	-
295	377087,27	1308571,46	Аналитический, 0,10 м	-
296	377067,35	1308578,49	Аналитический, 0,10 м	-
297	377061,54	1308581,03	Аналитический, 0,10 м	-
298	377073,15	1308633,19	Аналитический, 0,10 м	-
299	377110,35	1308732,47	Аналитический, 0,10 м	-
300	377024,13	1308767,44	Аналитический, 0,10 м	-
301	376909,28	1308814,03	Аналитический, 0,10 м	-
302	376823,73	1308848,73	Аналитический, 0,10 м	-
303	376793,10	1308862,78	Аналитический, 0,10 м	-
304	376746,03	1308883,11	Аналитический, 0,10 м	-
305	376710,71	1308908,67	Аналитический, 0,10 м	-
306	376677,44	1308921,23	Аналитический, 0,10 м	-

307	376671,20	1308907,06	Аналитический, 0,10 м	-
308	376655,96	1308914,28	Аналитический, 0,10 м	-
309	376646,88	1308918,57	Аналитический, 0,10 м	-
310	376447,63	1309013,74	Аналитический, 0,10 м	-
311	376446,18	1309035,02	Аналитический, 0,10 м	-
312	376432,40	1309075,70	Аналитический, 0,10 м	-
313	376430,20	1309082,19	Аналитический, 0,10 м	-
314	376427,55	1309083,35	Аналитический, 0,10 м	-
315	376416,84	1309105,94	Аналитический, 0,10 м	-
316	376396,63	1309092,64	Аналитический, 0,10 м	-
317	376394,13	1309089,50	Аналитический, 0,10 м	-
318	376381,93	1309086,87	Аналитический, 0,10 м	-
319	376358,39	1309060,24	Аналитический, 0,10 м	-
320	376333,50	1309072,67	Аналитический, 0,10 м	-
321	376360,61	1309116,62	Аналитический, 0,10 м	-
322	376347,89	1309133,37	Аналитический, 0,10 м	-
323	376372,69	1309172,45	Аналитический, 0,10 м	-
324	376318,29	1309223,54	Аналитический, 0,10 м	-
325	376329,02	1309232,37	Аналитический, 0,10 м	-
326	376314,97	1309316,26	Аналитический, 0,10 м	-
327	376313,71	1309323,76	Аналитический, 0,10 м	-
328	376311,40	1309346,92	Аналитический, 0,10 м	-
329	376310,88	1309353,16	Аналитический, 0,10 м	-
330	376323,91	1309360,76	Аналитический, 0,10 м	-
331	376324,95	1309361,45	Аналитический, 0,10 м	-
332	376329,32	1309364,37	Аналитический, 0,10 м	-
333	376325,87	1309368,74	Аналитический, 0,10 м	-
334	376316,60	1309377,42	Аналитический, 0,10 м	-
335	376316,07	1309377,92	Аналитический, 0,10 м	-
336	376306,82	1309386,57	Аналитический, 0,10 м	-
337	376298,08	1309394,20	Аналитический, 0,10 м	-
338	376310,94	1309421,45	Аналитический, 0,10 м	-
339	376301,31	1309435,53	Аналитический, 0,10 м	-
340	376292,04	1309458,69	Аналитический, 0,10 м	-
341	376291,41	1309482,66	Аналитический, 0,10 м	-
342	376288,26	1309513,58	Аналитический, 0,10 м	-
343	376289,52	1309524,93	Аналитический, 0,10 м	-
344	376286,99	1309527,46	Аналитический, 0,10 м	-
345	376203,58	1309535,30	Аналитический, 0,10 м	-
346	376097,80	1309579,87	Аналитический, 0,10 м	-
347	375842,81	1309536,31	Аналитический, 0,10 м	-
1	375837,81	1309535,45	Аналитический, 0,10 м	-
348	377101,95	1308390,20	Аналитический, 0,10 м	-
349	377103,10	1308387,60	Аналитический, 0,10 м	-
350	377106,65	1308388,45	Аналитический, 0,10 м	-
348	377101,95	1308390,20	Аналитический, 0,10 м	-

351	375669,67	1305752,26	Аналитический, 0,10 м	-
352	375669,59	1305753,02	Аналитический, 0,10 м	-
353	375669,42	1305753,33	Аналитический, 0,10 м	-
354	375668,82	1305753,81	Аналитический, 0,10 м	-
355	375668,06	1305753,73	Аналитический, 0,10 м	-
356	375667,75	1305753,56	Аналитический, 0,10 м	-
357	375667,27	1305752,96	Аналитический, 0,10 м	-
358	375667,35	1305752,20	Аналитический, 0,10 м	-
359	375667,52	1305751,89	Аналитический, 0,10 м	-
360	375668,12	1305751,41	Аналитический, 0,10 м	-
361	375668,88	1305751,49	Аналитический, 0,10 м	
362	375669,19	1305751,66	Аналитический, 0,10 м	-
351	375669,67	1305752,26	Аналитический, 0,10 м	-
363	375795,38	1305823,08	Аналитический, 0,10 м	-
364	375795,86	1305823,68	Аналитический, 0,10 м	-
365	375795,78	1305824,44	Аналитический, 0,10 м	
366	375795,61	1305824,75	Аналитический, 0,10 м	-
367	375795,01	1305825,23	Аналитический, 0,10 м	-
368	375794,25	1305825,15	Аналитический, 0,10 м	-
369	375793,94	1305824,98	Аналитический, 0,10 м	-
370	375793,46	1305824,38	Аналитический, 0,10 м	-
371	375793,54	1305823,62	Аналитический, 0,10 м	
372	375793,71	1305823,31	Аналитический, 0,10 м	-
373	375794,31	1305822,83	Аналитический, 0,10 м	-
374	375795,07	1305822,91	Аналитический, 0,10 м	-
363	375795,38	1305823,08	Аналитический, 0,10 м	-
375	377222,00	1308534,80	Аналитический, 0,10 м	
376	377226,20	1308533,25	Аналитический, 0,10 м	-
377	377226,29	1308533,49	Аналитический, 0,10 м	-
378	377222,09	1308535,03	Аналитический, 0,10 м	-
375	377222,00	1308534,80	Аналитический, 0,10 м	-
379	377237,05	1308524,15	Аналитический, 0,10 м	
380	377236,10	1308520,00	Аналитический, 0,10 м	-
381	377236,34	1308519,94	Аналитический, 0,10 м	-
382	377237,29	1308524,09	Аналитический, 0,10 м	-
379	377237,05	1308524,15	Аналитический, 0,10 м	-
383	375712,40	1304867,65	Аналитический, 0,10 м	
384	375712,41	1304867,90	Аналитический, 0,10 м	-
385	375709,51	1304868,00	Аналитический, 0,10 м	-
386	375709,50	1304867,75	Аналитический, 0,10 м	-
383	375712,40	1304867,65	Аналитический, 0,10 м	-
				-
387	377226,85	1308461,60	Аналитический, 0,10 м	
388	377226,62	1308461,51	Аналитический, 0,10 м	-

389	377226,69	1308461,33	Аналитический, 0,10 м	-
390	377226,92	1308461,42	Аналитический, 0,10 м	-
387	377226,85	1308461,60	Аналитический, 0,10 м	-
				-
391	375572,90	1304868,95	Аналитический, 0,10 м	
392	375572,90	1304869,20	Аналитический, 0,10 м	-
393	375572,71	1304869,20	Аналитический, 0,10 м	-
394	375572,71	1304868,95	Аналитический, 0,10 м	-
391	375572,90	1304868,95	Аналитический, 0,10 м	-
				-
395	375642,95	1304868,45	Аналитический, 0,10 м	
396	375642,95	1304868,70	Аналитический, 0,10 м	-
397	375642,76	1304868,70	Аналитический, 0,10 м	-
398	375642,76	1304868,45	Аналитический, 0,10 м	-
395	375642,95	1304868,45	Аналитический, 0,10 м	-
				-
399	377089,50	1308433,60	Аналитический, 0,10 м	-
400	377089,50	1308433,35	Аналитический, 0,10 м	-
401	377089,69	1308433,35	Аналитический, 0,10 м	-
402	377089,69	1308433,60	Аналитический, 0,10 м	-
399	377089,50	1308433,60	Аналитический, 0,10 м	
				-
403	377178,95	1308571,40	Аналитический, 0,10 м	-
404	377178,72	1308571,30	Аналитический, 0,10 м	-
405	377178,80	1308571,13	Аналитический, 0,10 м	-
406	377179,03	1308571,23	Аналитический, 0,10 м	-
403	377178,95	1308571,40	Аналитический, 0,10 м	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>с. Новая Пырма</i>		
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>с. Новая Пырма</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>584,45 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
с. Новая Пырма				
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат: МСК- 13				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
I				
496	376693,95	1311534,40	Аналитический, 0,10 м	-
497	376776,35	1312003,98	Аналитический, 0,10 м	-
498	376770,33	1312054,29	Аналитический, 0,10 м	-
499	376747,90	1312081,30	Аналитический, 0,10 м	-
500	376645,14	1312154,28	Аналитический, 0,10 м	-
501	376623,86	1312184,96	Аналитический, 0,10 м	-
502	376441,45	1312323,14	Аналитический, 0,10 м	-
503	376205,63	1312157,30	Аналитический, 0,10 м	-
504	376202,23	1312150,34	Аналитический, 0,10 м	-
505	376202,22	1312135,42	Аналитический, 0,10 м	-
506	376212,66	1312128,66	Аналитический, 0,10 м	-
507	376252,71	1312129,93	Аналитический, 0,10 м	-
508	376279,03	1312115,70	Аналитический, 0,10 м	-
509	376264,84	1312093,74	Аналитический, 0,10 м	-
510	376161,02	1312094,86	Аналитический, 0,10 м	-
511	376175,75	1312035,62	Аналитический, 0,10 м	-
512	376218,40	1311887,65	Аналитический, 0,10 м	-
513	376272,04	1311754,55	Аналитический, 0,10 м	-
514	376254,44	1311628,98	Аналитический, 0,10 м	-
515	376257,98	1311537,77	Аналитический, 0,10 м	-
496	376693,95	1311534,40	Аналитический, 0,10 м	-
527	374029,77	1309703,37	Аналитический, 0,10 м	-
528	374315,09	1309566,34	Аналитический, 0,10 м	-
529	374366,86	1309622,73	Аналитический, 0,10 м	-
530	374484,18	1309706,34	Аналитический, 0,10 м	-
531	374423,53	1309488,20	Аналитический, 0,10 м	-
532	374566,73	1309453,48	Аналитический, 0,10 м	-
533	374569,83	1309313,52	Аналитический, 0,10 м	-
534	374643,05	1309352,66	Аналитический, 0,10 м	-
535	374721,29	1309380,76	Аналитический, 0,10 м	-
536	374803,03	1309399,60	Аналитический, 0,10 м	-
537	374875,32	1309413,79	Аналитический, 0,10 м	-

527	374974,42	1309405,51	Аналитический, 0,10 м	-
528	375023,58	1309394,73	Аналитический, 0,10 м	
529	375158,59	1309364,88	Аналитический, 0,10 м	-
530	375574,81	1309258,74	Аналитический, 0,10 м	-
531	375595,10	1309677,18	Аналитический, 0,10 м	-
532	375597,64	1309787,86	Аналитический, 0,10 м	-
533	375787,97	1309782,11	Аналитический, 0,10 м	-
534	375777,21	1310166,99	Аналитический, 0,10 м	-
535	375798,93	1310168,29	Аналитический, 0,10 м	-
536	375822,83	1310169,73	Аналитический, 0,10 м	-
537	375903,62	1310174,59	Аналитический, 0,10 м	-
538	376006,38	1310174,59	Аналитический, 0,10 м	-
539	376020,82	1309670,28	Аналитический, 0,10 м	-
540	375917,31	1309670,48	Аналитический, 0,10 м	-
541	375913,02	1309636,58	Аналитический, 0,10 м	
542	376014,40	1309646,61	Аналитический, 0,10 м	-
543	376096,68	1309656,02	Аналитический, 0,10 м	-
544	376136,85	1309660,61	Аналитический, 0,10 м	-
545	376138,30	1309668,53	Аналитический, 0,10 м	-
546	376147,53	1309702,80	Аналитический, 0,10 м	-
547	376150,17	1309746,29	Аналитический, 0,10 м	-
548	376148,83	1309831,34	Аналитический, 0,10 м	-
549	376150,15	1309880,54	Аналитический, 0,10 м	-
550	376156,74	1309902,06	Аналитический, 0,10 м	-
551	376228,65	1310003,89	Аналитический, 0,10 м	-
552	376223,94	1310019,58	Аналитический, 0,10 м	-
553	376254,93	1310095,50	Аналитический, 0,10 м	-
554	376234,79	1310121,84	Аналитический, 0,10 м	-
555	376190,82	1310107,44	Аналитический, 0,10 м	-
556	376118,58	1310167,18	Аналитический, 0,10 м	-
557	376124,92	1310183,41	Аналитический, 0,10 м	-
558	376110,38	1310216,04	Аналитический, 0,10 м	-
559	376193,55	1310419,37	Аналитический, 0,10 м	-
560	376224,68	1310495,44	Аналитический, 0,10 м	-
561	376348,93	1310495,77	Аналитический, 0,10 м	-
562	376352,78	1310585,68	Аналитический, 0,10 м	-
563	376348,16	1310799,32	Аналитический, 0,10 м	-
564	376353,54	1310916,12	Аналитический, 0,10 м	-
565	376230,60	1310894,16	Аналитический, 0,10 м	-
566	376227,13	1310895,13	Аналитический, 0,10 м	-
567	376224,63	1311304,40	Аналитический, 0,10 м	-
568	376203,50	1311506,51	Аналитический, 0,10 м	-
569	376202,73	1311553,77	Аналитический, 0,10 м	-
570	376226,17	1311641,38	Аналитический, 0,10 м	-
571	376228,86	1311676,34	Аналитический, 0,10 м	-
572	376220,02	1311745,51	Аналитический, 0,10 м	-
573	376208,49	1311798,53	Аналитический, 0,10 м	-
574	376199,27	1311836,57	Аналитический, 0,10 м	-

575	376165,07	1311919,18	Аналитический, 0,10 м	-
576	376130,88	1311991,81	Аналитический, 0,10 м	-
577	376063,25	1312084,79	Аналитический, 0,10 м	-
578	376049,42	1312122,83	Аналитический, 0,10 м	-
579	376024,06	1312187,00	Аналитический, 0,10 м	-
580	375990,63	1312240,79	Аналитический, 0,10 м	-
581	375917,62	1312284,21	Аналитический, 0,10 м	-
582	375820,03	1312359,52	Аналитический, 0,10 м	-
583	375787,75	1312375,28	Аналитический, 0,10 м	-
584	375748,56	1312366,44	Аналитический, 0,10 м	-
585	375724,35	1312334,16	Аналитический, 0,10 м	-
586	375721,66	1312276,53	Аналитический, 0,10 м	-
587	375730,50	1312215,43	Аналитический, 0,10 м	-
588	375726,32	1312162,18	Аналитический, 0,10 м	-
589	375709,75	1312082,49	Аналитический, 0,10 м	-
590	375664,99	1312000,07	Аналитический, 0,10 м	-
591	375765,27	1311643,88	Аналитический, 0,10 м	-
592	375773,71	1311569,57	Аналитический, 0,10 м	-
593	375777,40	1311496,74	Аналитический, 0,10 м	-
594	375808,08	1311066,33	Аналитический, 0,10 м	-
595	375810,74	1311066,54	Аналитический, 0,10 м	-
596	375811,00	1311063,46	Аналитический, 0,10 м	-
597	375808,25	1311063,21	Аналитический, 0,10 м	-
598	375809,81	1311009,04	Аналитический, 0,10 м	-
599	375809,65	1310976,26	Аналитический, 0,10 м	-
600	375815,56	1310902,88	Аналитический, 0,10 м	-
601	375796,38	1310902,52	Аналитический, 0,10 м	-
602	375764,94	1310901,92	Аналитический, 0,10 м	-
603	375751,26	1310902,08	Аналитический, 0,10 м	-
604	375672,38	1310902,99	Аналитический, 0,10 м	-
605	375652,75	1310903,22	Аналитический, 0,10 м	-
606	375623,22	1311039,04	Аналитический, 0,10 м	-
607	375223,17	1310987,22	Аналитический, 0,10 м	-
608	375030,22	1310985,51	Аналитический, 0,10 м	-
609	374990,09	1310998,22	Аналитический, 0,10 м	-
610	374955,39	1311009,21	Аналитический, 0,10 м	-
611	374950,84	1311010,65	Аналитический, 0,10 м	-
612	374923,08	1311015,29	Аналитический, 0,10 м	-
613	374893,74	1311020,22	Аналитический, 0,10 м	-
614	374865,46	1311024,97	Аналитический, 0,10 м	-
615	374839,53	1311029,31	Аналитический, 0,10 м	-
616	374814,32	1311033,54	Аналитический, 0,10 м	-
617	374809,73	1311034,31	Аналитический, 0,10 м	-
618	374783,96	1311038,64	Аналитический, 0,10 м	-
619	374743,00	1311045,51	Аналитический, 0,10 м	-
620	374714,61	1311048,13	Аналитический, 0,10 м	-
621	374636,02	1311055,40	Аналитический, 0,10 м	-
622	374598,06	1311058,90	Аналитический, 0,10 м	-

623	374591,56	1310983,84	Аналитический, 0,10 м	-
624	374590,88	1310975,88	Аналитический, 0,10 м	-
625	374584,39	1310900,96	Аналитический, 0,10 м	-
626	374580,69	1310858,25	Аналитический, 0,10 м	-
627	374491,51	1310821,67	Аналитический, 0,10 м	-
628	374490,73	1310794,80	Аналитический, 0,10 м	-
629	374489,76	1310760,59	Аналитический, 0,10 м	-
630	374488,86	1310728,86	Аналитический, 0,10 м	-
631	374487,82	1310692,76	Аналитический, 0,10 м	-
632	374486,92	1310661,25	Аналитический, 0,10 м	-
633	374485,78	1310621,40	Аналитический, 0,10 м	-
634	374485,56	1310613,35	Аналитический, 0,10 м	-
635	374484,60	1310580,28	Аналитический, 0,10 м	-
636	374407,07	1310586,66	Аналитический, 0,10 м	-
637	374306,48	1310580,24	Аналитический, 0,10 м	-
638	374299,36	1310427,33	Аналитический, 0,10 м	-
639	374344,82	1310440,34	Аналитический, 0,10 м	-
640	374406,20	1310442,19	Аналитический, 0,10 м	-
641	374548,50	1310448,08	Аналитический, 0,10 м	-
642	374560,45	1310448,58	Аналитический, 0,10 м	-
643	374571,10	1310442,18	Аналитический, 0,10 м	-
644	374601,81	1310423,74	Аналитический, 0,10 м	-
645	374853,58	1310427,61	Аналитический, 0,10 м	-
646	374893,39	1310428,22	Аналитический, 0,10 м	-
647	375029,95	1310428,15	Аналитический, 0,10 м	-
648	375077,55	1310428,12	Аналитический, 0,10 м	-
649	375292,53	1310426,35	Аналитический, 0,10 м	-
650	375290,15	1310353,69	Аналитический, 0,10 м	-
651	375289,52	1310334,57	Аналитический, 0,10 м	-
652	375072,07	1310334,98	Аналитический, 0,10 м	-
653	375040,12	1310244,49	Аналитический, 0,10 м	-
654	374886,50	1310248,02	Аналитический, 0,10 м	-
655	374853,10	1310247,24	Аналитический, 0,10 м	-
656	374808,41	1310246,56	Аналитический, 0,10 м	-
657	374764,93	1310245,89	Аналитический, 0,10 м	-
658	374722,58	1310245,25	Аналитический, 0,10 м	-
659	374681,28	1310244,62	Аналитический, 0,10 м	-
660	374640,79	1310244,00	Аналитический, 0,10 м	-
661	374600,99	1310243,39	Аналитический, 0,10 м	-
662	374576,62	1310238,00	Аналитический, 0,10 м	-
663	374555,00	1310233,22	Аналитический, 0,10 м	-
664	374551,72	1310232,49	Аналитический, 0,10 м	-
665	374551,72	1310180,32	Аналитический, 0,10 м	-
666	374532,24	1310136,72	Аналитический, 0,10 м	-
667	374505,18	1310116,86	Аналитический, 0,10 м	-
668	374471,15	1310117,13	Аналитический, 0,10 м	-
669	374446,15	1310117,32	Аналитический, 0,10 м	-
670	374421,15	1310117,52	Аналитический, 0,10 м	-

671	374396,15	1310117,71	Аналитический, 0,10 м	-
672	374371,15	1310117,91	Аналитический, 0,10 м	-
673	374346,15	1310118,10	Аналитический, 0,10 м	-
674	374321,15	1310118,30	Аналитический, 0,10 м	-
675	374296,15	1310118,49	Аналитический, 0,10 м	-
676	374271,15	1310118,69	Аналитический, 0,10 м	-
677	374246,15	1310118,88	Аналитический, 0,10 м	-
678	374221,15	1310119,08	Аналитический, 0,10 м	-
679	374196,15	1310119,27	Аналитический, 0,10 м	-
680	374171,15	1310119,47	Аналитический, 0,10 м	-
681	374146,15	1310119,66	Аналитический, 0,10 м	-
682	374121,15	1310119,86	Аналитический, 0,10 м	-
683	374096,15	1310120,05	Аналитический, 0,10 м	-
684	374071,15	1310120,25	Аналитический, 0,10 м	-
685	374046,15	1310120,44	Аналитический, 0,10 м	-
686	374021,15	1310120,64	Аналитический, 0,10 м	-
687	373996,15	1310120,83	Аналитический, 0,10 м	-
688	373971,15	1310121,03	Аналитический, 0,10 м	-
689	373946,15	1310121,22	Аналитический, 0,10 м	-
690	373921,15	1310121,42	Аналитический, 0,10 м	-
691	373896,15	1310121,61	Аналитический, 0,10 м	-
692	373871,15	1310121,81	Аналитический, 0,10 м	-
693	373846,15	1310122,00	Аналитический, 0,10 м	-
694	373821,28	1310122,30	Аналитический, 0,10 м	-
695	373796,15	1310122,39	Аналитический, 0,10 м	-
696	373778,61	1310122,53	Аналитический, 0,10 м	-
697	373739,34	1310124,96	Аналитический, 0,10 м	-
698	373691,16	1310042,04	Аналитический, 0,10 м	-
699	373667,67	1309995,57	Аналитический, 0,10 м	-
700	373386,11	1310094,49	Аналитический, 0,10 м	-
701	373371,98	1310052,10	Аналитический, 0,10 м	-
702	373648,86	1309956,34	Аналитический, 0,10 м	-
703	373634,82	1309927,89	Аналитический, 0,10 м	-
704	373573,51	1309853,73	Аналитический, 0,10 м	-
705	373507,82	1309833,59	Аналитический, 0,10 м	-
706	373456,58	1309835,34	Аналитический, 0,10 м	-
707	373335,33	1309869,32	Аналитический, 0,10 м	-
708	373257,41	1309921,07	Аналитический, 0,10 м	-
709	373122,55	1310029,61	Аналитический, 0,10 м	-
710	373064,31	1309976,07	Аналитический, 0,10 м	-
711	373153,48	1309847,14	Аналитический, 0,10 м	-
712	373242,73	1309801,54	Аналитический, 0,10 м	-
713	373203,03	1309727,11	Аналитический, 0,10 м	-
714	373167,93	1309698,06	Аналитический, 0,10 м	-
715	373140,10	1309637,17	Аналитический, 0,10 м	-
716	373111,81	1309600,76	Аналитический, 0,10 м	-
717	373080,44	1309602,87	Аналитический, 0,10 м	-
718	373059,29	1309595,08	Аналитический, 0,10 м	-

719	373046,35	1309627,37	Аналитический, 0,10 м	-
720	373024,46	1309664,89	Аналитический, 0,10 м	-
721	373011,06	1309688,07	Аналитический, 0,10 м	-
722	372972,51	1309702,34	Аналитический, 0,10 м	-
723	372955,32	1309725,31	Аналитический, 0,10 м	-
724	372943,38	1309748,28	Аналитический, 0,10 м	-
725	372944,08	1309777,26	Аналитический, 0,10 м	-
726	372930,97	1309796,17	Аналитический, 0,10 м	-
727	372933,90	1309816,27	Аналитический, 0,10 м	-
728	372948,20	1309855,03	Аналитический, 0,10 м	-
729	372938,08	1309881,39	Аналитический, 0,10 м	-
730	372918,93	1309890,41	Аналитический, 0,10 м	-
731	372930,11	1309936,76	Аналитический, 0,10 м	-
732	372915,79	1309966,44	Аналитический, 0,10 м	-
733	372944,84	1310000,43	Аналитический, 0,10 м	-
734	372973,71	1310003,14	Аналитический, 0,10 м	-
735	372980,34	1310042,00	Аналитический, 0,10 м	-
736	372935,24	1310067,04	Аналитический, 0,10 м	-
737	372906,73	1310091,92	Аналитический, 0,10 м	-
738	372908,59	1310132,55	Аналитический, 0,10 м	-
739	372919,60	1310157,85	Аналитический, 0,10 м	-
740	372927,46	1310145,68	Аналитический, 0,10 м	-
741	372948,81	1310144,04	Аналитический, 0,10 м	-
742	372906,53	1310205,76	Аналитический, 0,10 м	-
743	372908,76	1310249,00	Аналитический, 0,10 м	-
744	372899,81	1310279,93	Аналитический, 0,10 м	-
745	372868,92	1310276,26	Аналитический, 0,10 м	-
746	372851,57	1310285,28	Аналитический, 0,10 м	-
747	372858,77	1310308,59	Аналитический, 0,10 м	-
748	372834,82	1310332,77	Аналитический, 0,10 м	-
749	372798,20	1310342,03	Аналитический, 0,10 м	-
750	372765,75	1310345,93	Аналитический, 0,10 м	-
751	372717,54	1310337,18	Аналитический, 0,10 м	-
752	372665,74	1310368,27	Аналитический, 0,10 м	-
753	372644,65	1310381,00	Аналитический, 0,10 м	-
754	372586,93	1310360,31	Аналитический, 0,10 м	-
755	372539,30	1310395,75	Аналитический, 0,10 м	-
756	372480,48	1310392,45	Аналитический, 0,10 м	-
757	372445,42	1310418,41	Аналитический, 0,10 м	-
758	372437,01	1310448,29	Аналитический, 0,10 м	-
759	372402,65	1310468,47	Аналитический, 0,10 м	-
760	372354,88	1310493,16	Аналитический, 0,10 м	-
761	372322,80	1310490,95	Аналитический, 0,10 м	-
762	372303,13	1310493,77	Аналитический, 0,10 м	-
763	372293,75	1310516,71	Аналитический, 0,10 м	-
764	372270,13	1310549,22	Аналитический, 0,10 м	-
765	372243,76	1310576,31	Аналитический, 0,10 м	-
766	372207,71	1310578,10	Аналитический, 0,10 м	-

767	372182,73	1310599,47	Аналитический, 0,10 м	-
768	372180,50	1310624,88	Аналитический, 0,10 м	-
769	372181,64	1310644,01	Аналитический, 0,10 м	-
770	372179,25	1310657,09	Аналитический, 0,10 м	-
771	372000,40	1310694,05	Аналитический, 0,10 м	-
772	371915,16	1310782,32	Аналитический, 0,10 м	-
773	371840,58	1310893,28	Аналитический, 0,10 м	-
774	371832,19	1310924,34	Аналитический, 0,10 м	-
775	371758,66	1310986,76	Аналитический, 0,10 м	-
776	371704,50	1311017,37	Аналитический, 0,10 м	-
777	371629,41	1311029,31	Аналитический, 0,10 м	-
778	371493,45	1311068,67	Аналитический, 0,10 м	-
779	371479,08	1311059,09	Аналитический, 0,10 м	-
780	371446,89	1310989,92	Аналитический, 0,10 м	-
781	371491,02	1310976,68	Аналитический, 0,10 м	-
782	371546,85	1310938,70	Аналитический, 0,10 м	-
783	371564,97	1310917,15	Аналитический, 0,10 м	-
784	371567,36	1310884,94	Аналитический, 0,10 м	-
785	371560,20	1310855,12	Аналитический, 0,10 м	-
786	371581,55	1310817,31	Аналитический, 0,10 м	-
787	371587,61	1310803,85	Аналитический, 0,10 м	-
788	371576,92	1310769,23	Аналитический, 0,10 м	-
789	371595,44	1310747,08	Аналитический, 0,10 м	-
790	371609,70	1310731,55	Аналитический, 0,10 м	-
791	371629,67	1310708,59	Аналитический, 0,10 м	-
792	371632,00	1310699,52	Аналитический, 0,10 м	-
793	371605,59	1310646,34	Аналитический, 0,10 м	-
794	371610,34	1310635,65	Аналитический, 0,10 м	-
795	371626,98	1310630,85	Аналитический, 0,10 м	-
796	371686,62	1310628,50	Аналитический, 0,10 м	-
797	371786,90	1310575,97	Аналитический, 0,10 м	-
798	371850,08	1310554,49	Аналитический, 0,10 м	-
799	371868,64	1310535,29	Аналитический, 0,10 м	-
800	371861,64	1310536,30	Аналитический, 0,10 м	-
801	371677,91	1310252,08	Аналитический, 0,10 м	-
802	371663,41	1310229,65	Аналитический, 0,10 м	-
803	371684,35	1310214,24	Аналитический, 0,10 м	-
804	371737,17	1310175,38	Аналитический, 0,10 м	-
805	371820,30	1310112,98	Аналитический, 0,10 м	-
806	371823,05	1310058,65	Аналитический, 0,10 м	-
807	371780,34	1310001,42	Аналитический, 0,10 м	-
808	371690,43	1310072,62	Аналитический, 0,10 м	-
809	371518,50	1310187,45	Аналитический, 0,10 м	-
810	371303,11	1310172,97	Аналитический, 0,10 м	-
811	371264,85	1310162,30	Аналитический, 0,10 м	-
812	371233,47	1310136,66	Аналитический, 0,10 м	-
813	371245,60	1310123,96	Аналитический, 0,10 м	-
814	371223,02	1310099,50	Аналитический, 0,10 м	-

815	371198,60	1310072,50	Аналитический, 0,10 м	-
816	371289,90	1310028,10	Аналитический, 0,10 м	-
817	371366,52	1310089,67	Аналитический, 0,10 м	-
818	371383,05	1310106,75	Аналитический, 0,10 м	-
819	371578,15	1309937,65	Аналитический, 0,10 м	-
820	371691,62	1309865,41	Аналитический, 0,10 м	-
821	371969,00	1309688,83	Аналитический, 0,10 м	-
822	372245,71	1309477,80	Аналитический, 0,10 м	-
823	372398,63	1309352,47	Аналитический, 0,10 м	-
824	372334,32	1309232,76	Аналитический, 0,10 м	-
825	372334,81	1309165,80	Аналитический, 0,10 м	-
826	372311,18	1309103,08	Аналитический, 0,10 м	-
827	372357,04	1309137,58	Аналитический, 0,10 м	-
828	372405,29	1309129,85	Аналитический, 0,10 м	-
829	372524,55	1309168,82	Аналитический, 0,10 м	-
830	372557,80	1309196,91	Аналитический, 0,10 м	-
831	372602,98	1309266,50	Аналитический, 0,10 м	-
832	372621,88	1309295,61	Аналитический, 0,10 м	-
833	372629,29	1309295,58	Аналитический, 0,10 м	-
834	372701,39	1309256,50	Аналитический, 0,10 м	-
835	372710,35	1309251,51	Аналитический, 0,10 м	-
836	372751,63	1309232,26	Аналитический, 0,10 м	-
837	372930,06	1308894,54	Аналитический, 0,10 м	-
838	372985,49	1308923,82	Аналитический, 0,10 м	-
839	373088,98	1308978,50	Аналитический, 0,10 м	-
840	373170,88	1309021,77	Аналитический, 0,10 м	-
841	373702,91	1308753,17	Аналитический, 0,10 м	-
842	373545,36	1308476,67	Аналитический, 0,10 м	-
843	373540,24	1308476,15	Аналитический, 0,10 м	-
844	373534,30	1308464,56	Аналитический, 0,10 м	-
845	373542,77	1308438,69	Аналитический, 0,10 м	-
846	373640,98	1308370,32	Аналитический, 0,10 м	-
847	373748,88	1308328,19	Аналитический, 0,10 м	-
848	373746,86	1308282,39	Аналитический, 0,10 м	-
849	373754,39	1308279,94	Аналитический, 0,10 м	-
850	373798,23	1308313,74	Аналитический, 0,10 м	-
851	373834,04	1308310,80	Аналитический, 0,10 м	-
852	373837,06	1308320,72	Аналитический, 0,10 м	-
853	373824,14	1308337,67	Аналитический, 0,10 м	-
854	373822,37	1308365,29	Аналитический, 0,10 м	-
855	373801,11	1308391,90	Аналитический, 0,10 м	-
856	373777,11	1308430,76	Аналитический, 0,10 м	-
857	373753,00	1308461,47	Аналитический, 0,10 м	-
858	373738,02	1308517,78	Аналитический, 0,10 м	-
859	373739,09	1308541,36	Аналитический, 0,10 м	-
860	373745,23	1308542,79	Аналитический, 0,10 м	-
861	373785,62	1308567,72	Аналитический, 0,10 м	-
862	373811,57	1308612,89	Аналитический, 0,10 м	-

863	373854,66	1308640,46	Аналитический, 0,10 м	-
864	373924,49	1308669,01	Аналитический, 0,10 м	-
865	373975,54	1308745,33	Аналитический, 0,10 м	-
866	374013,48	1308787,00	Аналитический, 0,10 м	-
867	374052,90	1308787,88	Аналитический, 0,10 м	-
868	374080,15	1308839,77	Аналитический, 0,10 м	-
869	374032,26	1308899,18	Аналитический, 0,10 м	-
870	374006,77	1308943,03	Аналитический, 0,10 м	-
871	373970,85	1309007,07	Аналитический, 0,10 м	-
872	373953,90	1309040,06	Аналитический, 0,10 м	-
873	373868,72	1309064,61	Аналитический, 0,10 м	-
874	373845,93	1309092,49	Аналитический, 0,10 м	-
875	373837,37	1309102,96	Аналитический, 0,10 м	-
876	373852,71	1309113,75	Аналитический, 0,10 м	-
877	373930,15	1309168,25	Аналитический, 0,10 м	-
878	373971,99	1309197,52	Аналитический, 0,10 м	-
879	374031,25	1309238,18	Аналитический, 0,10 м	-
880	374136,57	1309368,97	Аналитический, 0,10 м	-
881	374191,16	1309429,93	Аналитический, 0,10 м	-
882	374185,77	1309434,18	Аналитический, 0,10 м	-
883	374099,72	1309502,03	Аналитический, 0,10 м	-
884	373997,36	1309398,42	Аналитический, 0,10 м	-
885	373797,20	1309557,35	Аналитический, 0,10 м	-
886	373786,69	1309565,68	Аналитический, 0,10 м	-
887	373783,31	1309568,36	Аналитический, 0,10 м	-
888	373708,59	1309618,81	Аналитический, 0,10 м	-
889	373738,39	1309659,27	Аналитический, 0,10 м	-
890	373728,00	1309734,39	Аналитический, 0,10 м	-
891	373697,43	1309781,26	Аналитический, 0,10 м	-
892	373742,94	1309779,57	Аналитический, 0,10 м	-
893	373735,91	1309804,04	Аналитический, 0,10 м	-
894	373741,97	1309827,61	Аналитический, 0,10 м	-
895	373745,27	1309840,39	Аналитический, 0,10 м	-
896	373748,09	1309851,35	Аналитический, 0,10 м	-
897	373754,16	1309855,73	Аналитический, 0,10 м	-
898	373784,40	1309861,56	Аналитический, 0,10 м	-
899	373934,59	1309828,04	Аналитический, 0,10 м	-
900	373964,92	1309814,86	Аналитический, 0,10 м	-
901	373970,11	1309802,61	Аналитический, 0,10 м	-
902	374153,30	1309820,10	Аналитический, 0,10 м	-
903	373930,15	1309168,25	Аналитический, 0,10 м	-
904	373971,99	1309197,52	Аналитический, 0,10 м	-
905	374031,25	1309238,18	Аналитический, 0,10 м	-
906	374136,57	1309368,97	Аналитический, 0,10 м	-
907	374191,16	1309429,93	Аналитический, 0,10 м	-
908	374185,77	1309434,18	Аналитический, 0,10 м	-
909	374099,72	1309502,03	Аналитический, 0,10 м	-
910	373997,36	1309398,42	Аналитический, 0,10 м	-

911	373797,20	1309557,35	Аналитический, 0,10 м	-
912	373786,69	1309565,68	Аналитический, 0,10 м	-
913	373783,31	1309568,36	Аналитический, 0,10 м	-
914	373708,59	1309618,81	Аналитический, 0,10 м	-
915	373738,39	1309659,27	Аналитический, 0,10 м	-
916	373728,00	1309734,39	Аналитический, 0,10 м	-
917	373697,43	1309781,26	Аналитический, 0,10 м	-
918	373742,94	1309779,57	Аналитический, 0,10 м	-
919	373735,91	1309804,04	Аналитический, 0,10 м	-
920	373741,97	1309827,61	Аналитический, 0,10 м	-
921	373745,27	1309840,39	Аналитический, 0,10 м	-
922	373748,09	1309851,35	Аналитический, 0,10 м	-
923	373754,16	1309855,73	Аналитический, 0,10 м	-
924	373784,40	1309861,56	Аналитический, 0,10 м	-
925	373934,59	1309828,04	Аналитический, 0,10 м	-
926	373964,92	1309814,86	Аналитический, 0,10 м	-
927	373970,11	1309802,61	Аналитический, 0,10 м	-
928	374153,30	1309820,10	Аналитический, 0,10 м	-
929	374029,77	1309703,37	Аналитический, 0,10 м	-
527	374029,77	1309703,37	Аналитический, 0,10 м	-
388	375541,99	1309982,80	Аналитический, 0,10 м	-
389	375541,93	1309986,88	Аналитический, 0,10 м	-
390	375541,32	1310027,53	Аналитический, 0,10 м	-
391	375540,79	1310063,17	Аналитический, 0,10 м	-
392	375540,42	1310088,22	Аналитический, 0,10 м	-
393	375570,32	1310148,01	Аналитический, 0,10 м	-
394	375438,15	1310141,71	Аналитический, 0,10 м	-
395	375398,82	1310149,58	Аналитический, 0,10 м	-
396	375401,96	1310201,50	Аналитический, 0,10 м	-
397	375224,17	1310221,96	Аналитический, 0,10 м	-
398	375228,89	1310314,79	Аналитический, 0,10 м	-
399	375088,86	1310314,79	Аналитический, 0,10 м	-
400	375069,98	1310248,70	Аналитический, 0,10 м	-
401	375033,79	1310215,66	Аналитический, 0,10 м	-
402	374915,79	1310221,96	Аналитический, 0,10 м	-
403	374715,97	1310190,49	Аналитический, 0,10 м	-
404	374580,65	1310206,22	Аналитический, 0,10 м	-
405	374594,81	1310124,41	Аналитический, 0,10 м	-
406	374604,25	1310025,28	Аналитический, 0,10 м	-
407	374585,37	1309904,13	Аналитический, 0,10 м	-
408	374586,91	1309842,20	Аналитический, 0,10 м	-
409	374606,92	1309842,71	Аналитический, 0,10 м	-
410	374753,89	1309850,91	Аналитический, 0,10 м	-
411	374865,71	1309859,05	Аналитический, 0,10 м	-
412	374868,39	1309794,17	Аналитический, 0,10 м	-
413	374917,47	1309804,26	Аналитический, 0,10 м	-
414	374966,63	1309813,77	Аналитический, 0,10 м	-

415	374965,63	1309853,75	Аналитический, 0,10 м	-
416	375035,59	1309868,03	Аналитический, 0,10 м	-
417	375034,88	1309886,10	Аналитический, 0,10 м	-
418	375095,71	1309895,15	Аналитический, 0,10 м	-
419	375131,97	1309900,55	Аналитический, 0,10 м	-
420	375151,02	1309902,31	Аналитический, 0,10 м	-
421	375229,92	1309909,61	Аналитический, 0,10 м	-
422	375230,76	1309873,11	Аналитический, 0,10 м	-
423	375276,99	1309878,94	Аналитический, 0,10 м	-
424	375281,02	1309859,42	Аналитический, 0,10 м	-
425	375320,09	1309868,00	Аналитический, 0,10 м	-
426	375359,16	1309876,58	Аналитический, 0,10 м	-
427	375398,23	1309885,16	Аналитический, 0,10 м	-
428	375437,30	1309893,74	Аналитический, 0,10 м	-
429	375476,36	1309902,32	Аналитический, 0,10 м	-
430	375472,32	1309921,91	Аналитический, 0,10 м	-
431	375521,41	1309932,69	Аналитический, 0,10 м	-
432	375540,60	1309937,89	Аналитический, 0,10 м	-
388	375541,99	1309982,80	Аналитический, 0,10 м	-
433	375528,39	1309638,73	Аналитический, 0,10 м	-
434	375514,84	1309707,40	Аналитический, 0,10 м	-
435	375484,94	1309702,22	Аналитический, 0,10 м	-
436	375454,62	1309696,97	Аналитический, 0,10 м	-
437	375423,92	1309691,66	Аналитический, 0,10 м	-
438	375392,39	1309686,20	Аналитический, 0,10 м	-
439	375320,70	1309673,79	Аналитический, 0,10 м	-
440	375246,18	1309660,88	Аналитический, 0,10 м	-
441	375193,66	1309651,79	Аналитический, 0,10 м	-
442	375150,13	1309644,25	Аналитический, 0,10 м	-
443	375105,05	1309636,45	Аналитический, 0,10 м	-
444	375067,40	1309629,93	Аналитический, 0,10 м	-
445	375028,75	1309623,24	Аналитический, 0,10 м	-
446	374989,66	1309615,11	Аналитический, 0,10 м	-
447	374911,27	1309598,81	Аналитический, 0,10 м	-
448	374891,68	1309594,74	Аналитический, 0,10 м	-
449	374881,89	1309592,71	Аналитический, 0,10 м	-
450	374852,55	1309586,61	Аналитический, 0,10 м	-
451	374823,74	1309580,62	Аналитический, 0,10 м	-
452	374831,35	1309542,08	Аналитический, 0,10 м	-
453	374837,91	1309508,90	Аналитический, 0,10 м	-
454	374839,61	1309497,14	Аналитический, 0,10 м	-
455	374950,56	1309518,43	Аналитический, 0,10 м	-
456	374948,12	1309529,62	Аналитический, 0,10 м	-
457	374986,54	1309536,84	Аналитический, 0,10 м	-
458	375021,89	1309543,49	Аналитический, 0,10 м	-
459	375064,91	1309551,58	Аналитический, 0,10 м	-
460	375106,48	1309559,40	Аналитический, 0,10 м	-

461	375146,39	1309566,90	Аналитический, 0,10 м	-
462	375183,09	1309573,80	Аналитический, 0,10 м	-
463	375217,68	1309580,31	Аналитический, 0,10 м	-
464	375252,44	1309586,84	Аналитический, 0,10 м	-
465	375254,58	1309587,25	Аналитический, 0,10 м	-
466	375288,55	1309593,63	Аналитический, 0,10 м	-
467	375323,60	1309600,22	Аналитический, 0,10 м	-
468	375327,62	1309600,98	Аналитический, 0,10 м	-
469	375362,66	1309607,57	Аналитический, 0,10 м	-
470	375398,14	1309614,23	Аналитический, 0,10 м	-
471	375433,40	1309620,87	Аналитический, 0,10 м	-
472	375468,14	1309627,40	Аналитический, 0,10 м	-
473	375502,67	1309633,89	Аналитический, 0,10 м	-
433	375528,39	1309638,73	Аналитический, 0,10 м	-
474	375597,50	1310353,36	Аналитический, 0,10 м	-
475	375597,71	1310555,06	Аналитический, 0,10 м	-
476	375339,90	1310555,33	Аналитический, 0,10 м	-
477	375339,89	1310545,31	Аналитический, 0,10 м	-
478	375339,85	1310503,89	Аналитический, 0,10 м	-
479	375339,80	1310460,47	Аналитический, 0,10 м	-
480	375339,79	1310450,47	Аналитический, 0,10 м	-
481	375339,75	1310407,05	Аналитический, 0,10 м	-
482	375339,70	1310363,63	Аналитический, 0,10 м	-
483	375339,69	1310353,63	Аналитический, 0,10 м	-
474	375597,50	1310353,36	Аналитический, 0,10 м	-
484	375781,02	1310466,07	Аналитический, 0,10 м	-
485	375781,02	1310468,87	Аналитический, 0,10 м	-
486	375778,22	1310468,87	Аналитический, 0,10 м	-
487	375778,22	1310466,07	Аналитический, 0,10 м	-
484	375781,02	1310466,07	Аналитический, 0,10 м	-
488	375636,59	1310753,11	Аналитический, 0,10 м	-
489	375636,59	1310755,11	Аналитический, 0,10 м	-
490	375634,59	1310755,11	Аналитический, 0,10 м	-
491	375634,59	1310753,11	Аналитический, 0,10 м	-
488	375636,59	1310753,11	Аналитический, 0,10 м	-
492	375794,17	1310469,98	Аналитический, 0,10 м	-
493	375794,17	1310471,98	Аналитический, 0,10 м	-
494	375792,17	1310471,98	Аналитический, 0,10 м	-
495	375792,17	1310469,98	Аналитический, 0,10 м	-
492	375794,17	1310469,98	Аналитический, 0,10 м	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>д. Старая Пырма</i>		
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>д. Старая Пырма</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>55,45 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Старая Пырма

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

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК- 13

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	370733,56	1309300,69	Аналитический, 0,10 м	-
2	370740,32	1309317,36	Аналитический, 0,10 м	-
3	370771,07	1309401,16	Аналитический, 0,10 м	-
4	370803,49	1309484,50	Аналитический, 0,10 м	-
5	370828,40	1309542,94	Аналитический, 0,10 м	-
6	370866,28	1309602,22	Аналитический, 0,10 м	-
7	370915,16	1309675,84	Аналитический, 0,10 м	-
8	370944,33	1309731,26	Аналитический, 0,10 м	-
9	370953,36	1309757,19	Аналитический, 0,10 м	-
10	370973,59	1309814,31	Аналитический, 0,10 м	-
11	370980,84	1309836,81	Аналитический, 0,10 м	-
12	370982,23	1309845,81	Аналитический, 0,10 м	-
13	370980,65	1309850,63	Аналитический, 0,10 м	-
14	370975,45	1309855,47	Аналитический, 0,10 м	-
15	370962,50	1309862,30	Аналитический, 0,10 м	-
16	370942,13	1309871,13	Аналитический, 0,10 м	-
17	370899,46	1309886,10	Аналитический, 0,10 м	-
18	370886,52	1309892,19	Аналитический, 0,10 м	-
19	370881,17	1309896,58	Аналитический, 0,10 м	-
20	370880,52	1309900,19	Аналитический, 0,10 м	-
21	370879,72	1309903,65	Аналитический, 0,10 м	-
22	370880,71	1309908,45	Аналитический, 0,10 м	-
23	370884,25	1309915,04	Аналитический, 0,10 м	-
24	370902,78	1309941,67	Аналитический, 0,10 м	-
25	370908,25	1309950,65	Аналитический, 0,10 м	-
26	370907,70	1309957,57	Аналитический, 0,10 м	-
27	370891,09	1309978,85	Аналитический, 0,10 м	-
28	370880,86	1309986,12	Аналитический, 0,10 м	-
29	370864,58	1309988,96	Аналитический, 0,10 м	-
30	370830,30	1309988,55	Аналитический, 0,10 м	-
31	370772,17	1310000,57	Аналитический, 0,10 м	-
32	370725,47	1310011,66	Аналитический, 0,10 м	-
33	370702,10	1310017,95	Аналитический, 0,10 м	-
34	370648,58	1310030,14	Аналитический, 0,10 м	-

35	370614,15	1310038,90	Аналитический, 0,10 м	-
36	370549,86	1310054,00	Аналитический, 0,10 м	-
37	370482,53	1310069,56	Аналитический, 0,10 м	-
38	370410,65	1310086,21	Аналитический, 0,10 м	-
39	370400,50	1310088,22	Аналитический, 0,10 м	-
40	370390,43	1310086,94	Аналитический, 0,10 м	-
41	370385,77	1310059,93	Аналитический, 0,10 м	-
42	370355,51	1310059,68	Аналитический, 0,10 м	-
43	370332,32	1309947,24	Аналитический, 0,10 м	-
44	370305,84	1309847,08	Аналитический, 0,10 м	-
45	370287,58	1309777,77	Аналитический, 0,10 м	-
46	370274,48	1309744,02	Аналитический, 0,10 м	-
47	370273,80	1309716,40	Аналитический, 0,10 м	-
48	370282,62	1309715,65	Аналитический, 0,10 м	-
49	370285,38	1309694,77	Аналитический, 0,10 м	-
50	370299,49	1309691,07	Аналитический, 0,10 м	-
51	370290,30	1309671,33	Аналитический, 0,10 м	-
52	370285,29	1309666,54	Аналитический, 0,10 м	-
53	370282,92	1309665,15	Аналитический, 0,10 м	-
54	370279,75	1309663,42	Аналитический, 0,10 м	-
55	370236,22	1309653,32	Аналитический, 0,10 м	-
56	370183,02	1309637,50	Аналитический, 0,10 м	-
57	370113,39	1309608,96	Аналитический, 0,10 м	-
58	370095,81	1309603,25	Аналитический, 0,10 м	-
59	370079,54	1309602,37	Аналитический, 0,10 м	-
60	370050,34	1309601,30	Аналитический, 0,10 м	-
61	370040,35	1309599,74	Аналитический, 0,10 м	-
62	370023,26	1309590,50	Аналитический, 0,10 м	-
63	370022,25	1309581,44	Аналитический, 0,10 м	-
64	370023,64	1309579,63	Аналитический, 0,10 м	-
65	370026,65	1309569,55	Аналитический, 0,10 м	-
66	370027,92	1309565,18	Аналитический, 0,10 м	-
67	370026,39	1309555,13	Аналитический, 0,10 м	-
68	370018,90	1309528,28	Аналитический, 0,10 м	-
69	370011,19	1309517,21	Аналитический, 0,10 м	-
70	370010,04	1309512,71	Аналитический, 0,10 м	-
71	370012,08	1309507,14	Аналитический, 0,10 м	-
72	370048,31	1309466,37	Аналитический, 0,10 м	-
73	370037,51	1309449,45	Аналитический, 0,10 м	-
74	370025,33	1309422,48	Аналитический, 0,10 м	-
75	370012,83	1309385,15	Аналитический, 0,10 м	-
76	370009,21	1309368,04	Аналитический, 0,10 м	-
77	370022,07	1309367,96	Аналитический, 0,10 м	-
78	370166,37	1309301,91	Аналитический, 0,10 м	-
79	370183,57	1309294,04	Аналитический, 0,10 м	-

80	370231,99	1309271,88	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
81	370406,24	1309193,53	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
82	370415,45	1309189,57	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
83	370573,83	1309118,19	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
84	370609,62	1309109,87	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
85	370720,07	1309295,19	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-
1	370733,56	1309300,69	<i>Аналитический, 0,10 м</i>	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>д. Красная Зорька</i>		
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>д. Красная Зорька</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>105,48 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<i>д. Красная Зорька</i>				
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат: МСК- 13				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1				
1	374843,09	1319915,38	Аналитический, 0,10 м	-
2	374880,66	1319996,89	Аналитический, 0,10 м	-
3	374895,33	1320009,10	Аналитический, 0,10 м	-
4	374886,53	1320033,53	Аналитический, 0,10 м	-
5	374877,24	1320041,84	Аналитический, 0,10 м	-
6	374863,54	1320051,12	Аналитический, 0,10 м	-
7	374852,30	1320063,33	Аналитический, 0,10 м	-
8	374847,71	1320080,48	Аналитический, 0,10 м	-
9	374842,57	1320098,80	Аналитический, 0,10 м	-
10	374831,78	1320137,29	Аналитический, 0,10 м	-
11	374850,16	1320160,71	Аналитический, 0,10 м	-
12	374850,16	1320177,81	Аналитический, 0,10 м	-
13	374850,40	1320214,01	Аналитический, 0,10 м	-
14	374844,45	1320241,76	Аналитический, 0,10 м	-
15	374800,10	1320251,25	Аналитический, 0,10 м	-
16	374787,43	1320243,02	Аналитический, 0,10 м	-
17	374750,16	1320246,83	Аналитический, 0,10 м	-
18	374726,84	1320252,54	Аналитический, 0,10 м	-
19	374719,91	1320262,44	Аналитический, 0,10 м	-
20	374718,66	1320276,13	Аналитический, 0,10 м	-
21	374721,57	1320291,89	Аналитический, 0,10 м	-
22	374718,67	1320298,54	Аналитический, 0,10 м	-
23	374678,93	1320295,27	Аналитический, 0,10 м	-
24	374647,67	1320280,43	Аналитический, 0,10 м	-
25	374630,04	1320265,88	Аналитический, 0,10 м	-
26	374619,90	1320257,81	Аналитический, 0,10 м	-
27	374619,11	1320258,83	Аналитический, 0,10 м	-
28	374594,39	1320242,36	Аналитический, 0,10 м	-
29	374493,99	1320186,66	Аналитический, 0,10 м	-
30	374436,96	1320214,55	Аналитический, 0,10 м	-
31	374407,36	1320228,50	Аналитический, 0,10 м	-
32	374386,53	1320244,26	Аналитический, 0,10 м	-
33	374355,08	1320268,06	Аналитический, 0,10 м	-
34	374323,28	1320300,43	Аналитический, 0,10 м	-

35	374298,91	1320278,06	Аналитический, 0,10 м	-
36	374295,84	1320278,33	Аналитический, 0,10 м	-
37	374233,45	1320275,44	Аналитический, 0,10 м	-
38	374234,52	1320251,45	Аналитический, 0,10 м	-
39	374231,33	1320168,05	Аналитический, 0,10 м	-
40	374290,74	1320096,60	Аналитический, 0,10 м	-
41	374298,81	1319988,02	Аналитический, 0,10 м	-
42	374336,67	1319968,02	Аналитический, 0,10 м	-
43	374381,15	1319941,85	Аналитический, 0,10 м	-
44	374424,25	1319916,49	Аналитический, 0,10 м	-
45	374425,67	1319900,37	Аналитический, 0,10 м	-
46	374415,95	1319799,25	Аналитический, 0,10 м	-
47	374452,26	1319758,58	Аналитический, 0,10 м	-
48	374452,92	1319755,81	Аналитический, 0,10 м	-
49	374458,86	1319731,10	Аналитический, 0,10 м	-
50	374473,16	1319689,33	Аналитический, 0,10 м	-
51	374476,12	1319681,12	Аналитический, 0,10 м	-
52	374483,19	1319661,57	Аналитический, 0,10 м	-
53	374457,60	1319652,12	Аналитический, 0,10 м	-
54	374290,38	1319590,39	Аналитический, 0,10 м	-
55	374292,33	1319584,16	Аналитический, 0,10 м	-
56	374302,02	1319587,60	Аналитический, 0,10 м	-
57	374348,91	1319444,68	Аналитический, 0,10 м	-
58	374481,76	1319485,26	Аналитический, 0,10 м	-
59	374481,92	1319460,89	Аналитический, 0,10 м	-
60	374563,72	1319336,08	Аналитический, 0,10 м	-
61	374605,31	1319268,12	Аналитический, 0,10 м	-
62	374708,77	1319154,53	Аналитический, 0,10 м	-
63	374830,28	1319011,68	Аналитический, 0,10 м	-
64	374851,89	1318986,29	Аналитический, 0,10 м	-
65	374842,39	1318931,84	Аналитический, 0,10 м	-
66	374765,83	1318908,44	Аналитический, 0,10 м	-
67	374762,59	1318907,45	Аналитический, 0,10 м	-
68	374988,13	1318633,75	Аналитический, 0,10 м	-
69	375026,36	1318635,21	Аналитический, 0,10 м	-
70	375185,61	1318525,67	Аналитический, 0,10 м	-
71	375554,90	1318267,71	Аналитический, 0,10 м	-
72	375570,66	1318255,61	Аналитический, 0,10 м	-
73	375622,45	1318215,85	Аналитический, 0,10 м	-
74	375628,37	1318264,19	Аналитический, 0,10 м	-
75	375640,58	1318301,71	Аналитический, 0,10 м	-
76	375657,10	1318343,00	Аналитический, 0,10 м	-
77	375665,36	1318359,70	Аналитический, 0,10 м	-
78	375672,39	1318365,67	Аналитический, 0,10 м	-
79	375682,40	1318367,19	Аналитический, 0,10 м	-
80	375709,26	1318400,09	Аналитический, 0,10 м	-
81	375720,42	1318413,76	Аналитический, 0,10 м	-
82	375715,09	1318420,15	Аналитический, 0,10 м	-

83	375707,53	1318431,74	Аналитический, 0,10 м	-
84	375667,46	1318478,66	Аналитический, 0,10 м	-
85	375652,53	1318496,24	Аналитический, 0,10 м	-
86	375648,84	1318504,67	Аналитический, 0,10 м	-
87	375643,74	1318523,83	Аналитический, 0,10 м	-
88	375639,70	1318535,25	Аналитический, 0,10 м	-
89	375629,16	1318551,94	Аналитический, 0,10 м	-
90	375621,42	1318562,13	Аналитический, 0,10 м	-
91	375602,97	1318581,46	Аналитический, 0,10 м	-
92	375577,14	1318607,82	Аналитический, 0,10 м	-
93	375555,88	1318626,63	Аналитический, 0,10 м	-
94	375543,75	1318639,98	Аналитический, 0,10 м	-
95	375536,55	1318651,40	Аналитический, 0,10 м	-
96	375520,56	1318692,70	Аналитический, 0,10 м	-
97	375517,04	1318700,43	Аналитический, 0,10 м	-
98	375509,31	1318711,68	Аналитический, 0,10 м	-
99	375476,10	1318740,15	Аналитический, 0,10 м	-
100	375426,37	1318784,96	Аналитический, 0,10 м	-
101	375424,47	1318787,08	Аналитический, 0,10 м	-
102	375422,36	1318791,83	Аналитический, 0,10 м	-
103	375407,70	1318805,75	Аналитический, 0,10 м	-
104	375390,10	1318829,94	Аналитический, 0,10 м	-
105	375306,72	1318976,34	Аналитический, 0,10 м	-
106	375280,32	1319004,92	Аналитический, 0,10 м	-
107	375267,11	1319015,18	Аналитический, 0,10 м	-
108	375253,69	1319026,90	Аналитический, 0,10 м	-
109	375247,48	1319028,89	Аналитический, 0,10 м	-
110	375235,68	1319027,89	Аналитический, 0,10 м	-
111	375232,07	1319031,15	Аналитический, 0,10 м	-
112	375215,99	1319041,00	Аналитический, 0,10 м	-
113	375212,08	1319087,35	Аналитический, 0,10 м	-
114	375198,63	1319105,34	Аналитический, 0,10 м	-
115	375187,29	1319110,99	Аналитический, 0,10 м	-
116	375167,94	1319109,81	Аналитический, 0,10 м	-
117	375136,97	1319101,58	Аналитический, 0,10 м	-
118	375115,97	1319083,68	Аналитический, 0,10 м	-
119	375088,50	1319060,25	Аналитический, 0,10 м	-
120	375068,79	1319058,45	Аналитический, 0,10 м	-
121	375059,62	1319059,21	Аналитический, 0,10 м	-
122	375055,37	1319061,80	Аналитический, 0,10 м	-
123	375046,62	1319086,68	Аналитический, 0,10 м	-
124	375043,00	1319099,58	Аналитический, 0,10 м	-
125	375038,92	1319109,92	Аналитический, 0,10 м	-
126	375043,72	1319114,87	Аналитический, 0,10 м	-
127	375045,89	1319117,67	Аналитический, 0,10 м	-
128	375046,51	1319151,55	Аналитический, 0,10 м	-
129	375053,20	1319166,95	Аналитический, 0,10 м	-
130	375059,62	1319177,99	Аналитический, 0,10 м	-

131	375062,32	1319197,73	Аналитический, 0,10 м	-
132	375077,01	1319210,04	Аналитический, 0,10 м	-
133	375080,54	1319217,12	Аналитический, 0,10 м	-
134	375083,48	1319228,87	Аналитический, 0,10 м	-
135	375091,18	1319235,64	Аналитический, 0,10 м	-
136	375100,52	1319238,27	Аналитический, 0,10 м	-
137	375106,40	1319245,91	Аналитический, 0,10 м	-
138	375111,69	1319254,73	Аналитический, 0,10 м	-
139	375131,18	1319269,43	Аналитический, 0,10 м	-
140	375133,43	1319277,65	Аналитический, 0,10 м	-
141	375122,33	1319303,00	Аналитический, 0,10 м	-
142	375116,44	1319315,33	Аналитический, 0,10 м	-
143	375121,84	1319329,38	Аналитический, 0,10 м	-
144	375152,36	1319332,99	Аналитический, 0,10 м	-
145	375165,10	1319338,99	Аналитический, 0,10 м	-
146	375167,50	1319362,71	Аналитический, 0,10 м	-
147	375175,85	1319374,23	Аналитический, 0,10 м	-
148	375179,60	1319380,73	Аналитический, 0,10 м	-
149	375179,85	1319389,72	Аналитический, 0,10 м	-
150	375174,09	1319399,78	Аналитический, 0,10 м	-
151	375161,73	1319407,20	Аналитический, 0,10 м	-
152	375145,11	1319408,97	Аналитический, 0,10 м	-
153	375130,61	1319414,22	Аналитический, 0,10 м	-
154	375121,37	1319424,49	Аналитический, 0,10 м	-
155	375115,11	1319429,21	Аналитический, 0,10 м	-
156	375095,01	1319434,38	Аналитический, 0,10 м	-
157	375083,37	1319444,71	Аналитический, 0,10 м	-
158	375060,13	1319452,21	Аналитический, 0,10 м	-
159	375026,39	1319481,20	Аналитический, 0,10 м	-
160	375017,58	1319489,57	Аналитический, 0,10 м	-
161	375007,89	1319492,70	Аналитический, 0,10 м	-
162	374980,90	1319492,95	Аналитический, 0,10 м	-
163	374973,10	1319499,45	Аналитический, 0,10 м	-
164	374969,65	1319509,94	Аналитический, 0,10 м	-
165	374959,92	1319513,45	Аналитический, 0,10 м	-
166	374957,15	1319517,69	Аналитический, 0,10 м	-
167	374954,98	1319529,10	Аналитический, 0,10 м	-
168	374946,74	1319538,17	Аналитический, 0,10 м	-
169	374928,41	1319542,93	Аналитический, 0,10 м	-
170	374923,68	1319547,23	Аналитический, 0,10 м	-
171	374922,66	1319561,93	Аналитический, 0,10 м	-
172	374917,09	1319567,00	Аналитический, 0,10 м	-
173	374908,42	1319571,68	Аналитический, 0,10 м	-
174	374884,96	1319571,11	Аналитический, 0,10 м	-
175	374871,78	1319573,58	Аналитический, 0,10 м	-
176	374861,90	1319584,29	Аналитический, 0,10 м	-
177	374862,72	1319598,30	Аналитический, 0,10 м	-
178	374867,66	1319609,00	Аналитический, 0,10 м	-

179	374879,20	1319615,59	Аналитический, 0,10 м	-
180	374880,02	1319622,18	Аналитический, 0,10 м	-
181	374876,68	1319625,41	Аналитический, 0,10 м	-
182	374837,69	1319640,16	Аналитический, 0,10 м	-
183	374836,19	1319646,91	Аналитический, 0,10 м	-
184	374842,95	1319654,31	Аналитический, 0,10 м	-
185	374862,18	1319654,91	Аналитический, 0,10 м	-
186	374869,93	1319658,65	Аналитический, 0,10 м	-
187	374870,13	1319663,37	Аналитический, 0,10 м	-
188	374863,54	1319680,66	Аналитический, 0,10 м	-
189	374864,18	1319693,15	Аналитический, 0,10 м	-
190	374861,90	1319711,14	Аналитический, 0,10 м	-
191	374870,14	1319720,21	Аналитический, 0,10 м	-
192	374891,92	1319730,64	Аналитический, 0,10 м	-
193	374897,17	1319742,13	Аналитический, 0,10 м	-
194	374894,85	1319753,15	Аналитический, 0,10 м	-
195	374883,31	1319758,92	Аналитический, 0,10 м	-
196	374871,68	1319763,12	Аналитический, 0,10 м	-
197	374871,68	1319770,38	Аналитический, 0,10 м	-
198	374881,92	1319779,87	Аналитический, 0,10 м	-
199	374882,49	1319786,93	Аналитический, 0,10 м	-
200	374878,37	1319793,51	Аналитический, 0,10 м	-
201	374869,31	1319794,34	Аналитический, 0,10 м	-
202	374862,72	1319791,87	Аналитический, 0,10 м	-
203	374854,43	1319794,37	Аналитический, 0,10 м	-
204	374855,18	1319803,37	Аналитический, 0,10 м	-
205	374852,43	1319810,11	Аналитический, 0,10 м	-
206	374842,43	1319823,86	Аналитический, 0,10 м	-
207	374839,66	1319838,82	Аналитический, 0,10 м	-
208	374833,07	1319847,06	Аналитический, 0,10 м	-
209	374832,24	1319854,47	Аналитический, 0,10 м	-
210	374844,60	1319872,59	Аналитический, 0,10 м	-
211	374846,25	1319880,83	Аналитический, 0,10 м	-
212	374843,78	1319890,71	Аналитический, 0,10 м	-
213	374828,86	1319905,63	Аналитический, 0,10 м	-
1	374843,09	1319915,38	Аналитический, 0,10 м	-
214	374522,67	1320480,03	Аналитический, 0,10 м	-
215	374446,22	1320515,75	Аналитический, 0,10 м	-
216	374482,28	1320704,02	Аналитический, 0,10 м	-
217	374353,42	1320650,28	Аналитический, 0,10 м	-
218	374287,33	1320539,11	Аналитический, 0,10 м	-
219	374154,47	1320511,41	Аналитический, 0,10 м	-
220	374181,50	1320476,18	Аналитический, 0,10 м	-
221	374202,51	1320430,40	Аналитический, 0,10 м	-
222	374189,18	1320414,26	Аналитический, 0,10 м	-
223	374151,90	1320413,23	Аналитический, 0,10 м	-
224	374137,56	1320374,93	Аналитический, 0,10 м	-

225	374134,40	1320313,03	Аналитический, 0,10 м	-
226	374141,07	1320284,47	Аналитический, 0,10 м	-
227	374144,23	1320274,93	Аналитический, 0,10 м	-
228	374161,74	1320278,23	Аналитический, 0,10 м	-
229	374189,41	1320295,69	Аналитический, 0,10 м	-
230	374216,01	1320307,82	Аналитический, 0,10 м	-
231	374273,79	1320295,53	Аналитический, 0,10 м	-
232	374292,57	1320318,41	Аналитический, 0,10 м	-
233	374303,14	1320332,58	Аналитический, 0,10 м	-
234	374330,24	1320345,58	Аналитический, 0,10 м	-
235	374342,36	1320327,34	Аналитический, 0,10 м	-
236	374354,31	1320331,70	Аналитический, 0,10 м	-
237	374373,02	1320312,06	Аналитический, 0,10 м	-
238	374389,64	1320305,89	Аналитический, 0,10 м	-
239	374401,14	1320305,95	Аналитический, 0,10 м	-
240	374417,44	1320310,59	Аналитический, 0,10 м	-
241	374460,29	1320343,40	Аналитический, 0,10 м	-
242	374454,74	1320361,21	Аналитический, 0,10 м	-
243	374460,98	1320376,12	Аналитический, 0,10 м	-
244	374474,90	1320414,01	Аналитический, 0,10 м	-
245	374490,70	1320441,45	Аналитический, 0,10 м	-
246	374512,38	1320453,13	Аналитический, 0,10 м	-
214	374522,67	1320480,03	Аналитический, 0,10 м	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>с. Мурань</i>		
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>с. Мурань</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>187,79 га</i>
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
с. Мурань				
(наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект))				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат: МСК- 13				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	376479,52	1318077,68	Аналитический, 0,10 м	-
2	376499,80	1318078,67	Аналитический, 0,10 м	-
3	376499,07	1318109,30	Аналитический, 0,10 м	-
4	376513,14	1318108,88	Аналитический, 0,10 м	-
5	376510,56	1318154,78	Аналитический, 0,10 м	-
6	376539,53	1318157,01	Аналитический, 0,10 м	-
7	376538,54	1318160,35	Аналитический, 0,10 м	-
8	376530,84	1318163,80	Аналитический, 0,10 м	-
9	376505,72	1318162,13	Аналитический, 0,10 м	-
10	376486,37	1318168,31	Аналитический, 0,10 м	-
11	376463,84	1318193,32	Аналитический, 0,10 м	-
12	376453,06	1318226,45	Аналитический, 0,10 м	-
13	376446,61	1318226,50	Аналитический, 0,10 м	-
14	376439,15	1318238,13	Аналитический, 0,10 м	-
15	376439,10	1318239,21	Аналитический, 0,10 м	-
16	376455,36	1318278,34	Аналитический, 0,10 м	-
17	376417,29	1318300,92	Аналитический, 0,10 м	-
18	376399,69	1318304,58	Аналитический, 0,10 м	-
19	376377,67	1318302,41	Аналитический, 0,10 м	-
20	376353,69	1318320,55	Аналитический, 0,10 м	-
21	376326,13	1318329,73	Аналитический, 0,10 м	-
22	376273,76	1318326,06	Аналитический, 0,10 м	-
23	376193,19	1318355,28	Аналитический, 0,10 м	-
24	376160,18	1318359,96	Аналитический, 0,10 м	-
25	376134,86	1318373,92	Аналитический, 0,10 м	-
26	376132,28	1318381,03	Аналитический, 0,10 м	-
27	376131,30	1318397,04	Аналитический, 0,10 м	-
28	376127,96	1318402,31	Аналитический, 0,10 м	-
29	376123,04	1318405,12	Аналитический, 0,10 м	-
30	376117,42	1318406,18	Аналитический, 0,10 м	-
31	376111,44	1318404,47	Аналитический, 0,10 м	-
32	376104,41	1318400,73	Аналитический, 0,10 м	-
33	376096,33	1318401,08	Аналитический, 0,10 м	-
34	376088,55	1318403,81	Аналитический, 0,10 м	-
35	376086,84	1318409,69	Аналитический, 0,10 м	-

36	376087,54	1318415,49	Аналитический, 0,10 м	-
37	376091,23	1318423,04	Аналитический, 0,10 м	-
38	376095,80	1318428,84	Аналитический, 0,10 м	-
39	376096,86	1318433,59	Аналитический, 0,10 м	-
40	376095,63	1318438,34	Аналитический, 0,10 м	-
41	376091,76	1318442,90	Аналитический, 0,10 м	-
42	376086,84	1318445,01	Аналитический, 0,10 м	-
43	376080,51	1318445,36	Аналитический, 0,10 м	-
44	376071,90	1318447,12	Аналитический, 0,10 м	-
45	376066,50	1318452,46	Аналитический, 0,10 м	-
46	376079,36	1318483,66	Аналитический, 0,10 м	-
47	376076,61	1318504,77	Аналитический, 0,10 м	-
48	376056,40	1318519,46	Аналитический, 0,10 м	-
49	376038,94	1318518,54	Аналитический, 0,10 м	-
50	376015,06	1318502,02	Аналитический, 0,10 м	-
51	375985,66	1318502,02	Аналитический, 0,10 м	-
52	375955,80	1318487,34	Аналитический, 0,10 м	-
53	375922,73	1318478,16	Аналитический, 0,10 м	-
54	375888,74	1318457,05	Аналитический, 0,10 м	-
55	375817,08	1318423,09	Аналитический, 0,10 м	-
56	375770,34	1318413,53	Аналитический, 0,10 м	-
57	375753,85	1318389,70	Аналитический, 0,10 м	-
58	375706,35	1318322,80	Аналитический, 0,10 м	-
59	375685,29	1318267,42	Аналитический, 0,10 м	-
60	375666,99	1318219,30	Аналитический, 0,10 м	-
61	375658,70	1318179,92	Аналитический, 0,10 м	-
62	375656,04	1318162,63	Аналитический, 0,10 м	-
63	375651,70	1318134,48	Аналитический, 0,10 м	-
64	375654,03	1318096,03	Аналитический, 0,10 м	-
65	375665,58	1318064,79	Аналитический, 0,10 м	-
66	375683,87	1318046,50	Аналитический, 0,10 м	-
67	375731,81	1318016,80	Аналитический, 0,10 м	-
68	375743,44	1318014,67	Аналитический, 0,10 м	-
69	375785,10	1318007,04	Аналитический, 0,10 м	-
70	375827,74	1317999,21	Аналитический, 0,10 м	-
71	375828,09	1317999,15	Аналитический, 0,10 м	-
72	375881,90	1317998,07	Аналитический, 0,10 м	-
73	375904,50	1318001,30	Аналитический, 0,10 м	-
74	375913,63	1318012,80	Аналитический, 0,10 м	-
75	375950,53	1318059,26	Аналитический, 0,10 м	-
76	375985,15	1318102,86	Аналитический, 0,10 м	-
77	376019,83	1318146,53	Аналитический, 0,10 м	-
78	376072,73	1318122,43	Аналитический, 0,10 м	-
79	376207,43	1318061,09	Аналитический, 0,10 м	-
80	376251,93	1318016,02	Аналитический, 0,10 м	-
81	376350,44	1317127,86	Аналитический, 0,10 м	-
82	376344,41	1317127,75	Аналитический, 0,10 м	-
83	376321,94	1317127,34	Аналитический, 0,10 м	-

84	376254,82	1317126,11	Аналитический, 0,10 м	-
85	376243,82	1317125,91	Аналитический, 0,10 м	-
86	376182,70	1317125,06	Аналитический, 0,10 м	-
87	376165,38	1317124,77	Аналитический, 0,10 м	-
88	376110,41	1317123,85	Аналитический, 0,10 м	-
89	376035,03	1317122,59	Аналитический, 0,10 м	-
90	376016,55	1317122,28	Аналитический, 0,10 м	-
91	376090,37	1316999,62	Аналитический, 0,10 м	-
92	376100,83	1316946,42	Аналитический, 0,10 м	-
93	376104,86	1316925,94	Аналитический, 0,10 м	-
94	376120,57	1316857,08	Аналитический, 0,10 м	-
95	376123,62	1316791,45	Аналитический, 0,10 м	-
96	376119,05	1316756,89	Аналитический, 0,10 м	-
97	376116,60	1316739,16	Аналитический, 0,10 м	-
98	376078,02	1316553,25	Аналитический, 0,10 м	-
99	376107,73	1316545,97	Аналитический, 0,10 м	-
100	376140,54	1316544,46	Аналитический, 0,10 м	-
101	376138,70	1316503,74	Аналитический, 0,10 м	-
102	376070,25	1316521,13	Аналитический, 0,10 м	-
103	376069,86	1316521,24	Аналитический, 0,10 м	-
104	376067,48	1316511,91	Аналитический, 0,10 м	-
105	376038,06	1316376,48	Аналитический, 0,10 м	-
106	376009,49	1316244,97	Аналитический, 0,10 м	-
107	376012,75	1316243,75	Аналитический, 0,10 м	-
108	376164,81	1316205,25	Аналитический, 0,10 м	-
109	376169,90	1316204,01	Аналитический, 0,10 м	-
110	376165,91	1316187,74	Аналитический, 0,10 м	-
111	376155,85	1316142,14	Аналитический, 0,10 м	-
112	376205,49	1316125,88	Аналитический, 0,10 м	-
113	376181,40	1316059,36	Аналитический, 0,10 м	-
114	376128,26	1316007,99	Аналитический, 0,10 м	-
115	376084,47	1315965,37	Аналитический, 0,10 м	-
116	376005,13	1315926,72	Аналитический, 0,10 м	-
117	375947,29	1315913,04	Аналитический, 0,10 м	-
118	375852,44	1315486,11	Аналитический, 0,10 м	-
119	375846,66	1315487,81	Аналитический, 0,10 м	-
120	375831,49	1315366,00	Аналитический, 0,10 м	-
121	375828,04	1315310,76	Аналитический, 0,10 м	-
122	375843,33	1315145,06	Аналитический, 0,10 м	-
123	375849,00	1315098,21	Аналитический, 0,10 м	-
124	375861,82	1315026,21	Аналитический, 0,10 м	-
125	375876,62	1314956,18	Аналитический, 0,10 м	-
126	375880,81	1314945,83	Аналитический, 0,10 м	-
127	375886,23	1314918,70	Аналитический, 0,10 м	-
128	375877,14	1314794,36	Аналитический, 0,10 м	-
129	375862,05	1314746,93	Аналитический, 0,10 м	-
130	375864,28	1314734,23	Аналитический, 0,10 м	-
131	375870,21	1314697,26	Аналитический, 0,10 м	-

132	375896,70	1314679,01	Аналитический, 0,10 м	-
133	375927,31	1314691,72	Аналитический, 0,10 м	-
134	375944,02	1314746,26	Аналитический, 0,10 м	-
135	375990,73	1314816,51	Аналитический, 0,10 м	-
136	376014,66	1314840,15	Аналитический, 0,10 м	-
137	376019,33	1314872,11	Аналитический, 0,10 м	-
138	376037,99	1314894,08	Аналитический, 0,10 м	-
139	376062,64	1314935,37	Аналитический, 0,10 м	-
140	376097,97	1315006,61	Аналитический, 0,10 м	-
141	376098,27	1315072,18	Аналитический, 0,10 м	-
142	376161,58	1315129,45	Аналитический, 0,10 м	-
143	376234,07	1315249,14	Аналитический, 0,10 м	-
144	376243,59	1315260,67	Аналитический, 0,10 м	-
145	376258,09	1315276,58	Аналитический, 0,10 м	-
146	376267,40	1315287,82	Аналитический, 0,10 м	-
147	376274,78	1315299,95	Аналитический, 0,10 м	-
148	376280,93	1315311,55	Аналитический, 0,10 м	-
149	376284,09	1315322,44	Аналитический, 0,10 м	-
150	376284,61	1315330,93	Аналитический, 0,10 м	-
151	376289,94	1315363,56	Аналитический, 0,10 м	-
152	376309,05	1315385,70	Аналитический, 0,10 м	-
153	376330,75	1315405,47	Аналитический, 0,10 м	-
154	376338,83	1315411,45	Аналитический, 0,10 м	-
155	376341,65	1315416,72	Аналитический, 0,10 м	-
156	376340,94	1315426,91	Аналитический, 0,10 м	-
157	376340,24	1315439,21	Аналитический, 0,10 м	-
158	376342,35	1315447,47	Аналитический, 0,10 м	-
159	376350,78	1315460,65	Аналитический, 0,10 м	-
160	376362,91	1315476,82	Аналитический, 0,10 м	-
161	376366,07	1315481,38	Аналитический, 0,10 м	-
162	376367,83	1315494,04	Аналитический, 0,10 м	-
163	376372,40	1315505,11	Аналитический, 0,10 м	-
164	376380,13	1315509,33	Аналитический, 0,10 м	-
165	376390,32	1315513,90	Аналитический, 0,10 м	-
166	376393,66	1315517,76	Аналитический, 0,10 м	-
167	376395,42	1315526,20	Аналитический, 0,10 м	-
168	376395,95	1315544,12	Аналитический, 0,10 м	-
169	376399,46	1315556,42	Аналитический, 0,10 м	-
170	376408,07	1315567,14	Аналитический, 0,10 м	-
171	376412,82	1315568,55	Аналитический, 0,10 м	-
172	376422,15	1315568,88	Аналитический, 0,10 м	-
173	376428,90	1315586,63	Аналитический, 0,10 м	-
174	376427,06	1315603,15	Аналитический, 0,10 м	-
175	376415,12	1315619,67	Аналитический, 0,10 м	-
176	376409,60	1315645,37	Аналитический, 0,10 м	-
177	376389,39	1315666,48	Аналитический, 0,10 м	-
178	376377,45	1315690,35	Аналитический, 0,10 м	-
179	376376,53	1315711,46	Аналитический, 0,10 м	-

180	376410,20	1315777,08	Аналитический, 0,10 м	-
181	376421,23	1315805,53	Аналитический, 0,10 м	-
182	376416,63	1315820,22	Аналитический, 0,10 м	-
183	376410,20	1315833,07	Аналитический, 0,10 м	-
184	376416,63	1315844,08	Аналитический, 0,10 м	-
185	376476,34	1315881,71	Аналитический, 0,10 м	-
186	376499,31	1315898,23	Аналитический, 0,10 м	-
187	376536,98	1315948,71	Аналитический, 0,10 м	-
188	376553,46	1315987,86	Аналитический, 0,10 м	-
189	376553,46	1316000,72	Аналитический, 0,10 м	-
190	376542,44	1316014,48	Аналитический, 0,10 м	-
191	376539,69	1316026,41	Аналитический, 0,10 м	-
192	376547,96	1316043,85	Аналитический, 0,10 м	-
193	376547,96	1316060,37	Аналитический, 0,10 м	-
194	376538,77	1316081,48	Аналитический, 0,10 м	-
195	376528,66	1316097,09	Аналитический, 0,10 м	-
196	376526,82	1316112,69	Аналитический, 0,10 м	-
197	376541,52	1316131,96	Аналитический, 0,10 м	-
198	376544,28	1316154,91	Аналитический, 0,10 м	-
199	376533,26	1316183,36	Аналитический, 0,10 м	-
200	376532,34	1316210,90	Аналитический, 0,10 м	-
201	376538,77	1316233,84	Аналитический, 0,10 м	-
202	376551,63	1316248,53	Аналитический, 0,10 м	-
203	376578,81	1316275,82	Аналитический, 0,10 м	-
204	376585,24	1316284,08	Аналитический, 0,10 м	-
205	376596,27	1316284,08	Аналитический, 0,10 м	-
206	376607,29	1316274,90	Аналитический, 0,10 м	-
207	376623,83	1316270,31	Аналитический, 0,10 м	-
208	376636,68	1316274,90	Аналитический, 0,10 м	-
209	376653,22	1316283,16	Аналитический, 0,10 м	-
210	376665,16	1316282,24	Аналитический, 0,10 м	-
211	376679,86	1316274,90	Аналитический, 0,10 м	-
212	376698,24	1316275,82	Аналитический, 0,10 м	-
213	376730,39	1316289,58	Аналитический, 0,10 м	-
214	376739,57	1316300,60	Аналитический, 0,10 м	-
215	376738,65	1316316,20	Аналитический, 0,10 м	-
216	376708,91	1316350,58	Аналитический, 0,10 м	-
217	376691,15	1316394,71	Аналитический, 0,10 м	-
218	376707,42	1316442,86	Аналитический, 0,10 м	-
219	376701,91	1316467,64	Аналитический, 0,10 м	-
220	376709,26	1316497,93	Аналитический, 0,10 м	-
221	376705,59	1316527,30	Аналитический, 0,10 м	-
222	376702,83	1316537,39	Аналитический, 0,10 м	-
223	376709,26	1316550,25	Аналитический, 0,10 м	-
224	376708,34	1316559,43	Аналитический, 0,10 м	-
225	376693,64	1316564,93	Аналитический, 0,10 м	-
226	376687,21	1316572,27	Аналитический, 0,10 м	-
227	376687,21	1316582,37	Аналитический, 0,10 м	-

228	376693,64	1316589,71	Аналитический, 0,10 м	-
229	376713,85	1316596,14	Аналитический, 0,10 м	-
230	376727,45	1316606,99	Аналитический, 0,10 м	-
231	376732,38	1316614,19	Аналитический, 0,10 м	-
232	376743,27	1316618,23	Аналитический, 0,10 м	-
233	376753,99	1316622,10	Аналитический, 0,10 м	-
234	376758,38	1316625,09	Аналитический, 0,10 м	-
235	376759,96	1316628,43	Аналитический, 0,10 м	-
236	376759,96	1316632,12	Аналитический, 0,10 м	-
237	376758,20	1316634,40	Аналитический, 0,10 м	-
238	376754,17	1316636,69	Аналитический, 0,10 м	-
239	376745,20	1316642,31	Аналитический, 0,10 м	-
240	376738,65	1316647,54	Аналитический, 0,10 м	-
241	376741,41	1316663,14	Аналитический, 0,10 м	-
242	376759,81	1316674,77	Аналитический, 0,10 м	-
243	376764,41	1316683,03	Аналитический, 0,10 м	-
244	376756,14	1316700,48	Аналитический, 0,10 м	-
245	376735,93	1316724,34	Аналитический, 0,10 м	-
246	376737,77	1316737,19	Аналитический, 0,10 м	-
247	376750,63	1316758,30	Аналитический, 0,10 м	-
248	376750,63	1316772,07	Аналитический, 0,10 м	-
249	376733,17	1316793,18	Аналитический, 0,10 м	-
250	376725,82	1316808,78	Аналитический, 0,10 м	-
251	376725,80	1316809,71	Аналитический, 0,10 м	-
252	376724,91	1316846,41	Аналитический, 0,10 м	-
253	376723,99	1316861,10	Аналитический, 0,10 м	-
254	376734,09	1316873,03	Аналитический, 0,10 м	-
255	376760,73	1316883,12	Аналитический, 0,10 м	-
256	376766,25	1316900,56	Аналитический, 0,10 м	-
257	376751,55	1316926,26	Аналитический, 0,10 м	-
258	376715,72	1316960,75	Аналитический, 0,10 м	-
259	376708,37	1316981,86	Аналитический, 0,10 м	-
260	376708,37	1317000,03	Аналитический, 0,10 м	-
261	376709,86	1317013,58	Аналитический, 0,10 м	-
262	376706,75	1317026,62	Аналитический, 0,10 м	-
263	376708,13	1317045,91	Аналитический, 0,10 м	-
264	376712,34	1317068,85	Аналитический, 0,10 м	-
265	376731,59	1317099,91	Аналитический, 0,10 м	-
266	376751,86	1317125,49	Аналитический, 0,10 м	-
267	376756,44	1317135,31	Аналитический, 0,10 м	-
268	376755,82	1317144,01	Аналитический, 0,10 м	-
269	376750,85	1317155,81	Аналитический, 0,10 м	-
270	376734,61	1317169,35	Аналитический, 0,10 м	-
271	376703,85	1317187,54	Аналитический, 0,10 м	-
272	376698,05	1317198,66	Аналитический, 0,10 м	-
273	376697,70	1317207,47	Аналитический, 0,10 м	-
274	376698,06	1317214,81	Аналитический, 0,10 м	-
275	376687,40	1317221,51	Аналитический, 0,10 м	-

276	376678,80	1317234,07	Аналитический, 0,10 м	-
277	376663,28	1317261,39	Аналитический, 0,10 м	-
278	376663,28	1317270,71	Аналитический, 0,10 м	-
279	376668,87	1317276,30	Аналитический, 0,10 м	-
280	376688,07	1317287,05	Аналитический, 0,10 м	-
281	376698,05	1317296,80	Аналитический, 0,10 м	-
282	376701,79	1317307,36	Аналитический, 0,10 м	-
283	376701,79	1317314,81	Аналитический, 0,10 м	-
284	376699,92	1317326,61	Аналитический, 0,10 м	-
285	376703,03	1317336,54	Аналитический, 0,10 м	-
286	376702,41	1317343,38	Аналитический, 0,10 м	-
287	376691,23	1317386,23	Аналитический, 0,10 м	-
288	376790,67	1317387,94	Аналитический, 0,10 м	-
289	376774,12	1317494,76	Аналитический, 0,10 м	-
290	376844,87	1317629,94	Аналитический, 0,10 м	-
291	376854,28	1317641,87	Аналитический, 0,10 м	-
292	376856,57	1317649,74	Аналитический, 0,10 м	-
293	376855,64	1317657,36	Аналитический, 0,10 м	-
294	376852,40	1317665,37	Аналитический, 0,10 м	-
295	376852,01	1317668,92	Аналитический, 0,10 м	-
296	376853,30	1317673,37	Аналитический, 0,10 м	-
297	376854,57	1317679,67	Аналитический, 0,10 м	-
298	376852,87	1317686,14	Аналитический, 0,10 м	-
299	376852,22	1317692,80	Аналитический, 0,10 м	-
300	376852,44	1317698,49	Аналитический, 0,10 м	-
301	376849,61	1317706,03	Аналитический, 0,10 м	-
302	376846,46	1317709,88	Аналитический, 0,10 м	-
303	376843,60	1317712,51	Аналитический, 0,10 м	-
304	376839,02	1317713,44	Аналитический, 0,10 м	-
305	376837,18	1317715,20	Аналитический, 0,10 м	-
306	376836,46	1317723,69	Аналитический, 0,10 м	-
307	376839,50	1317728,50	Аналитический, 0,10 м	-
308	376844,41	1317732,94	Аналитический, 0,10 м	-
309	376850,26	1317742,67	Аналитический, 0,10 м	-
310	376852,22	1317747,55	Аналитический, 0,10 м	-
311	376853,48	1317758,68	Аналитический, 0,10 м	-
312	376852,87	1317767,93	Аналитический, 0,10 м	-
313	376851,10	1317776,86	Аналитический, 0,10 м	-
314	376848,97	1317786,94	Аналитический, 0,10 м	-
315	376846,99	1317793,81	Аналитический, 0,10 м	-
316	376843,64	1317801,56	Аналитический, 0,10 м	-
317	376838,22	1317813,87	Аналитический, 0,10 м	-
318	376832,16	1317821,22	Аналитический, 0,10 м	-
319	376814,20	1317834,79	Аналитический, 0,10 м	-
320	376786,52	1317850,39	Аналитический, 0,10 м	-
321	376729,91	1317863,53	Аналитический, 0,10 м	-
322	376755,28	1317980,27	Аналитический, 0,10 м	-

323	376562,57	1317942,92	Аналитический, 0,10 м	-
324	376559,71	1317953,61	Аналитический, 0,10 м	-
325	376544,49	1318028,16	Аналитический, 0,10 м	-
326	376529,79	1318047,94	Аналитический, 0,10 м	-
327	376513,05	1318054,02	Аналитический, 0,10 м	-
328	376500,88	1318060,11	Аналитический, 0,10 м	-
329	376476,54	1318067,21	Аналитический, 0,10 м	-
330	376479,08	1318073,80	Аналитический, 0,10 м	-
1	376479,52	1318077,68	Аналитический, 0,10 м	-
331	376022,52	1315865,04	Аналитический, 0,10 м	-
332	376059,38	1315845,62	Аналитический, 0,10 м	-
333	376068,38	1315861,48	Аналитический, 0,10 м	-
334	376031,18	1315880,96	Аналитический, 0,10 м	-
331	376022,52	1315865,04	Аналитический, 0,10 м	-
335	377166,44	1316923,88	Аналитический, 0,10 м	-
336	377186,91	1316974,88	Аналитический, 0,10 м	-
337	377125,69	1317009,13	Аналитический, 0,10 м	-
338	377086,97	1317065,79	Аналитический, 0,10 м	-
339	377185,66	1317253,63	Аналитический, 0,10 м	-
340	377154,13	1317325,22	Аналитический, 0,10 м	-
341	376957,72	1317238,25	Аналитический, 0,10 м	-
342	377014,97	1317163,75	Аналитический, 0,10 м	-
343	377034,94	1317123,00	Аналитический, 0,10 м	-
344	377038,78	1317093,69	Аналитический, 0,10 м	-
345	377048,03	1317079,92	Аналитический, 0,10 м	-
346	377040,16	1317066,15	Аналитический, 0,10 м	-
347	377012,44	1317067,21	Аналитический, 0,10 м	-
348	377005,19	1317045,06	Аналитический, 0,10 м	-
349	377007,16	1317013,77	Аналитический, 0,10 м	-
350	377031,56	1316978,54	Аналитический, 0,10 м	-
351	377078,78	1316960,80	Аналитический, 0,10 м	-
352	377111,06	1316955,38	Аналитический, 0,10 м	-
335	377166,44	1316923,88	Аналитический, 0,10 м	-