



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Государственное автономное учреждение Московской области
«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»
(ГАУ МО «НИИПИ градостроительства»)**

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, info@niipi.ru

Государственное задание №8340003 2021 год.

Разработка и внесение изменений в документы территориального планирования
муниципальных образований Московской области

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ
ПРИЛОЖЕНИЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
(В ТОМ ЧИСЛЕ ГРАНИЦАХ ОБРАЗУЕМЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ),
ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА.
Книга 2**

Главный инженер

А.А. Долганов

Главный градостроитель

П.С. Богачев

Руководитель мастерской

Н.В. Макаров

Архив. № подл
ФИО, подпись и дата
Взамен Арх. №
ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ляхово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

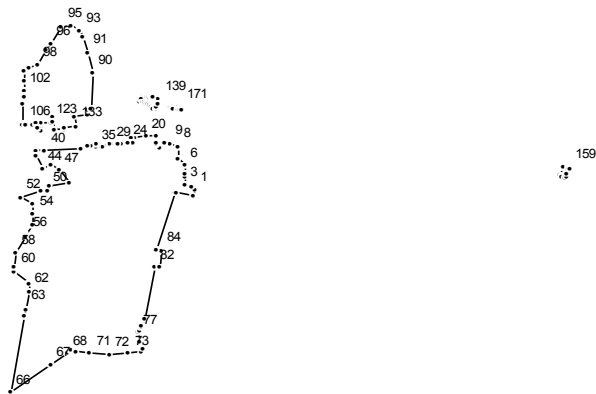
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	38,18
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ляхово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

—— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ляхово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	447427,46	2124362,40		
2	447437,20	2124352,64		
3	447443,03	2124326,66		
4	447468,78	2124326,27		
5	447481,88	2124326,07		
6	447508,89	2124325,66		
7	447529,52	2124307,55		
8	447573,36	2124307,39		
9	447584,29	2124277,58		
10	447584,29	2124277,59		
11	447589,61	2124263,09		
12	447590,04	2124263,37		
13	447589,97	2124260,35		
14	447589,35	2124259,63		
15	447573,62	2124246,56		
16	447584,66	2124232,09		
17	447584,66	2124232,08		
18	447590,00	2124236,30		
19	447611,31	2124235,61		
20	447607,89	2124200,36		
21	447604,28	2124163,23		
22	447603,28	2124152,87		
23	447588,38	2124154,49		
24	447586,70	2124139,11		
25	447584,48	2124118,83		
26	447584,48	2124118,82		
27	447584,49	2124118,82		
28	447583,28	2124107,77		
29	447580,64	2124083,63		
30	447580,45	2124081,85		
31	447578,25	2124061,68		
32	447577,42	2124054,09		
33	447570,57	2124054,84		
34	447569,09	2124041,20		
35	447568,52	2124035,96		
36	447580,28	2124034,67		
37	447578,34	2124016,70		

38	447577,49	2124008,83		
39	447566,07	2123987,21		
40	447559,34	2123866,07		
41	447557,68	2123836,33		
42	447553,80	2123836,76		
43	447541,27	2123838,13		
44	447499,41	2123856,60		
45	447498,60	2123858,60		
46	447511,31	2123886,96		
47	447493,85	2123912,98		
48	447450,32	2123946,06		
49	447437,11	2123877,57		
50	447424,02	2123872,88		
51	447419,00	2123853,10		
52	447402,08	2123786,60		
53	447376,03	2123825,94		
54	447344,39	2123827,48		
55	447304,58	2123824,40		
56	447273,33	2123805,26		
57	447265,99	2123800,77		
58	447210,84	2123766,99		
59	447162,00	2123766,47		
60	447147,78	2123765,87		
61	447107,51	2123811,18		
62	447081,18	2123811,95		
63	447020,35	2123801,67		
64	446996,61	2123797,65		
65	446996,61	2123797,66		
66	446733,50	2123753,18		
67	446828,71	2123884,21		
68	446868,12	2123938,43		
69	446876,88	2123950,49		
70	446874,65	2123971,34		
71	446869,90	2124015,55		
72	446863,15	2124078,55		
73	446868,42	2124142,02		
74	446873,70	2124182,00		
75	446884,90	2124190,09		
76	446909,86	2124180,90		
77	446939,02	2124173,11		
78	446947,95	2124178,06		
79	446955,62	2124182,31		
80	446963,14	2124186,48		
81	446982,97	2124197,46		
82	447161,32	2124226,55		
83	447160,26	2124242,60		
84	447219,66	2124251,19		
85	447222,14	2124233,74		
86	447416,53	2124295,82		
87	447416,53	2124295,83		
88	447415,55	2124300,54		
89	447404,05	2124355,82		
1	447427,46	2124362,40		
Часть №2				
90	447823,13	2124021,63		
91	447894,45	2124004,71		
92	447945,96	2123993,35		
93	447968,87	2123981,94		
94	447988,11	2123953,28		
95	447982,44	2123920,96		
96	447924,64	2123884,93		
97	447900,15	2123869,66		
98	447850,92	2123838,97		

99	447840,54	2123814,19		
100	447832,56	2123795,13		
101	447798,27	2123794,86		
102	447763,58	2123794,60		
103	447748,65	2123794,48		
104	447742,13	2123794,43		
105	447719,74	2123794,26		
106	447654,17	2123793,75		
107	447647,51	2123793,70		
108	447648,76	2123801,33		
109	447649,34	2123804,91		
110	447651,15	2123824,70		
111	447651,15	2123824,71		
112	447651,83	2123832,04		
113	447652,30	2123837,23		
114	447634,96	2123838,70		
115	447635,74	2123846,26		
116	447627,89	2123847,12		
117	447627,94	2123847,61		
118	447628,36	2123847,57		
119	447628,94	2123852,92		
120	447628,53	2123852,96		
121	447628,58	2123853,46		
122	447653,60	2123851,34		
123	447656,55	2123883,38		
124	447682,95	2123881,16		
125	447683,30	2123887,51		
126	447678,52	2123889,86		
127	447678,40	2123890,19		
128	447669,34	2123891,48		
129	447659,68	2123892,80		
130	447630,70	2123896,45		
131	447633,87	2123930,75		
132	447640,02	2123929,87		
133	447645,03	2123967,80		
134	447676,28	2123963,40		
135	447679,77	2124006,76		
136	447697,21	2124006,90		
137	447698,85	2124017,90		
138	447703,35	2124016,90		
90	447823,13	2124021,63		
Часть №3				
139	447734,40	2124242,05		
140	447734,48	2124241,86		
141	447743,79	2124220,58		
142	447736,99	2124202,73		
143	447740,65	2124194,38		
144	447742,53	2124188,96		
145	447742,09	2124184,71		
146	447734,39	2124182,03		
147	447726,90	2124179,42		
148	447726,39	2124187,07		
149	447726,35	2124187,74		
150	447724,75	2124194,34		
151	447722,96	2124199,11		
152	447717,98	2124207,98		
153	447714,84	2124211,98		
154	447707,40	2124218,92		
155	447704,63	2124220,88		
156	447705,82	2124232,42		
157	447711,49	2124234,33		
158	447719,03	2124236,87		
139	447734,40	2124242,05		

Часть №4			
159	447502,37	2125600,00	
160	447506,91	2125585,98	
161	447509,43	2125578,56	
162	447507,20	2125577,55	
163	447505,38	2125576,73	
164	447477,51	2125564,49	
165	447473,35	2125574,63	
166	447468,59	2125585,77	
167	447473,00	2125587,64	
168	447483,28	2125591,98	
169	447496,37	2125597,41	
170	447496,93	2125597,65	
159	447502,37	2125600,00	
Часть №5			
171	447705,70	2124317,95	
172	447704,73	2124310,08	
173	447707,14	2124304,14	
174	447714,32	2124287,96	
175	447711,62	2124280,01	
176	447710,88	2124281,68	
177	447711,22	2124284,99	
178	447707,97	2124288,30	
179	447706,37	2124291,92	
180	447696,50	2124304,51	
181	447696,88	2124307,60	
182	447696,07	2124308,93	
183	447697,03	2124316,95	
171	447705,70	2124317,95	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малое Сареево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

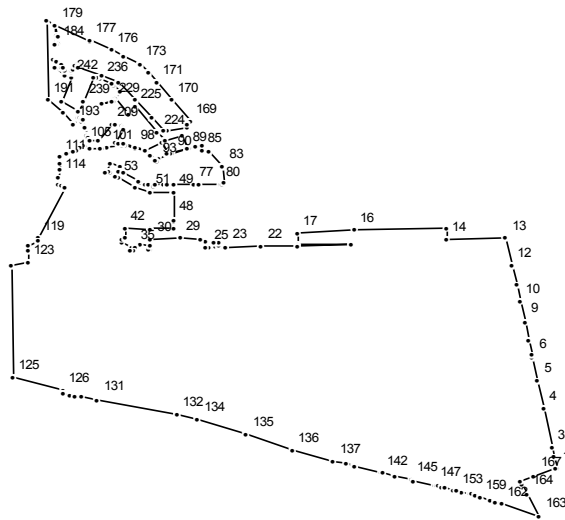
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	22,74
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малое Сареево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малое Сареево
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464216,64	2169499,46		
2	464231,03	2169496,40		
3	464243,87	2169493,67		
4	464297,20	2169482,33		
5	464335,79	2169474,12		
6	464367,51	2169467,38		
7	464370,55	2169466,73		
8	464391,17	2169462,26		
9	464416,12	2169456,86		
10	464443,45	2169450,94		
11	464465,92	2169446,07		
12	464493,02	2169440,20		
13	464529,40	2169432,32		
14	464527,23	2169353,89		
15	464544,10	2169353,77		
16	464541,07	2169232,11		
17	464537,19	2169157,14		
18	464522,39	2169157,10		
19	464521,85	2169226,88		
20	464521,65	2169226,87		
21	464520,11	2169157,11		
22	464519,05	2169108,97		
23	464518,03	2169062,65		
24	464518,05	2169062,65		
25	464517,52	2169038,72		
26	464517,35	2169034,81		
27	464525,98	2169034,48		
28	464528,55	2169029,22		
29	464529,45	2169002,00		
30	464527,67	2168962,96		
31	464514,31	2168961,83		
32	464514,27	2168960,83		
33	464519,55	2168961,28		
34	464520,41	2168948,14		
35	464515,89	2168941,62		
36	464513,45	2168941,17		
37	464513,25	2168936,39		

38	464517,55	2168937,13	
39	464522,93	2168924,16	
40	464527,55	2168924,81	
41	464530,72	2168929,01	
42	464542,49	2168929,26	
43	464542,15	2168962,75	
44	464542,16	2168962,75	
45	464543,18	2168962,75	
46	464543,28	2168992,75	
47	464551,28	2168992,68	
48	464555,28	2168992,65	
49	464593,28	2168992,32	
50	464593,28	2168992,31	
51	464593,18	2168962,31	
52	464599,70	2168943,05	
53	464611,73	2168920,57	
54	464614,43	2168915,66	
55	464617,89	2168910,20	
56	464620,04	2168906,26	
57	464619,54	2168902,70	
58	464633,02	2168909,29	
59	464626,90	2168921,81	
60	464621,99	2168919,41	
61	464620,75	2168921,11	
62	464617,72	2168926,90	
63	464606,82	2168946,95	
64	464606,11	2168948,59	
65	464606,47	2168948,96	
66	464604,03	2168956,28	
67	464603,43	2168956,51	
68	464602,68	2168959,70	
69	464601,92	2168966,18	
70	464602,62	2168968,94	
71	464602,66	2168980,59	
72	464602,17	2168983,62	
73	464602,90	2168983,65	
74	464602,90	2168983,74	
75	464602,78	2168993,77	
76	464602,79	2168993,77	
77	464602,51	2169019,66	
78	464602,38	2169026,37	
79	464602,37	2169026,37	
80	464602,38	2169054,20	
81	464603,13	2169057,35	
82	464606,13	2169058,54	
83	464627,33	2169058,18	
84	464648,33	2169040,68	
85	464648,61	2169029,90	
86	464656,46	2169030,61	
87	464654,92	2169022,61	
88	464652,17	2169012,71	
89	464651,06	2169010,50	
90	464644,69	2168991,14	
91	464644,48	2168987,96	
92	464637,88	2168973,13	
93	464635,08	2168970,05	
94	464635,09	2168970,05	
95	464636,79	2168968,32	
96	464643,88	2168961,31	
97	464649,77	2168955,04	
98	464652,96	2168942,82	
99	464656,13	2168930,14	
100	464656,68	2168923,58	

101	464653,31	2168903,69	
102	464652,05	2168898,17	
103	464651,54	2168894,93	
104	464650,91	2168881,83	
105	464657,08	2168874,68	
106	464657,08	2168874,67	
107	464653,39	2168869,66	
108	464650,20	2168865,59	
109	464647,82	2168859,84	
110	464644,28	2168850,74	
111	464641,26	2168843,28	
112	464631,11	2168842,75	
113	464623,79	2168842,57	
114	464612,79	2168841,67	
115	464603,96	2168841,02	
116	464601,35	2168845,30	
117	464599,48	2168848,62	
118	464598,40	2168848,68	
119	464530,50	2168813,41	
120	464525,15	2168813,82	
121	464519,01	2168801,61	
122	464512,83	2168799,68	
123	464496,93	2168800,14	
124	464491,82	2168779,03	
125	464340,37	2168781,04	
126	464321,27	2168847,33	
127	464318,26	2168846,47	
128	464315,29	2168855,62	
129	464314,27	2168862,65	
130	464312,97	2168871,56	
131	464309,94	2168892,29	
132	464288,50	2168997,02	
133	464288,49	2168997,05	
134	464282,96	2169024,97	
135	464262,62	2169089,27	
136	464239,54	2169150,52	
137	464225,18	2169204,40	
138	464221,96	2169221,94	
139	464218,67	2169231,12	
140	464218,66	2169231,15	
141	464218,64	2169231,15	
142	464209,76	2169267,34	
143	464209,38	2169268,89	
144	464205,43	2169284,76	
145	464199,88	2169307,48	
146	464199,29	2169309,92	
147	464192,48	2169337,63	
148	464191,87	2169340,12	
149	464191,33	2169342,15	
150	464190,21	2169346,89	
151	464188,86	2169352,38	
152	464186,18	2169363,29	
153	464185,06	2169367,76	
154	464183,87	2169372,67	
155	464180,91	2169384,68	
156	464180,30	2169386,52	
157	464179,79	2169387,97	
158	464178,42	2169392,22	
159	464176,69	2169397,50	
160	464171,97	2169411,78	
161	464169,86	2169418,19	
162	464167,36	2169425,78	
163	464150,62	2169476,47	

164	464181,58	2169460,47		
165	464193,81	2169454,15		
166	464199,40	2169451,26		
167	464205,93	2169469,56		
168	464215,65	2169496,84		
1	464216,64	2169499,46		
Часть №2				
169	464689,07	2169015,54		
170	464717,60	2168991,39		
171	464742,35	2168970,44		
172	464755,61	2168958,95		
173	464767,65	2168949,03		
174	464767,76	2168948,80		
175	464778,18	2168927,16		
176	464785,98	2168910,97		
177	464799,37	2168883,14		
178	464797,66	2168882,40		
179	464819,13	2168836,88		
180	464807,10	2168839,48		
181	464804,02	2168839,88		
182	464804,01	2168839,88		
183	464797,25	2168840,76		
184	464795,62	2168839,71		
185	464794,36	2168839,37		
186	464792,63	2168839,33		
187	464792,76	2168835,56		
188	464792,77	2168835,56		
189	464820,80	2168836,52		
190	464825,81	2168826,09		
191	464717,60	2168826,62		
192	464700,67	2168846,50		
193	464686,18	2168859,46		
194	464694,42	2168867,89		
195	464694,84	2168867,42		
196	464695,58	2168868,24		
197	464695,06	2168868,79		
198	464694,77	2168868,50		
199	464692,27	2168872,29		
200	464692,47	2168873,66		
201	464690,73	2168874,29		
202	464689,13	2168872,29		
203	464682,97	2168874,97		
204	464681,12	2168875,45		
205	464669,70	2168878,40		
206	464666,47	2168880,39		
207	464663,05	2168881,60		
208	464663,05	2168894,52		
209	464684,17	2168911,57		
210	464684,75	2168916,45		
211	464682,15	2168924,68		
212	464679,77	2168926,32		
213	464678,83	2168925,96		
214	464659,70	2168915,64		
215	464658,15	2168920,60		
216	464657,88	2168927,01		
217	464653,96	2168942,32		
218	464650,58	2168955,53		
219	464660,09	2168977,27		
220	464644,18	2168985,40		
221	464652,67	2169011,20		
222	464669,19	2169003,74		
223	464662,26	2168982,04		
224	464674,15	2168971,95		

225	464708,62	2168942,70	
226	464698,45	2168932,54	
227	464698,00	2168932,41	
228	464720,61	2168916,29	
229	464717,63	2168913,19	
230	464716,52	2168913,53	
231	464713,40	2168897,07	
232	464716,74	2168912,16	
233	464728,81	2168923,43	
234	464738,15	2168913,51	
235	464739,80	2168910,62	
236	464746,00	2168896,61	
237	464748,16	2168890,60	
238	464749,38	2168886,03	
239	464716,51	2168873,53	
240	464702,36	2168868,15	
241	464715,90	2168845,32	
242	464748,42	2168857,43	
243	464751,32	2168850,30	
244	464761,95	2168835,30	
245	464773,27	2168834,55	
246	464771,38	2168837,63	
247	464767,07	2168844,65	
248	464763,14	2168846,08	
249	464762,87	2168846,23	
250	464757,94	2168849,03	
251	464755,66	2168857,76	
252	464757,96	2168858,48	
253	464757,89	2168858,68	
254	464759,98	2168859,46	
255	464759,29	2168861,32	
256	464765,34	2168863,52	
257	464767,14	2168864,28	
258	464765,46	2168868,49	
259	464763,22	2168867,51	
260	464751,66	2168897,49	
261	464742,38	2168921,15	
262	464742,46	2168921,24	
263	464718,93	2168942,89	
264	464718,50	2168942,38	
265	464693,48	2168965,04	
266	464677,22	2168979,14	
267	464675,19	2168985,42	
268	464681,03	2169010,73	
269	464685,08	2169010,93	
169	464689,07	2169015,54	
Часть №3			
270	464518,71	2169053,47	
271	464523,71	2169053,29	
272	464523,48	2169047,30	
273	464518,48	2169047,48	
270	464518,71	2169053,47	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малые Вяземы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

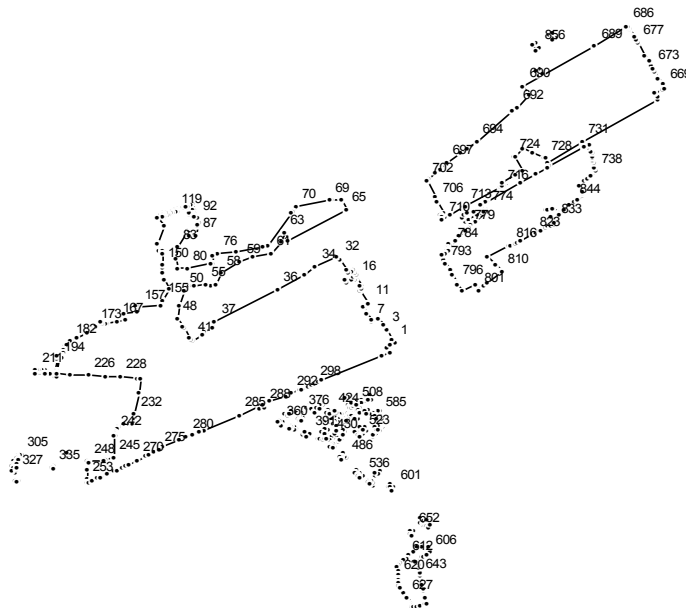
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	283,21
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малые Вяземы

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Малые Вяземы
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	455736,33	2159693,15		
2	455761,20	2159678,36		
3	455821,54	2159639,29		
4	455860,50	2159615,03		
5	455900,85	2159590,89		
6	455902,59	2159589,85		
7	455878,86	2159543,85		
8	455889,26	2159537,33		
9	455929,50	2159512,15		
10	455977,65	2159482,01		
11	456005,23	2159523,46		
12	456091,07	2159468,96		
13	456097,55	2159479,25		
14	456118,42	2159466,16		
15	456122,59	2159471,79		
16	456172,48	2159440,50		
17	456167,72	2159430,48		
18	456172,52	2159420,98		
19	456170,44	2159414,67		
20	456147,04	2159374,72		
21	456162,86	2159363,39		
22	456189,62	2159414,33		
23	456185,97	2159422,18		
24	456196,03	2159440,18		
25	456209,32	2159432,31		
26	456222,96	2159424,23		
27	456229,27	2159420,49		
28	456224,06	2159411,45		
29	456210,83	2159388,52		
30	456207,38	2159382,55		
31	456228,86	2159370,86		
32	456304,03	2159329,96		
33	456317,21	2159307,66		
34	456255,00	2159169,96		
35	456202,52	2159098,50		
36	456098,70	2158922,11		
37	455876,83	2158507,40		

38	455837,43	2158494,76		
39	455809,56	2158431,38		
40	455785,29	2158425,54		
41	455750,22	2158354,51		
42	455754,41	2158351,70		
43	455754,68	2158351,52		
44	455770,41	2158340,98		
45	455770,42	2158340,98		
46	455830,21	2158300,93		
47	455841,48	2158293,38		
48	455900,36	2158261,46		
49	455986,22	2158274,05		
50	456090,51	2158300,12		
51	456117,03	2158338,78		
52	456119,67	2158353,72		
53	456119,68	2158353,76		
54	456123,12	2158373,31		
55	456135,91	2158445,76		
56	456123,32	2158482,62		
57	456136,36	2158514,54		
58	456209,18	2158549,15		
59	456286,05	2158673,22		
60	456320,21	2158761,32		
61	456338,19	2158875,50		
62	456424,95	2158942,48		
63	456485,18	2158963,61		
64	456434,39	2158989,23		
65	456642,63	2159378,00		
66	456704,66	2159343,24		
67	456705,89	2159342,55		
68	456708,45	2159279,72		
69	456709,04	2159265,23		
70	456659,59	2159039,57		
71	456632,62	2159024,29		
72	456621,13	2159015,67		
73	456402,47	2158851,68		
74	456388,99	2158823,81		
75	456351,23	2158647,60		
76	456337,74	2158523,53		
77	456328,75	2158494,76		
78	456273,91	2158496,56		
79	456271,49	2158483,75		
80	456240,65	2158320,35		
81	456246,94	2158258,32		
82	456313,47	2158245,73		
83	456385,84	2158260,11		
84	456492,82	2158321,25		
85	456489,68	2158341,03		
86	456462,71	2158341,03		
87	456467,20	2158385,08		
88	456534,71	2158390,66		
89	456537,48	2158406,76		
90	456549,31	2158404,69		
91	456547,04	2158391,68		
92	456586,77	2158394,97		
93	456594,41	2158367,81		
94	456618,93	2158371,82		
95	456621,66	2158356,98		
96	456613,93	2158353,84		
97	456612,70	2158346,01		
98	456614,84	2158343,66		
99	456613,33	2158334,96		
100	456622,34	2158332,81		

101	456622,34	2158332,82		
102	456649,48	2158326,35		
103	456658,78	2158324,13		
104	456658,76	2158324,04		
105	456669,00	2158321,02		
106	456667,15	2158313,09		
107	456667,14	2158313,09		
108	456653,24	2158316,71		
109	456650,82	2158310,35		
110	456661,71	2158307,14		
111	456659,08	2158299,02		
112	456647,72	2158302,17		
113	456636,83	2158273,52		
114	456656,19	2158267,53		
115	456652,61	2158259,04		
116	456644,87	2158261,35		
117	456642,43	2158253,94		
118	456630,77	2158257,57		
119	456627,99	2158250,25		
120	456641,65	2158246,01		
121	456641,41	2158245,15		
122	456646,24	2158243,54		
123	456644,27	2158237,21		
124	456639,88	2158238,79		
125	456625,22	2158242,96		
126	456619,99	2158229,19		
127	456617,70	2158221,88		
128	456628,47	2158217,36		
129	456625,81	2158209,89		
130	456615,33	2158214,31		
131	456610,28	2158198,17		
132	456615,60	2158195,84		
133	456612,38	2158188,48		
134	456616,95	2158186,48		
135	456611,41	2158171,43		
136	456603,44	2158174,82		
137	456603,04	2158175,00		
138	456600,60	2158167,20		
139	456615,79	2158160,51		
140	456612,15	2158153,11		
141	456606,13	2158156,09		
142	456598,22	2158159,54		
143	456588,66	2158129,03		
144	456531,66	2158168,66		
145	456409,08	2158128,96		
146	456365,59	2158142,23		
147	456369,23	2158157,49		
148	456360,24	2158159,57		
149	456338,23	2158154,02		
150	456267,97	2158154,28		
151	456240,05	2158156,64		
152	456215,27	2158161,70		
153	456167,87	2158173,92		
154	456102,17	2158202,02		
155	456025,13	2158162,80		
156	455989,67	2158144,75		
157	455980,28	2158002,72		
158	455990,14	2158000,75		
159	455989,02	2157991,65		
160	455988,43	2157986,84		
161	455961,32	2157989,85		
162	455949,98	2157990,72		
163	455942,44	2157991,68		

164	455929,34	2157907,78	
165	455902,72	2157912,10	
166	455894,74	2157912,35	
167	455883,34	2157861,59	
168	455870,25	2157794,50	
169	455868,48	2157782,92	
170	455869,84	2157766,71	
171	455882,36	2157748,80	
172	455882,14	2157748,62	
173	455845,74	2157719,16	
174	455821,97	2157691,58	
175	455817,92	2157686,87	
176	455814,17	2157682,52	
177	455807,45	2157675,07	
178	455811,75	2157670,26	
179	455804,86	2157662,78	
180	455804,13	2157662,63	
181	455771,64	2157594,97	
182	455740,77	2157548,96	
183	455740,89	2157548,74	
184	455727,67	2157529,18	
185	455726,10	2157528,02	
186	455711,62	2157521,00	
187	455690,02	2157510,80	
188	455664,26	2157502,57	
189	455648,06	2157497,62	
190	455632,23	2157500,26	
191	455631,56	2157494,61	
192	455632,04	2157477,49	
193	455632,16	2157473,23	
194	455619,72	2157471,67	
195	455618,69	2157471,54	
196	455545,68	2157462,33	
197	455546,18	2157450,87	
198	455620,37	2157460,61	
199	455620,38	2157460,40	
200	455648,76	2157464,04	
201	455648,89	2157457,10	
202	455546,31	2157446,70	
203	455538,95	2157446,14	
204	455540,75	2157409,19	
205	455543,56	2157384,49	
206	455546,51	2157380,53	
207	455546,81	2157363,00	
208	455543,64	2157361,47	
209	455542,47	2157342,33	
210	455542,45	2157341,80	
211	455542,06	2157332,92	
212	455541,69	2157318,95	
213	455520,49	2157318,95	
214	455520,19	2157383,45	
215	455520,18	2157385,77	
216	455520,18	2157386,95	
217	455520,14	2157394,79	
218	455520,13	2157397,17	
219	455520,01	2157422,85	
220	455519,96	2157432,99	
221	455519,90	2157446,76	
222	455507,35	2157446,08	
223	455506,80	2157458,79	
224	455519,18	2157459,60	
225	455513,31	2157552,12	
226	455508,36	2157667,27	

227	455504,82	2157784,17	
228	455497,60	2157880,21	
229	455492,85	2157995,92	
230	455487,85	2158011,98	
231	455386,32	2157999,75	
232	455246,51	2157976,08	
233	455183,33	2157965,39	
234	455185,05	2157931,33	
235	455182,20	2157903,73	
236	455162,55	2157868,06	
237	455160,57	2157866,77	
238	455160,56	2157866,77	
239	455159,56	2157866,11	
240	455149,22	2157862,31	
241	455129,97	2157855,24	
242	455111,74	2157851,61	
243	455099,22	2157846,02	
244	455099,22	2157840,22	
245	454950,10	2157834,01	
246	454939,23	2157787,59	
247	454927,27	2157775,30	
248	454926,10	2157667,42	
249	454922,76	2157660,43	
250	454919,16	2157667,82	
251	454868,11	2157661,25	
252	454867,88	2157665,02	
253	454805,98	2157661,49	
254	454804,42	2157657,32	
255	454785,41	2157661,45	
256	454785,09	2157664,45	
257	454785,01	2157670,25	
258	454785,91	2157672,53	
259	454793,95	2157689,72	
260	454812,09	2157726,10	
261	454821,63	2157754,02	
262	454836,28	2157789,60	
263	454840,45	2157799,09	
264	454859,04	2157841,43	
265	454865,73	2157858,00	
266	454878,52	2157889,26	
267	454881,82	2157897,32	
268	454895,67	2157920,18	
269	454908,02	2157936,88	
270	454931,46	2157990,65	
271	454955,73	2158046,28	
272	454968,20	2158072,61	
273	454975,89	2158075,54	
274	454989,99	2158104,34	
275	455004,79	2158134,57	
276	455014,58	2158154,58	
277	455018,58	2158162,75	
278	455024,12	2158160,14	
279	455069,65	2158267,24	
280	455090,11	2158318,93	
281	455106,37	2158354,11	
282	455129,14	2158403,40	
283	455130,68	2158407,09	
284	455141,77	2158437,61	
285	455242,17	2158668,33	
286	455298,99	2158796,72	
287	455283,49	2158803,32	
288	455296,65	2158833,71	
289	455312,41	2158827,05	

290	455332,01	2158872,28	
291	455374,97	2158977,36	
292	455390,77	2159013,62	
293	455415,72	2159070,87	
294	455409,43	2159076,26	
295	455435,19	2159122,85	
296	455439,37	2159130,42	
297	455443,77	2159140,03	
298	455457,28	2159166,24	
299	455466,87	2159188,24	
300	455477,84	2159213,71	
301	455646,67	2159605,70	
302	455670,66	2159662,13	
303	455705,98	2159641,17	
304	455719,98	2159665,16	
1	455736,33	2159693,15	
Часть №2			
305	454972,15	2157226,84	
306	454975,45	2157219,25	
307	454965,09	2157200,21	
308	454963,61	2157199,11	
309	454962,09	2157200,40	
310	454951,57	2157193,93	
311	454949,95	2157196,39	
312	454923,28	2157180,94	
313	454922,43	2157180,56	
314	454924,10	2157176,47	
315	454904,34	2157168,39	
316	454896,41	2157165,15	
317	454886,95	2157188,29	
318	454901,77	2157194,35	
319	454899,07	2157199,64	
320	454901,61	2157200,16	
321	454910,47	2157201,97	
322	454914,47	2157202,51	
323	454939,73	2157211,95	
305	454972,15	2157226,84	
Часть №3			
324	454881,15	2157195,99	
325	454886,15	2157171,50	
326	454856,83	2157165,52	
327	454851,83	2157190,02	
328	454876,69	2157195,08	
329	454878,83	2157195,52	
330	454881,14	2157195,99	
324	454881,15	2157195,99	
Часть №4			
331	454796,37	2157202,92	
332	454799,47	2157193,50	
333	454791,72	2157190,84	
334	454788,62	2157200,26	
331	454796,37	2157202,92	
Часть №5			
335	454881,60	2157442,91	
336	454888,79	2157436,87	
337	454887,00	2157431,83	
338	454882,35	2157429,20	
339	454875,16	2157435,24	
340	454876,95	2157440,29	
335	454881,60	2157442,91	
Часть №6			
341	454971,80	2157538,76	
342	454978,99	2157532,72	

343	454977,21	2157527,68		
344	454972,56	2157525,06		
345	454965,36	2157531,10		
346	454967,15	2157536,14		
341	454971,80	2157538,76		
Часть №7				
347	456629,85	2158352,62		
348	456664,69	2158342,39		
349	456661,45	2158332,38		
350	456660,31	2158332,69		
351	456626,15	2158341,94		
352	456625,62	2158342,13		
347	456629,85	2158352,62		
Часть №8				
353	456640,61	2158370,86		
354	456681,92	2158360,70		
355	456679,55	2158351,59		
356	456638,31	2158361,74		
353	456640,61	2158370,86		
Часть №9				
357	455190,51	2158956,31		
358	455204,98	2158928,65		
359	455188,66	2158918,61		
360	455175,55	2158945,49		
357	455190,51	2158956,31		
Часть №10				
361	455264,32	2159013,63		
362	455266,27	2159009,15		
363	455247,19	2158965,12		
364	455235,38	2158991,36		
365	455248,14	2159001,37		
361	455264,32	2159013,63		
Часть №11				
366	455152,94	2159038,97		
367	455154,97	2159038,41		
368	455167,61	2159012,88		
369	455164,44	2159010,10		
370	455160,51	2159007,71		
371	455156,13	2159004,46		
372	455150,49	2159000,93		
373	455150,33	2159000,83		
374	455138,25	2159027,61		
375	455142,67	2159030,35		
366	455152,94	2159038,97		
Часть №12				
376	455256,70	2159081,71		
377	455269,64	2159054,44		
378	455267,30	2159052,82		
379	455255,48	2159044,67		
380	455254,25	2159043,12		
381	455240,92	2159071,23		
376	455256,70	2159081,71		
Часть №13				
382	455224,23	2159093,14		
383	455238,03	2159067,26		
384	455222,30	2159055,18		
385	455221,61	2159054,65		
386	455216,33	2159050,96		
387	455201,25	2159070,87		
388	455201,62	2159077,10		
389	455208,86	2159082,90		
390	455208,78	2159083,07		
382	455224,23	2159093,14		

Часть №14				
391	455113,86	2159127,96		
392	455126,87	2159100,90		
393	455108,90	2159091,81		
394	455097,33	2159115,91		
391	455113,86	2159127,96		
Часть №15				
395	455294,60	2159148,02		
396	455307,98	2159121,44		
397	455293,88	2159110,10		
398	455279,30	2159137,29		
399	455292,49	2159147,71		
395	455294,60	2159148,02		
Часть №16				
400	455280,54	2159181,23		
401	455291,74	2159155,19		
402	455290,26	2159152,09		
403	455277,77	2159142,75		
404	455263,84	2159170,38		
405	455264,13	2159170,58		
400	455280,54	2159181,23		
Часть №17				
406	455313,44	2159220,29		
407	455323,53	2159206,03		
408	455319,26	2159202,35		
409	455287,85	2159179,01		
410	455281,04	2159193,82		
406	455313,44	2159220,29		
Часть №18				
411	455083,14	2159230,50		
412	455099,20	2159204,99		
413	455096,96	2159202,84		
414	455091,84	2159197,25		
415	455083,89	2159190,00		
416	455083,36	2159189,97		
417	455076,78	2159204,11		
418	455069,08	2159219,53		
419	455081,00	2159230,43		
411	455083,14	2159230,50		
Часть №19				
420	455134,54	2159250,27		
421	455147,05	2159230,07		
422	455127,56	2159214,89		
423	455115,50	2159235,08		
420	455134,54	2159250,27		
Часть №20				
424	455268,69	2159284,82		
425	455283,94	2159260,06		
426	455261,05	2159239,57		
427	455259,38	2159241,72		
428	455248,10	2159267,34		
429	455248,42	2159269,76		
424	455268,69	2159284,82		
Часть №21				
430	455089,80	2159276,20		
431	455102,42	2159256,10		
432	455083,60	2159241,55		
433	455069,96	2159260,62		
430	455089,80	2159276,20		
Часть №22				
434	455208,78	2159246,16		
435	455194,62	2159266,52		
436	455213,57	2159281,28		

437	455226,50	2159259,72		
434	455208,78	2159246,16		
Часть №23				
438	455038,67	2159302,94		
439	455049,48	2159285,75		
440	455049,00	2159283,35		
441	455039,38	2159275,43		
442	455031,61	2159269,32		
443	455028,40	2159267,68		
444	455027,64	2159267,65		
445	455017,81	2159289,45		
446	455021,22	2159291,46		
447	455029,87	2159296,84		
438	455038,67	2159302,94		
Часть №24				
448	455212,19	2159384,18		
449	455228,23	2159358,64		
450	455223,26	2159355,59		
451	455236,22	2159332,48		
452	455245,91	2159338,18		
453	455249,68	2159332,84		
454	455264,35	2159313,75		
455	455274,73	2159296,78		
456	455248,59	2159279,77		
457	455237,84	2159297,23		
458	455221,74	2159323,96		
459	455207,78	2159346,08		
460	455192,73	2159369,38		
461	455208,26	2159381,20		
448	455212,19	2159384,18		
Часть №25				
462	455200,61	2159301,58		
463	455219,60	2159316,13		
464	455232,60	2159295,44		
465	455213,57	2159281,28		
462	455200,61	2159301,58		
Часть №26				
466	455200,61	2159301,58		
467	455181,48	2159286,32		
468	455168,58	2159306,35		
469	455188,21	2159321,28		
466	455200,61	2159301,58		
Часть №27				
470	455137,99	2159342,88		
471	455140,90	2159341,18		
472	455151,49	2159324,30		
473	455132,28	2159309,05		
474	455132,19	2159309,20		
475	455112,67	2159293,81		
476	455100,64	2159314,85		
477	455119,19	2159329,29		
470	455137,99	2159342,88		
Часть №28				
478	455080,48	2159337,53		
479	455091,93	2159317,65		
480	455092,04	2159316,86		
481	455090,25	2159315,08		
482	455074,01	2159302,27		
483	455061,00	2159322,84		
484	455071,90	2159331,38		
485	455075,90	2159334,24		
478	455080,48	2159337,53		
Часть №29				

486	454948,40	2159373,32		
487	454962,71	2159366,99		
488	454980,93	2159356,70		
489	454963,86	2159337,66		
490	454956,47	2159329,43		
491	454933,13	2159345,48		
486	454948,40	2159373,32		
Часть №30				
492	455123,18	2159369,06		
493	455136,42	2159349,05		
494	455116,41	2159335,79		
495	455116,20	2159336,12		
496	455107,77	2159348,86		
497	455103,75	2159354,94		
498	455103,17	2159355,81		
492	455123,18	2159369,06		
Часть №31				
499	455331,39	2159405,47		
500	455365,99	2159388,99		
501	455357,36	2159369,39		
502	455323,37	2159386,57		
499	455331,39	2159405,47		
Часть №32				
503	455319,20	2159389,17		
504	455313,26	2159391,34		
505	455293,81	2159398,82		
506	455296,65	2159405,17		
507	455302,55	2159418,35		
508	455310,58	2159437,86		
509	455336,39	2159427,79		
510	455327,91	2159408,88		
511	455327,63	2159408,99		
503	455319,20	2159389,17		
Часть №33				
512	455218,35	2159449,37		
513	455243,96	2159439,98		
514	455242,13	2159434,28		
515	455236,60	2159420,95		
516	455263,64	2159409,75		
517	455255,28	2159390,65		
518	455246,80	2159394,07		
519	455239,47	2159398,66		
520	455231,66	2159407,71		
521	455236,07	2159419,68		
522	455210,92	2159430,00		
512	455218,35	2159449,37		
Часть №34				
523	455119,72	2159489,56		
524	455134,47	2159469,87		
525	455139,27	2159473,35		
526	455156,69	2159453,75		
527	455155,98	2159453,28		
528	455155,09	2159452,86		
529	455147,81	2159447,74		
530	455145,06	2159445,89		
531	455140,56	2159443,59		
532	455121,09	2159429,84		
533	455108,47	2159449,36		
534	455108,21	2159449,17		
535	455095,40	2159470,18		
523	455119,72	2159489,56		
Часть №35				
536	454829,53	2159484,25		

537	454846,72	2159467,89		
538	454871,81	2159445,33		
539	454868,61	2159443,32		
540	454849,80	2159434,68		
541	454825,44	2159455,35		
542	454814,33	2159466,24		
536	454829,53	2159484,25		
Часть №36				
543	455310,58	2159437,86		
544	455284,24	2159447,69		
545	455292,46	2159466,94		
546	455318,19	2159457,12		
543	455310,58	2159437,86		
Часть №37				
547	455261,91	2159477,75		
548	455288,30	2159468,88		
549	455279,76	2159449,39		
550	455253,54	2159459,23		
547	455261,91	2159477,75		
Часть №38				
551	455142,14	2159506,95		
552	455163,44	2159498,82		
553	455163,63	2159498,75		
554	455163,84	2159465,45		
555	455135,11	2159488,75		
551	455142,14	2159506,95		
Часть №39				
556	455336,26	2159500,37		
557	455360,99	2159490,64		
558	455352,44	2159472,38		
559	455349,75	2159472,54		
560	455328,07	2159480,74		
556	455336,26	2159500,37		
Часть №40				
561	455253,14	2159531,37		
562	455279,17	2159521,71		
563	455271,68	2159502,23		
564	455245,65	2159512,91		
561	455253,14	2159531,37		
Часть №41				
565	455352,26	2159538,75		
566	455377,53	2159529,53		
567	455369,86	2159509,79		
568	455344,11	2159518,72		
565	455352,26	2159538,75		
Часть №42				
569	454759,78	2159556,64		
570	454783,28	2159549,22		
571	454787,11	2159548,02		
572	454798,32	2159544,48		
573	454794,05	2159524,80		
574	454793,73	2159524,07		
575	454793,48	2159523,52		
576	454781,18	2159516,60		
577	454771,34	2159535,20		
569	454759,78	2159556,64		
Часть №43				
578	455131,91	2159602,51		
579	455136,31	2159600,56		
580	455112,46	2159551,33		
581	455109,62	2159549,85		
582	455098,12	2159555,02		
578	455131,91	2159602,51		

Часть №44				
583	455218,40	2159603,09		
584	455237,50	2159593,50		
585	455247,10	2159593,80		
586	455272,36	2159594,59		
587	455270,26	2159588,23		
588	455257,22	2159557,96		
589	455237,66	2159565,05		
590	455209,46	2159575,99		
583	455218,40	2159603,09		
Часть №45				
591	454851,91	2159594,69		
592	454856,10	2159593,80		
593	454847,88	2159560,90		
594	454829,75	2159564,76		
595	454836,64	2159591,51		
591	454851,91	2159594,69		
Часть №46				
596	455139,70	2159597,87		
597	455166,75	2159585,90		
598	455160,27	2159569,04		
599	455133,49	2159580,37		
600	455132,12	2159580,96		
596	455139,70	2159597,87		
Часть №47				
601	454747,58	2159690,27		
602	454768,40	2159668,85		
603	454755,05	2159654,62		
604	454746,23	2159665,05		
605	454731,61	2159674,71		
601	454747,58	2159690,27		
Часть №48				
606	454309,48	2159930,00		
607	454341,25	2159913,08		
608	454346,28	2159869,48		
609	454340,62	2159845,65		
610	454312,65	2159817,12		
611	454285,20	2159789,47		
612	454266,36	2159770,52		
613	454247,52	2159751,77		
614	454225,05	2159729,42		
615	454218,23	2159722,64		
616	454203,61	2159707,97		
617	454170,05	2159713,70		
618	454154,79	2159716,31		
619	454150,82	2159717,27		
620	454125,96	2159716,94		
621	454119,38	2159716,50		
622	454094,70	2159721,20		
623	454077,96	2159723,75		
624	454065,80	2159730,74		
625	454030,87	2159751,49		
626	454027,86	2159753,29		
627	453998,65	2159770,93		
628	453994,05	2159773,71		
629	453957,84	2159803,83		
630	453939,96	2159807,37		
631	453936,37	2159812,96		
632	453934,20	2159816,33		
633	453927,85	2159822,35		
634	453934,77	2159845,07		
635	453941,24	2159866,36		
636	453949,31	2159892,90		

637	453952,31	2159903,74		
638	453994,23	2159894,30		
639	454000,08	2159892,95		
640	454042,12	2159883,10		
641	454051,86	2159880,83		
642	454083,14	2159874,13		
643	454142,88	2159861,69		
644	454162,21	2159857,64		
645	454201,85	2159849,36		
646	454215,93	2159846,42		
647	454227,03	2159841,94		
648	454239,52	2159834,78		
649	454273,04	2159878,63		
650	454277,25	2159884,14		
651	454290,35	2159902,79		
606	454309,48	2159930,00		
Часть №49				
652	454452,25	2159817,27		
653	454456,78	2159798,71		
654	454426,72	2159791,04		
655	454423,41	2159811,41		
652	454452,25	2159817,27		
Часть №50				
656	454535,13	2159886,75		
657	454538,45	2159864,66		
658	454512,30	2159859,54		
659	454483,45	2159880,74		
660	454508,71	2159882,66		
661	454520,54	2159884,04		
656	454535,13	2159886,75		
Часть №51				
662	454526,46	2159928,44		
663	454528,02	2159918,45		
664	454529,69	2159907,81		
665	454482,16	2159900,38		
666	454480,37	2159910,18		
667	454478,66	2159919,57		
668	454497,25	2159923,99		
662	454526,46	2159928,44		
Часть №52				
669	457478,32	2161476,68		
670	457500,10	2161463,28		
671	457542,49	2161438,89		
672	457585,46	2161414,45		
673	457609,38	2161400,29		
674	457630,46	2161388,02		
675	457657,22	2161373,15		
676	457695,74	2161350,35		
677	457781,51	2161299,94		
678	457802,50	2161287,00		
679	457821,49	2161275,99		
680	457870,56	2161247,43		
681	457878,00	2161242,66		
682	457881,54	2161240,39		
683	457883,13	2161239,38		
684	457888,20	2161236,12		
685	457891,21	2161234,19		
686	457895,57	2161231,40		
687	457893,22	2161227,15		
688	457890,62	2161224,49		
689	457761,67	2161017,34		
690	457486,15	2160542,12		
691	457424,55	2160581,29		

692	457341,29	2160499,66		
693	457316,03	2160471,75		
694	457105,07	2160238,69		
695	457060,91	2160174,36		
696	457032,35	2160132,75		
697	456958,35	2160036,14		
698	456924,75	2159997,60		
699	456920,29	2159992,48		
700	456897,87	2159966,77		
701	456853,04	2159915,34		
702	456843,95	2159904,91		
703	456731,27	2159961,40		
704	456731,27	2159961,41		
705	456730,89	2159961,60		
706	456701,29	2159976,63		
707	456617,28	2160014,11		
708	456609,53	2159996,77		
709	456592,18	2160004,51		
710	456576,82	2160010,81		
711	456609,09	2160066,15		
712	456660,05	2160153,52		
713	456658,83	2160155,09		
714	456661,78	2160160,25		
715	456670,91	2160176,22		
716	456798,45	2160399,25		
717	456805,90	2160412,27		
718	456810,56	2160409,54		
719	456812,77	2160408,25		
720	456812,92	2160408,50		
721	456826,21	2160400,38		
722	456883,49	2160498,16		
723	456907,91	2160539,83		
724	457001,38	2160485,08		
725	457006,50	2160490,79		
726	457057,53	2160532,42		
727	457029,29	2160602,80		
728	456994,90	2160685,50		
729	456994,90	2160688,50		
730	456965,89	2160702,23		
731	457101,44	2160934,18		
732	457396,13	2161438,42		
733	457411,25	2161430,36		
734	457439,26	2161415,95		
735	457439,28	2161415,98		
736	457463,98	2161463,99		
737	457475,98	2161472,43		
669	457478,32	2161476,68		
Часть №53				
738	456901,78	2161021,51		
739	456933,08	2161015,33		
740	456966,96	2161008,64		
741	456976,24	2161006,81		
742	456985,60	2161004,96		
743	456994,92	2161003,12		
744	457004,25	2161001,27		
745	457013,58	2160999,43		
746	457023,84	2160997,41		
747	457034,91	2160995,22		
748	457035,43	2160994,82		
749	457062,58	2160972,36		
750	457086,79	2160979,60		
751	457086,68	2160979,40		
752	457067,77	2160946,71		

753	457070,33	2160945,24		
754	456938,23	2160718,87		
755	456926,38	2160698,53		
756	456885,38	2160626,42		
757	456825,14	2160521,86		
758	456696,77	2160302,20		
759	456695,39	2160302,97		
760	456693,05	2160298,88		
761	456694,92	2160298,57		
762	456677,48	2160264,49		
763	456635,57	2160288,66		
764	456603,70	2160236,65		
765	456635,79	2160217,50		
766	456621,73	2160171,10		
767	456611,38	2160154,98		
768	456605,90	2160160,81		
769	456583,00	2160141,20		
770	456566,15	2160156,12		
771	456571,94	2160179,30		
772	456590,73	2160215,82		
773	456583,86	2160220,12		
774	456646,50	2160306,70		
775	456633,67	2160306,24		
776	456563,16	2160233,11		
777	456563,15	2160233,09		
778	456543,22	2160196,36		
779	456515,40	2160186,01		
780	456509,47	2160174,88		
781	456493,28	2160156,42		
782	456465,85	2160114,42		
783	456430,62	2160090,28		
784	456395,64	2160067,18		
785	456405,77	2160052,46		
786	456382,73	2160037,86		
787	456374,34	2160036,04		
788	456369,65	2160039,73		
789	456364,90	2160045,97		
790	456345,18	2160032,35		
791	456328,45	2160002,92		
792	456301,07	2160017,91		
793	456276,81	2160031,98		
794	456233,45	2160057,33		
795	456196,48	2160077,35		
796	456143,66	2160104,19		
797	456136,90	2160107,63		
798	456086,13	2160136,00		
799	456090,61	2160144,19		
800	456135,28	2160224,74		
801	456085,59	2160252,71		
802	456104,41	2160263,54		
803	456110,62	2160270,64		
804	456113,09	2160273,49		
805	456114,79	2160275,43		
806	456119,42	2160280,71		
807	456120,53	2160281,98		
808	456121,69	2160283,31		
809	456141,48	2160305,90		
810	456218,50	2160406,42		
811	456218,66	2160406,61		
812	456220,84	2160404,56		
813	456262,63	2160365,18		
814	456262,62	2160365,17		
815	456322,28	2160308,94		

816	456394,34	2160454,39		
817	456393,23	2160455,01		
818	456408,06	2160491,13		
819	456410,87	2160489,52		
820	456418,83	2160506,60		
821	456427,72	2160523,29		
822	456428,31	2160522,96		
823	456471,12	2160609,36		
824	456481,01	2160626,26		
825	456483,29	2160630,18		
826	456494,28	2160648,92		
827	456497,60	2160654,59		
828	456516,92	2160687,93		
829	456528,02	2160706,97		
830	456530,57	2160729,37		
831	456539,73	2160747,86		
832	456551,49	2160742,42		
833	456560,01	2160754,33		
834	456602,53	2160723,36		
835	456637,58	2160697,84		
836	456639,41	2160700,98		
837	456655,14	2160734,05		
838	456651,16	2160738,17		
839	456651,17	2160738,17		
840	456614,16	2160776,51		
841	456605,63	2160785,36		
842	456637,60	2160817,71		
843	456670,38	2160850,49		
844	456697,12	2160876,47		
845	456710,08	2160889,06		
846	456703,85	2160898,28		
847	456744,08	2160935,16		
848	456748,66	2160939,36		
849	456758,96	2160935,99		
850	456759,00	2160936,00		
851	456758,97	2160935,97		
852	456808,82	2160917,21		
853	456837,23	2160949,09		
854	456856,66	2160970,89		
855	456876,69	2160993,36		
738	456901,78	2161021,51		
Часть №54				
856	457742,87	2160647,12		
857	457785,92	2160621,70		
858	457773,71	2160601,05		
859	457730,65	2160626,46		
856	457742,87	2160647,12		
Часть №55				
860	457567,13	2160665,16		
861	457607,31	2160643,60		
862	457595,60	2160623,80		
863	457555,31	2160645,18		
860	457567,13	2160665,16		
Часть №56				
864	457809,82	2160758,77		
865	457851,78	2160733,49		
866	457839,22	2160713,05		
867	457797,76	2160738,03		
864	457809,82	2160758,77		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мамоново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

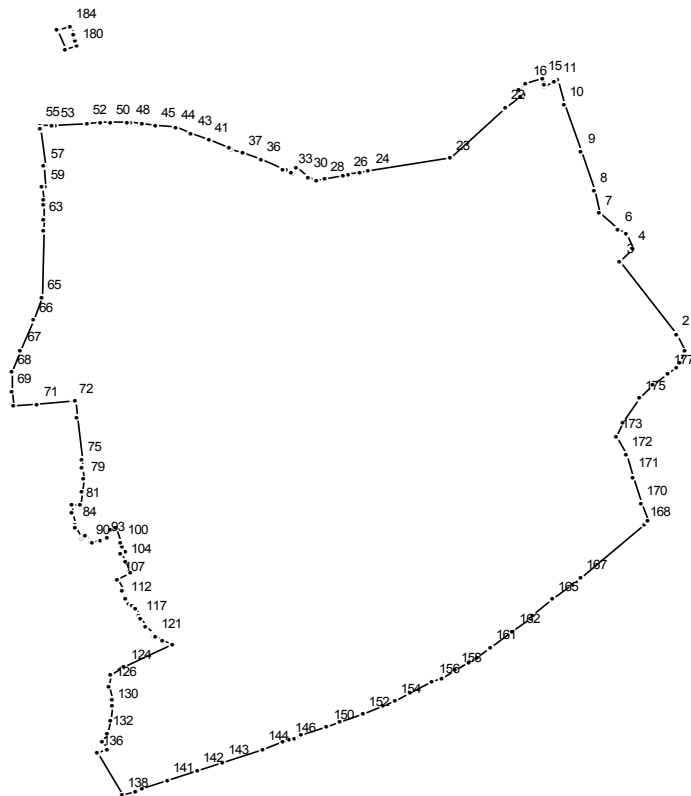
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	55,95
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мамоново

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мамоново
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461633,73	2177198,18		
2	461655,97	2177187,25		
3	461753,96	2177112,74		
4	461772,22	2177130,14		
5	461791,74	2177120,55		
6	461798,41	2177110,63		
7	461821,27	2177085,38		
8	461851,89	2177078,78		
9	461904,28	2177061,88		
10	461968,29	2177038,47		
11	462001,91	2177029,44		
12	461999,95	2177024,62		
13	461993,97	2177012,10		
14	461995,07	2177011,71		
15	462005,05	2177009,21		
16	461996,85	2176988,97		
17	461991,51	2176982,25		
18	461989,28	2176979,52		
19	461982,36	2176985,15		
20	461981,32	2176985,59		
21	461979,09	2176980,92		
22	461964,04	2176961,74		
23	461896,32	2176888,55		
24	461877,73	2176780,90		
25	461875,84	2176769,23		
26	461874,27	2176753,90		
27	461872,78	2176746,47		
28	461867,66	2176721,59		
29	461866,07	2176710,86		
30	461870,58	2176700,42		
31	461881,73	2176685,26		
32	461874,16	2176681,47		
33	461876,88	2176679,07		
34	461880,00	2176671,28		
35	461881,36	2176667,49		
36	461893,43	2176638,87		
37	461902,34	2176614,31		

38	461902,40	2176614,16		
39	461907,91	2176598,99		
40	461909,15	2176595,46		
41	461919,53	2176570,22		
42	461919,71	2176570,14		
43	461929,62	2176546,43		
44	461937,54	2176526,06		
45	461940,04	2176499,54		
46	461940,01	2176497,96		
47	461942,06	2176481,71		
48	461944,21	2176465,83		
49	461944,99	2176461,78		
50	461944,33	2176438,31		
51	461943,90	2176426,59		
52	461943,24	2176408,27		
53	461940,61	2176365,29		
54	461940,25	2176362,25		
55	461941,05	2176346,44		
56	461935,60	2176347,03		
57	461885,18	2176353,25		
58	461884,87	2176351,44		
59	461856,45	2176353,19		
60	461856,26	2176349,44		
61	461838,57	2176351,58		
62	461832,59	2176351,47		
63	461812,27	2176351,11		
64	461795,61	2176350,82		
65	461704,71	2176349,22		
66	461675,19	2176337,36		
67	461633,70	2176320,68		
68	461603,74	2176308,64		
69	461577,23	2176308,83		
70	461557,59	2176311,49		
71	461560,18	2176342,80		
72	461564,65	2176390,03		
73	461564,75	2176392,78		
74	461541,12	2176394,26		
75	461484,69	2176401,41		
76	461484,57	2176400,73		
77	461474,16	2176402,28		
78	461474,25	2176402,74		
79	461457,04	2176404,92		
80	461440,64	2176400,98		
81	461423,00	2176399,41		
82	461422,37	2176388,56		
83	461412,39	2176387,35		
84	461395,15	2176393,65		
85	461390,64	2176392,64		
86	461377,24	2176401,82		
87	461378,83	2176404,13		
88	461380,91	2176406,99		
89	461379,16	2176408,19		
90	461370,99	2176412,55		
91	461372,62	2176415,73		
92	461373,12	2176425,14		
93	461376,48	2176431,94		
94	461378,08	2176433,15		
95	461378,73	2176434,48		
96	461379,41	2176434,15		
97	461386,12	2176437,65		
98	461390,22	2176440,23		
99	461392,31	2176446,32		
100	461372,38	2176453,34		

101	461365,97	2176455,85	
102	461359,12	2176458,94	
103	461356,54	2176453,21	
104	461345,13	2176458,34	
105	461332,65	2176464,38	
106	461328,82	2176465,93	
107	461321,00	2176448,84	
108	461306,17	2176455,97	
109	461305,81	2176455,29	
110	461305,65	2176455,37	
111	461297,55	2176459,45	
112	461294,27	2176458,68	
113	461287,15	2176463,44	
114	461284,98	2176468,50	
115	461280,96	2176471,41	
116	461272,89	2176476,82	
117	461268,36	2176479,51	
118	461257,01	2176486,65	
119	461244,81	2176496,16	
120	461244,42	2176496,45	
121	461242,63	2176498,44	
122	461237,26	2176507,03	
123	461231,64	2176520,91	
124	461201,11	2176457,92	
125	461189,26	2176439,00	
126	461175,55	2176437,96	
127	461157,03	2176440,46	
128	461156,93	2176440,18	
129	461156,55	2176440,51	
130	461147,61	2176441,72	
131	461128,71	2176438,81	
132	461111,26	2176434,43	
133	461098,99	2176428,62	
134	461089,40	2176433,97	
135	461089,38	2176433,98	
136	461083,39	2176420,69	
137	461083,19	2176420,81	
138	461026,32	2176455,43	
139	461032,08	2176471,94	
140	461035,22	2176480,95	
141	461046,52	2176514,72	
142	461060,19	2176554,25	
143	461071,41	2176587,42	
144	461089,34	2176640,24	
145	461098,52	2176667,27	
146	461101,88	2176676,23	
147	461104,63	2176683,55	
148	461106,83	2176689,41	
149	461107,65	2176691,59	
150	461118,75	2176725,56	
151	461125,25	2176742,63	
152	461137,21	2176773,91	
153	461147,52	2176798,96	
154	461154,74	2176814,83	
155	461165,34	2176835,88	
156	461180,46	2176864,85	
157	461186,89	2176876,50	
158	461197,25	2176895,15	
159	461208,92	2176913,23	
160	461215,20	2176922,88	
161	461227,88	2176940,68	
162	461250,05	2176971,31	
163	461268,06	2176994,97	

164	461271,12	2176996,65		
165	461293,55	2177023,48		
166	461315,15	2177049,31		
167	461323,01	2177060,71		
168	461395,37	2177143,89		
169	461400,89	2177150,11		
170	461425,24	2177140,65		
171	461461,16	2177129,69		
172	461490,41	2177119,67		
173	461515,60	2177106,54		
174	461536,10	2177116,72		
175	461568,04	2177137,70		
176	461586,40	2177155,17		
177	461602,83	2177176,08		
178	461611,69	2177186,24		
179	461616,29	2177192,37		
1	461633,73	2177198,18		
Часть №2				
180	462049,31	2176395,03		
181	462056,13	2176393,23		
182	462060,92	2176391,60		
183	462064,70	2176390,89		
184	462075,50	2176386,54		
185	462071,22	2176370,68		
186	462070,90	2176369,51		
187	462045,13	2176380,16		
180	462049,31	2176395,03		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мартьяново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16,38
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мартьяново

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мартьяново
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460943,32	2143472,22		
2	460975,86	2143438,41		
3	460996,05	2143431,68		
4	461015,82	2143425,09		
5	461054,66	2143416,21		
6	461110,16	2143420,64		
7	461153,44	2143440,61		
8	461183,41	2143433,95		
9	461224,32	2143412,94		
10	461218,25	2143407,43		
11	461238,97	2143371,90		
12	461246,62	2143377,58		
13	461268,82	2143367,21		
14	461286,83	2143367,46		
15	461307,16	2143372,13		
16	461324,26	2143374,82		
17	461327,77	2143370,23		
18	461328,63	2143364,02		
19	461333,09	2143352,86		
20	461339,12	2143344,52		
21	461358,07	2143324,12		
22	461378,60	2143305,79		
23	461387,95	2143315,99		
24	461418,15	2143279,60		
25	461423,74	2143272,87		
26	461374,99	2143237,38		
27	461381,57	2143225,85		
28	461393,90	2143199,70		
29	461398,10	2143171,82		
30	461348,76	2143131,47		
31	461338,68	2143119,16		
32	461302,02	2143114,08		
33	461297,62	2143109,94		
34	461238,09	2143075,32		
35	461233,79	2143079,37		
36	461233,30	2143079,79		
37	461224,30	2143087,54		

38	461206,72	2143104,70		
39	461206,79	2143104,77		
40	461206,72	2143104,84		
41	461165,02	2143148,60		
42	461160,52	2143151,50		
43	461157,06	2143147,39		
44	461141,26	2143157,36		
45	461105,51	2143180,37		
46	461109,03	2143184,84		
47	461098,56	2143191,81		
48	461076,31	2143162,04		
49	461068,99	2143150,96		
50	461016,31	2143184,80		
51	460998,40	2143196,35		
52	461002,88	2143208,72		
53	461011,80	2143233,39		
54	461011,79	2143233,40		
55	461021,51	2143260,26		
56	461021,48	2143260,25		
57	461021,50	2143260,30		
58	460997,77	2143258,12		
59	460997,77	2143258,13		
60	460933,91	2143252,02		
61	460863,00	2143245,21		
62	460707,15	2143235,40		
63	460705,63	2143238,80		
64	460681,68	2143304,71		
65	460681,80	2143304,79		
66	460679,40	2143311,02		
67	460703,50	2143324,68		
68	460707,78	2143322,09		
69	460718,05	2143328,93		
70	460717,65	2143332,22		
71	460730,27	2143337,06		
72	460760,71	2143357,34		
73	460760,59	2143358,37		
74	460774,31	2143360,52		
75	460785,39	2143373,75		
76	460814,76	2143393,32		
77	460825,63	2143418,12		
78	460842,49	2143418,94		
79	460842,95	2143412,08		
80	460851,59	2143417,84		
81	460848,19	2143417,72		
82	460847,84	2143432,80		
83	460897,57	2143463,60		
84	460914,41	2143464,22		
85	460921,65	2143464,49		
86	460929,28	2143469,57		
1	460943,32	2143472,22		
Часть №2				
87	461957,08	2142716,43		
88	461963,43	2142710,25		
89	461968,84	2142705,43		
90	461991,68	2142687,87		
91	461990,08	2142683,91		
92	461989,53	2142681,16		
93	461986,86	2142677,50		
94	461994,30	2142664,69		
95	461961,49	2142645,68		
96	461958,29	2142648,84		
97	461932,98	2142668,82		
98	461929,41	2142670,72		

99	461928,21	2142672,51	
100	461924,34	2142675,92	
101	461942,79	2142698,77	
87	461957,08	2142716,43	
Часть №3			
102	461901,39	2142647,62	
103	461908,28	2142641,96	
104	461907,77	2142639,06	
105	461909,53	2142636,72	
106	461912,10	2142635,20	
107	461914,77	2142633,97	
108	461924,49	2142628,26	
109	461893,70	2142598,07	
110	461896,12	2142595,58	
111	461894,12	2142593,69	
112	461859,00	2142554,08	
113	461853,66	2142558,02	
114	461838,39	2142570,49	
115	461872,00	2142612,12	
116	461872,78	2142611,54	
102	461901,39	2142647,62	
Часть №4			
117	461989,30	2142754,75	
118	462017,82	2142724,26	
119	462012,20	2142716,46	
120	462008,10	2142711,67	
121	462003,85	2142714,28	
122	461975,28	2142738,32	
117	461989,30	2142754,75	
Часть №5			
123	461064,62	2143127,89	
124	461076,15	2143119,12	
125	461084,45	2143112,75	
126	461066,71	2143089,29	
127	461046,54	2143104,82	
123	461064,62	2143127,89	
Часть №6			
128	461036,07	2143009,24	
129	461055,11	2142994,73	
130	461037,18	2142970,62	
131	461022,50	2142981,70	
132	461018,06	2142985,02	
133	461020,89	2142988,79	
128	461036,07	2143009,24	
Часть №7			
134	460960,16	2142943,76	
135	460967,97	2142937,84	
136	460978,52	2142929,68	
137	460960,11	2142904,74	
138	460941,62	2142918,40	
139	460957,21	2142939,73	
134	460960,16	2142943,76	
Часть №8			
140	461039,54	2142890,12	
141	461042,75	2142888,03	
142	461042,32	2142887,45	
143	461064,54	2142870,75	
144	461053,06	2142856,44	
145	461022,90	2142867,59	
146	461038,62	2142889,20	
140	461039,54	2142890,12	
Часть №9			
147	461040,02	2143095,76	

148	461057,84	2143081,58		
149	461039,43	2143056,39		
150	461021,08	2143070,96		
151	461026,34	2143077,79		
147	461040,02	2143095,76		
Часть №10				
152	461121,38	2143122,00		
153	461140,44	2143106,77		
154	461122,65	2143083,27		
155	461103,53	2143098,53		
156	461107,16	2143103,32		
152	461121,38	2143122,00		
Часть №11				
157	461093,40	2142966,06		
158	461112,50	2142951,94		
159	461112,30	2142951,66		
160	461099,49	2142933,61		
161	461094,89	2142927,47		
162	461075,70	2142941,60		
157	461093,40	2142966,06		
Часть №12				
163	461569,83	2143968,60		
164	461594,58	2143951,54		
165	461583,35	2143935,02		
166	461558,77	2143951,74		
167	461569,61	2143968,27		
163	461569,83	2143968,60		
Часть №13				
168	461222,96	2143771,18		
169	461231,68	2143754,02		
170	461204,29	2143740,41		
171	461196,09	2143758,36		
168	461222,96	2143771,18		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марфино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

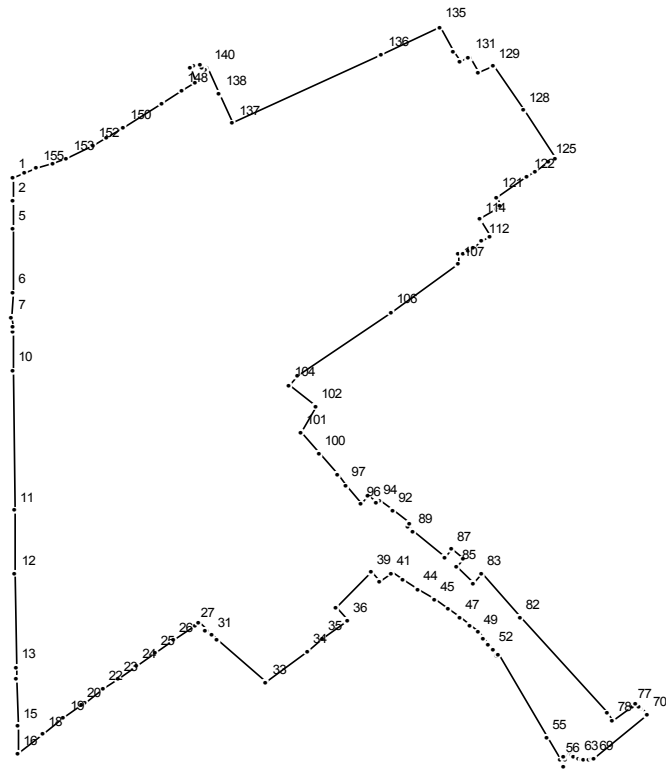
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	42,82
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марфино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марфино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	463380,29	2180619,19		
2	463348,70	2180619,02		
3	463347,94	2180619,02		
4	463347,65	2180619,01		
5	463310,01	2180618,81		
6	463223,24	2180618,33		
7	463189,79	2180618,14		
8	463176,26	2180618,31		
9	463169,52	2180618,40		
10	463117,21	2180619,08		
11	462925,16	2180621,55		
12	462840,20	2180622,51		
13	462712,13	2180623,96		
14	462695,26	2180624,15		
15	462631,15	2180624,88		
16	462594,13	2180625,42		
17	462594,52	2180626,27		
18	462620,72	2180658,38		
19	462641,69	2180686,32		
20	462660,65	2180709,28		
21	462663,65	2180713,89		
22	462681,94	2180739,29		
23	462695,77	2180758,51		
24	462713,29	2180782,86		
25	462731,12	2180807,63		
26	462748,88	2180832,28		
27	462768,97	2180860,28		
28	462772,22	2180864,71		
29	462762,60	2180875,42		
30	462761,50	2180874,37		
31	462754,56	2180882,22		
32	462748,68	2180888,87		
33	462691,05	2180954,03		
34	462733,51	2181007,51		
35	462750,32	2181028,67		
36	462775,97	2181060,98		
37	462775,98	2181060,98		

38	462794,05	2181045,18		
39	462841,12	2181092,71		
40	462828,85	2181104,77		
41	462840,24	2181118,93		
42	462841,05	2181119,93		
43	462831,78	2181134,18		
44	462818,58	2181154,02		
45	462803,72	2181175,75		
46	462790,36	2181195,02		
47	462779,33	2181210,27		
48	462768,28	2181224,08		
49	462759,44	2181233,46		
50	462751,14	2181241,03		
51	462743,07	2181247,44		
52	462734,76	2181253,12		
53	462727,09	2181258,13		
54	462730,12	2181261,72		
55	462615,52	2181324,85		
56	462584,73	2181341,80		
57	462575,44	2181346,92		
58	462585,69	2181350,05		
59	462589,76	2181346,81		
60	462594,90	2181356,07		
61	462592,48	2181358,06		
62	462590,39	2181359,78		
63	462587,04	2181366,58		
64	462585,04	2181370,63		
65	462585,15	2181373,14		
66	462585,15	2181373,15		
67	462585,46	2181380,46		
68	462587,30	2181385,14		
69	462587,80	2181386,42		
70	462646,90	2181456,59		
71	462655,08	2181449,53		
72	462655,98	2181448,75		
73	462658,55	2181446,53		
74	462659,09	2181446,07		
75	462659,33	2181445,86		
76	462662,35	2181443,26		
77	462657,48	2181437,53		
78	462639,41	2181411,70		
79	462639,23	2181411,44		
80	462649,43	2181403,73		
81	462650,08	2181404,65		
82	462779,72	2181289,28		
83	462839,91	2181238,42		
84	462826,83	2181226,88		
85	462847,87	2181205,05		
86	462859,33	2181214,26		
87	462872,11	2181198,36		
88	462862,08	2181190,30		
89	462896,83	2181147,65		
90	462902,81	2181140,30		
91	462907,23	2181143,90		
92	462925,37	2181121,10		
93	462939,19	2181103,73		
94	462936,16	2181100,31		
95	462944,99	2181088,01		
96	462934,54	2181080,02		
97	462960,06	2181059,29		
98	462960,07	2181059,29		
99	462973,66	2181048,25		
100	463002,74	2181024,63		

101	463032,69	2181000,30		
102	463066,81	2181020,06		
103	463066,82	2181020,05		
104	463097,10	2180983,29		
105	463109,80	2180995,70		
106	463196,59	2181118,79		
107	463261,15	2181207,33		
108	463276,17	2181208,33		
109	463275,55	2181213,79		
110	463279,64	2181219,90		
111	463284,63	2181227,35		
112	463292,83	2181239,59		
113	463299,16	2181249,03		
114	463322,12	2181235,95		
115	463322,69	2181235,61		
116	463323,48	2181236,80		
117	463323,47	2181236,80		
118	463337,52	2181258,09		
119	463339,28	2181260,79		
120	463340,97	2181263,37		
121	463353,75	2181258,17		
122	463381,63	2181299,32		
123	463381,48	2181299,42		
124	463387,67	2181308,65		
125	463400,58	2181327,87		
126	463406,78	2181337,06		
127	463406,78	2181337,07		
128	463472,73	2181293,43		
129	463532,06	2181254,18		
130	463523,09	2181234,67		
131	463544,20	2181222,24		
132	463543,79	2181221,23		
133	463539,16	2181209,71		
134	463552,83	2181201,89		
135	463586,17	2181182,80		
136	463547,69	2181106,81		
137	463454,23	2180910,03		
138	463494,36	2180892,27		
139	463494,36	2180892,26		
140	463529,11	2180876,89		
141	463528,21	2180873,22		
142	463529,44	2180869,45		
143	463534,08	2180866,55		
144	463531,39	2180858,81		
145	463531,37	2180858,82		
146	463529,21	2180852,64		
147	463510,63	2180859,62		
148	463499,31	2180843,07		
149	463481,74	2180816,87		
150	463448,35	2180766,31		
151	463433,69	2180743,29		
152	463422,74	2180725,30		
153	463405,83	2180690,75		
154	463399,00	2180672,58		
155	463391,67	2180651,16		
156	463391,74	2180651,15		
157	463386,00	2180635,32		
158	463380,31	2180619,24		
1	463380,29	2180619,19		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марьино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

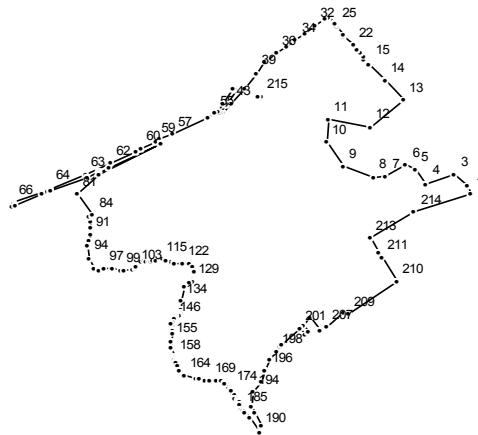
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	77,6
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марьино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Марьино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464632,99	2151122,96		
2	464661,74	2151113,46		
3	464698,19	2151068,94		
4	464669,20	2150974,92		
5	464717,49	2150938,96		
6	464734,73	2150908,76		
7	464695,63	2150842,11		
8	464690,74	2150798,46		
9	464726,74	2150700,46		
10	464810,74	2150645,96		
11	464888,24	2150649,96		
12	464862,99	2150788,46		
13	464952,02	2150902,09		
14	465020,33	2150838,78		
15	465078,44	2150786,82		
16	465073,98	2150781,68		
17	465091,35	2150766,14		
18	465101,79	2150765,80		
19	465105,13	2150765,69		
20	465116,14	2150755,73		
21	465128,00	2150744,50		
22	465140,24	2150733,12		
23	465172,80	2150703,59		
24	465175,28	2150701,82		
25	465205,42	2150678,20		
26	465210,50	2150673,91		
27	465212,65	2150672,22		
28	465233,81	2150652,60		
29	465233,77	2150652,47		
30	465230,04	2150640,13		
31	465229,80	2150639,35		
32	465207,09	2150607,99		
33	465183,62	2150575,57		
34	465160,14	2150543,14		
35	465136,67	2150510,72		
36	465113,19	2150478,30		
37	465089,72	2150445,87		

38	465088,45	2150444,13		
39	465045,26	2150413,89		
40	464992,74	2150377,11		
41	464991,13	2150375,60		
42	464991,12	2150375,60		
43	464942,99	2150330,38		
44	464912,59	2150301,82		
45	464912,58	2150301,81		
46	464912,04	2150300,80		
47	464909,29	2150295,71		
48	464910,15	2150294,83		
49	464940,15	2150313,72		
50	464987,93	2150347,37		
51	464990,57	2150342,82		
52	464993,26	2150338,20		
53	464946,00	2150304,92		
54	464917,67	2150287,16		
55	464908,06	2150275,05		
56	464895,99	2150253,93		
57	464839,26	2150135,47		
58	464819,09	2150093,89		
59	464813,29	2150080,77		
60	464788,25	2150030,55		
61	464779,73	2150014,07		
62	464738,41	2149934,15		
63	464699,11	2149848,99		
64	464652,19	2149731,84		
65	464640,84	2149703,45		
66	464604,37	2149612,29		
67	464603,09	2149609,69		
68	464600,00	2149610,00		
69	464597,18	2149605,14		
70	464589,98	2149607,05		
71	464594,74	2149616,78		
72	464630,99	2149707,40		
73	464642,28	2149735,54		
74	464689,40	2149853,17		
75	464708,70	2149894,99		
76	464704,27	2149895,23		
77	464719,58	2149929,41		
78	464803,04	2150097,93		
79	464699,82	2149895,48		
80	464699,81	2149895,46		
81	464633,09	2149823,16		
82	464633,07	2149823,16		
83	464633,06	2149823,16		
84	464562,91	2149873,91		
85	464554,32	2149858,89		
86	464554,04	2149859,01		
87	464554,02	2149859,02		
88	464554,03	2149859,03		
89	464537,07	2149866,45		
90	464514,95	2149866,61		
91	464493,24	2149866,77		
92	464473,73	2149862,05		
93	464454,23	2149857,33		
94	464414,09	2149861,29		
95	464378,96	2149879,79		
96	464371,74	2149893,23		
97	464376,73	2149910,23		
98	464380,23	2149937,83		
99	464373,51	2149967,46		
100	464372,34	2149974,77		

101	464372,21	2150002,38		
102	464373,03	2150004,57		
103	464381,89	2150013,76		
104	464381,96	2150013,71		
105	464381,97	2150013,71		
106	464399,77	2150031,88		
107	464399,76	2150031,91		
108	464407,67	2150041,33		
109	464404,50	2150043,90		
110	464400,90	2150050,01		
111	464399,76	2150060,98		
112	464402,24	2150067,04		
113	464404,72	2150073,09		
114	464406,00	2150081,61		
115	464412,22	2150099,82		
116	464412,22	2150099,83		
117	464411,73	2150102,22		
118	464409,18	2150114,57		
119	464408,70	2150116,89		
120	464401,49	2150130,33		
121	464397,93	2150141,32		
122	464396,24	2150170,29		
123	464395,87	2150192,44		
124	464387,42	2150201,03		
125	464369,23	2150209,68		
126	464343,45	2150205,35		
127	464339,27	2150201,09		
128	464339,24	2150201,06		
129	464336,34	2150201,34		
130	464328,15	2150189,83		
131	464324,67	2150184,76		
132	464316,31	2150173,26		
133	464316,30	2150173,27		
134	464267,54	2150165,61		
135	464239,14	2150162,61		
136	464232,55	2150163,89		
137	464224,30	2150165,49		
138	464223,96	2150164,84		
139	464220,43	2150158,11		
140	464220,43	2150158,10		
141	464221,19	2150157,71		
142	464218,76	2150153,21		
143	464216,32	2150148,83		
144	464214,27	2150146,35		
145	464210,49	2150143,99		
146	464209,24	2150143,21		
147	464208,09	2150142,49		
148	464205,35	2150140,78		
149	464196,88	2150134,72		
150	464193,32	2150133,81		
151	464180,73	2150137,49		
152	464168,85	2150137,53		
153	464168,84	2150137,53		
154	464155,68	2150134,60		
155	464132,56	2150132,34		
156	464108,21	2150132,52		
157	464082,71	2150141,23		
158	464075,23	2150143,42		
159	464070,62	2150144,77		
160	464061,54	2150147,45		
161	464057,21	2150148,72		
162	464049,73	2150151,27		
163	464031,71	2150157,44		

164	464013,21	2150174,79		
165	464004,16	2150216,05		
166	464003,54	2150225,00		
167	464003,12	2150226,97		
168	463999,92	2150241,34		
169	463997,64	2150258,53		
170	463999,06	2150279,00		
171	463996,50	2150298,62		
172	463988,54	2150309,42		
173	463977,16	2150322,22		
174	463968,20	2150329,29		
175	463966,36	2150330,74		
176	463953,50	2150335,28		
177	463946,50	2150339,72		
178	463936,50	2150344,58		
179	463930,07	2150353,86		
180	463926,75	2150356,17		
181	463924,44	2150357,80		
182	463924,42	2150357,81		
183	463924,40	2150357,82		
184	463913,62	2150360,28		
185	463897,89	2150365,52		
186	463894,25	2150369,01		
187	463888,31	2150375,59		
188	463888,19	2150375,73		
189	463871,74	2150393,96		
190	463823,18	2150424,93		
191	463840,37	2150433,07		
192	463884,72	2150407,00		
193	463909,55	2150398,91		
194	463957,33	2150404,00		
195	463990,02	2150427,87		
196	464028,03	2150444,04		
197	464070,79	2150459,84		
198	464095,95	2150479,98		
199	464111,61	2150492,52		
200	464116,89	2150496,74		
201	464174,91	2150554,94		
202	464154,23	2150573,07		
203	464163,44	2150583,58		
204	464183,47	2150566,02		
205	464210,48	2150589,30		
206	464168,72	2150623,87		
207	464180,03	2150643,77		
208	464228,46	2150701,84		
209	464223,59	2150719,10		
210	464332,85	2150876,70		
211	464416,50	2150829,13		
212	464434,11	2150819,11		
213	464484,49	2150790,46		
214	464570,74	2150935,96		
1	464632,99	2151122,96		
Часть №2				
215	464963,30	2150431,41		
216	464963,30	2150431,40		
217	464960,18	2150427,69		
218	464963,88	2150418,65		
219	464964,44	2150418,18		
220	464967,57	2150421,98		
215	464963,30	2150431,41		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Маслово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

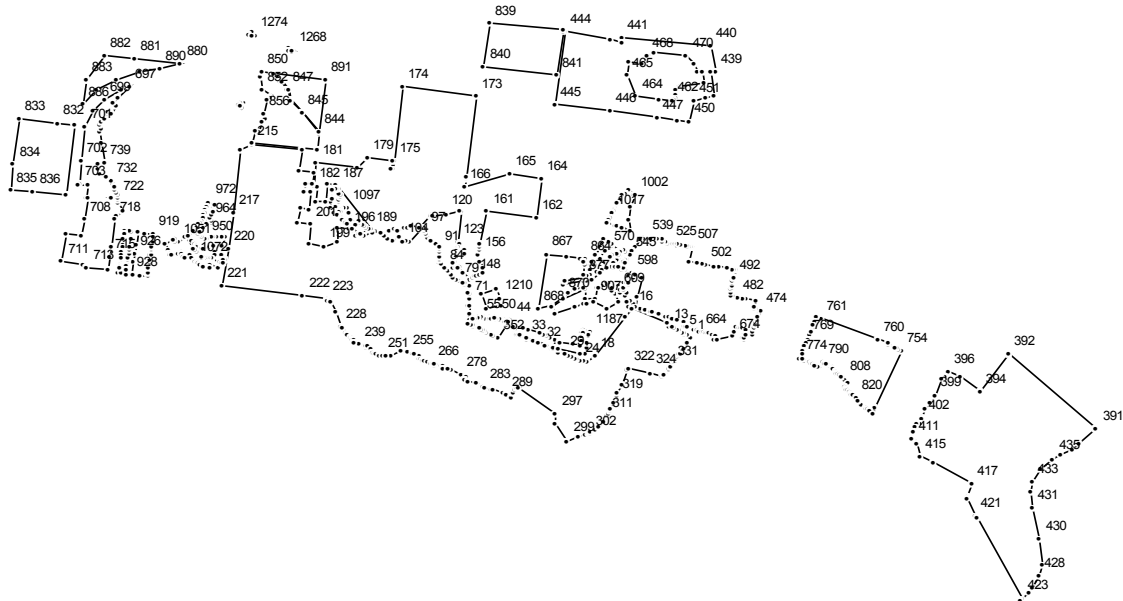
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	555,13
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Маслово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Маслово

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	468098,23	2162766,11		
2	468099,46	2162761,36		
3	468114,93	2162738,27		
4	468123,44	2162721,22		
5	468127,96	2162714,20		
6	468136,51	2162700,94		
7	468145,36	2162687,20		
8	468150,00	2162680,00		
9	468153,24	2162673,86		
10	468160,65	2162659,83		
11	468167,10	2162647,60		
12	468172,22	2162623,23		
13	468174,18	2162613,92		
14	468176,44	2162636,35		
15	468194,30	2162607,02		
16	468291,42	2162378,93		
17	468237,88	2162327,36		
18	467978,77	2162125,78		
19	467934,24	2162073,06		
20	467934,24	2162073,05		
21	467934,25	2162073,06		
22	467934,80	2162070,24		
23	467938,94	2162050,65		
24	467943,55	2162033,03		
25	467949,27	2162014,69		
26	467955,34	2161997,50		
27	467962,27	2161979,66		
28	467971,10	2161958,35		
29	467981,66	2161933,66		
30	468001,62	2161887,77		
31	468021,49	2161841,63		
32	468051,44	2161773,13		
33	468091,54	2161680,21		
34	468109,96	2161637,93		
35	468120,12	2161618,02		
36	468125,25	2161611,04		
37	468131,10	2161606,06		

38	468137,84	2161601,96		
39	468143,58	2161599,13		
40	468149,69	2161597,09		
41	468157,42	2161594,84		
42	468165,11	2161592,82		
43	468186,09	2161587,39		
44	468212,22	2161572,16		
45	468217,64	2161562,25		
46	468221,42	2161550,75		
47	468224,66	2161536,89		
48	468231,18	2161504,24		
49	468234,98	2161483,75		
50	468235,52	2161480,23		
51	468238,18	2161462,82		
52	468239,63	2161448,18		
53	468240,83	2161429,81		
54	468242,45	2161405,43		
55	468244,34	2161377,45		
56	468244,69	2161356,99		
57	468244,66	2161353,59		
58	468238,08	2161318,95		
59	468235,80	2161300,41		
60	468237,68	2161300,52		
61	468237,23	2161298,26		
62	468237,24	2161298,26		
63	468237,26	2161298,26		
64	468237,55	2161298,30		
65	468244,30	2161299,30		
66	468248,05	2161299,86		
67	468248,95	2161299,99		
68	468260,22	2161301,65		
69	468315,68	2161304,99		
70	468321,15	2161295,85		
71	468364,14	2161302,12		
72	468394,59	2161306,56		
73	468402,07	2161292,52		
74	468402,08	2161292,52		
75	468452,16	2161299,49		
76	468471,68	2161271,39		
77	468459,99	2161265,91		
78	468468,87	2161252,07		
79	468482,24	2161232,98		
80	468495,76	2161214,02		
81	468510,64	2161194,52		
82	468525,51	2161175,03		
83	468550,50	2161156,51		
84	468574,39	2161133,83		
85	468601,21	2161106,78		
86	468606,47	2161110,53		
87	468626,37	2161103,97		
88	468642,82	2161104,62		
89	468655,74	2161105,14		
90	468681,60	2161101,80		
91	468705,74	2161098,67		
92	468713,00	2161097,73		
93	468740,79	2161075,16		
94	468757,40	2161051,26		
95	468780,98	2161027,31		
96	468804,63	2161011,77		
97	468832,55	2161007,36		
98	468833,00	2161007,43		
99	468844,05	2161009,09		
100	468855,42	2160999,47		

101	468836,98	2160977,74	
102	468750,27	2160898,67	
103	468761,96	2160883,81	
104	468755,60	2160857,02	
105	468782,78	2160831,41	
106	468763,57	2160789,12	
107	468767,72	2160759,29	
108	468795,84	2160740,21	
109	468827,83	2160775,75	
110	468838,73	2160805,66	
111	468832,59	2160823,00	
112	468832,51	2160830,95	
113	468845,54	2160864,88	
114	468855,23	2160892,10	
115	468858,15	2160911,31	
116	468850,43	2160968,63	
117	468936,09	2161044,26	
118	468931,53	2161050,46	
119	468925,43	2161056,49	
120	468942,47	2161148,87	
121	468961,80	2161235,91	
122	468964,79	2161249,36	
123	468750,99	2161222,66	
124	468735,58	2161232,77	
125	468715,73	2161220,41	
126	468704,35	2161218,33	
127	468699,46	2161217,44	
128	468673,66	2161212,74	
129	468662,36	2161210,95	
130	468647,14	2161208,53	
131	468633,26	2161206,69	
132	468614,19	2161204,56	
133	468614,52	2161194,96	
134	468618,25	2161191,13	
135	468615,35	2161188,78	
136	468610,16	2161188,32	
137	468580,27	2161190,13	
138	468575,51	2161190,42	
139	468583,05	2161217,03	
140	468588,84	2161224,98	
141	468588,83	2161224,99	
142	468588,84	2161224,99	
143	468579,16	2161232,69	
144	468574,34	2161226,10	
145	468538,53	2161260,78	
146	468494,15	2161303,76	
147	468508,35	2161324,18	
148	468511,56	2161328,60	
149	468514,02	2161333,66	
150	468519,45	2161344,85	
151	468531,01	2161368,67	
152	468542,62	2161392,59	
153	468544,14	2161395,25	
154	468578,04	2161384,89	
155	468618,01	2161372,66	
156	468658,87	2161360,16	
157	468659,99	2161360,29	
158	468697,90	2161364,58	
159	468714,32	2161366,44	
160	468734,28	2161370,64	
161	468955,45	2161417,17	
162	468916,46	2161745,75	
163	468916,45	2161745,75	

164	469184,66	2161779,13	
165	469211,93	2161563,40	
166	469128,54	2161271,50	
167	469128,53	2161271,49	
168	469180,51	2161278,51	
169	469191,93	2161280,05	
170	469196,81	2161280,71	
171	469197,34	2161275,78	
172	469197,35	2161275,78	
173	469748,69	2161347,21	
174	469811,91	2160859,61	
175	469305,67	2160799,07	
176	469248,78	2160793,22	
177	469249,74	2160784,27	
178	469306,66	2160790,12	
179	469327,02	2160628,00	
180	469255,61	2160564,84	
181	469290,24	2160288,58	
182	469135,14	2160268,60	
183	469131,40	2160298,37	
184	469032,16	2160285,71	
185	469024,55	2160345,31	
186	469143,49	2160361,21	
187	469135,75	2160420,65	
188	469116,29	2160434,18	
189	468839,59	2160644,55	
190	468821,84	2160719,18	
191	468821,84	2160719,16	
192	468821,83	2160719,18	
193	468816,48	2160663,44	
194	468790,12	2160602,84	
195	468791,87	2160552,50	
196	468837,70	2160503,31	
197	468847,55	2160431,60	
198	468751,24	2160428,38	
199	468721,91	2160340,17	
200	468734,04	2160235,28	
201	468869,82	2160249,23	
202	468882,07	2160166,80	
203	468882,07	2160166,83	
204	468886,29	2160167,27	
205	468984,11	2160180,30	
206	468976,11	2160239,34	
207	469088,26	2160253,28	
208	469094,12	2160206,92	
209	469151,61	2160214,14	
210	469146,06	2160260,94	
211	469229,10	2160271,63	
212	469242,64	2160176,02	
213	469242,65	2160176,02	
214	469378,73	2160194,15	
215	469418,85	2159865,21	
216	469381,12	2159790,97	
217	468946,18	2159739,44	
218	468945,87	2159741,64	
219	468945,21	2159741,56	
220	468701,66	2159706,60	
221	468449,78	2159665,86	
222	468381,31	2160199,03	
223	468358,37	2160361,29	
224	468355,68	2160359,50	
225	468349,91	2160378,79	
226	468340,36	2160385,65	

227	468269,88	2160413,85		
228	468174,10	2160450,27		
229	468167,93	2160456,19		
230	468128,57	2160483,00		
231	468125,63	2160487,42		
232	468121,01	2160490,24		
233	468115,26	2160495,24		
234	468099,77	2160515,69		
235	468092,36	2160525,47		
236	468087,16	2160532,33		
237	468088,07	2160534,52		
238	468065,75	2160538,99		
239	468050,02	2160574,32		
240	468037,77	2160601,46		
241	468030,30	2160618,00		
242	468040,58	2160618,37		
243	468039,32	2160621,28		
244	468021,18	2160644,95		
245	468000,74	2160666,26		
246	467998,18	2160664,20		
247	467986,88	2160676,43		
248	467982,72	2160681,65		
249	467977,11	2160692,82		
250	467977,94	2160699,15		
251	467976,75	2160725,76		
252	467976,94	2160743,88		
253	467974,56	2160781,09		
254	468004,55	2160843,28		
255	467996,86	2160889,07		
256	467991,27	2160922,39		
257	467985,72	2160933,87		
258	467971,90	2160962,49		
259	467970,68	2160965,03		
260	467962,80	2160961,18		
261	467957,77	2160970,73		
262	467949,98	2160983,58		
263	467944,33	2160991,54		
264	467937,77	2161005,23		
265	467931,88	2161024,20		
266	467918,59	2161051,27		
267	467917,07	2161056,00		
268	467912,58	2161064,24		
269	467920,01	2161068,68		
270	467918,68	2161072,20		
271	467910,56	2161111,46		
272	467910,10	2161127,18		
273	467905,19	2161125,70		
274	467891,44	2161121,54		
275	467891,43	2161121,54		
276	467885,20	2161154,13		
277	467871,86	2161184,80		
278	467844,07	2161248,59		
279	467832,84	2161274,39		
280	467812,34	2161268,21		
281	467801,96	2161295,60		
282	467783,14	2161345,25		
283	467764,28	2161395,01		
284	467764,18	2161395,28		
285	467760,36	2161405,37		
286	467745,44	2161444,70		
287	467740,04	2161458,97		
288	467716,72	2161520,52		
289	467707,41	2161545,09		

290	467693,99	2161580,51		
291	467719,57	2161592,33		
292	467745,46	2161604,30		
293	467752,26	2161609,62		
294	467774,38	2161626,94		
295	467767,04	2161637,92		
296	467749,77	2161625,95		
297	467579,95	2161869,67		
298	467509,52	2161869,62		
299	467393,59	2161948,19		
300	467425,64	2162023,72		
301	467438,29	2162062,23		
302	467443,48	2162091,37		
303	467445,75	2162093,70		
304	467449,95	2162093,69		
305	467452,55	2162100,71		
306	467452,61	2162100,77		
307	467467,89	2162126,41		
308	467472,79	2162134,10		
309	467487,81	2162153,48		
310	467522,02	2162188,26		
311	467561,83	2162211,38		
312	467563,68	2162212,14		
313	467579,78	2162218,74		
314	467601,87	2162227,79		
315	467612,35	2162232,33		
316	467611,42	2162234,47		
317	467611,45	2162234,49		
318	467656,27	2162253,31		
319	467699,94	2162271,66		
320	467721,06	2162272,08		
321	467776,89	2162308,99		
322	467881,50	2162345,85		
323	467884,10	2162346,76		
324	467859,62	2162495,77		
325	467836,78	2162571,38		
326	467842,96	2162587,95		
327	467842,95	2162587,95		
328	467881,05	2162614,54		
329	467892,91	2162622,82		
330	467904,14	2162630,65		
331	467915,71	2162638,72		
332	467927,10	2162646,67		
333	467938,66	2162654,74		
334	467945,10	2162659,24		
335	467955,37	2162666,41		
336	467961,63	2162670,77		
337	467973,02	2162678,72		
338	467984,58	2162686,79		
339	467990,18	2162690,70		
340	468015,79	2162708,58		
341	468020,58	2162711,92		
342	468021,20	2162712,36		
343	468056,88	2162737,25		
344	468057,97	2162738,01		
345	468067,14	2162744,41		
1	468098,23	2162766,11		
Часть №2				
346	468173,96	2161577,08		
347	468174,58	2161575,54		
348	468182,94	2161573,00		
349	468187,28	2161561,39		
350	468181,59	2161557,99		

351	468184,70	2161550,21	
352	468093,62	2161489,82	
353	468110,37	2161458,01	
354	468110,86	2161457,09	
355	468114,71	2161449,77	
356	468135,34	2161410,62	
357	468139,12	2161403,44	
358	468147,45	2161387,65	
359	468148,67	2161385,34	
360	468149,38	2161383,99	
361	468160,47	2161362,93	
362	468180,64	2161324,51	
363	468180,63	2161324,51	
364	468183,00	2161320,01	
365	468185,34	2161315,17	
366	468196,42	2161292,23	
367	468223,41	2161296,22	
368	468228,19	2161319,48	
369	468230,35	2161333,11	
370	468231,59	2161346,62	
371	468231,67	2161356,93	
372	468231,33	2161376,90	
373	468229,47	2161404,55	
374	468227,85	2161428,96	
375	468226,66	2161447,11	
376	468225,15	2161462,35	
377	468222,38	2161480,33	
378	468218,39	2161501,78	
379	468211,94	2161534,13	
380	468208,87	2161547,23	
381	468205,65	2161557,05	
382	468201,49	2161564,66	
383	468196,31	2161569,50	
384	468191,36	2161572,15	
385	468184,08	2161574,47	
346	468173,96	2161577,08	
Часть №3			
386	468664,94	2161267,91	
387	468662,36	2161256,13	
388	468687,62	2161253,32	
389	468692,22	2161264,89	
390	468677,86	2161266,48	
386	468664,94	2161267,91	
Часть №4			
391	467474,89	2165443,58	
392	467989,96	2164864,79	
393	467984,99	2164862,00	
394	467733,35	2164670,51	
395	467828,53	2164545,79	
396	467868,15	2164462,94	
397	467835,51	2164438,47	
398	467819,20	2164426,24	
399	467703,37	2164371,80	
400	467653,57	2164348,39	
401	467610,40	2164314,75	
402	467557,01	2164292,22	
403	467542,63	2164287,32	
404	467511,87	2164276,86	
405	467510,29	2164259,66	
406	467512,75	2164250,06	
407	467493,29	2164244,07	
408	467494,45	2164242,07	
409	467463,96	2164236,08	

410	467455,95	2164234,50	
411	467408,58	2164225,19	
412	467408,69	2164224,19	
413	467390,01	2164250,01	
414	467383,98	2164251,81	
415	467290,00	2164280,00	
416	467243,10	2164360,47	
417	467097,90	2164617,68	
418	467012,89	2164582,86	
419	467011,69	2164582,59	
420	467007,74	2164581,72	
421	466881,32	2164641,53	
422	466867,79	2164650,61	
423	466321,78	2164947,74	
424	466309,42	2164937,50	
425	466303,53	2164940,13	
426	466361,20	2164991,66	
427	466393,52	2165014,84	
428	466468,42	2165064,98	
429	466552,47	2165089,79	
430	466722,14	2165065,85	
431	466935,00	2165014,00	
432	467047,97	2165004,60	
433	467112,54	2165020,04	
434	467197,52	2165072,50	
435	467272,33	2165155,15	
436	467301,30	2165209,27	
437	467335,65	2165284,02	
438	467376,47	2165323,91	
391	467474,89	2165443,58	
Часть №5			
439	469907,78	2162926,57	
440	470083,80	2162893,95	
441	470139,06	2162310,97	
442	470108,63	2162310,97	
443	470136,10	2162232,28	
444	470185,49	2161930,19	
445	469692,00	2161860,51	
446	469642,28	2162227,86	
447	469600,42	2162537,00	
448	469600,42	2162537,19	
449	469583,16	2162669,39	
450	469573,18	2162745,79	
451	469712,42	2162784,84	
452	469732,65	2162862,44	
453	469747,08	2162917,83	
454	469907,78	2162897,28	
439	469907,78	2162926,57	
Часть №6			
455	469838,23	2162846,26	
456	469815,63	2162687,07	
457	469803,12	2162673,77	
458	469788,19	2162666,15	
459	469757,87	2162664,25	
460	469737,40	2162658,37	
461	469724,09	2162651,27	
462	469716,61	2162637,45	
463	469722,15	2162549,79	
464	469748,69	2162402,05	
465	469889,63	2162337,21	
466	469973,61	2162351,11	
467	469966,73	2162440,56	
468	470017,92	2162471,63	

469	470044,18	2162512,79	
470	470018,46	2162733,88	
471	469968,45	2162785,06	
472	469907,78	2162806,79	
473	469907,78	2162835,61	
455	469838,23	2162846,26	
Часть №7			
474	468287,24	2163224,31	
475	468297,20	2163196,30	
476	468300,94	2163185,80	
477	468302,66	2163180,98	
478	468303,06	2163179,86	
479	468349,03	2163190,88	
480	468362,88	2163128,38	
481	468367,12	2163109,28	
482	468375,00	2163073,86	
483	468383,26	2163036,70	
484	468386,18	2163023,58	
485	468404,06	2163026,87	
486	468424,98	2163030,72	
487	468445,89	2163034,57	
488	468447,78	2163034,92	
489	468450,20	2163035,37	
490	468476,31	2163040,25	
491	468484,36	2163041,75	
492	468504,53	2163045,52	
493	468506,92	2163045,96	
494	468562,18	2163056,26	
495	468562,61	2163046,99	
496	468562,99	2163045,01	
497	468563,65	2163041,53	
498	468571,18	2163001,53	
499	468580,17	2162953,23	
500	468585,67	2162925,15	
501	468587,92	2162912,74	
502	468598,78	2162855,98	
503	468601,47	2162841,92	
504	468608,30	2162806,22	
505	468618,13	2162752,77	
506	468620,47	2162745,91	
507	468717,24	2162770,38	
508	468718,32	2162763,78	
509	468715,90	2162763,78	
510	468716,57	2162759,60	
511	468719,01	2162759,60	
512	468720,65	2162749,56	
513	468721,10	2162746,82	
514	468721,81	2162742,49	
515	468723,19	2162734,08	
516	468724,54	2162725,84	
517	468728,87	2162699,45	
518	468729,19	2162697,48	
519	468729,84	2162693,51	
520	468729,93	2162692,96	
521	468733,23	2162672,81	
522	468733,91	2162668,67	
523	468737,29	2162648,14	
524	468737,93	2162644,24	
525	468741,34	2162623,47	
526	468741,41	2162623,01	
527	468742,02	2162619,29	
528	468744,04	2162607,03	
529	468744,76	2162602,64	

530	468745,72	2162596,73	
531	468746,07	2162594,61	
532	468749,43	2162574,14	
533	468749,56	2162573,34	
534	468750,55	2162573,48	
535	468768,74	2162575,99	
536	468771,23	2162545,22	
537	468773,32	2162519,54	
538	468775,36	2162494,19	
539	468777,33	2162469,99	
540	468778,44	2162456,32	
541	468769,69	2162450,57	
542	468773,17	2162429,36	
543	468718,06	2162391,65	
544	468699,58	2162379,00	
545	468664,80	2162359,27	
546	468661,68	2162359,12	
547	468632,56	2162344,28	
548	468617,94	2162335,78	
549	468618,48	2162334,69	
550	468619,18	2162333,42	
551	468622,23	2162327,94	
552	468622,38	2162327,67	
553	468623,35	2162325,93	
554	468610,45	2162291,09	
555	468623,30	2162278,61	
556	468638,55	2162294,74	
557	468643,37	2162292,44	
558	468660,24	2162284,30	
559	468675,38	2162277,97	
560	468676,08	2162279,67	
561	468679,54	2162287,94	
562	468665,16	2162300,72	
563	468680,76	2162325,44	
564	468695,85	2162315,63	
565	468681,86	2162293,98	
566	468682,35	2162293,91	
567	468681,33	2162292,23	
568	468731,95	2162239,40	
569	468719,88	2162229,02	
570	468708,30	2162218,78	
571	468694,41	2162206,85	
572	468661,93	2162245,61	
573	468653,96	2162226,41	
574	468636,56	2162235,57	
575	468634,89	2162236,53	
576	468628,42	2162240,25	
577	468631,62	2162243,60	
578	468620,32	2162244,90	
579	468620,32	2162244,91	
580	468608,80	2162252,29	
581	468606,76	2162253,60	
582	468602,34	2162256,43	
583	468602,35	2162256,44	
584	468601,14	2162256,63	
585	468586,82	2162237,54	
586	468571,21	2162250,02	
587	468584,56	2162268,19	
588	468589,71	2162266,35	
589	468579,77	2162280,40	
590	468613,16	2162319,84	
591	468608,62	2162327,43	
592	468569,70	2162305,36	

593	468566,99	2162307,99		
594	468579,56	2162316,43		
595	468574,99	2162322,42		
596	468571,58	2162320,18		
597	468565,20	2162331,59		
598	468541,73	2162373,57		
599	468540,73	2162372,84		
600	468540,70	2162372,86		
601	468540,73	2162372,88		
602	468515,08	2162353,17		
603	468479,41	2162325,86		
604	468474,68	2162331,78		
605	468470,25	2162315,17		
606	468449,23	2162282,55		
607	468431,66	2162294,01		
608	468431,65	2162294,01		
609	468419,13	2162282,13		
610	468408,57	2162291,88		
611	468405,52	2162277,01		
612	468402,02	2162273,51		
613	468403,83	2162271,70		
614	468397,71	2162264,91		
615	468391,34	2162268,77		
616	468380,96	2162329,10		
617	468405,86	2162345,58		
618	468427,58	2162322,60		
619	468408,61	2162302,30		
620	468412,31	2162298,28		
621	468409,26	2162295,23		
622	468408,79	2162292,91		
623	468431,86	2162316,54		
624	468432,59	2162319,55		
625	468438,19	2162321,13		
626	468439,12	2162324,20		
627	468461,72	2162347,98		
628	468468,93	2162339,00		
629	468480,25	2162347,85		
630	468474,00	2162355,36		
631	468501,08	2162371,01		
632	468492,93	2162381,31		
633	468511,68	2162386,99		
634	468529,72	2162392,46		
635	468529,73	2162392,44		
636	468529,74	2162392,48		
637	468531,09	2162392,60		
638	468505,93	2162437,62		
639	468505,93	2162437,63		
640	468375,43	2162412,57		
641	468306,88	2162399,46		
642	468296,96	2162430,69		
643	468285,58	2162466,44		
644	468275,92	2162496,80		
645	468271,32	2162511,25		
646	468258,62	2162551,18		
647	468243,40	2162599,03		
648	468238,59	2162614,15		
649	468229,73	2162642,00		
650	468221,59	2162667,60		
651	468215,53	2162686,59		
652	468204,74	2162720,55		
653	468204,04	2162720,34		
654	468179,94	2162712,96		
655	468175,03	2162728,32		

656	468170,24	2162743,25		
657	468160,35	2162774,20		
658	468160,07	2162775,07		
659	468158,49	2162780,02		
660	468157,87	2162781,94		
661	468150,29	2162805,63		
662	468148,95	2162809,82		
663	468146,26	2162818,23		
664	468145,21	2162821,52		
665	468140,05	2162837,64		
666	468136,81	2162847,77		
667	468133,48	2162858,19		
668	468130,12	2162868,67		
669	468126,70	2162879,34		
670	468118,07	2162906,35		
671	468111,34	2162927,36		
672	468090,00	2162920,46		
673	468090,00	2162939,99		
674	468108,80	2163043,40		
675	468111,16	2163036,49		
676	468143,31	2163047,46		
677	468175,37	2163058,39		
678	468167,79	2163080,76		
679	468164,00	2163091,94		
680	468160,21	2163103,13		
681	468152,68	2163125,45		
682	468120,51	2163114,51		
683	468093,04	2163105,13		
684	468090,45	2163113,55		
685	468099,14	2163116,62		
686	468118,14	2163123,48		
687	468137,23	2163130,38		
688	468124,60	2163167,63		
689	468124,59	2163167,63		
690	468144,08	2163174,41		
691	468163,22	2163181,09		
692	468182,77	2163187,90		
693	468202,36	2163194,72		
694	468222,04	2163201,58		
695	468242,13	2163208,57		
696	468262,05	2163215,53		
474	468287,24	2163224,31		
Часть №8				
697	469807,19	2159054,87		
698	469791,71	2159002,41		
699	469724,47	2158884,79		
700	469648,40	2158810,02		
701	469533,45	2158760,93		
702	469303,04	2158735,64		
703	469147,03	2158719,80		
704	469134,03	2158718,07		
705	469133,06	2158777,78		
706	469054,52	2158770,44		
707	469052,62	2158783,91		
708	468907,39	2158757,07		
709	468795,97	2158736,48		
710	468810,52	2158634,32		
711	468614,20	2158606,58		
712	468591,39	2158742,23		
713	468576,10	2158772,01		
714	468557,18	2158912,71		
715	468649,74	2158925,13		
716	468722,15	2158934,78		

717	468722,04	2158935,61		
718	468900,78	2158959,42		
719	468925,79	2158962,75		
720	468963,63	2159011,57		
721	469011,61	2158983,91		
722	469041,61	2158977,79		
723	469046,23	2158935,13		
724	469053,66	2158933,19		
725	469054,48	2158973,84		
726	469063,64	2158979,20		
727	469069,92	2158980,42		
728	469084,87	2158968,47		
729	469106,76	2158961,34		
730	469121,87	2158952,00		
731	469151,55	2158941,81		
732	469170,13	2158935,43		
733	469188,69	2158901,12		
734	469188,69	2158901,13		
735	469189,34	2158899,93		
736	469215,20	2158853,93		
737	469252,90	2158848,92		
738	469275,88	2158846,07		
739	469293,11	2158892,62		
740	469422,50	2158863,53		
741	469498,00	2158853,31		
742	469520,45	2158863,11		
743	469543,97	2158856,80		
744	469566,70	2158871,50		
745	469589,05	2158884,70		
746	469623,27	2158906,69		
747	469623,28	2158906,70		
748	469623,28	2158906,69		
749	469633,13	2158913,79		
750	469622,96	2158930,45		
751	469678,12	2158965,37		
752	469700,10	2158943,72		
753	469735,90	2158974,35		
697	469807,19	2159054,87		
Часть №9				
754	468010,42	2164151,38		
755	468023,43	2164128,86		
756	468030,09	2164117,35		
757	468033,07	2164112,19		
758	468057,15	2164070,57		
759	468061,84	2164062,45		
760	468086,54	2163997,79		
761	468228,72	2163625,88		
762	468241,11	2163593,47		
763	468237,07	2163591,93		
764	468213,82	2163583,06		
765	468189,31	2163573,69		
766	468164,79	2163564,33		
767	468140,27	2163554,97		
768	468115,75	2163545,60		
769	468091,22	2163536,24		
770	468065,54	2163526,44		
771	468039,86	2163516,63		
772	468014,18	2163506,83		
773	467990,16	2163497,65		
774	467958,93	2163485,73		
775	467950,88	2163502,18		
776	467943,69	2163516,89		
777	467930,03	2163544,12		

778	467928,27	2163547,63		
779	467924,85	2163554,44		
780	467919,79	2163564,53		
781	467918,06	2163567,99		
782	467914,55	2163574,99		
783	467913,02	2163578,04		
784	467909,16	2163585,74		
785	467906,45	2163591,13		
786	467905,33	2163593,37		
787	467904,12	2163595,78		
788	467899,04	2163605,91		
789	467893,73	2163616,49		
790	467927,97	2163634,00		
791	467922,73	2163644,41		
792	467917,68	2163654,44		
793	467916,30	2163657,18		
794	467912,58	2163664,57		
795	467907,35	2163674,95		
796	467904,69	2163680,23		
797	467902,01	2163685,56		
798	467896,96	2163695,59		
799	467896,13	2163697,24		
800	467889,50	2163703,98		
801	467865,59	2163728,31		
802	467861,05	2163723,84		
803	467857,96	2163723,89		
804	467852,48	2163729,47		
805	467858,58	2163735,47		
806	467848,14	2163746,08		
807	467837,00	2163757,41		
808	467819,10	2163775,63		
809	467815,44	2163779,35		
810	467793,05	2163802,12		
811	467765,31	2163774,84		
812	467754,50	2163785,91		
813	467746,40	2163794,20		
814	467743,74	2163796,93		
815	467738,32	2163802,48		
816	467730,24	2163810,77		
817	467721,96	2163819,25		
818	467714,31	2163827,08		
819	467706,52	2163835,06		
820	467687,39	2163854,65		
821	467669,24	2163873,24		
822	467648,53	2163894,45		
823	467648,36	2163894,40		
824	467647,41	2163895,35		
825	467625,01	2163917,73		
826	467614,23	2163928,51		
827	467606,95	2163935,77		
828	467596,96	2163945,77		
829	467579,97	2163962,75		
830	467618,50	2163979,64		
754	468010,42	2164151,38		
Часть №10				
831	469550,28	2158691,00		
832	469562,61	2158583,55		
833	469592,44	2158323,81		
834	469277,35	2158285,90		
835	469107,31	2158265,44		
836	469092,71	2158419,05		
837	469072,03	2158636,56		
831	469550,28	2158691,00		

Часть №11				
838	470194,87	2161922,97		
839	470246,06	2161435,71		
840	469945,70	2161393,33		
841	469888,21	2161879,05		
842	470186,83	2161921,82		
843	470194,50	2161922,92		
838	470194,87	2161922,97		
Часть №12				
844	469495,11	2160307,85		
845	469631,85	2160193,39		
846	469715,68	2160115,29		
847	469785,52	2160095,07		
848	469842,45	2160050,50		
849	469900,55	2159994,24		
850	469908,87	2159929,86		
851	469883,63	2159921,59		
852	469793,42	2159926,11		
853	469747,71	2159991,23		
854	469731,72	2159981,85		
855	469719,78	2159957,87		
856	469623,74	2159937,05		
857	469602,75	2159954,61		
858	469588,43	2159952,13		
859	469567,23	2159932,62		
860	469502,72	2159912,01		
861	469509,79	2159889,07		
862	469428,83	2159860,13		
863	469376,31	2160293,32		
844	469495,11	2160307,85		
Часть №13				
864	468638,79	2162060,31		
865	468644,83	2162031,13		
866	468649,32	2161946,76		
867	468666,17	2161804,76		
868	468292,77	2161756,02		
869	468316,19	2161843,97		
870	468379,46	2161917,44		
871	468404,50	2161951,12		
872	468431,77	2161997,91		
873	468437,38	2162053,60		
874	468486,32	2162053,18		
875	468459,05	2161926,09		
876	468480,10	2161928,37		
877	468504,74	2162053,02		
878	468524,92	2162052,61		
879	468614,96	2162051,39		
864	468638,79	2162060,31		
Часть №14				
880	469964,27	2159392,96		
881	469998,57	2159084,64		
882	470020,52	2158887,42		
883	469852,32	2158766,77		
884	469852,77	2158763,96		
885	469852,47	2158763,75		
886	469685,69	2158741,82		
887	469787,46	2158839,62		
888	469861,66	2158969,03		
889	469908,99	2159119,54		
890	469931,95	2159253,03		
880	469964,27	2159392,96		
Часть №15				
891	469854,35	2160351,77		

892	469898,71	2160008,47		
893	469848,37	2160057,29		
894	469789,70	2160103,23		
895	469720,25	2160123,34		
896	469637,81	2160200,14		
897	469507,31	2160309,34		
891	469854,35	2160351,77		
Часть №16				
898	468342,72	2162288,08		
899	468420,64	2162243,28		
900	468435,57	2162240,46		
901	468472,46	2162214,63		
902	468462,99	2162197,06		
903	468460,56	2162199,23		
904	468446,96	2162179,16		
905	468438,79	2162155,76		
906	468437,13	2162147,35		
907	468366,35	2162133,23		
908	468358,10	2162064,54		
909	468426,59	2162063,44		
910	468360,41	2161918,43		
911	468302,76	2161847,94		
912	468258,97	2161860,87		
913	468309,82	2162001,34		
914	468329,35	2162055,27		
915	468331,73	2162073,84		
916	468338,07	2162123,16		
917	468338,06	2162123,16		
918	468294,71	2162211,72		
898	468342,72	2162288,08		
Часть №17				
919	468801,22	2159213,55		
920	468808,39	2159160,81		
921	468807,99	2159160,75		
922	468813,91	2159113,33		
923	468725,13	2159103,38		
924	468725,29	2159102,27		
925	468726,23	2159095,94		
926	468671,92	2159088,58		
927	468617,93	2159081,26		
928	468528,61	2159069,14		
929	468527,79	2159075,57		
930	468521,51	2159121,88		
931	468521,07	2159125,08		
932	468514,40	2159174,63		
933	468541,65	2159178,32		
934	468544,07	2159178,65		
935	468573,80	2159182,67		
936	468603,54	2159186,69		
937	468633,27	2159190,70		
938	468657,66	2159194,04		
939	468663,06	2159194,76		
940	468692,73	2159198,78		
941	468711,52	2159201,33		
942	468722,46	2159202,83		
943	468752,19	2159206,84		
944	468781,92	2159210,86		
919	468801,22	2159213,55		
Часть №18				
945	468788,84	2159681,70		
946	468786,33	2159659,81		
947	468782,81	2159629,66		
948	468780,36	2159608,90		

949	468779,55	2159601,70		
950	468775,38	2159566,07		
951	468776,44	2159564,26		
952	468775,78	2159556,26		
953	468775,78	2159556,23		
954	468776,40	2159556,90		
955	468778,83	2159535,27		
956	468796,43	2159521,36		
957	468806,42	2159513,64		
958	468806,44	2159513,62		
959	468806,45	2159513,62		
960	468816,35	2159521,16		
961	468824,61	2159527,45		
962	468848,23	2159545,44		
963	468871,64	2159563,28		
964	468894,67	2159580,81		
965	468887,24	2159592,86		
966	468894,16	2159597,52		
967	468915,35	2159590,21		
968	468934,67	2159597,26		
969	468955,66	2159605,60		
970	468978,79	2159614,44		
971	469001,97	2159623,30		
972	469019,96	2159580,81		
973	468997,13	2159568,96		
974	468976,73	2159558,38		
975	468971,69	2159555,68		
976	468952,70	2159552,06		
977	468934,23	2159544,15		
978	468919,35	2159537,70		
979	468898,33	2159528,55		
980	468882,00	2159521,53		
981	468872,62	2159513,84		
982	468849,72	2159495,04		
983	468830,12	2159478,95		
984	468830,14	2159478,92		
985	468832,90	2159473,38		
986	468796,42	2159439,01		
987	468760,18	2159466,23		
988	468736,18	2159484,27		
989	468723,88	2159493,51		
990	468713,69	2159501,17		
991	468708,46	2159536,69		
992	468708,29	2159538,60		
993	468713,98	2159586,02		
994	468729,16	2159604,58		
995	468729,19	2159604,64		
996	468729,35	2159605,90		
997	468729,34	2159605,90		
998	468731,64	2159624,09		
999	468733,70	2159640,34		
1000	468732,57	2159649,07		
1001	468729,99	2159668,84		
945	468788,84	2159681,70		
Часть №19				
1002	469068,43	2162393,01		
1003	469072,54	2162388,13		
1004	469107,14	2162347,14		
1005	469081,50	2162325,65		
1006	469081,49	2162325,65		
1007	469066,67	2162313,03		
1008	469066,67	2162313,02		
1009	469047,50	2162296,81		

1010	469042,78	2162294,02		
1011	469020,34	2162280,70		
1012	469017,08	2162278,76		
1013	469017,07	2162278,77		
1014	468968,79	2162250,08		
1015	468963,57	2162247,84		
1016	468954,41	2162243,92		
1017	468950,70	2162242,32		
1018	468915,38	2162226,89		
1019	468902,06	2162220,91		
1020	468886,18	2162213,79		
1021	468885,29	2162213,39		
1022	468860,62	2162268,42		
1023	468861,14	2162268,65		
1024	468859,38	2162272,69		
1025	468845,76	2162312,42		
1026	468829,88	2162358,77		
1027	468902,52	2162347,54		
1028	468998,57	2162368,55		
1029	469066,69	2162391,58		
1002	469068,43	2162393,01		
Часть №20				
1030	468616,21	2159652,25		
1031	468628,14	2159595,99		
1032	468635,03	2159597,99		
1033	468636,96	2159598,55		
1034	468639,74	2159577,55		
1035	468640,06	2159575,11		
1036	468642,16	2159561,68		
1037	468642,69	2159554,40		
1038	468643,01	2159549,75		
1039	468648,21	2159543,53		
1040	468649,78	2159541,66		
1041	468643,59	2159536,46		
1042	468642,35	2159535,41		
1043	468644,00	2159533,88		
1044	468644,02	2159533,75		
1045	468648,24	2159529,78		
1046	468685,56	2159494,70		
1047	468685,94	2159495,35		
1048	468694,65	2159487,57		
1049	468705,04	2159478,31		
1050	468779,07	2159418,62		
1051	468748,72	2159378,61		
1052	468748,00	2159356,21		
1053	468768,24	2159351,53		
1054	468764,27	2159343,88		
1055	468735,47	2159288,35		
1056	468693,33	2159308,44		
1057	468671,54	2159318,82		
1058	468670,99	2159319,08		
1059	468669,21	2159319,93		
1060	468662,42	2159323,16		
1061	468663,50	2159327,35		
1062	468674,57	2159371,86		
1063	468675,00	2159371,79		
1064	468680,93	2159396,22		
1065	468680,78	2159396,87		
1066	468674,22	2159400,33		
1067	468669,98	2159402,56		
1068	468652,40	2159411,82		
1069	468641,22	2159417,70		
1070	468662,13	2159453,84		

1071	468641,73	2159470,42		
1072	468622,82	2159485,78		
1073	468609,89	2159496,29		
1074	468605,73	2159505,30		
1075	468604,03	2159508,98		
1076	468601,69	2159514,04		
1077	468600,03	2159517,65		
1078	468588,30	2159543,02		
1079	468587,57	2159544,60		
1080	468576,66	2159568,25		
1081	468575,53	2159578,45		
1082	468574,13	2159582,55		
1083	468575,00	2159582,83		
1084	468575,00	2159582,82		
1085	468590,58	2159587,72		
1086	468595,88	2159589,38		
1087	468568,59	2159642,26		
1030	468616,21	2159652,25		
Часть №21				
1088	468838,71	2160641,98		
1089	468854,06	2160619,48		
1090	468865,85	2160602,20		
1091	468871,06	2160594,57		
1092	468886,24	2160572,32		
1093	468892,77	2160566,49		
1094	468873,25	2160554,00		
1095	468907,23	2160520,02		
1096	468951,02	2160503,00		
1097	468982,82	2160493,07		
1098	468983,43	2160468,91		
1099	468967,75	2160453,63		
1100	468967,76	2160453,62		
1101	468967,15	2160453,03		
1102	468960,93	2160446,95		
1103	468958,03	2160444,12		
1104	468993,41	2160420,07		
1105	469030,33	2160433,90		
1106	469031,57	2160434,75		
1107	469038,09	2160439,23		
1108	469060,84	2160454,85		
1109	469060,85	2160454,85		
1110	469073,95	2160446,70		
1111	469085,50	2160439,51		
1112	469113,24	2160422,25		
1113	469112,77	2160419,17		
1114	469112,46	2160417,14		
1115	469111,88	2160413,31		
1116	469108,51	2160391,11		
1117	469108,50	2160391,11		
1118	469068,69	2160395,92		
1119	469061,90	2160396,74		
1120	469059,40	2160396,05		
1121	469059,40	2160396,06		
1122	469051,81	2160393,95		
1123	469028,66	2160387,56		
1124	468987,54	2160386,85		
1125	468960,64	2160401,16		
1126	468950,30	2160406,66		
1127	468935,48	2160426,55		
1128	468913,59	2160455,93		
1129	468907,37	2160462,80		
1130	468885,04	2160487,46		
1131	468875,05	2160494,13		

1132	468844,32	2160514,66		
1133	468834,47	2160527,69		
1134	468800,81	2160572,20		
1135	468807,39	2160582,14		
1136	468810,17	2160586,35		
1088	468838,71	2160641,98		
Часть №22				
1137	468088,62	2161862,25		
1138	468102,20	2161833,33		
1139	468114,10	2161807,87		
1140	468115,38	2161803,61		
1141	468120,29	2161787,17		
1142	468125,66	2161769,20		
1143	468148,25	2161693,71		
1144	468161,06	2161650,88		
1145	468178,81	2161591,54		
1146	468133,19	2161607,96		
1147	468127,07	2161611,89		
1148	468125,38	2161614,72		
1149	468121,12	2161622,15		
1150	468114,93	2161636,49		
1151	468096,69	2161678,38		
1152	468080,11	2161716,43		
1153	468065,16	2161750,78		
1154	468051,31	2161782,58		
1155	468043,68	2161800,10		
1156	468037,21	2161815,58		
1157	468019,98	2161848,36		
1158	468024,97	2161849,86		
1159	468028,12	2161849,81		
1160	468028,13	2161849,81		
1137	468088,62	2161862,25		
Часть №23				
1161	468820,51	2159071,04		
1162	468823,05	2159052,54		
1163	468827,11	2159022,48		
1164	468807,82	2159019,86		
1165	468778,08	2159015,85		
1166	468775,84	2159015,53		
1167	468728,61	2159009,21		
1168	468716,96	2159007,57		
1169	468683,48	2159003,04		
1170	468658,06	2158999,61		
1171	468637,47	2158996,84		
1172	468600,69	2158991,84		
1173	468589,51	2158990,35		
1174	468569,97	2158987,66		
1175	468540,24	2158983,64		
1176	468537,97	2159000,37		
1177	468533,64	2159032,19		
1178	468563,37	2159036,24		
1179	468582,73	2159038,84		
1180	468630,50	2159045,33		
1181	468640,10	2159046,62		
1182	468676,32	2159051,50		
1183	468698,99	2159054,57		
1184	468721,71	2159057,73		
1185	468757,88	2159062,55		
1186	468771,55	2159064,40		
1161	468820,51	2159071,04		
Часть №24				
1187	468141,32	2162097,63		
1188	468151,19	2162048,61		

1189	468139,29	2162045,78		
1190	468127,84	2162043,05		
1191	468126,83	2162048,04		
1192	468126,15	2162051,42		
1193	468106,44	2162047,51		
1194	468099,29	2162045,88		
1195	468072,96	2162039,87		
1196	468045,81	2162033,98		
1197	468042,15	2162033,02		
1198	468042,32	2162032,18		
1199	468038,92	2162031,38		
1200	468051,33	2161987,66		
1201	468069,81	2161895,86		
1202	468022,35	2161887,04		
1203	467990,31	2162026,95		
1204	467985,67	2162060,58		
1205	468036,80	2162072,74		
1206	468063,61	2162079,13		
1207	468110,77	2162090,36		
1208	468117,96	2162092,07		
1187	468141,32	2162097,63		
Часть №25				
1209	468319,45	2161509,13		
1210	468367,07	2161495,83		
1211	468425,48	2161479,51		
1212	468398,48	2161383,22		
1213	468292,63	2161412,79		
1209	468319,45	2161509,13		
Часть №26				
1214	468570,89	2162207,14		
1215	468603,01	2162184,97		
1216	468588,01	2162162,80		
1217	468588,03	2162162,78		
1218	468597,33	2162142,29		
1219	468600,98	2162134,23		
1220	468597,12	2162125,45		
1221	468592,66	2162120,96		
1222	468584,01	2162161,25		
1223	468583,98	2162161,24		
1224	468565,30	2162173,86		
1225	468549,20	2162143,33		
1226	468561,42	2162095,89		
1227	468529,23	2162101,86		
1228	468514,27	2162072,85		
1229	468489,92	2162079,32		
1230	468500,41	2162108,00		
1231	468539,31	2162168,05		
1214	468570,89	2162207,14		
Часть №27				
1232	468741,62	2162237,47		
1233	468753,88	2162215,66		
1234	468769,09	2162188,62		
1235	468741,32	2162174,50		
1236	468716,32	2162161,78		
1237	468716,30	2162161,82		
1238	468714,33	2162160,83		
1239	468658,76	2162135,43		
1240	468643,96	2162164,74		
1241	468699,98	2162189,64		
1242	468698,44	2162192,72		
1243	468699,03	2162193,02		
1244	468696,60	2162197,41		
1245	468695,52	2162199,36		

1232	468741,62	2162237,47		
Часть №28				
1246	468327,64	2162382,47		
1247	468355,90	2162365,44		
1248	468340,36	2162339,49		
1249	468312,00	2162356,52		
1246	468327,64	2162382,47		
Часть №29				
1250	468618,09	2162107,99		
1251	468617,07	2162065,18		
1252	468594,94	2162064,81		
1253	468594,52	2162107,64		
1250	468618,09	2162107,99		
Часть №30				
1254	468677,46	2159665,94		
1255	468687,73	2159625,26		
1256	468665,32	2159619,53		
1257	468658,90	2159663,27		
1254	468677,46	2159665,94		
Часть №31				
1258	469694,12	2159812,00		
1259	469697,66	2159803,35		
1260	469705,21	2159787,48		
1261	469705,96	2159786,20		
1262	469690,02	2159779,61		
1263	469686,05	2159777,83		
1264	469678,13	2159790,88		
1265	469678,39	2159791,04		
1266	469676,97	2159793,47		
1267	469672,83	2159800,73		
1258	469694,12	2159812,00		
Часть №32				
1268	470060,18	2160137,52		
1269	470070,38	2160120,31		
1270	470073,11	2160104,54		
1271	470056,28	2160102,15		
1272	470045,29	2160131,64		
1273	470052,67	2160134,32		
1268	470060,18	2160137,52		
Часть №33				
1274	470159,08	2159883,08		
1275	470183,22	2159866,15		
1276	470168,33	2159844,84		
1277	470157,58	2159861,70		
1278	470149,76	2159868,40		
1274	470159,08	2159883,08		
Часть №34				
1279	468623,56	2159682,24		
1280	468626,66	2159669,95		
1281	468602,98	2159663,97		
1282	468601,14	2159676,51		
1279	468623,56	2159682,24		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Матвейково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

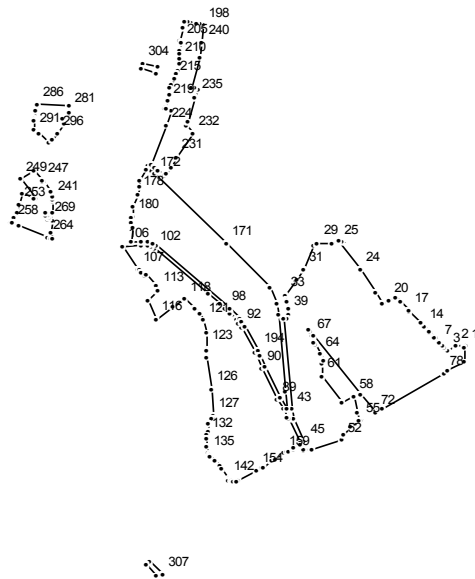
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	54,68
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Матвейково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Матвейково

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	459214,88	2163222,66		
2	459214,83	2163191,04		
3	459198,24	2163165,46		
4	459198,38	2163165,32		
5	459213,13	2163151,32		
6	459216,49	2163148,13		
7	459228,08	2163137,13		
8	459242,12	2163123,80		
9	459244,47	2163121,58		
10	459258,78	2163108,00		
11	459261,65	2163105,66		
12	459264,98	2163102,95		
13	459265,27	2163102,68		
14	459283,23	2163086,08		
15	459296,32	2163073,98		
16	459333,80	2163039,32		
17	459336,48	2163036,74		
18	459367,34	2163008,32		
19	459384,61	2162992,19		
20	459372,79	2162971,41		
21	459360,81	2162950,35		
22	459359,33	2162947,74		
23	459397,03	2162925,30		
24	459475,74	2162875,53		
25	459568,05	2162803,75		
26	459572,83	2162815,73		
27	459574,71	2162804,39		
28	459566,50	2162785,16		
29	459567,51	2162735,03		
30	459557,03	2162724,42		
31	459476,17	2162685,95		
32	459440,95	2162669,19		
33	459390,45	2162627,70		
34	459377,78	2162630,91		
35	459371,57	2162631,96		
36	459364,17	2162633,82		
37	459350,96	2162638,61		

38	459342,52	2162639,84		
39	459326,15	2162638,70		
40	459319,67	2162636,20		
41	459311,90	2162630,95		
42	459311,53	2162623,83		
43	459001,55	2162648,44		
44	458969,20	2162653,69		
45	458890,23	2162691,35		
46	458869,13	2162702,16		
47	458860,33	2162706,67		
48	458861,18	2162712,98		
49	458863,92	2162711,58		
50	458863,90	2162714,91		
51	458861,73	2162717,13		
52	458896,76	2162817,52		
53	458915,17	2162821,42		
54	458938,52	2162844,53		
55	458961,22	2162874,81		
56	458963,94	2162873,33		
57	458991,38	2162868,20		
58	459045,12	2162855,60		
59	459047,36	2162853,61		
60	459024,33	2162816,58		
61	459113,53	2162748,46		
62	459157,00	2162746,88		
63	459166,19	2162752,44		
64	459190,16	2162741,88		
65	459222,49	2162727,63		
66	459229,53	2162724,52		
67	459247,83	2162716,46		
68	459264,02	2162709,31		
69	459273,05	2162704,96		
70	459251,59	2162722,97		
71	459051,13	2162877,66		
72	458989,05	2162925,74		
73	459001,03	2162938,88		
74	459002,60	2162941,19		
75	459004,64	2162944,61		
76	458999,97	2162946,22		
77	459000,86	2162948,62		
78	459123,40	2163153,48		
79	459123,63	2163153,86		
80	459131,11	2163166,37		
81	459161,45	2163217,08		
82	459208,79	2163222,02		
1	459214,88	2163222,66		
Часть №2				
83	458858,22	2162690,89		
84	458865,01	2162687,41		
85	458883,42	2162677,98		
86	458965,20	2162639,24		
87	458974,79	2162634,10		
88	459000,40	2162619,56		
89	459034,26	2162600,35		
90	459137,93	2162549,71		
91	459193,26	2162526,32		
92	459279,62	2162484,25		
93	459291,83	2162477,59		
94	459296,03	2162475,30		
95	459304,23	2162469,74		
96	459327,03	2162446,37		
97	459327,04	2162446,37		
98	459342,13	2162430,90		

99	459343,21	2162429,79		
100	459360,53	2162410,28		
101	459391,55	2162375,33		
102	459549,63	2162197,23		
103	459554,76	2162187,22		
104	459557,92	2162174,46		
105	459557,46	2162151,90		
106	459556,16	2162088,82		
107	459473,80	2162139,47		
108	459478,20	2162148,39		
109	459466,90	2162154,55		
110	459457,03	2162165,22		
111	459457,85	2162166,17		
112	459422,88	2162201,87		
113	459406,52	2162207,24		
114	459404,07	2162206,31		
115	459370,72	2162172,49		
116	459307,28	2162199,68		
117	459350,24	2162258,86		
118	459375,96	2162294,30		
119	459343,28	2162330,74		
120	459328,33	2162345,63		
121	459305,46	2162355,20		
122	459258,63	2162366,55		
123	459207,56	2162368,01		
124	459200,78	2162368,11		
125	459178,52	2162368,44		
126	459069,86	2162384,25		
127	458976,14	2162390,29		
128	458970,05	2162387,42		
129	458970,41	2162385,54		
130	458948,51	2162375,57		
131	458926,22	2162372,29		
132	458910,03	2162368,65		
133	458901,82	2162367,01		
134	458872,04	2162368,83		
135	458852,63	2162372,10		
136	458843,55	2162376,96		
137	458842,01	2162378,21		
138	458823,46	2162393,36		
139	458823,53	2162395,72		
140	458806,26	2162409,68		
141	458794,40	2162419,27		
142	458761,29	2162439,09		
143	458759,32	2162439,37		
144	458758,94	2162440,89		
145	458757,11	2162448,19		
146	458757,11	2162448,20		
147	458756,45	2162450,82		
148	458753,29	2162453,77		
149	458752,91	2162453,84		
150	458752,08	2162454,75		
151	458751,08	2162455,84		
152	458752,76	2162468,31		
153	458755,08	2162472,26		
154	458790,87	2162533,20		
155	458802,12	2162552,42		
156	458803,31	2162554,13		
157	458824,92	2162585,31		
158	458831,43	2162594,71		
159	458849,03	2162620,09		
160	458855,99	2162630,63		
161	458859,48	2162638,36		

162	458864,53	2162655,09	
163	458866,87	2162654,78	
164	458876,69	2162676,55	
165	458857,77	2162687,55	
83	458858,22	2162690,89	
Часть №3			
166	459000,07	2162633,52	
167	459064,47	2162628,40	
168	459320,02	2162608,12	
169	459362,12	2162601,75	
170	459413,89	2162577,99	
171	459565,62	2162431,62	
172	459804,51	2162196,58	
173	459813,82	2162187,41	
174	459828,54	2162174,53	
175	459821,37	2162167,19	
176	459781,90	2162149,12	
177	459759,74	2162146,27	
178	459733,69	2162139,27	
179	459692,53	2162125,88	
180	459658,59	2162123,35	
181	459650,97	2162120,81	
182	459638,27	2162120,81	
183	459620,30	2162122,73	
184	459568,83	2162121,26	
185	459569,40	2162149,91	
186	459569,92	2162175,98	
187	459566,00	2162191,44	
188	459559,63	2162204,03	
189	459351,07	2162438,85	
190	459343,89	2162446,40	
191	459311,97	2162479,00	
192	459302,29	2162485,56	
193	459285,12	2162494,91	
194	459198,22	2162537,24	
195	459180,68	2162544,66	
196	459143,05	2162560,57	
197	459041,27	2162610,09	
166	459000,07	2162633,52	
Часть №4			
198	460313,26	2162358,41	
199	460315,10	2162347,05	
200	460316,89	2162335,96	
201	460316,96	2162335,93	
202	460321,50	2162307,49	
203	460323,34	2162296,12	
204	460299,57	2162290,96	
205	460255,60	2162281,58	
206	460248,39	2162282,86	
207	460223,87	2162276,79	
208	460222,73	2162280,18	
209	460214,17	2162278,45	
210	460196,76	2162280,65	
211	460188,44	2162281,99	
212	460180,91	2162279,29	
213	460159,26	2162271,52	
214	460144,52	2162266,23	
215	460130,37	2162261,25	
216	460109,15	2162253,78	
217	460095,01	2162248,80	
218	460075,86	2162246,06	
219	460053,02	2162238,45	
220	460027,31	2162228,17	

221	460026,75	2162227,99	
222	460025,04	2162232,74	
223	460019,35	2162250,48	
224	459966,50	2162232,70	
225	459836,49	2162187,47	
226	459824,17	2162198,27	
227	459816,04	2162206,27	
228	459794,77	2162227,21	
229	459805,36	2162235,42	
230	459826,95	2162252,15	
231	459860,26	2162268,10	
232	459941,02	2162322,40	
233	459968,22	2162303,28	
234	459982,34	2162306,91	
235	460065,34	2162330,90	
236	460091,57	2162340,24	
237	460094,07	2162329,79	
238	460096,63	2162319,14	
239	460198,82	2162347,24	
240	460249,84	2162353,57	
198	460313,26	2162358,41	
Часть №5			
241	459716,32	2161860,52	
242	459722,94	2161858,64	
243	459740,93	2161851,78	
244	459773,43	2161829,85	
245	459773,44	2161829,84	
246	459776,20	2161827,98	
247	459778,36	2161826,52	
248	459816,26	2161800,97	
249	459787,03	2161754,64	
250	459717,88	2161803,28	
251	459718,87	2161800,97	
252	459737,27	2161760,51	
253	459695,54	2161749,56	
254	459695,54	2161749,57	
255	459672,23	2161742,57	
256	459654,13	2161732,55	
257	459638,67	2161723,98	
258	459637,11	2161723,51	
259	459637,20	2161723,35	
260	459637,11	2161723,31	
261	459636,65	2161724,15	
262	459634,46	2161728,17	
263	459623,72	2161747,84	
264	459584,56	2161840,77	
265	459579,92	2161855,53	
266	459581,29	2161856,68	
267	459603,92	2161851,76	
268	459643,05	2161858,81	
269	459648,71	2161844,92	
270	459657,88	2161844,97	
271	459652,85	2161848,48	
272	459657,28	2161854,84	
273	459663,64	2161850,40	
274	459659,86	2161844,99	
275	459660,21	2161844,99	
276	459660,04	2161839,56	
277	459671,19	2161837,13	
278	459669,08	2161859,38	
279	459707,41	2161860,18	
280	459715,12	2161860,47	
241	459716,32	2161860,52	

Часть №6			
281	460018,46	2161913,96	
282	460030,69	2161913,05	
283	460034,72	2161911,64	
284	460035,02	2161912,52	
285	460035,02	2161912,51	
286	460039,10	2161808,33	
287	460039,10	2161808,32	
288	460019,28	2161803,90	
289	459993,47	2161799,84	
290	459983,39	2161797,97	
291	459953,44	2161798,66	
292	459939,75	2161813,84	
293	459906,88	2161850,27	
294	459914,41	2161855,89	
295	459921,09	2161860,88	
296	459939,19	2161874,39	
297	459973,37	2161899,92	
298	459990,78	2161892,47	
299	460003,15	2161913,46	
300	460003,42	2161913,91	
301	460007,37	2161912,12	
302	460010,41	2161912,85	
281	460018,46	2161913,96	
Часть №7			
303	460165,35	2162206,71	
304	460179,06	2162159,15	
305	460159,89	2162153,42	
306	460146,63	2162199,63	
303	460165,35	2162206,71	
Часть №8			
307	458434,94	2162221,93	
308	458480,32	2162179,67	
309	458468,82	2162167,31	
310	458430,67	2162202,35	
307	458434,94	2162221,93	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Митькино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

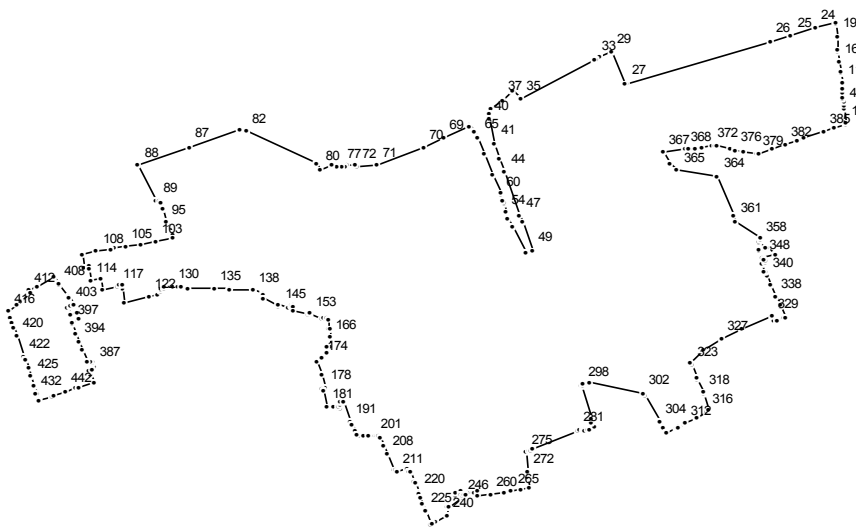
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	205,01
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Митькино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Митькино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	453691,97	2164097,94		
2	453698,16	2164097,29		
3	453746,15	2164092,23		
4	453757,79	2164091,01		
5	453768,35	2164089,89		
6	453779,21	2164088,76		
7	453782,90	2164088,37		
8	453794,23	2164087,17		
9	453802,34	2164086,31		
10	453810,49	2164085,69		
11	453833,29	2164083,95		
12	453868,12	2164081,29		
13	453868,16	2164081,29		
14	453868,20	2164081,28		
15	453874,77	2164080,78		
16	453903,82	2164076,04		
17	453937,85	2164070,48		
18	453944,16	2164070,13		
19	453990,79	2164067,56		
20	454034,86	2164065,12		
21	454035,14	2164065,09		
22	454039,70	2164064,58		
23	454039,50	2164062,66		
24	454019,69	2163998,77		
25	453994,53	2163917,63		
26	453974,33	2163846,75		
27	453830,37	2163370,41		
28	453828,90	2163365,64		
29	453937,45	2163320,94		
30	453920,53	2163285,10		
31	453920,52	2163285,07		
32	453920,51	2163285,08		
33	453914,02	2163273,12		
34	453912,26	2163269,89		
35	453778,89	2163024,31		
36	453806,88	2162999,27		
37	453774,93	2162962,64		

38	453744,99	2162923,06		
39	453730,46	2162917,37		
40	453711,86	2162918,23		
41	453626,01	2162938,25		
42	453625,27	2162937,51		
43	453576,40	2162954,80		
44	453527,09	2162971,65		
45	453527,17	2162971,64		
46	453527,10	2162971,66		
47	453381,51	2163020,95		
48	453355,89	2163029,73		
49	453260,91	2163062,32		
50	453253,77	2163040,41		
51	453253,29	2163038,69		
52	453343,14	2162998,47		
53	453369,16	2162980,59		
54	453388,79	2162972,69		
55	453388,79	2162972,68		
56	453388,90	2162972,64		
57	453420,12	2162969,53		
58	453425,85	2162967,42		
59	453431,65	2162965,25		
60	453449,69	2162958,55		
61	453449,69	2162958,56		
62	453457,32	2162955,72		
63	453518,93	2162932,86		
64	453593,01	2162905,38		
65	453647,95	2162882,97		
66	453670,02	2162870,72		
67	453687,87	2162853,76		
68	453687,06	2162852,18		
69	453645,42	2162771,12		
70	453612,50	2162702,57		
71	453551,80	2162549,36		
72	453546,07	2162483,15		
73	453549,90	2162477,75		
74	453550,18	2162450,54		
75	453548,72	2162446,07		
76	453548,20	2162444,46		
77	453546,82	2162430,67		
78	453548,06	2162418,22		
79	453550,53	2162398,64		
80	453537,52	2162358,75		
81	453557,00	2162350,27		
82	453666,39	2162117,58		
83	453666,40	2162117,57		
84	453666,39	2162117,55		
85	453675,67	2162097,82		
86	453675,68	2162097,81		
87	453615,15	2161930,26		
88	453553,61	2161759,84		
89	453431,35	2161821,03		
90	453432,41	2161831,79		
91	453426,09	2161833,77		
92	453403,88	2161840,84		
93	453403,88	2161840,83		
94	453402,64	2161839,18		
95	453359,39	2161852,19		
96	453359,77	2161854,59		
97	453346,19	2161858,86		
98	453321,00	2161871,57		
99	453317,20	2161874,03		
100	453316,20	2161873,96		

101	453301,61	2161872,85		
102	453301,62	2161872,85		
103	453291,48	2161816,50		
104	453282,47	2161766,44		
105	453273,67	2161717,55		
106	453267,51	2161683,34		
107	453265,04	2161669,59		
108	453256,57	2161622,52		
109	453248,25	2161576,28		
110	453248,24	2161576,28		
111	453205,35	2161580,57		
112	453208,63	2161597,28		
113	453200,27	2161598,43		
114	453159,54	2161602,47		
115	453166,87	2161637,62		
116	453127,22	2161641,56		
117	453138,25	2161691,28		
118	453140,02	2161699,25		
119	453142,08	2161708,53		
120	453132,47	2161710,62		
121	453083,01	2161715,30		
122	453101,67	2161794,85		
123	453108,94	2161825,84		
124	453120,62	2161835,15		
125	453128,18	2161834,44		
126	453132,65	2161837,76		
127	453132,22	2161844,38		
128	453134,22	2161845,97		
129	453136,78	2161848,02		
130	453135,81	2161875,83		
131	453135,36	2161888,85		
132	453134,91	2161902,10		
133	453134,10	2161925,07		
134	453134,10	2161925,08		
135	453131,53	2162011,09		
136	453129,97	2162063,70		
137	453125,28	2162063,68		
138	453127,32	2162138,63		
139	453127,41	2162141,99		
140	453127,41	2162142,01		
141	453127,40	2162142,02		
142	453115,82	2162170,93		
143	453110,43	2162170,83		
144	453099,16	2162170,62		
145	453072,26	2162224,43		
146	453076,52	2162224,96		
147	453064,76	2162253,65		
148	453072,23	2162264,28		
149	453078,20	2162264,88		
150	453075,63	2162271,31		
151	453070,34	2162270,90		
152	453056,47	2162269,84		
153	453040,63	2162324,80		
154	453048,50	2162325,40		
155	453048,24	2162326,04		
156	453042,27	2162325,43		
157	453025,82	2162363,89		
158	453026,20	2162374,88		
159	453034,21	2162374,60		
160	453030,53	2162383,78		
161	453029,59	2162383,85		
162	453026,52	2162390,01		
163	452995,54	2162390,98		

164	452995,56	2162391,62	
165	452995,56	2162391,74	
166	452963,97	2162392,68	
167	452963,94	2162391,92	
168	452932,19	2162393,01	
169	452932,18	2162393,01	
170	452932,13	2162391,49	
171	452931,82	2162380,33	
172	452910,51	2162380,96	
173	452907,72	2162381,88	
174	452893,94	2162368,08	
175	452884,25	2162351,50	
176	452836,14	2162363,92	
177	452836,74	2162366,14	
178	452791,97	2162377,84	
179	452790,28	2162368,60	
180	452785,77	2162369,90	
181	452727,32	2162383,03	
182	452728,73	2162403,72	
183	452721,81	2162421,22	
184	452724,18	2162425,93	
185	452729,44	2162423,35	
186	452732,09	2162428,61	
187	452743,39	2162425,35	
188	452743,72	2162427,10	
189	452742,72	2162427,54	
190	452744,76	2162438,06	
191	452676,97	2162461,19	
192	452675,94	2162461,78	
193	452669,75	2162465,30	
194	452642,94	2162478,82	
195	452634,45	2162482,30	
196	452625,85	2162488,61	
197	452625,98	2162495,13	
198	452626,13	2162502,20	
199	452626,14	2162502,65	
200	452630,32	2162523,81	
201	452626,96	2162541,36	
202	452626,94	2162541,49	
203	452627,06	2162547,54	
204	452627,21	2162554,40	
205	452627,21	2162554,54	
206	452622,00	2162558,44	
207	452593,15	2162568,79	
208	452565,26	2162582,94	
209	452513,87	2162602,70	
210	452510,03	2162608,69	
211	452506,54	2162614,15	
212	452519,75	2162648,20	
213	452518,48	2162648,78	
214	452518,44	2162648,67	
215	452507,64	2162653,62	
216	452508,23	2162658,60	
217	452475,73	2162672,00	
218	452474,76	2162669,76	
219	452465,88	2162673,74	
220	452437,04	2162685,78	
221	452435,64	2162686,36	
222	452427,16	2162689,92	
223	452418,03	2162693,59	
224	452398,74	2162700,77	
225	452374,06	2162706,91	
226	452374,00	2162706,93	

227	452373,97	2162706,94	
228	452373,34	2162707,17	
229	452328,30	2162723,22	
230	452326,82	2162723,75	
231	452326,78	2162723,76	
232	452323,03	2162725,11	
233	452328,02	2162731,43	
234	452336,95	2162742,71	
235	452336,96	2162742,74	
236	452336,97	2162742,75	
237	452337,05	2162742,90	
238	452337,07	2162742,92	
239	452337,12	2162743,04	
240	452357,07	2162782,20	
241	452383,05	2162782,53	
242	452383,06	2162782,53	
243	452383,15	2162782,53	
244	452383,16	2162782,53	
245	452385,09	2162784,19	
246	452416,43	2162830,47	
247	452427,14	2162821,66	
248	452423,28	2162811,44	
249	452435,97	2162806,27	
250	452442,39	2162823,17	
251	452429,53	2162828,03	
252	452425,08	2162829,38	
253	452429,01	2162835,95	
254	452430,32	2162837,22	
255	452431,38	2162840,35	
256	452432,43	2162845,31	
257	452436,50	2162869,05	
258	452438,74	2162878,58	
259	452422,61	2162881,43	
260	452427,72	2162923,62	
261	452427,79	2162924,23	
262	452427,82	2162924,51	
263	452432,86	2162966,89	
264	452433,25	2162970,23	
265	452439,06	2162993,97	
266	452446,11	2163022,74	
267	452453,25	2163051,93	
268	452487,19	2163049,28	
269	452487,31	2163049,26	
270	452487,40	2163049,24	
271	452487,41	2163049,24	
272	452503,30	2163046,39	
273	452503,63	2163046,34	
274	452506,28	2163045,92	
275	452574,23	2163042,46	
276	452578,98	2163053,71	
277	452579,00	2163053,77	
278	452580,93	2163058,33	
279	452581,03	2163058,30	
280	452583,98	2163065,47	
281	452647,10	2163213,48	
282	452648,83	2163220,71	
283	452650,98	2163229,67	
284	452651,58	2163232,18	
285	452651,57	2163232,19	
286	452651,90	2163233,57	
287	452650,86	2163234,20	
288	452650,85	2163234,21	
289	452650,52	2163234,40	

290	452650,20	2163234,59	
291	452650,30	2163235,24	
292	452646,83	2163236,62	
293	452651,12	2163247,67	
294	452651,74	2163249,27	
295	452658,75	2163267,10	
296	452672,56	2163259,25	
297	452688,15	2163258,25	
298	452802,31	2163226,34	
299	452802,46	2163226,76	
300	452803,21	2163226,51	
301	452811,12	2163250,37	
302	452774,12	2163428,91	
303	452767,64	2163432,57	
304	452677,60	2163484,69	
305	452676,81	2163483,78	
306	452655,79	2163496,04	
307	452638,21	2163506,30	
308	452655,75	2163539,24	
309	452657,92	2163543,31	
310	452659,55	2163545,99	
311	452658,14	2163547,16	
312	452672,97	2163568,22	
313	452691,18	2163602,83	
314	452691,50	2163603,57	
315	452691,57	2163603,48	
316	452711,64	2163637,60	
317	452716,60	2163646,08	
318	452774,68	2163624,85	
319	452776,50	2163629,19	
320	452824,24	2163607,12	
321	452824,11	2163606,80	
322	452828,01	2163605,38	
323	452872,99	2163587,21	
324	452877,89	2163585,15	
325	452879,09	2163584,64	
326	452919,13	2163627,82	
327	452959,23	2163687,86	
328	452991,41	2163755,32	
329	453037,80	2163852,57	
330	453019,47	2163860,04	
331	453022,57	2163869,17	
332	453022,55	2163869,18	
333	453029,81	2163890,57	
334	453033,38	2163897,18	
335	453068,48	2163881,64	
336	453069,71	2163881,10	
337	453073,92	2163879,23	
338	453105,29	2163865,33	
339	453144,95	2163847,77	
340	453173,52	2163835,12	
341	453188,35	2163830,44	
342	453187,05	2163827,80	
343	453216,47	2163821,57	
344	453216,48	2163821,57	
345	453220,79	2163832,59	
346	453225,43	2163829,99	
347	453229,49	2163827,72	
348	453237,69	2163823,13	
349	453248,13	2163862,89	
350	453268,41	2163836,85	
351	453257,92	2163811,91	
352	453257,91	2163811,92	

353	453257,91	2163811,91	
354	453257,88	2163811,81	
355	453262,66	2163809,13	
356	453272,10	2163832,11	
357	453288,99	2163810,43	
358	453294,68	2163812,45	
359	453296,40	2163817,89	
360	453302,02	2163815,19	
361	453360,17	2163732,18	
362	453380,53	2163724,58	
363	453380,53	2163724,56	
364	453515,20	2163674,27	
365	453534,94	2163540,72	
366	453556,75	2163519,54	
367	453593,84	2163495,02	
368	453604,81	2163565,97	
369	453606,27	2163575,38	
370	453609,96	2163599,25	
371	453613,49	2163622,09	
372	453618,84	2163656,74	
373	453617,42	2163664,00	
374	453616,27	2163669,86	
375	453606,79	2163718,24	
376	453604,26	2163731,18	
377	453598,54	2163760,38	
378	453598,28	2163761,69	
379	453590,23	2163802,76	
380	453591,90	2163807,61	
381	453607,47	2163852,77	
382	453622,51	2163896,40	
383	453635,97	2163935,46	
384	453644,65	2163960,66	
385	453666,45	2164023,93	
386	453679,07	2164060,53	
1	453691,97	2164097,94	
Часть №2			
387	452868,48	2161613,63	
388	452879,54	2161608,76	
389	452881,76	2161606,84	
390	452884,10	2161603,50	
391	452884,88	2161600,64	
392	452880,97	2161590,12	
393	452923,07	2161574,84	
394	452950,87	2161564,69	
395	452979,11	2161554,37	
396	453007,60	2161543,97	
397	453014,86	2161541,16	
398	453024,36	2161566,33	
399	453049,61	2161556,83	
400	453041,49	2161534,86	
401	453067,55	2161525,34	
402	453071,21	2161535,75	
403	453073,33	2161536,23	
404	453077,65	2161545,19	
405	453077,50	2161550,04	
406	453101,92	2161533,54	
407	453100,09	2161530,28	
408	453144,97	2161495,50	
409	453146,04	2161497,07	
410	453168,27	2161481,55	
411	453139,40	2161428,54	
412	453124,41	2161400,13	
413	453113,49	2161404,61	

414	453087,38	2161373,61		
415	453076,57	2161360,77		
416	453052,17	2161331,80		
417	453029,96	2161339,26		
418	453017,68	2161343,39		
419	453001,28	2161348,90		
420	452972,84	2161358,45		
421	452972,84	2161358,46		
422	452899,93	2161382,96		
423	452887,44	2161387,15		
424	452859,00	2161396,71		
425	452830,24	2161406,38		
426	452830,23	2161406,38		
427	452830,23	2161406,37		
428	452801,89	2161415,90		
429	452801,89	2161415,91		
430	452797,16	2161417,50		
431	452774,22	2161425,20		
432	452773,25	2161422,15		
433	452747,77	2161430,50		
434	452748,27	2161432,05		
435	452748,33	2161432,23		
436	452748,82	2161433,75		
437	452748,82	2161433,76		
438	452748,92	2161434,05		
439	452763,09	2161473,51		
440	452763,09	2161473,52		
441	452765,85	2161481,18		
442	452779,52	2161519,19		
443	452792,42	2161555,18		
444	452796,24	2161565,84		
445	452796,27	2161565,83		
446	452813,19	2161612,93		
447	452837,76	2161604,29		
448	452837,86	2161604,55		
449	452846,88	2161601,26		
450	452850,10	2161600,08		
451	452853,85	2161610,36		
387	452868,48	2161613,63		

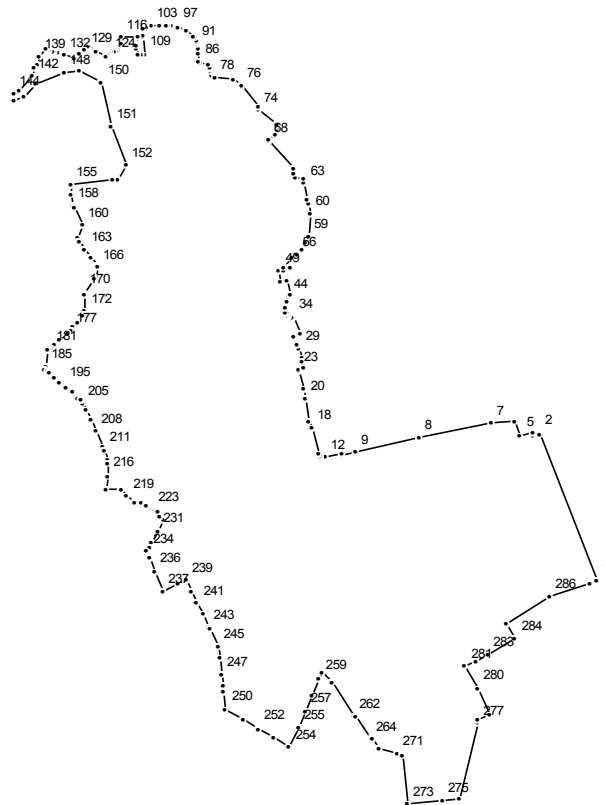
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Молоденово		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	211,8
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Молоденово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Молоденово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461989,91	2161337,24		
2	462490,93	2161146,98		
3	462483,14	2161126,75		
4	462491,42	2161123,66		
5	462485,49	2161082,59		
6	462533,06	2161062,87		
7	462526,82	2160986,86		
8	462474,77	2160750,25		
9	462428,09	2160538,05		
10	462418,29	2160494,42		
11	462419,67	2160494,28		
12	462408,52	2160436,49		
13	462406,92	2160422,95		
14	462410,80	2160421,80		
15	462410,80	2160421,81		
16	462416,29	2160420,20		
17	462424,33	2160417,85		
18	462508,10	2160393,30		
19	462533,31	2160385,58		
20	462608,15	2160371,24		
21	462642,21	2160368,40		
22	462641,35	2160365,63		
23	462706,43	2160350,41		
24	462708,38	2160349,95		
25	462713,32	2160366,25		
26	462739,14	2160359,84		
27	462740,16	2160359,59		
28	462748,38	2160364,07		
29	462781,81	2160353,07		
30	462793,60	2160343,52		
31	462796,23	2160342,54		
32	462821,96	2160334,74		
33	462829,77	2160355,17		
34	462888,86	2160333,77		
35	462889,28	2160327,39		
36	462890,14	2160315,57		
37	462891,83	2160310,12		

38	462896,83	2160310,33		
39	462901,45	2160310,05		
40	462905,31	2160308,98		
41	462921,98	2160308,98		
42	462929,55	2160308,23		
43	462940,17	2160314,28		
44	462958,16	2160318,93		
45	462961,27	2160319,42		
46	462961,64	2160321,14		
47	463014,19	2160309,27		
48	463010,32	2160291,17		
49	463046,05	2160286,38		
50	463047,51	2160303,07		
51	463050,23	2160321,68		
52	463055,77	2160320,92		
53	463059,86	2160324,16		
54	463058,10	2160302,40		
55	463092,89	2160328,92		
56	463102,69	2160345,39		
57	463120,15	2160361,90		
58	463140,12	2160371,91		
59	463161,85	2160381,25		
60	463242,41	2160389,73		
61	463274,09	2160382,52		
62	463287,99	2160379,32		
63	463345,49	2160370,04		
64	463360,36	2160367,36		
65	463361,48	2160340,48		
66	463378,49	2160333,65		
67	463396,33	2160334,52		
68	463490,74	2160249,13		
69	463495,56	2160251,68		
70	463513,08	2160272,23		
71	463526,43	2160279,35		
72	463538,32	2160281,70		
73	463545,84	2160276,32		
74	463595,99	2160218,11		
75	463605,53	2160219,59		
76	463677,89	2160161,28		
77	463697,45	2160133,88		
78	463705,14	2160071,94		
79	463713,01	2160065,39		
80	463725,20	2160065,03		
81	463727,15	2160056,28		
82	463736,89	2160057,44		
83	463736,90	2160057,45		
84	463739,94	2160055,90		
85	463748,95	2160051,30		
86	463757,27	2160021,85		
87	463758,31	2160018,16		
88	463786,68	2160020,58		
89	463804,48	2160020,16		
90	463811,03	2160020,00		
91	463822,87	2160014,62		
92	463824,27	2160013,98		
93	463830,17	2160011,30		
94	463842,58	2160007,57		
95	463845,84	2160003,74		
96	463865,88	2159980,20		
97	463878,65	2159950,02		
98	463881,59	2159932,29		
99	463883,73	2159919,40		
100	463883,91	2159918,32		

101	463883,97	2159914,39		
102	463884,28	2159893,91		
103	463881,12	2159864,43		
104	463877,07	2159847,22		
105	463873,93	2159838,64		
106	463873,65	2159838,80		
107	463846,77	2159837,25		
108	463845,16	2159839,07		
109	463785,45	2159839,14		
110	463784,41	2159830,08		
111	463782,92	2159820,96		
112	463804,36	2159815,22		
113	463814,20	2159814,38		
114	463840,83	2159817,81		
115	463846,31	2159818,34		
116	463845,01	2159765,04		
117	463823,67	2159762,00		
118	463800,19	2159752,76		
119	463795,93	2159748,20		
120	463795,52	2159741,91		
121	463798,56	2159735,72		
122	463796,23	2159729,83		
123	463789,63	2159728,01		
124	463781,62	2159722,12		
125	463780,00	2159713,50		
126	463795,62	2159681,84		
127	463812,30	2159661,55		
128	463811,73	2159653,59		
129	463796,99	2159644,65		
130	463790,30	2159624,50		
131	463772,27	2159607,49		
132	463781,54	2159576,55		
133	463789,54	2159556,08		
134	463795,58	2159542,19		
135	463795,47	2159536,63		
136	463797,72	2159527,70		
137	463802,87	2159520,33		
138	463802,40	2159513,69		
139	463775,96	2159493,61		
140	463749,84	2159487,60		
141	463736,39	2159478,17		
142	463708,35	2159472,67		
143	463659,46	2159425,35		
144	463650,64	2159408,37		
145	463629,12	2159411,63		
146	463638,23	2159443,86		
147	463681,03	2159482,64		
148	463723,21	2159575,20		
149	463725,91	2159628,42		
150	463689,89	2159700,52		
151	463539,35	2159728,70		
152	463408,36	2159778,83		
153	463358,70	2159750,94		
154	463357,06	2159737,46		
155	463340,14	2159598,70		
156	463340,07	2159598,12		
157	463305,15	2159601,20		
158	463269,87	2159604,32		
159	463262,43	2159607,69		
160	463202,22	2159634,94		
161	463157,81	2159618,76		
162	463143,98	2159628,47		
163	463120,71	2159644,82		

164	463089,67	2159666,62	
165	463064,00	2159684,65	
166	463059,02	2159684,26	
167	463024,62	2159681,50	
168	463016,19	2159678,34	
169	463017,32	2159675,32	
170	462971,54	2159640,94	
171	462962,37	2159641,20	
172	462906,19	2159644,49	
173	462900,46	2159644,83	
174	462891,01	2159634,77	
175	462871,49	2159620,36	
176	462850,93	2159605,40	
177	462841,48	2159598,52	
178	462829,31	2159584,79	
179	462807,77	2159560,61	
180	462791,19	2159541,99	
181	462780,63	2159530,24	
182	462778,74	2159526,08	
183	462774,82	2159521,44	
184	462774,35	2159523,26	
185	462721,03	2159513,62	
186	462713,57	2159509,45	
187	462712,17	2159511,30	
188	462703,02	2159523,42	
189	462701,38	2159525,29	
190	462685,57	2159543,39	
191	462684,12	2159542,06	
192	462680,16	2159546,74	
193	462667,64	2159561,54	
194	462667,63	2159561,56	
195	462656,91	2159575,78	
196	462650,74	2159583,95	
197	462650,48	2159584,29	
198	462634,20	2159598,70	
199	462631,25	2159601,31	
200	462631,70	2159602,53	
201	462613,12	2159616,84	
202	462610,04	2159621,23	
203	462603,79	2159630,13	
204	462603,56	2159630,46	
205	462590,94	2159637,31	
206	462574,25	2159646,37	
207	462537,12	2159663,13	
208	462500,75	2159678,81	
209	462442,70	2159704,76	
210	462442,66	2159704,65	
211	462435,44	2159707,86	
212	462399,99	2159721,17	
213	462399,62	2159721,16	
214	462392,14	2159720,98	
215	462388,68	2159720,70	
216	462346,69	2159717,54	
217	462302,69	2159714,20	
218	462297,98	2159764,43	
219	462276,54	2159783,67	
220	462254,86	2159809,48	
221	462254,98	2159830,12	
222	462246,66	2159845,28	
223	462232,58	2159870,35	
224	462231,30	2159876,85	
225	462222,64	2159883,20	
226	462222,02	2159883,64	

227	462221,70	2159883,88	
228	462221,71	2159883,88	
229	462208,80	2159893,34	
230	462194,95	2159903,48	
231	462159,29	2159885,43	
232	462119,65	2159865,38	
233	462103,14	2159857,03	
234	462088,35	2159849,54	
235	462070,88	2159856,31	
236	462020,28	2159875,93	
237	461951,38	2159902,63	
238	461978,00	2159954,22	
239	461990,67	2159978,77	
240	461950,09	2159997,64	
241	461912,37	2160015,23	
242	461873,49	2160033,28	
243	461830,98	2160053,05	
244	461822,75	2160056,88	
245	461762,87	2160084,73	
246	461725,25	2160089,11	
247	461670,64	2160095,48	
248	461629,06	2160100,32	
249	461611,04	2160102,42	
250	461551,04	2160109,41	
251	461515,40	2160166,92	
252	461483,79	2160217,92	
253	461452,18	2160268,92	
254	461420,55	2160319,96	
255	461487,77	2160348,34	
256	461489,61	2160349,12	
257	461544,89	2160372,46	
258	461600,18	2160395,81	
259	461655,49	2160419,16	
260	461675,88	2160427,75	
261	461642,69	2160462,59	
262	461524,45	2160533,69	
263	461527,07	2160540,05	
264	461449,46	2160587,66	
265	461452,21	2160592,39	
266	461446,86	2160595,68	
267	461417,41	2160613,80	
268	461417,03	2160615,10	
269	461416,46	2160615,47	
270	461415,51	2160618,76	
271	461398,71	2160676,87	
272	461393,21	2160695,43	
273	461225,57	2160708,43	
274	461225,63	2160709,18	
275	461238,01	2160825,68	
276	461241,86	2160879,17	
277	461505,26	2160941,70	
278	461514,60	2160943,96	
279	461529,90	2160981,15	
280	461622,09	2160940,74	
281	461696,59	2160900,39	
282	461713,33	2160935,61	
283	461737,74	2160977,34	
284	461789,95	2161066,56	
285	461842,73	2161034,44	
286	461935,40	2161179,52	
287	461981,17	2161314,14	
1	461989,91	2161337,24	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Назарьево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

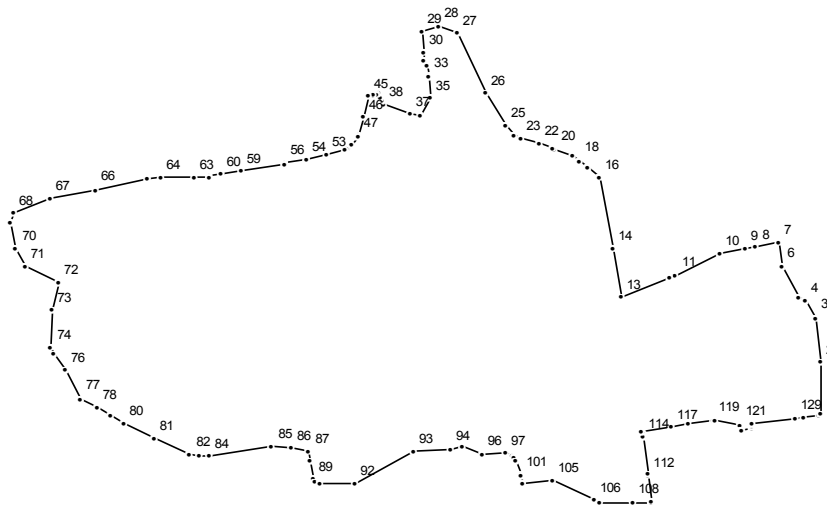
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37,55
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Назарьево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Назарьево

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460665,53	2159625,73		
2	460736,38	2159624,99		
3	460797,62	2159618,19		
4	460821,56	2159604,95		
5	460826,38	2159597,28		
6	460868,22	2159574,79		
7	460901,03	2159570,94		
8	460894,31	2159540,13		
9	460891,70	2159525,88		
10	460884,70	2159492,29		
11	460855,18	2159433,88		
12	460851,12	2159425,85		
13	460824,39	2159362,49		
14	460892,18	2159350,30		
15	460892,19	2159350,29		
16	460989,09	2159332,86		
17	461002,10	2159319,19		
18	461012,08	2159307,63		
19	461017,59	2159297,56		
20	461027,66	2159274,79		
21	461028,84	2159271,53		
22	461035,01	2159254,43		
23	461041,65	2159229,14		
24	461046,58	2159219,76		
25	461060,11	2159209,23		
26	461104,86	2159183,49		
27	461186,01	2159144,77		
28	461195,65	2159120,74		
29	461188,80	2159098,43		
30	461159,21	2159100,41		
31	461148,28	2159101,32		
32	461140,76	2159105,31		
33	461129,04	2159108,11		
34	461126,32	2159108,84		
35	461097,46	2159110,21		
36	461074,17	2159095,98		
37	461075,12	2159082,99		

38	461087,82	2159048,32		
39	461092,13	2159046,84		
40	461098,27	2159044,74		
41	461105,26	2159042,35		
42	461103,00	2159039,19		
43	461101,59	2159035,82		
44	461100,67	2159034,19		
45	461099,90	2159027,35		
46	461071,24	2159021,19		
47	461046,26	2159015,22		
48	461044,18	2159014,33		
49	461033,64	2159007,01		
50	461029,73	2159002,47		
51	461027,90	2158999,25		
52	461026,55	2158996,88		
53	461019,24	2158972,40		
54	461013,20	2158946,31		
55	461013,41	2158946,26		
56	461008,49	2158918,01		
57	461008,35	2158918,03		
58	461007,74	2158918,21		
59	460998,24	2158859,08		
60	460993,70	2158832,99		
61	460991,09	2158817,99		
62	460989,85	2158818,01		
63	460989,30	2158797,47		
64	460988,09	2158753,49		
65	460987,52	2158736,79		
66	460972,42	2158667,53		
67	460959,55	2158608,51		
68	460940,78	2158558,82		
69	460926,25	2158554,81		
70	460891,95	2158562,22		
71	460866,43	2158575,09		
72	460845,72	2158618,95		
73	460808,33	2158609,37		
74	460756,67	2158609,06		
75	460747,09	2158612,15		
76	460726,39	2158627,91		
77	460687,14	2158648,29		
78	460674,45	2158669,01		
79	460663,36	2158687,11		
80	460651,81	2158705,97		
81	460633,22	2158744,42		
82	460611,39	2158792,65		
83	460608,56	2158803,81		
84	460609,08	2158818,23		
85	460621,69	2158901,08		
86	460619,63	2158925,96		
87	460614,23	2158949,55		
88	460601,56	2158951,57		
89	460577,18	2158955,45		
90	460573,58	2158958,02		
91	460570,75	2158965,20		
92	460571,22	2159010,43		
93	460615,04	2159087,04		
94	460618,35	2159135,68		
95	460621,97	2159152,31		
96	460611,84	2159178,94		
97	460613,01	2159208,66		
98	460609,10	2159219,51		
99	460606,01	2159220,78		
100	460603,00	2159222,01		

101	460583,33	2159230,08		
102	460582,54	2159230,32		
103	460572,04	2159230,85		
104	460571,91	2159231,24		
105	460574,57	2159270,77		
106	460547,92	2159327,22		
107	460544,22	2159333,05		
108	460545,32	2159377,91		
109	460543,71	2159402,38		
110	460544,48	2159402,27		
111	460547,65	2159401,84		
112	460582,58	2159397,01		
113	460584,17	2159397,79		
114	460635,52	2159390,68		
115	460639,61	2159390,11		
116	460641,98	2159389,79		
117	460647,86	2159427,85		
118	460652,10	2159451,37		
119	460658,01	2159484,22		
120	460657,59	2159487,34		
121	460651,67	2159519,63		
122	460643,63	2159520,76		
123	460645,74	2159535,85		
124	460646,26	2159535,78		
125	460648,31	2159535,49		
126	460650,02	2159535,25		
127	460653,75	2159534,73		
128	460653,83	2159535,38		
129	460660,42	2159592,17		
130	460661,64	2159602,65		
131	460664,00	2159622,95		
1	460665,53	2159625,73		

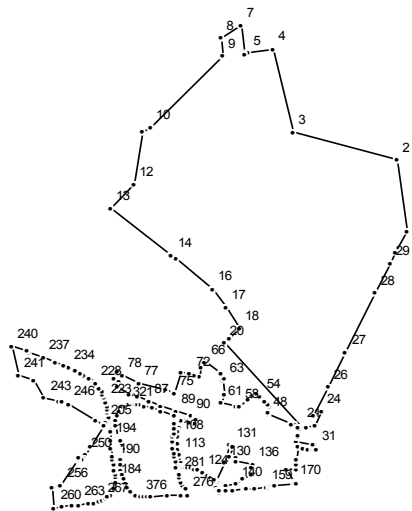
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Наро-Осаново		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	362,97
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Наро-Осаново

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Наро-Осаново
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	449881,17	2129312,47		
2	450366,29	2129247,74		
3	450555,17	2128560,77		
4	451121,23	2128427,56		
5	451090,24	2128258,08		
6	451087,63	2128243,65		
7	451279,19	2128216,71		
8	451192,00	2128086,53		
9	451068,74	2128089,58		
10	450585,78	2127621,76		
11	450548,05	2127559,99		
12	450198,25	2127507,64		
13	450032,64	2127351,28		
14	449715,20	2127756,00		
15	449693,46	2127783,71		
16	449483,75	2128030,02		
17	449353,77	2128114,25		
18	449214,56	2128204,45		
19	449153,25	2128143,67		
20	449112,25	2128103,02		
21	448543,45	2128615,30		
22	448542,19	2128647,50		
23	448548,13	2128704,65		
24	448653,01	2128747,42		
25	448619,77	2128695,54		
26	448811,18	2128789,16		
27	449051,53	2128906,76		
28	449453,99	2129103,55		
29	449656,21	2129202,45		
30	449731,58	2129239,31		
1	449881,17	2129312,47		

Часть №2

31	448389,33	2128713,39		
32	448402,33	2128710,67		
33	448402,13	2128707,42		
34	448406,98	2128707,91		
35	448407,02	2128707,89		

36	448415,56	2128708,69		
37	448413,46	2128693,76		
38	448440,53	2128584,35		
39	448471,25	2128591,92		
40	448471,37	2128591,41		
41	448475,66	2128592,38		
42	448480,77	2128592,97		
43	448496,22	2128597,09		
44	448532,59	2128606,77		
45	448537,30	2128596,85		
46	448558,32	2128568,24		
47	448566,18	2128552,97		
48	448628,13	2128389,36		
49	448638,59	2128391,62		
50	448638,56	2128391,82		
51	448683,25	2128401,26		
52	448690,09	2128395,41		
53	448721,49	2128368,59		
54	448752,50	2128342,09		
55	448776,70	2128321,41		
56	448747,82	2128284,93		
57	448724,55	2128255,53		
58	448684,73	2128205,23		
59	448679,53	2128202,88		
60	448680,54	2128187,52		
61	448707,79	2128087,96		
62	448763,11	2128101,44		
63	448857,23	2128099,94		
64	448876,34	2128105,05		
65	448907,94	2128078,64		
66	448984,73	2127987,21		
67	448989,09	2127981,42		
68	448983,73	2127976,13		
69	448954,59	2127950,51		
70	448887,90	2127934,57		
71	448896,00	2127907,68		
72	448904,73	2127878,72		
73	448902,89	2127878,17		
74	448920,76	2127818,29		
75	448775,42	2127771,55		
76	448791,20	2127715,00		
77	448840,97	2127536,71		
78	448894,65	2127428,16		
79	448911,60	2127393,89		
80	448873,80	2127371,89		
81	448870,94	2127375,68		
82	448846,05	2127408,74		
83	448824,66	2127400,16		
84	448815,09	2127395,69		
85	448766,56	2127478,63		
86	448745,96	2127527,33		
87	448716,91	2127603,88		
88	448685,73	2127688,49		
89	448652,50	2127786,02		
90	448615,79	2127887,49		
91	448615,78	2127887,49		
92	448603,23	2127922,18		
93	448601,73	2127921,65		
94	448595,66	2127919,52		
95	448590,66	2127917,76		
96	448566,42	2127909,24		
97	448577,34	2127876,71		
98	448577,34	2127876,70		

99	448577,36	2127876,71		
100	448589,44	2127840,63		
101	448591,83	2127831,09		
102	448591,71	2127826,05		
103	448588,44	2127821,97		
104	448583,13	2127819,31		
105	448544,94	2127806,87		
106	448522,59	2127801,19		
107	448501,27	2127798,57		
108	448473,20	2127796,49		
109	448438,82	2127795,29		
110	448426,43	2127795,43		
111	448404,94	2127795,83		
112	448384,74	2127798,29		
113	448351,85	2127803,08		
114	448325,13	2127808,33		
115	448299,18	2127814,37		
116	448272,48	2127822,51		
117	448268,11	2127828,42		
118	448266,04	2127835,19		
119	448266,45	2127852,79		
120	448266,49	2127866,99		
121	448265,05	2127883,74		
122	448257,45	2127910,99		
123	448250,26	2127924,72		
124	448230,16	2127958,70		
125	448209,34	2127993,89		
126	448196,73	2128014,38		
127	448182,20	2128037,97		
128	448179,44	2128044,69		
129	448179,86	2128048,56		
130	448291,36	2128104,77		
131	448412,74	2128144,01		
132	448408,51	2128162,03		
133	448336,65	2128139,51		
134	448324,24	2128180,46		
135	448305,23	2128181,84		
136	448288,28	2128288,42		
137	448266,14	2128286,31		
138	448221,85	2128282,08		
139	448187,90	2128230,76		
140	448151,12	2128177,79		
141	448143,62	2128114,93		
142	448164,41	2128069,49		
143	448159,61	2128060,01		
144	448148,38	2128055,04		
145	448135,29	2128051,88		
146	448105,22	2128065,89		
147	448098,32	2128072,51		
148	448098,64	2128075,29		
149	448105,00	2128072,48		
150	448107,17	2128120,11		
151	448108,65	2128119,94		
152	448112,66	2128158,01		
153	448111,32	2128158,13		
154	448122,14	2128243,67		
155	448121,25	2128243,89		
156	448122,27	2128253,55		
157	448117,89	2128254,30		
158	448124,34	2128309,75		
159	448133,19	2128379,36		
160	448133,19	2128379,35		
161	448136,10	2128402,22		

162	448136,08	2128402,23		
163	448137,67	2128414,82		
164	448137,73	2128415,02		
165	448138,59	2128421,78		
166	448138,98	2128424,94		
167	448139,33	2128427,75		
168	448140,51	2128437,31		
169	448140,53	2128437,47		
170	448156,81	2128569,24		
171	448254,91	2128520,20		
172	448254,82	2128579,34		
173	448280,12	2128582,28		
174	448324,05	2128586,00		
175	448403,05	2128592,69		
176	448393,71	2128626,61		
177	448385,24	2128662,27		
178	448380,78	2128689,53		
179	448380,64	2128692,70		
180	448380,63	2128692,71		
181	448380,10	2128704,19		
182	448380,59	2128711,66		
183	448389,18	2128710,96		
31	448389,33	2128713,39		
Часть №3				
184	448176,88	2127385,90		
185	448185,24	2127385,62		
186	448197,69	2127385,21		
187	448214,07	2127384,12		
188	448243,49	2127380,79		
189	448282,28	2127374,66		
190	448302,02	2127370,67		
191	448319,99	2127367,26		
192	448344,38	2127363,15		
193	448391,62	2127358,99		
194	448452,95	2127353,16		
195	448511,32	2127350,29		
196	448556,83	2127346,07		
197	448555,75	2127332,58		
198	448555,78	2127330,95		
199	448556,25	2127328,57		
200	448557,61	2127325,63		
201	448559,43	2127323,45		
202	448560,68	2127322,42		
203	448562,80	2127321,23		
204	448565,12	2127320,50		
205	448567,14	2127320,27		
206	448569,96	2127320,54		
207	448585,74	2127318,93		
208	448587,14	2127318,96		
209	448588,99	2127319,24		
210	448591,65	2127320,11		
211	448593,68	2127321,25		
212	448595,15	2127322,40		
213	448596,45	2127323,74		
214	448597,79	2127325,65		
215	448598,62	2127327,33		
216	448599,41	2127330,02		
217	448599,61	2127331,87		
218	448600,38	2127339,63		
219	448604,47	2127339,68		
220	448634,15	2127335,91		
221	448657,22	2127332,28		
222	448681,39	2127328,21		

223	448710,62	2127321,08	
224	448740,82	2127310,91	
225	448761,97	2127302,42	
226	448778,38	2127294,00	
227	448808,64	2127275,62	
228	448833,15	2127256,87	
229	448856,92	2127232,94	
230	448877,09	2127205,25	
231	448891,71	2127181,92	
232	448907,51	2127154,19	
233	448924,85	2127123,86	
234	448945,60	2127080,39	
235	448962,43	2127042,56	
236	448985,71	2126986,24	
237	449012,34	2126913,96	
238	449050,34	2126816,96	
239	449056,02	2126802,04	
240	449093,90	2126700,16	
241	448896,34	2126744,67	
242	448856,37	2126846,65	
243	448739,43	2126914,56	
244	448716,40	2127015,82	
245	448711,62	2127034,57	
246	448698,95	2127075,38	
247	448589,57	2127249,01	
248	448548,26	2127308,13	
249	448408,85	2127224,33	
250	448352,73	2127191,01	
251	448334,50	2127180,18	
252	448318,48	2127170,67	
253	448321,64	2127148,13	
254	448324,18	2127141,29	
255	448325,62	2127139,48	
256	448140,32	2127026,92	
257	448128,96	2126974,11	
258	448125,28	2126964,70	
259	448125,25	2126964,32	
260	447990,94	2126981,80	
261	447998,60	2127036,00	
262	448006,38	2127095,04	
263	448013,02	2127145,43	
264	448019,49	2127206,84	
265	448023,10	2127238,84	
266	448029,72	2127271,60	
267	448040,18	2127298,31	
268	448053,64	2127319,46	
269	448061,92	2127333,96	
270	448078,54	2127350,15	
271	448093,52	2127362,02	
272	448105,46	2127368,72	
273	448119,96	2127374,92	
274	448140,79	2127381,51	
275	448158,45	2127384,82	
184	448176,88	2127385,90	
Часть №4			
276	448085,56	2127864,40	
277	448115,36	2127846,51	
278	448140,39	2127833,26	
279	448161,83	2127823,55	
280	448192,45	2127811,06	
281	448218,74	2127802,15	
282	448259,93	2127789,49	
283	448302,60	2127779,74	

284	448340,43	2127772,90		
285	448365,99	2127769,79		
286	448395,12	2127767,92		
287	448434,89	2127766,16		
288	448474,55	2127767,62		
289	448498,69	2127768,96		
290	448524,51	2127771,52		
291	448557,89	2127776,27		
292	448602,89	2127780,47		
293	448603,83	2127780,50		
294	448604,77	2127780,47		
295	448605,71	2127780,37		
296	448606,63	2127780,21		
297	448608,00	2127779,84		
298	448608,88	2127779,52		
299	448609,74	2127779,14		
300	448610,98	2127778,46		
301	448612,14	2127777,66		
302	448613,21	2127776,75		
303	448613,87	2127776,08		
304	448614,47	2127775,36		
305	448615,04	2127774,61		
306	448615,55	2127773,82		
307	448616,00	2127772,99		
308	448616,39	2127772,14		
309	448616,73	2127771,26		
310	448617,00	2127770,36		
311	448617,21	2127769,44		
312	448617,36	2127768,51		
313	448645,86	2127690,47		
314	448668,16	2127628,22		
315	448684,64	2127579,73		
316	448695,48	2127545,68		
317	448699,74	2127519,72		
318	448699,71	2127494,22		
319	448695,43	2127484,46		
320	448693,95	2127477,20		
321	448693,79	2127466,58		
322	448686,07	2127444,85		
323	448672,66	2127424,43		
324	448650,77	2127405,10		
325	448622,82	2127393,33		
326	448586,61	2127388,77		
327	448545,91	2127391,02		
328	448470,48	2127403,24		
329	448468,56	2127403,68		
330	448466,67	2127404,24		
331	448464,82	2127404,94		
332	448463,03	2127405,76		
333	448461,29	2127406,69		
334	448459,63	2127407,75		
335	448458,03	2127408,91		
336	448456,52	2127410,18		
337	448455,10	2127411,54		
338	448453,77	2127413,00		
339	448452,55	2127414,55		
340	448451,98	2127415,35		
341	448450,91	2127417,01		
342	448450,42	2127417,87		
343	448449,28	2127418,97		
344	448446,88	2127421,03		
345	448444,35	2127422,93		
346	448441,68	2127424,64		

347	448438,91	2127426,16	
348	448436,03	2127427,49	
349	448433,07	2127428,61	
350	448430,04	2127429,52	
351	448426,95	2127430,21	
352	448364,60	2127436,92	
353	448362,07	2127436,56	
354	448357,07	2127435,58	
355	448352,13	2127434,28	
356	448347,30	2127432,65	
357	448342,59	2127430,70	
358	448339,66	2127428,16	
359	448337,57	2127426,64	
360	448335,38	2127425,27	
361	448333,10	2127424,04	
362	448330,75	2127422,98	
363	448328,32	2127422,08	
364	448325,85	2127421,34	
365	448323,33	2127420,77	
366	448320,77	2127420,38	
367	448318,20	2127420,16	
368	448287,84	2127420,89	
369	448240,22	2127424,76	
370	448214,07	2127431,13	
371	448181,36	2127439,83	
372	448150,93	2127451,56	
373	448130,12	2127463,63	
374	448100,33	2127490,30	
375	448078,74	2127519,72	
376	448066,78	2127547,43	
377	448061,53	2127577,42	
378	448060,23	2127601,44	
379	448060,86	2127621,73	
380	448070,43	2127734,37	
381	448069,86	2127822,67	
382	448071,54	2127860,93	
276	448085,56	2127864,40	
Часть №5			
383	448166,96	2128582,51	
384	448167,02	2128569,46	
385	448153,97	2128569,39	
386	448153,91	2128582,44	
383	448166,96	2128582,51	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Немчиново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

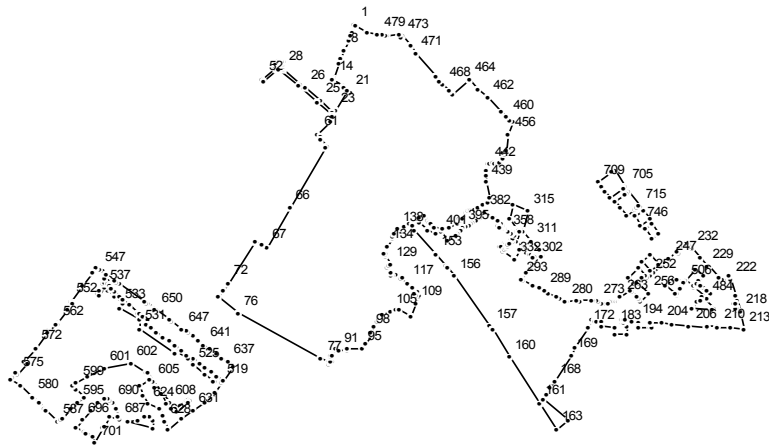
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	95,17
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Немчиново

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Немчиново

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461367,46	2179623,54		
2	461368,74	2179621,27		
3	461367,55	2179620,79		
4	461342,63	2179614,79		
5	461327,55	2179611,16		
6	461328,49	2179609,11		
7	461314,55	2179603,44		
8	461281,95	2179590,14		
9	461281,94	2179590,16		
10	461281,90	2179590,15		
11	461252,84	2179578,33		
12	461233,86	2179570,60		
13	461233,86	2179570,61		
14	461187,84	2179551,92		
15	461180,06	2179548,76		
16	461179,84	2179548,67		
17	461179,83	2179548,69		
18	461178,99	2179548,34		
19	461157,18	2179589,91		
20	461150,36	2179589,07		
21	461137,23	2179609,30		
22	461142,54	2179598,98		
23	461073,84	2179561,04		
24	461072,18	2179551,48		
25	461110,37	2179507,71		
26	461153,86	2179457,91		
27	461164,72	2179445,36		
28	461215,75	2179386,92		
29	461220,06	2179386,81		
30	461221,31	2179387,63		
31	461222,75	2179388,53		
32	461224,08	2179389,10		
33	461225,93	2179389,52		
34	461227,55	2179389,80		
35	461229,22	2179389,92		
36	461232,01	2179389,69		
37	461234,65	2179388,97		

38	461237,59	2179387,49		
39	461239,48	2179386,03		
40	461241,52	2179383,77		
41	461243,27	2179380,64		
42	461244,23	2179377,28		
43	461244,39	2179373,96		
44	461243,87	2179370,87		
45	461242,33	2179367,26		
46	461240,05	2179364,30		
47	461237,15	2179362,02		
48	461232,95	2179360,29		
49	461229,39	2179359,86		
50	461226,54	2179360,14		
51	461220,11	2179358,76		
52	461183,30	2179318,59		
53	461176,73	2179324,70		
54	461214,37	2179363,72		
55	461214,27	2179369,76		
56	461157,00	2179436,09		
57	461102,71	2179499,31		
58	461061,85	2179547,05		
59	461054,05	2179548,43		
60	461039,67	2179540,47		
61	460995,45	2179501,45		
62	460989,65	2179507,97		
63	460977,28	2179508,12		
64	460953,75	2179530,58		
65	460947,23	2179526,93		
66	460741,12	2179411,66		
67	460607,95	2179331,06		
68	460607,95	2179331,05		
69	460616,88	2179314,46		
70	460628,07	2179293,65		
71	460626,74	2179292,80		
72	460486,63	2179204,78		
73	460462,41	2179188,52		
74	460437,81	2179172,05		
75	460437,54	2179171,87		
76	460383,76	2179240,65		
77	460230,97	2179512,76		
78	460219,54	2179538,71		
79	460210,12	2179539,73		
80	460214,23	2179545,78		
81	460217,63	2179546,07		
82	460217,64	2179546,06		
83	460217,65	2179546,07		
84	460218,30	2179546,24		
85	460218,85	2179546,05		
86	460219,19	2179545,92		
87	460233,81	2179540,69		
88	460238,18	2179545,42		
89	460242,33	2179547,48		
90	460261,30	2179559,43		
91	460254,86	2179571,79		
92	460255,17	2179597,30		
93	460258,25	2179599,17		
94	460261,58	2179598,25		
95	460263,37	2179645,81		
96	460279,20	2179660,66		
97	460309,74	2179682,92		
98	460319,90	2179674,14		
99	460339,36	2179686,81		
100	460354,89	2179696,68		

101	460362,82	2179704,04	
102	460365,52	2179708,01	
103	460372,18	2179712,10	
104	460379,62	2179716,58	
105	460390,07	2179742,71	
106	460393,29	2179761,50	
107	460393,63	2179769,02	
108	460375,04	2179807,88	
109	460417,72	2179825,90	
110	460431,64	2179831,79	
111	460441,85	2179836,11	
112	460445,09	2179834,55	
113	460455,84	2179829,37	
114	460445,82	2179822,58	
115	460453,31	2179820,12	
116	460471,04	2179814,03	
117	460485,75	2179798,85	
118	460499,51	2179774,35	
119	460506,13	2179778,42	
120	460519,37	2179761,18	
121	460519,76	2179758,64	
122	460511,24	2179747,81	
123	460511,60	2179740,15	
124	460511,81	2179740,20	
125	460522,21	2179742,80	
126	460539,36	2179731,58	
127	460545,26	2179732,16	
128	460543,36	2179738,79	
129	460551,09	2179740,41	
130	460575,25	2179725,38	
131	460583,10	2179724,43	
132	460588,62	2179723,76	
133	460589,66	2179721,53	
134	460610,21	2179731,17	
135	460641,53	2179746,79	
136	460646,34	2179747,28	
137	460654,28	2179752,91	
138	460670,72	2179763,37	
139	460664,67	2179771,20	
140	460661,75	2179774,98	
141	460661,55	2179775,24	
142	460672,81	2179785,26	
143	460674,15	2179783,99	
144	460677,29	2179788,30	
145	460677,32	2179788,36	
146	460677,47	2179788,58	
147	460677,95	2179789,21	
148	460678,05	2179789,34	
149	460678,04	2179789,33	
150	460690,12	2179805,24	
151	460681,30	2179813,38	
152	460664,06	2179818,57	
153	460586,05	2179888,95	
154	460545,09	2179925,11	
155	460540,59	2179929,08	
156	460512,26	2179954,13	
157	460341,66	2180070,65	
158	460326,89	2180079,51	
159	460326,90	2180079,53	
160	460235,95	2180135,59	
161	460077,12	2180233,49	
162	460073,93	2180235,46	
163	459988,40	2180288,18	

164	460019,45	2180326,66		
165	460091,80	2180246,37		
166	460105,14	2180254,51		
167	460128,92	2180268,99		
168	460151,69	2180282,89		
169	460241,39	2180337,59		
170	460265,53	2180352,31		
171	460266,49	2180350,72		
172	460335,59	2180393,34		
173	460360,29	2180408,57		
174	460361,63	2180407,36		
175	460362,56	2180407,93		
176	460361,13	2180409,20		
177	460358,17	2180417,43		
178	460358,17	2180417,45		
179	460358,05	2180417,77		
180	460357,46	2180421,03		
181	460354,91	2180441,02		
182	460341,35	2180439,17		
183	460335,45	2180483,15		
184	460312,62	2180483,23		
185	460314,26	2180523,09		
186	460341,86	2180523,16		
187	460350,06	2180508,16		
188	460352,79	2180509,22		
189	460362,10	2180508,18		
190	460361,57	2180511,35		
191	460361,07	2180515,31		
192	460360,89	2180519,31		
193	460358,06	2180539,87		
194	460355,89	2180555,72		
195	460355,38	2180560,84		
196	460351,83	2180560,86		
197	460339,76	2180560,32		
198	460336,18	2180559,85		
199	460332,92	2180602,69		
200	460336,73	2180602,20		
201	460349,50	2180601,28		
202	460352,16	2180601,30		
203	460352,54	2180601,27		
204	460350,00	2180635,55		
205	460346,75	2180672,00		
206	460341,13	2180729,10		
207	460336,44	2180785,22		
208	460341,38	2180785,45		
209	460341,55	2180785,46		
210	460339,04	2180822,87		
211	460334,55	2180822,66		
212	460331,98	2180864,17		
213	460329,15	2180909,88		
214	460329,33	2180909,83		
215	460376,21	2180896,60		
216	460376,40	2180896,55		
217	460388,04	2180893,27		
218	460388,55	2180895,03		
219	460391,71	2180898,72		
220	460430,64	2180888,00		
221	460445,06	2180883,02		
222	460498,07	2180864,72		
223	460498,20	2180864,69		
224	460509,94	2180860,96		
225	460501,98	2180843,25		
226	460500,09	2180836,21		

227	460504,51	2180828,34	
228	460543,90	2180790,46	
229	460542,67	2180789,13	
230	460544,41	2180787,51	
231	460571,94	2180762,91	
232	460604,20	2180737,39	
233	460609,62	2180733,10	
234	460616,96	2180727,70	
235	460623,17	2180722,41	
236	460623,62	2180720,41	
237	460623,80	2180717,57	
238	460622,70	2180713,01	
239	460613,98	2180702,47	
240	460613,13	2180703,16	
241	460608,53	2180696,64	
242	460604,79	2180694,51	
243	460596,23	2180692,28	
244	460595,67	2180694,18	
245	460590,98	2180692,83	
246	460594,80	2180688,78	
247	460572,71	2180663,01	
248	460573,98	2180661,87	
249	460546,94	2180631,23	
250	460546,76	2180631,44	
251	460524,69	2180609,50	
252	460512,82	2180597,06	
253	460507,64	2180590,81	
254	460485,10	2180561,74	
255	460485,10	2180561,75	
256	460449,37	2180593,46	
257	460423,86	2180566,62	
258	460432,87	2180558,81	
259	460438,04	2180553,59	
260	460458,35	2180536,50	
261	460459,84	2180533,90	
262	460462,55	2180532,13	
263	460439,62	2180501,90	
264	460438,62	2180502,27	
265	460424,61	2180482,06	
266	460424,61	2180482,07	
267	460423,53	2180475,53	
268	460422,47	2180473,56	
269	460420,71	2180467,77	
270	460418,86	2180459,79	
271	460418,47	2180450,96	
272	460420,30	2180439,12	
273	460423,23	2180429,68	
274	460426,00	2180422,97	
275	460427,92	2180411,06	
276	460428,15	2180407,99	
277	460426,80	2180366,37	
278	460425,18	2180366,25	
279	460425,99	2180358,02	
280	460423,61	2180323,01	
281	460424,06	2180323,21	
282	460424,37	2180320,06	
283	460424,71	2180318,90	
284	460424,51	2180318,36	
285	460432,99	2180302,08	
286	460432,97	2180301,46	
287	460438,90	2180290,88	
288	460453,29	2180264,18	
289	460460,85	2180250,14	

290	460470,64	2180231,96		
291	460479,97	2180214,64		
292	460497,73	2180181,66		
293	460501,27	2180175,11		
294	460501,79	2180174,18		
295	460521,77	2180191,60		
296	460525,74	2180194,55		
297	460541,57	2180206,38		
298	460541,62	2180206,43		
299	460548,82	2180211,80		
300	460552,82	2180214,68		
301	460553,67	2180215,31		
302	460564,62	2180223,39		
303	460575,86	2180241,99		
304	460582,72	2180248,26		
305	460588,97	2180239,70		
306	460588,98	2180239,71		
307	460588,98	2180239,70		
308	460590,77	2180241,36		
309	460594,27	2180236,64		
310	460597,37	2180232,46		
311	460630,10	2180205,16		
312	460662,06	2180178,48		
313	460662,66	2180176,85		
314	460666,59	2180178,06		
315	460730,60	2180196,17		
316	460752,82	2180145,45		
317	460706,02	2180134,82		
318	460671,59	2180157,08		
319	460669,18	2180158,63		
320	460667,65	2180163,03		
321	460662,06	2180167,41		
322	460628,51	2180157,75		
323	460607,44	2180178,00		
324	460584,72	2180199,83		
325	460582,69	2180204,39		
326	460577,51	2180218,39		
327	460576,36	2180217,59		
328	460570,16	2180212,52		
329	460586,44	2180191,94		
330	460602,13	2180171,95		
331	460598,49	2180169,74		
332	460566,82	2180150,52		
333	460566,71	2180149,47		
334	460596,85	2180115,44		
335	460612,46	2180099,23		
336	460621,57	2180110,60		
337	460618,12	2180115,63		
338	460609,89	2180105,36		
339	460597,79	2180116,38		
340	460604,55	2180122,31		
341	460609,32	2180126,91		
342	460612,62	2180130,39		
343	460615,30	2180131,53		
344	460620,19	2180134,45		
345	460629,72	2180143,59		
346	460633,57	2180139,65		
347	460634,77	2180141,42		
348	460637,91	2180146,02		
349	460639,09	2180147,72		
350	460651,42	2180153,85		
351	460658,78	2180149,64		
352	460659,09	2180147,91		

353	460659,03	2180147,47		
354	460658,77	2180145,54		
355	460658,16	2180140,93		
356	460658,09	2180140,43		
357	460658,09	2180140,42		
358	460659,97	2180129,26		
359	460661,29	2180129,57		
360	460669,21	2180116,97		
361	460670,28	2180114,20		
362	460670,49	2180113,67		
363	460670,82	2180112,83		
364	460671,35	2180111,48		
365	460681,65	2180094,60		
366	460681,64	2180094,63		
367	460681,66	2180094,60		
368	460679,90	2180101,05		
369	460677,30	2180107,07		
370	460676,88	2180108,04		
371	460676,37	2180109,21		
372	460680,03	2180111,26		
373	460682,51	2180112,66		
374	460682,73	2180112,40		
375	460684,75	2180110,06		
376	460684,81	2180109,98		
377	460684,81	2180110,00		
378	460686,35	2180108,22		
379	460698,45	2180094,24		
380	460707,96	2180084,16		
381	460709,94	2180081,17		
382	460728,43	2180053,29		
383	460725,95	2180051,29		
384	460715,79	2180040,75		
385	460711,06	2180037,30		
386	460707,81	2180033,10		
387	460704,54	2180029,32		
388	460701,22	2180025,17		
389	460698,64	2180021,24		
390	460697,68	2180022,24		
391	460691,98	2180013,74		
392	460689,43	2180010,01		
393	460682,70	2179999,74		
394	460679,39	2179993,82		
395	460677,00	2179978,93		
396	460667,16	2179975,96		
397	460657,82	2179965,82		
398	460655,36	2179962,27		
399	460652,20	2179956,66		
400	460634,33	2179933,02		
401	460661,23	2179906,11		
402	460652,93	2179888,99		
403	460666,26	2179866,48		
404	460694,11	2179838,25		
405	460696,56	2179835,76		
406	460705,56	2179828,28		
407	460709,12	2179834,15		
408	460715,84	2179852,68		
409	460700,08	2179866,05		
410	460693,75	2179869,89		
411	460688,16	2179874,86		
412	460686,63	2179876,22		
413	460679,25	2179885,90		
414	460673,72	2179911,43		
415	460678,46	2179937,42		

416	460690,84	2179960,83		
417	460705,48	2179969,51		
418	460700,02	2179973,78		
419	460702,91	2179977,50		
420	460707,40	2179978,53		
421	460729,15	2179989,36		
422	460733,00	2179994,10		
423	460731,40	2179995,55		
424	460731,40	2179996,81		
425	460732,02	2179997,72		
426	460733,64	2179997,73		
427	460737,78	2180001,99		
428	460739,01	2180004,35		
429	460739,92	2180007,22		
430	460740,18	2180009,35		
431	460740,01	2180011,50		
432	460738,35	2180016,31		
433	460738,18	2180019,58		
434	460739,88	2180025,55		
435	460743,03	2180030,89		
436	460753,70	2180047,69		
437	460762,71	2180061,86		
438	460775,52	2180069,94		
439	460830,76	2180056,84		
440	460852,62	2180057,18		
441	460869,00	2180057,43		
442	460892,15	2180064,84		
443	460892,90	2180068,59		
444	460896,21	2180081,27		
445	460895,72	2180086,83		
446	460891,88	2180095,38		
447	460893,79	2180099,59		
448	460894,47	2180099,24		
449	460897,48	2180101,76		
450	460911,42	2180111,32		
451	460924,28	2180119,75		
452	460927,12	2180116,41		
453	460927,56	2180117,09		
454	460929,52	2180115,51		
455	460939,89	2180123,89		
456	460992,18	2180132,09		
457	460995,07	2180128,48		
458	461037,06	2180145,30		
459	461044,41	2180136,45		
460	461054,85	2180125,93		
461	461071,56	2180109,10		
462	461120,48	2180061,57		
463	461150,15	2180030,97		
464	461179,93	2180000,26		
465	461130,20	2179948,73		
466	461140,63	2179938,32		
467	461141,90	2179937,20		
468	461165,85	2179915,95		
469	461177,26	2179903,53		
470	461192,95	2179889,98		
471	461268,73	2179824,50		
472	461299,69	2179808,15		
473	461330,07	2179782,00		
474	461325,41	2179776,93		
475	461333,78	2179767,61		
476	461331,76	2179732,70		
477	461332,60	2179723,11		
478	461333,11	2179715,74		

479	461333,47	2179702,47	
480	461333,48	2179698,73	
481	461340,13	2179665,39	
482	461365,22	2179626,96	
1	461367,46	2179623,54	
Часть №2			
483	460449,61	2180799,64	
484	460434,27	2180785,93	
485	460472,64	2180743,06	
486	460475,65	2180745,75	
487	460496,93	2180718,43	
488	460531,40	2180749,86	
489	460508,99	2180775,44	
490	460494,19	2180762,30	
491	460486,51	2180755,46	
492	460486,50	2180755,46	
493	460486,51	2180755,47	
494	460480,43	2180764,47	
495	460472,47	2180776,24	
496	460470,96	2180778,64	
497	460459,09	2180790,31	
483	460449,61	2180799,64	
Часть №3			
498	460403,34	2180810,94	
499	460393,22	2180806,24	
500	460399,63	2180736,86	
501	460401,96	2180737,05	
502	460402,77	2180737,12	
503	460422,10	2180755,35	
504	460429,38	2180762,99	
505	460439,13	2180771,54	
498	460403,34	2180810,94	
Часть №4			
506	460488,48	2180712,27	
507	460471,57	2180701,49	
508	460468,19	2180699,35	
509	460451,63	2180688,80	
510	460447,11	2180685,92	
511	460449,84	2180682,75	
512	460478,07	2180648,73	
513	460498,93	2180678,07	
514	460499,15	2180690,04	
506	460488,48	2180712,27	
Часть №5			
515	460402,71	2180885,25	
516	460401,90	2180882,95	
517	460419,34	2180877,74	
518	460415,65	2180881,90	
515	460402,71	2180885,25	
Часть №6			
519	460149,25	2179185,23	
520	460162,69	2179167,56	
521	460150,61	2179159,83	
522	460152,80	2179156,53	
523	460154,10	2179158,30	
524	460175,08	2179128,88	
525	460204,74	2179087,25	
526	460208,28	2179092,10	
527	460231,16	2179070,42	
528	460251,57	2179036,40	
529	460247,08	2179029,62	
530	460244,72	2179031,17	
531	460330,85	2178910,32	

532	460361,92	2178913,15	
533	460403,21	2178847,99	
534	460414,85	2178858,02	
535	460440,78	2178829,41	
536	460459,16	2178809,14	
537	460474,06	2178796,74	
538	460444,78	2178782,37	
539	460449,12	2178775,53	
540	460460,12	2178780,71	
541	460484,63	2178792,27	
542	460487,80	2178794,65	
543	460491,58	2178795,69	
544	460499,27	2178797,82	
545	460523,80	2178794,31	
546	460528,03	2178788,65	
547	460534,27	2178780,30	
548	460540,90	2178771,43	
549	460541,36	2178770,81	
550	460520,94	2178756,39	
551	460479,85	2178727,03	
552	460424,96	2178686,39	
553	460420,67	2178692,09	
554	460419,09	2178693,80	
555	460399,80	2178682,03	
556	460398,10	2178679,08	
557	460392,87	2178675,75	
558	460393,77	2178674,57	
559	460393,64	2178674,47	
560	460394,07	2178673,90	
561	460394,66	2178673,14	
562	460350,76	2178642,11	
563	460346,81	2178639,31	
564	460344,42	2178636,88	
565	460320,92	2178612,85	
566	460322,61	2178610,58	
567	460322,13	2178610,22	
568	460322,13	2178610,21	
569	460322,12	2178610,21	
570	460321,41	2178609,69	
571	460317,98	2178607,15	
572	460264,41	2178567,48	
573	460218,63	2178533,58	
574	460213,19	2178539,97	
575	460175,11	2178507,72	
576	460178,51	2178503,86	
577	460162,76	2178492,20	
578	460156,10	2178486,29	
579	460137,07	2178519,30	
580	460098,98	2178559,24	
581	460098,98	2178559,25	
582	460099,25	2178559,47	
583	460078,36	2178580,30	
584	460077,97	2178579,87	
585	460058,67	2178598,85	
586	460053,44	2178603,99	
587	460013,92	2178642,83	
588	460021,50	2178650,92	
589	460021,48	2178650,94	
590	460021,90	2178651,38	
591	460026,62	2178656,39	
592	460027,31	2178656,46	
593	460056,64	2178688,16	
594	460058,56	2178686,33	

595	460078,04	2178706,99		
596	460097,52	2178727,65		
597	460125,82	2178701,66		
598	460135,92	2178692,07		
599	460147,93	2178705,26		
600	460166,86	2178742,60		
601	460194,96	2178798,03		
602	460211,28	2178884,15		
603	460180,14	2178936,66		
604	460177,74	2178938,93		
605	460153,72	2178957,09		
606	460130,02	2178974,49		
607	460105,68	2178992,40		
608	460081,35	2179010,31		
609	460057,15	2179028,11		
610	460086,98	2179068,93		
611	460088,25	2179068,16		
612	460092,28	2179073,68		
613	460084,90	2179079,14		
614	460078,22	2179072,05		
615	460048,74	2179031,67		
616	460044,97	2179026,50		
617	460059,67	2179015,76		
618	460076,47	2179003,50		
619	460105,55	2178982,27		
620	460129,78	2178964,58		
621	460158,05	2178943,94		
622	460137,00	2178915,12		
623	460100,30	2178924,20		
624	460076,05	2178941,90		
625	460056,80	2178976,56		
626	460058,78	2178979,27		
627	460034,96	2178988,65		
628	460014,96	2178996,54		
629	459988,27	2179007,06		
630	460024,51	2179049,36		
631	460053,99	2179089,74		
632	460082,44	2179128,71		
633	460105,29	2179160,00		
634	460109,12	2179162,54		
635	460112,00	2179160,43		
519	460149,25	2179185,23		
Часть №7				
636	460202,32	2179224,41		
637	460216,28	2179205,73		
638	460231,25	2179185,71		
639	460246,22	2179165,68		
640	460261,18	2179145,66		
641	460276,15	2179125,63		
642	460291,12	2179105,61		
643	460304,94	2179087,13		
644	460304,93	2179087,12		
645	460316,98	2179071,01		
646	460321,05	2179065,56		
647	460330,57	2179052,83		
648	460357,70	2179016,52		
649	460362,04	2179010,73		
650	460394,02	2178967,93		
651	460397,26	2178963,60		
652	460398,77	2178961,57		
653	460416,02	2178938,51		
654	460418,83	2178934,75		
655	460422,31	2178930,10		

656	460484,59	2178846,76		
657	460491,42	2178837,63		
658	460495,39	2178832,32		
659	460517,94	2178802,14		
660	460497,38	2178805,95		
661	460483,46	2178808,70		
662	460477,24	2178811,71		
663	460467,60	2178818,28		
664	460454,27	2178830,99		
665	460439,85	2178846,60		
666	460429,05	2178858,33		
667	460410,09	2178878,97		
668	460383,28	2178908,18		
669	460385,98	2178910,20		
670	460375,36	2178923,42		
671	460363,40	2178938,30		
672	460359,68	2178942,93		
673	460343,41	2178935,43		
674	460332,86	2178949,54		
675	460317,90	2178969,57		
676	460302,93	2178989,59		
677	460287,96	2179009,61		
678	460272,99	2179029,64		
679	460258,03	2179049,66		
680	460243,06	2179069,69		
681	460228,09	2179089,71		
682	460213,13	2179109,74		
683	460198,16	2179129,76		
684	460183,19	2179149,79		
685	460168,22	2179169,81		
686	460152,25	2179191,18		
636	460202,32	2179224,41		
Часть №8				
687	460020,64	2178847,42		
688	460032,64	2178840,85		
689	460059,45	2178836,36		
690	460080,67	2178821,82		
691	460086,73	2178814,92		
692	460088,87	2178808,25		
693	460089,79	2178794,61		
694	460079,06	2178776,65		
695	460052,68	2178750,51		
696	460019,85	2178722,23		
697	459992,49	2178700,25		
698	459979,58	2178730,26		
699	459977,18	2178735,87		
700	459963,53	2178755,62		
701	459942,00	2178765,67		
702	459989,21	2178791,88		
703	459999,34	2178797,51		
704	460029,73	2178814,41		
687	460020,64	2178847,42		
Часть №9				
705	460816,05	2180518,60		
706	460869,79	2180480,87		
707	460863,24	2180471,54		
708	460863,25	2180471,53		
709	460832,21	2180427,34		
710	460814,84	2180439,52		
711	460796,65	2180452,28		
712	460778,46	2180465,04		
713	460809,47	2180509,25		
714	460809,48	2180509,24		

705	460816,05	2180518,60		
Часть №10				
715	460749,86	2180564,39		
716	460799,39	2180529,67		
717	460792,23	2180519,51		
718	460788,39	2180514,03		
719	460768,15	2180485,15		
720	460743,76	2180502,24		
721	460718,62	2180519,88		
722	460740,63	2180551,20		
723	460742,76	2180554,24		
724	460742,76	2180554,26		
725	460746,91	2180560,18		
715	460749,86	2180564,39		
Часть №11				
726	459990,15	2178958,01		
727	460016,65	2178955,28		
728	460032,36	2178943,62		
729	460031,51	2178926,65		
730	460018,04	2178906,21		
731	460013,20	2178874,39		
726	459990,15	2178958,01		
Часть №12				
732	460552,61	2180626,29		
733	460583,35	2180600,72		
734	460559,78	2180572,39		
735	460527,97	2180598,78		
732	460552,61	2180626,29		
Часть №13				
736	460513,08	2180582,13		
737	460536,90	2180562,31		
738	460506,73	2180526,04		
739	460483,03	2180545,69		
740	460490,19	2180556,32		
741	460501,01	2180569,49		
742	460503,58	2180572,29		
736	460513,08	2180582,13		
Часть №14				
743	460703,03	2180598,23		
744	460733,52	2180575,96		
745	460714,03	2180548,11		
746	460685,12	2180568,40		
743	460703,03	2180598,23		
Часть №15				
747	460657,33	2180629,43		
748	460688,26	2180607,70		
749	460669,90	2180581,51		
750	460638,91	2180603,24		
747	460657,33	2180629,43		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никифоровское

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

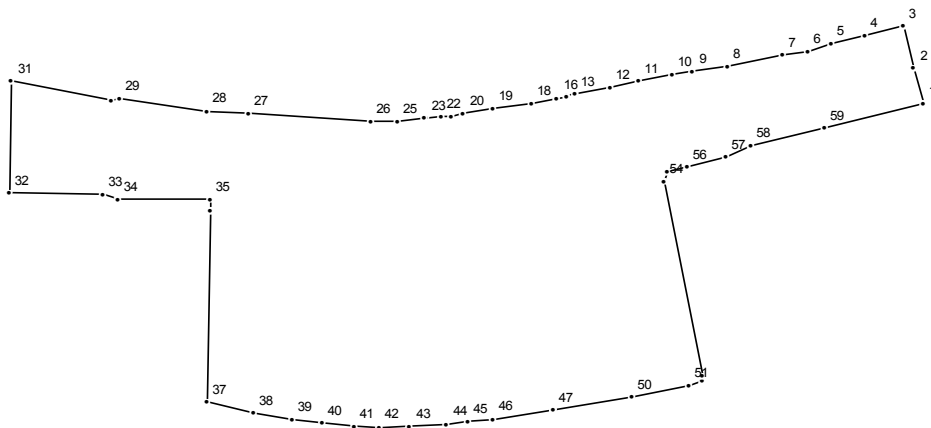
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	33,37
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никифоровское

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никифоровское
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	457832,33	2132425,26		
2	457880,98	2132413,25		
3	457938,60	2132399,36		
4	457925,75	2132347,31		
5	457914,66	2132303,34		
6	457904,05	2132272,21		
7	457898,79	2132239,33		
8	457884,76	2132166,42		
9	457877,57	2132121,09		
10	457872,52	2132093,97		
11	457863,15	2132049,60		
12	457854,42	2132010,82		
13	457845,59	2131965,85		
14	457843,57	2131953,87		
15	457842,96	2131953,99		
16	457840,80	2131941,91		
17	457839,43	2131941,34		
18	457833,68	2131908,41		
19	457825,72	2131857,71		
20	457819,23	2131818,22		
21	457815,64	2131800,67		
22	457814,68	2131789,09		
23	457812,89	2131767,44		
24	457813,48	2131767,36		
25	457809,19	2131731,55		
26	457808,46	2131695,14		
27	457820,52	2131533,47		
28	457823,06	2131477,72		
29	457839,25	2131363,84		
30	457837,92	2131353,64		
31	457864,53	2131220,82		
32	457711,62	2131218,03		
33	457709,37	2131341,36		
34	457702,88	2131361,52		
35	457701,66	2131482,07		
36	457688,24	2131482,82		
37	457425,55	2131477,81		

38	457411,14	2131540,71		
39	457401,66	2131591,46		
40	457396,62	2131630,57		
41	457392,55	2131672,68		
42	457391,60	2131706,04		
43	457392,11	2131747,30		
44	457395,96	2131795,77		
45	457399,56	2131824,01		
46	457402,69	2131856,11		
47	457414,84	2131935,71		
48	457414,97	2131936,69		
49	457415,08	2131937,36		
50	457432,57	2132040,36		
51	457448,42	2132115,94		
52	457455,12	2132134,17		
53	457461,39	2132132,64		
54	457726,72	2132082,21		
55	457739,65	2132088,21		
56	457746,26	2132114,30		
57	457759,61	2132164,49		
58	457774,89	2132197,00		
59	457799,71	2132295,29		
1	457832,33	2132425,26		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никольское

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

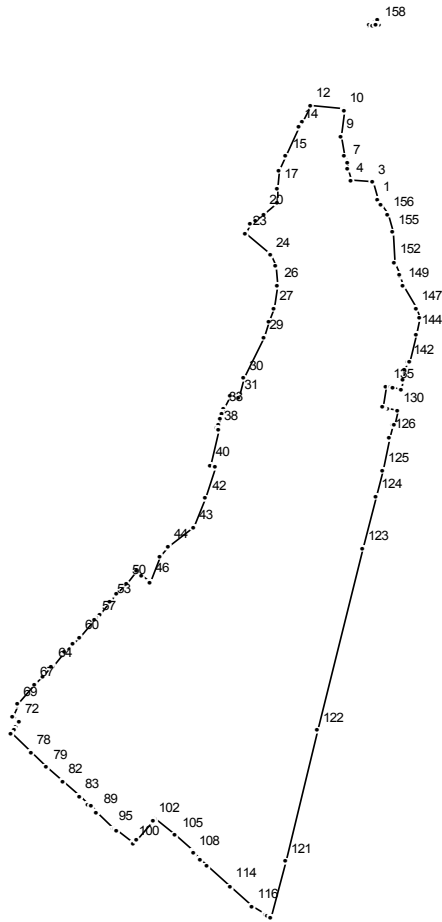
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	24,66
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никольское

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Никольское

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460635,75	2166694,45		
2	460635,75	2166694,44		
3	460661,14	2166687,17		
4	460663,54	2166659,02		
5	460663,55	2166658,87		
6	460679,34	2166655,70		
7	460687,33	2166654,09		
8	460696,79	2166650,86		
9	460722,74	2166645,32		
10	460758,28	2166649,28		
11	460760,44	2166649,52		
12	460765,19	2166605,14		
13	460743,51	2166594,89		
14	460735,79	2166591,24		
15	460696,86	2166573,72		
16	460677,43	2166564,89		
17	460653,15	2166562,52		
18	460634,13	2166561,77		
19	460632,18	2166561,69		
20	460617,52	2166544,14		
21	460608,52	2166533,37		
22	460602,35	2166525,99		
23	460590,04	2166520,59		
24	460561,15	2166553,54		
25	460545,10	2166560,42		
26	460519,19	2166562,71		
27	460487,44	2166557,72		
28	460469,65	2166551,39		
29	460449,11	2166543,42		
30	460392,30	2166516,81		
31	460366,96	2166510,34		
32	460369,96	2166498,83		
33	460350,61	2166491,63		
34	460346,82	2166490,11		
35	460345,23	2166489,64		
36	460337,16	2166486,63		
37	460328,69	2166484,74		

38	460323,67	2166483,26		
39	460323,53	2166483,59		
40	460274,54	2166472,67		
41	460271,61	2166480,19		
42	460229,66	2166467,42		
43	460190,19	2166450,31		
44	460162,53	2166418,66		
45	460150,00	2166408,05		
46	460115,25	2166393,43		
47	460114,78	2166393,70		
48	460123,54	2166383,14		
49	460129,87	2166375,51		
50	460113,35	2166361,86		
51	460098,73	2166349,79		
52	460098,03	2166349,88		
53	460088,30	2166341,60		
54	460087,60	2166341,01		
55	460087,98	2166340,90		
56	460071,03	2166326,91		
57	460065,89	2166322,53		
58	460065,82	2166322,60		
59	460064,69	2166321,67		
60	460039,87	2166299,93		
61	460029,83	2166290,89		
62	460029,82	2166290,91		
63	460019,78	2166281,89		
64	460000,37	2166264,57		
65	459999,73	2166263,97		
66	459986,88	2166252,54		
67	459974,22	2166241,55		
68	459974,13	2166241,65		
69	459948,29	2166219,54		
70	459946,25	2166217,82		
71	459930,51	2166213,02		
72	459923,19	2166220,85		
73	459923,18	2166220,85		
74	459917,80	2166217,17		
75	459913,11	2166213,51		
76	459908,62	2166210,00		
77	459908,02	2166209,54		
78	459882,61	2166235,90		
79	459862,31	2166257,52		
80	459862,29	2166257,54		
81	459862,28	2166257,53		
82	459842,42	2166278,66		
83	459821,54	2166300,77		
84	459822,44	2166301,61		
85	459822,44	2166301,62		
86	459822,43	2166301,61		
87	459811,75	2166312,94		
88	459809,41	2166315,36		
89	459801,19	2166323,91		
90	459801,18	2166323,90		
91	459801,18	2166323,91		
92	459800,33	2166323,13		
93	459800,33	2166323,14		
94	459800,32	2166323,13		
95	459778,65	2166345,30		
96	459779,19	2166345,79		
97	459777,89	2166347,20		
98	459776,81	2166349,88		
99	459776,80	2166349,88		
100	459757,86	2166370,56		

101	459763,07	2166375,23		
102	459788,91	2166397,62		
103	459788,84	2166397,73		
104	459791,83	2166400,36		
105	459768,32	2166427,88		
106	459746,25	2166450,95		
107	459746,24	2166450,94		
108	459745,51	2166450,27		
109	459745,50	2166450,28		
110	459736,46	2166459,94		
111	459736,34	2166459,84		
112	459727,80	2166468,78		
113	459728,00	2166468,97		
114	459699,38	2166499,53		
115	459698,93	2166499,40		
116	459671,65	2166529,15		
117	459660,00	2166546,85		
118	459660,01	2166546,85		
119	459657,95	2166549,40		
120	459656,01	2166553,48		
121	459733,07	2166571,86		
122	459912,57	2166614,70		
123	460160,07	2166674,89		
124	460231,87	2166692,24		
125	460267,70	2166700,29		
126	460312,22	2166710,29		
127	460312,33	2166710,32		
128	460329,91	2166714,27		
129	460329,57	2166715,84		
130	460349,12	2166720,07		
131	460351,74	2166707,88		
132	460352,58	2166703,97		
133	460352,96	2166702,19		
134	460353,30	2166700,58		
135	460382,61	2166706,70		
136	460381,62	2166711,53		
137	460380,81	2166715,45		
138	460378,79	2166725,25		
139	460390,01	2166727,78		
140	460390,03	2166727,78		
141	460403,39	2166730,78		
142	460415,75	2166733,55		
143	460415,45	2166736,50		
144	460453,87	2166745,49		
145	460474,87	2166750,40		
146	460475,32	2166750,25		
147	460488,45	2166745,81		
148	460488,74	2166745,71		
149	460519,95	2166726,65		
150	460533,29	2166722,56		
151	460534,16	2166722,29		
152	460551,25	2166717,02		
153	460551,26	2166717,02		
154	460551,27	2166717,02		
155	460592,01	2166715,15		
156	460617,03	2166707,13		
157	460629,06	2166698,97		
1	460635,75	2166694,45		
Часть №2				
158	460875,90	2166695,80		
159	460880,18	2166695,52		
160	460882,76	2166695,35		
161	460878,07	2166682,44		

162	460874,90	2166683,99		
163	460873,90	2166684,48		
164	460875,51	2166684,07		
165	460876,23	2166687,46		
166	460874,15	2166688,26		
167	460875,13	2166692,95		
158	460875,90	2166695,80		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новоалександровка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	18,8
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новоалександровка

(наименование объекта)

План границ объекта

53

48



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новоалександровка
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	468042,53	2142499,18		
2	468277,12	2142493,67		
3	468433,74	2142485,49		
4	468445,58	2142489,33		
5	468459,23	2142493,76		
6	468474,40	2142473,09		
7	468540,58	2142494,48		
8	468512,34	2142267,22		
9	468506,65	2142221,38		
10	468504,29	2142202,41		
11	468492,81	2142204,59		
12	468429,93	2142216,53		
13	468431,18	2142201,72		
14	468343,48	2142195,73		
15	468333,35	2142186,69		
16	468318,92	2142173,80		
17	468301,72	2142167,28		
18	468272,48	2142146,95		
19	468257,03	2142136,20		
20	468248,35	2142140,31		
21	468241,88	2142179,38		
22	468199,30	2142197,94		
23	468149,89	2142180,31		
24	468147,10	2142177,25		
25	468118,80	2142146,12		
26	468112,96	2142139,70		
27	468117,56	2142134,54		
28	468117,06	2142131,67		
29	468116,59	2142128,92		
30	468115,54	2142122,86		
31	468118,71	2142118,67		
32	468124,17	2142111,47		
33	468080,77	2142079,49		
34	468045,42	2142106,71		
35	468017,14	2142128,48		
36	467956,62	2142127,48		
37	467904,27	2142327,20		

38	467904,92	2142327,49		
39	467902,32	2142337,42		
40	467897,23	2142352,57		
41	467951,56	2142375,62		
42	467972,02	2142384,31		
43	467970,06	2142414,84		
44	468004,30	2142420,14		
45	468014,87	2142421,78		
46	468018,61	2142444,59		
47	468024,49	2142480,53		
1	468042,53	2142499,18		
Часть №2				
48	468625,42	2143633,61		
49	468625,78	2143633,60		
50	468643,66	2143632,68		
51	468641,89	2143593,83		
52	468624,33	2143595,40		
48	468625,42	2143633,61		
Часть №3				
53	469930,23	2141740,77		
54	469957,97	2141734,24		
55	469956,36	2141727,42		
56	469928,62	2141733,95		
53	469930,23	2141740,77		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новодарьино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

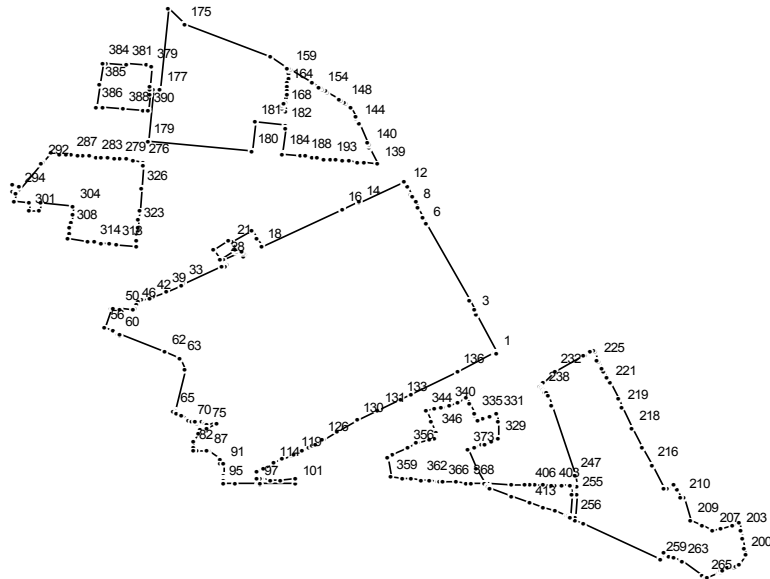
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	128,94
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новодарьино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новодарьино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461954,00	2165322,47		
2	461956,90	2165321,00		
3	462088,96	2165253,86		
4	462103,08	2165246,42		
5	462135,66	2165229,25		
6	462396,96	2165090,11		
7	462418,41	2165079,44		
8	462454,21	2165061,65		
9	462471,70	2165051,99		
10	462487,95	2165043,63		
11	462493,88	2165040,58		
12	462525,36	2165024,90		
13	462539,42	2165017,96		
14	462468,68	2164868,24		
15	462472,72	2164866,15		
16	462446,60	2164812,34		
17	462445,29	2164813,01		
18	462317,16	2164545,68		
19	462348,25	2164526,80		
20	462373,89	2164511,23		
21	462332,99	2164443,88		
22	462301,12	2164462,31		
23	462310,37	2164480,55		
24	462291,78	2164491,54		
25	462287,85	2164484,92		
26	462294,67	2164482,56		
27	462302,00	2164478,86		
28	462272,98	2164420,96		
29	462257,96	2164430,54		
30	462257,79	2164430,99		
31	462254,43	2164424,11		
32	462251,72	2164415,48		
33	462193,95	2164285,67		
34	462193,95	2164285,68		
35	462193,03	2164283,59		
36	462192,11	2164283,24		
37	462191,83	2164283,14		

38	462187,17	2164281,34		
39	462165,97	2164230,38		
40	462165,85	2164230,38		
41	462145,46	2164186,66		
42	462143,83	2164177,14		
43	462143,80	2164176,97		
44	462135,72	2164146,34		
45	462129,25	2164137,27		
46	462119,66	2164132,42		
47	462118,22	2164129,44		
48	462110,92	2164125,73		
49	462101,88	2164121,13		
50	462107,52	2164076,47		
51	462102,18	2164076,09		
52	462101,70	2164076,05		
53	462111,19	2164053,90		
54	462108,88	2164053,08		
55	462109,99	2164050,71		
56	462042,72	2164023,36		
57	462030,06	2164053,93		
58	462023,00	2164070,97		
59	462019,94	2164069,67		
60	462017,28	2164075,93		
61	462020,40	2164077,26		
62	461958,33	2164227,50		
63	461937,77	2164276,65		
64	461898,58	2164289,07		
65	461761,44	2164256,49		
66	461756,57	2164254,26		
67	461749,45	2164265,23		
68	461741,95	2164279,53		
69	461724,55	2164301,28		
70	461720,17	2164312,42		
71	461719,61	2164324,63		
72	461717,67	2164331,57		
73	461718,92	2164347,94		
74	461715,17	2164355,57		
75	461707,91	2164360,60		
76	461722,38	2164395,47		
77	461715,85	2164398,00		
78	461700,90	2164361,98		
79	461692,23	2164343,19		
80	461680,94	2164335,32		
81	461657,92	2164320,33		
82	461633,72	2164317,14		
83	461620,27	2164317,30		
84	461620,27	2164317,54		
85	461624,49	2164328,44		
86	461620,91	2164361,89		
87	461619,82	2164366,05		
88	461593,32	2164407,88		
89	461578,56	2164407,92		
90	461577,60	2164407,93		
91	461576,89	2164420,23		
92	461538,81	2164418,52		
93	461527,04	2164418,88		
94	461520,24	2164419,07		
95	461508,81	2164418,54		
96	461508,96	2164455,04		
97	461510,58	2164534,53		
98	461504,90	2164533,60		
99	461504,62	2164539,14		
100	461510,22	2164541,62		

101	461511,69	2164658,68	
102	461525,86	2164657,79	
103	461523,46	2164608,82	
104	461523,51	2164572,11	
105	461525,67	2164547,52	
106	461528,73	2164545,11	
107	461527,95	2164539,65	
108	461526,38	2164539,46	
109	461527,16	2164530,58	
110	461527,17	2164530,58	
111	461552,26	2164529,87	
112	461564,02	2164550,82	
113	461563,43	2164553,93	
114	461578,69	2164585,50	
115	461584,26	2164586,86	
116	461597,19	2164609,90	
117	461597,16	2164609,96	
118	461603,72	2164643,03	
119	461609,72	2164653,19	
120	461612,45	2164651,93	
121	461621,32	2164673,50	
122	461623,09	2164676,35	
123	461634,74	2164699,97	
124	461640,79	2164712,24	
125	461646,75	2164722,72	
126	461658,43	2164744,43	
127	461662,03	2164751,13	
128	461686,06	2164795,30	
129	461689,87	2164793,62	
130	461724,67	2164861,94	
131	461759,43	2164929,31	
132	461759,54	2164929,25	
133	461798,89	2165005,50	
134	461799,40	2165006,78	
135	461815,79	2165038,55	
136	461893,93	2165193,10	
137	461956,93	2165314,88	
138	461951,60	2165317,73	
1	461954,00	2165322,47	
Часть №2			
139	462600,11	2164929,19	
140	462658,65	2164902,29	
141	462658,65	2164902,36	
142	462666,63	2164898,66	
143	462674,90	2164894,83	
144	462741,99	2164863,77	
145	462756,65	2164856,98	
146	462760,31	2164855,28	
147	462795,83	2164838,84	
148	462807,93	2164819,82	
149	462809,91	2164816,71	
150	462815,66	2164807,68	
151	462820,91	2164799,41	
152	462844,02	2164763,09	
153	462849,70	2164754,17	
154	462855,67	2164744,78	
155	462860,63	2164736,99	
156	462861,63	2164735,42	
157	462876,84	2164711,43	
158	462877,82	2164709,90	
159	462923,62	2164637,92	
160	462925,15	2164635,27	
161	462908,41	2164633,73	

162	462891,79	2164632,09	
163	462875,30	2164630,64	
164	462866,25	2164629,34	
165	462851,95	2164628,58	
166	462836,47	2164627,35	
167	462813,66	2164625,55	
168	462790,85	2164624,12	
169	462780,69	2164622,76	
170	462787,64	2164611,84	
171	462800,70	2164612,45	
172	462803,55	2164619,36	
173	462927,23	2164628,74	
174	462966,42	2164573,84	
175	463076,59	2164291,79	
176	463129,62	2164234,10	
177	462854,90	2164210,48	
178	462857,90	2164186,87	
179	462677,45	2164169,93	
180	462645,93	2164514,01	
181	462745,60	2164522,28	
182	462734,59	2164621,68	
183	462721,11	2164620,56	
184	462640,49	2164613,87	
185	462634,98	2164613,41	
186	462628,43	2164672,50	
187	462628,29	2164673,80	
188	462626,50	2164689,97	
189	462624,40	2164709,00	
190	462622,23	2164728,67	
191	462619,79	2164750,75	
192	462619,63	2164752,22	
193	462617,41	2164772,40	
194	462615,33	2164789,77	
195	462613,02	2164810,51	
196	462612,84	2164812,32	
197	462610,52	2164834,80	
198	462607,68	2164860,52	
199	462605,25	2164882,56	
139	462600,11	2164929,19	
Часть №3			
200	461268,21	2166143,66	
201	461287,59	2166138,44	
202	461325,03	2166131,90	
203	461348,66	2166127,77	
204	461379,09	2166122,46	
205	461367,75	2166100,94	
206	461356,98	2166058,40	
207	461351,20	2166035,60	
208	461367,77	2165999,59	
209	461384,34	2165963,58	
210	461463,56	2165938,90	
211	461461,87	2165927,78	
212	461488,88	2165917,39	
213	461504,44	2165907,65	
214	461493,29	2165883,78	
215	461495,40	2165872,31	
216	461575,00	2165833,10	
217	461630,90	2165803,70	
218	461700,85	2165769,95	
219	461770,80	2165736,20	
220	461797,00	2165722,71	
221	461853,73	2165693,48	
222	461873,51	2165683,29	

223	461891,12	2165674,21		
224	461905,81	2165666,64		
225	461927,99	2165655,66		
226	461933,46	2165653,51		
227	461956,98	2165645,06		
228	461965,21	2165641,79		
229	461960,58	2165629,22		
230	461950,14	2165611,63		
231	461948,92	2165609,58		
232	461891,52	2165512,87		
233	461856,99	2165475,13		
234	461845,29	2165462,76		
235	461842,51	2165464,95		
236	461840,04	2165467,26		
237	461834,40	2165472,52		
238	461830,53	2165475,89		
239	461827,88	2165478,10		
240	461825,72	2165479,83		
241	461823,85	2165481,30		
242	461821,73	2165482,91		
243	461820,25	2165484,00		
244	461809,58	2165489,60		
245	461777,11	2165504,76		
246	461775,03	2165500,30		
247	461538,99	2165578,61		
248	461507,33	2165585,44		
249	461503,61	2165585,49		
250	461503,60	2165585,49		
251	461502,80	2165585,50		
252	461499,09	2165585,56		
253	461498,89	2165585,56		
254	461488,95	2165585,70		
255	461472,34	2165585,95		
256	461394,01	2165580,90		
257	461384,76	2165581,64		
258	461371,32	2165606,94		
259	461253,05	2165861,31		
260	461273,65	2165870,70		
261	461264,48	2165890,87		
262	461256,24	2165909,01		
263	461245,73	2165932,08		
264	461198,16	2165998,16		
265	461187,51	2166012,17		
266	461190,41	2166018,43		
267	461207,53	2166055,33		
268	461209,71	2166060,02		
269	461210,82	2166062,41		
270	461212,24	2166065,47		
271	461221,71	2166085,89		
272	461226,57	2166097,41		
273	461224,59	2166103,60		
274	461230,58	2166112,25		
275	461237,39	2166122,08		
200	461268,21	2166143,66		
Часть №4				
276	462608,33	2164153,97		
277	462611,91	2164121,41		
278	462614,88	2164096,59		
279	462616,83	2164076,68		
280	462618,76	2164056,78		
281	462620,70	2164036,87		
282	462622,76	2164016,30		
283	462624,79	2163996,21		

284	462626,56	2163976,20	
285	462628,33	2163956,16	
286	462629,90	2163936,22	
287	462631,48	2163916,27	
288	462633,34	2163896,36	
289	462635,21	2163876,45	
290	462635,40	2163874,43	
291	462638,00	2163847,09	
292	462607,38	2163821,55	
293	462599,60	2163815,07	
294	462513,84	2163744,35	
295	462525,52	2163745,41	
296	462528,39	2163724,03	
297	462507,47	2163722,09	
298	462501,38	2163730,74	
299	462475,96	2163728,04	
300	462470,99	2163777,10	
301	462441,54	2163774,49	
302	462438,52	2163810,91	
303	462467,39	2163813,81	
304	462455,74	2163922,71	
305	462428,82	2163918,57	
306	462428,63	2163920,65	
307	462404,10	2163917,24	
308	462386,18	2163914,75	
309	462386,50	2163912,07	
310	462386,67	2163910,64	
311	462365,32	2163908,10	
312	462345,46	2163905,76	
313	462337,82	2163970,31	
314	462335,29	2163993,62	
315	462332,73	2164017,19	
316	462332,53	2164017,17	
317	462330,00	2164040,76	
318	462327,21	2164064,37	
319	462319,47	2164129,89	
320	462339,41	2164131,29	
321	462363,32	2164133,64	
322	462372,70	2164134,24	
323	462387,80	2164135,20	
324	462412,65	2164137,29	
325	462437,97	2164139,38	
326	462516,40	2164145,89	
327	462517,35	2164146,57	
328	462593,22	2164152,83	
276	462608,33	2164153,97	
Часть №5			
329	461665,05	2165327,47	
330	461719,73	2165323,91	
331	461746,56	2165322,16	
332	461740,49	2165299,46	
333	461731,40	2165276,46	
334	461724,81	2165259,92	
335	461745,65	2165250,48	
336	461751,52	2165247,52	
337	461780,98	2165232,70	
338	461802,10	2165222,11	
339	461790,40	2165193,78	
340	461779,06	2165166,11	
341	461768,78	2165141,04	
342	461774,16	2165138,61	
343	461768,28	2165116,30	
344	461759,82	2165087,45	

345	461720,98	2165103,77	
346	461688,77	2165117,30	
347	461688,76	2165117,30	
348	461681,94	2165120,17	
349	461671,80	2165123,53	
350	461669,71	2165117,31	
351	461668,70	2165114,28	
352	461662,61	2165096,10	
353	461662,62	2165096,10	
354	461651,71	2165061,93	
355	461649,11	2165053,78	
356	461634,10	2165024,88	
357	461609,93	2164978,33	
358	461599,68	2164958,58	
359	461533,37	2164969,21	
360	461528,97	2165011,89	
361	461527,09	2165035,40	
362	461524,32	2165069,15	
363	461522,09	2165096,49	
364	461519,69	2165125,95	
365	461519,34	2165130,22	
366	461518,54	2165143,97	
367	461516,17	2165184,54	
368	461513,76	2165222,62	
369	461512,89	2165236,53	
370	461510,19	2165279,94	
371	461510,73	2165279,97	
372	461561,85	2165255,91	
373	461625,58	2165225,92	
374	461634,18	2165247,87	
375	461643,94	2165272,66	
376	461646,36	2165278,82	
377	461656,39	2165304,97	
378	461664,38	2165324,95	
329	461665,05	2165327,47	
Часть №6			
379	462934,41	2164181,49	
380	462935,89	2164164,52	
381	462941,67	2164098,10	
382	462938,75	2164097,85	
383	462944,54	2164031,43	
384	462945,71	2164018,06	
385	462871,36	2164007,41	
386	462797,00	2163996,76	
387	462795,11	2164018,40	
388	462789,32	2164084,82	
389	462783,53	2164151,24	
390	462782,07	2164168,01	
391	462840,77	2164173,20	
392	462856,78	2164174,62	
393	462867,76	2164175,59	
394	462931,48	2164181,23	
379	462934,41	2164181,49	
Часть №7			
395	461472,56	2165570,89	
396	461503,93	2165570,60	
397	461503,99	2165568,58	
398	461503,55	2165568,78	
399	461503,63	2165565,38	
400	461503,73	2165561,38	
401	461504,39	2165533,76	
402	461504,87	2165513,92	
403	461505,09	2165505,00	

404	461505,80	2165475,62		
405	461506,48	2165447,35		
406	461506,92	2165429,18		
407	461507,30	2165413,61		
408	461508,28	2165372,44		
409	461510,29	2165289,66		
410	461500,29	2165289,78		
411	461496,55	2165299,58		
412	461468,72	2165372,35		
413	461446,66	2165430,06		
414	461429,67	2165474,51		
415	461415,76	2165510,89		
416	461398,88	2165555,04		
417	461398,69	2165555,54		
418	461398,28	2165556,17		
419	461393,10	2165565,95		
420	461393,30	2165565,92		
395	461472,56	2165570,89		
Часть №8				
421	462305,95	2164457,14		
422	462340,14	2164436,38		
423	462309,01	2164385,09		
424	462274,81	2164405,85		
421	462305,95	2164457,14		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новошихово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

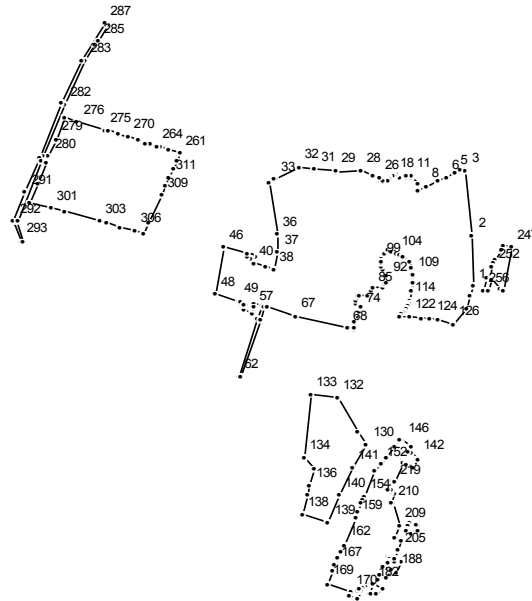
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	58,34
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новошихово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Новошихово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	463402,04	2143307,09		
2	463576,74	2143304,42		
3	463794,93	2143282,15		
4	463805,14	2143264,25		
5	463789,75	2143245,53		
6	463775,92	2143218,88		
7	463762,91	2143193,84		
8	463744,30	2143154,28		
9	463732,45	2143128,15		
10	463754,47	2143125,39		
11	463777,18	2143104,07		
12	463776,39	2143102,37		
13	463778,67	2143101,71		
14	463777,14	2143087,59		
15	463779,93	2143087,40		
16	463777,09	2143066,02		
17	463786,44	2143056,19		
18	463781,49	2143046,80		
19	463780,14	2143042,71		
20	463777,18	2143033,16		
21	463770,86	2143032,00		
22	463766,21	2143025,24		
23	463758,03	2143010,33		
24	463761,52	2143009,03		
25	463760,68	2143006,02		
26	463774,48	2142997,60		
27	463779,99	2142976,96		
28	463795,07	2142935,14		
29	463793,97	2142855,28		
30	463794,38	2142852,31		
31	463803,58	2142784,89		
32	463810,50	2142734,26		
33	463769,98	2142652,89		
34	463768,76	2142650,35		
35	463760,09	2142630,87		
36	463582,05	2142659,76		
37	463521,35	2142662,63		

38	463460,39	2142649,48		
39	463469,68	2142622,92		
40	463482,42	2142584,28		
41	463504,61	2142591,60		
42	463509,22	2142577,65		
43	463499,75	2142574,44		
44	463504,45	2142560,20		
45	463513,92	2142563,40		
46	463537,88	2142484,43		
47	463538,10	2142483,14		
48	463375,61	2142454,42		
49	463350,72	2142531,86		
50	463342,94	2142539,58		
51	463347,51	2142541,86		
52	463343,00	2142555,87		
53	463335,45	2142553,72		
54	463336,18	2142549,00		
55	463319,49	2142549,17		
56	463312,59	2142577,12		
57	463327,50	2142580,85		
58	463334,42	2142582,58		
59	463340,95	2142584,21		
60	463335,81	2142610,60		
61	463292,28	2142596,26		
62	463095,79	2142531,16		
63	463092,83	2142538,95		
64	463289,67	2142604,17		
65	463334,28	2142618,43		
66	463332,55	2142627,33		
67	463301,81	2142723,36		
68	463259,13	2142891,44		
69	463253,55	2142912,69		
70	463253,46	2142913,06		
71	463263,13	2142915,00		
72	463284,75	2142914,89		
73	463285,30	2142914,89		
74	463317,80	2142934,70		
75	463325,20	2142938,10		
76	463330,92	2142935,83		
77	463331,85	2142934,95		
78	463344,93	2142919,82		
79	463354,17	2142921,11		
80	463363,02	2142923,84		
81	463369,34	2142928,06		
82	463369,01	2142929,08		
83	463369,57	2142929,95		
84	463369,56	2142961,56		
85	463390,38	2142973,33		
86	463390,03	2142968,43		
87	463400,82	2142975,20		
88	463399,47	2143008,84		
89	463408,77	2143014,86		
90	463412,40	2143020,29		
91	463417,62	2143020,58		
92	463423,68	2143024,49		
93	463426,59	2143023,01		
94	463428,70	2143021,18		
95	463437,86	2143021,66		
96	463458,53	2143008,58		
97	463470,91	2143001,70		
98	463482,07	2143003,56		
99	463489,69	2143004,83		
100	463495,69	2143005,83		

101	463514,30	2143014,09	
102	463523,24	2143027,18	
103	463522,26	2143038,98	
104	463514,32	2143051,74	
105	463512,15	2143064,75	
106	463503,86	2143074,68	
107	463487,14	2143096,66	
108	463465,01	2143103,35	
109	463441,25	2143110,56	
110	463441,23	2143110,56	
111	463420,42	2143108,94	
112	463416,44	2143108,49	
113	463389,63	2143105,54	
114	463357,28	2143098,38	
115	463342,76	2143095,17	
116	463336,87	2143093,86	
117	463325,07	2143085,01	
118	463316,62	2143078,67	
119	463314,62	2143077,18	
120	463312,52	2143068,13	
121	463300,95	2143066,28	
122	463299,66	2143096,16	
123	463296,31	2143138,94	
124	463292,66	2143166,98	
125	463286,61	2143190,09	
126	463273,57	2143239,89	
127	463325,23	2143286,15	
128	463328,27	2143286,67	
129	463370,05	2143296,26	
1	463402,04	2143307,09	
Часть №2			
130	462862,12	2142956,38	
131	462909,08	2142927,50	
132	463020,59	2142860,66	
133	463032,84	2142771,71	
134	462818,17	2142747,46	
135	462781,37	2142783,49	
136	462721,68	2142768,11	
137	462692,43	2142760,58	
138	462623,72	2142742,88	
139	462596,64	2142829,20	
140	462689,25	2142867,09	
141	462783,47	2142909,12	
130	462862,12	2142956,38	
Часть №3			
142	462814,70	2143125,94	
143	462832,36	2143101,44	
144	462837,62	2143093,13	
145	462857,55	2143101,31	
146	462880,33	2143072,88	
147	462876,17	2143069,34	
148	462879,64	2143064,77	
149	462857,91	2143048,30	
150	462857,88	2143048,34	
151	462817,81	2143018,08	
152	462797,57	2143001,77	
153	462772,02	2142983,96	
154	462683,70	2142947,03	
155	462672,35	2142942,31	
156	462660,96	2142937,59	
157	462637,23	2142928,45	
158	462636,76	2142928,27	
159	462614,51	2142919,71	

160	462613,35	2142919,21	
161	462613,35	2142919,22	
162	462521,07	2142880,74	
163	462521,20	2142880,45	
164	462497,47	2142870,72	
165	462497,41	2142870,87	
166	462474,91	2142861,48	
167	462452,11	2142851,43	
168	462429,01	2142841,66	
169	462388,72	2142824,93	
170	462357,34	2142903,49	
171	462345,12	2142896,40	
172	462332,85	2142922,49	
173	462334,51	2142926,02	
174	462337,90	2142927,84	
175	462362,28	2142937,06	
176	462366,01	2142928,07	
177	462366,30	2142927,07	
178	462368,86	2142931,94	
179	462365,86	2142939,55	
180	462374,70	2142943,01	
181	462389,11	2142970,31	
182	462387,01	2142975,58	
183	462393,26	2142978,18	
184	462401,37	2142993,56	
185	462418,37	2142999,90	
186	462408,18	2143022,76	
187	462435,39	2143034,65	
188	462427,20	2143051,90	
189	462463,81	2143068,04	
190	462470,34	2143054,69	
191	462464,85	2143052,26	
192	462467,28	2143046,77	
193	462466,49	2143046,42	
194	462473,28	2143031,38	
195	462466,03	2143028,72	
196	462462,22	2143027,34	
197	462462,12	2143027,62	
198	462461,04	2143027,22	
199	462461,39	2143026,29	
200	462457,60	2143024,88	
201	462443,20	2143018,21	
202	462447,05	2143010,60	
203	462482,97	2143024,00	
204	462472,41	2143049,03	
205	462502,22	2143061,35	
206	462504,28	2143057,65	
207	462535,64	2143071,51	
208	462547,59	2143049,07	
209	462584,99	2143062,05	
210	462663,31	2143041,46	
211	462665,31	2143036,62	
212	462694,32	2143050,09	
213	462700,25	2143035,69	
214	462705,41	2143037,85	
215	462709,30	2143027,90	
216	462710,72	2143028,26	
217	462738,94	2143040,55	
218	462738,75	2143041,03	
219	462736,74	2143046,51	
220	462735,07	2143050,25	
221	462794,20	2143074,97	
222	462799,92	2143077,37	

223	462799,64	2143077,99	
224	462796,24	2143086,10	
225	462790,68	2143100,08	
226	462785,84	2143109,93	
227	462813,38	2143125,32	
142	462814,70	2143125,94	
Часть №4			
228	462372,02	2143010,49	
229	462384,91	2142978,96	
230	462353,42	2142966,22	
231	462351,22	2142971,81	
232	462352,85	2142986,76	
228	462372,02	2143010,49	
Часть №5			
233	462574,80	2143124,80	
234	462582,85	2143123,65	
235	462586,68	2143123,68	
236	462590,14	2143120,72	
237	462598,31	2143097,29	
238	462594,54	2143095,32	
239	462584,48	2143090,96	
240	462575,37	2143087,01	
241	462569,02	2143084,11	
242	462558,96	2143102,63	
243	462568,20	2143121,30	
244	462568,89	2143121,94	
245	462570,78	2143122,86	
246	462570,79	2143122,84	
233	462574,80	2143124,80	
Часть №6			
247	463534,40	2143432,64	
248	463540,19	2143407,15	
249	463527,41	2143400,54	
250	463490,15	2143381,19	
251	463483,54	2143376,43	
252	463471,07	2143371,28	
253	463430,67	2143362,67	
254	463433,75	2143349,94	
255	463432,20	2143350,12	
256	463389,29	2143342,40	
257	463385,91	2143360,45	
258	463428,52	2143368,20	
259	463390,73	2143398,68	
260	463387,82	2143406,54	
247	463534,40	2143432,64	
Часть №7			
261	463857,87	2142339,73	
262	463869,21	2142303,58	
263	463878,42	2142274,20	
264	463881,53	2142264,29	
265	463882,19	2142262,20	
266	463889,30	2142239,52	
267	463893,65	2142225,64	
268	463901,23	2142201,48	
269	463901,58	2142200,36	
270	463911,02	2142170,24	
271	463921,36	2142137,29	
272	463921,87	2142135,65	
273	463921,88	2142135,65	
274	463932,72	2142101,08	
275	463936,30	2142089,67	
276	463963,88	2142001,74	
277	463965,19	2141997,56	

278	463977,40	2141958,62		
279	463904,40	2141929,20		
280	463844,07	2141904,89		
281	463849,14	2141887,78		
282	464025,48	2141957,10		
283	464170,64	2142025,31		
284	464229,52	2142060,58		
285	464240,94	2142067,42		
286	464296,29	2142100,57		
287	464298,79	2142090,42		
288	464175,34	2142016,48		
289	464029,44	2141947,92		
290	463838,88	2141872,81		
291	463724,23	2141827,85		
292	463626,85	2141789,66		
293	463555,61	2141812,52		
294	463555,79	2141822,96		
295	463623,71	2141799,63		
296	463627,58	2141801,14		
297	463832,37	2141881,19		
298	463827,34	2141898,15		
299	463755,01	2141869,00		
300	463688,46	2141842,18		
301	463668,38	2141914,08		
302	463656,61	2141956,21		
303	463623,35	2142075,33		
304	463617,68	2142095,64		
305	463605,30	2142139,96		
306	463591,58	2142189,11		
307	463583,41	2142218,34		
308	463620,92	2142234,93		
309	463715,10	2142276,59		
310	463745,14	2142289,87		
311	463776,10	2142303,56		
312	463805,01	2142316,35		
313	463832,24	2142328,39		
261	463857,87	2142339,73		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Носоново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

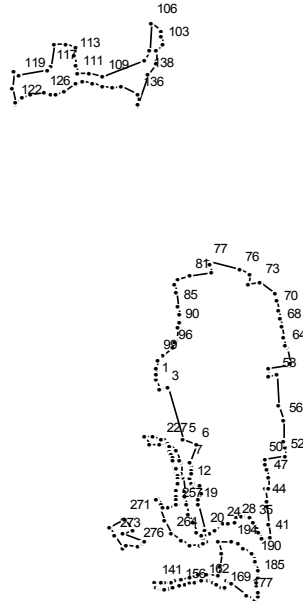
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	35,97
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Носоново

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Носоново

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	472442,26	2144160,83		
2	472408,63	2144174,68		
3	472415,60	2144194,05		
4	472417,36	2144198,94		
5	472236,40	2144248,26		
6	472220,07	2144293,99		
7	472161,38	2144272,83		
8	472148,71	2144278,96		
9	472132,06	2144276,21		
10	472122,63	2144274,97		
11	472106,58	2144272,87		
12	472089,06	2144275,21		
13	472081,15	2144289,12		
14	472087,23	2144293,98		
15	472084,95	2144299,07		
16	472084,63	2144306,77		
17	472057,40	2144308,75		
18	472035,95	2144299,84		
19	472019,36	2144297,79		
20	471928,89	2144323,21		
21	471915,87	2144326,88		
22	471919,06	2144340,59		
23	471928,23	2144357,41		
24	471950,85	2144377,90		
25	471951,44	2144383,17		
26	471949,32	2144396,38		
27	471948,89	2144401,67		
28	471959,05	2144423,18		
29	471971,67	2144429,30		
30	471980,59	2144444,70		
31	471981,37	2144459,58		
32	471974,57	2144466,55		
33	471972,01	2144469,17		
34	471970,98	2144469,82		
35	471955,44	2144482,54		
36	471932,08	2144494,46		
37	471925,64	2144498,27		

38	471925,64	2144498,28		
39	471901,76	2144512,42		
40	471901,82	2144512,70		
41	471906,90	2144535,81		
42	471952,67	2144531,49		
43	472013,58	2144525,75		
44	472029,69	2144524,23		
45	472070,81	2144520,35		
46	472073,11	2144532,44		
47	472109,53	2144530,52		
48	472139,47	2144525,18		
49	472156,25	2144519,27		
50	472169,41	2144512,69		
51	472170,43	2144518,36		
52	472182,83	2144587,38		
53	472213,83	2144585,33		
54	472228,78	2144584,34		
55	472232,82	2144584,06		
56	472304,33	2144579,62		
57	472357,17	2144567,71		
58	472461,73	2144561,15		
59	472455,10	2144534,44		
60	472481,04	2144532,74		
61	472492,19	2144602,60		
62	472493,17	2144602,40		
63	472498,92	2144601,24		
64	472553,70	2144590,14		
65	472554,71	2144589,94		
66	472558,91	2144589,09		
67	472585,87	2144583,63		
68	472626,31	2144575,44		
69	472654,47	2144569,74		
70	472683,30	2144563,90		
71	472714,36	2144558,98		
72	472739,00	2144551,78		
73	472777,38	2144504,82		
74	472769,54	2144467,93		
75	472804,15	2144472,19		
76	472818,14	2144437,91		
77	472847,36	2144332,53		
78	472837,79	2144335,77		
79	472837,77	2144335,78		
80	472808,77	2144345,61		
81	472798,97	2144271,70		
82	472789,33	2144233,73		
83	472768,27	2144224,15		
84	472742,51	2144227,16		
85	472693,18	2144233,68		
86	472666,81	2144240,54		
87	472642,54	2144241,78		
88	472634,57	2144238,11		
89	472634,56	2144238,11		
90	472623,00	2144236,48		
91	472623,32	2144232,95		
92	472582,36	2144227,09		
93	472582,33	2144227,08		
94	472574,30	2144225,93		
95	472568,69	2144221,29		
96	472553,57	2144214,86		
97	472526,34	2144182,07		
98	472521,32	2144168,64		
99	472518,03	2144164,40		
100	472508,10	2144164,11		

101	472480,25	2144163,31	
102	472459,97	2144161,98	
1	472442,26	2144160,83	
Часть №2			
103	473587,00	2144182,86	
104	473618,38	2144176,57	
105	473633,14	2144180,55	
106	473662,98	2144142,06	
107	473564,19	2144140,66	
108	473532,17	2144120,27	
109	473477,72	2143984,08	
110	473488,10	2143940,07	
111	473489,02	2143898,84	
112	473515,13	2143895,53	
113	473547,70	2143891,46	
114	473580,05	2143894,82	
115	473589,42	2143863,91	
116	473586,46	2143823,63	
117	473512,54	2143810,24	
118	473498,63	2143800,69	
119	473482,59	2143708,73	
120	473495,32	2143688,38	
121	473438,81	2143686,77	
122	473386,61	2143694,17	
123	473387,86	2143696,10	
124	473406,04	2143717,13	
125	473418,90	2143747,84	
126	473422,13	2143789,11	
127	473418,54	2143811,64	
128	473415,93	2143828,59	
129	473427,63	2143855,88	
130	473457,91	2143896,29	
131	473459,91	2143918,37	
132	473454,78	2143952,18	
133	473444,87	2143986,67	
134	473440,17	2144014,72	
135	473442,60	2144043,82	
136	473418,03	2144098,65	
137	473384,85	2144098,03	
138	473481,94	2144134,36	
139	473523,80	2144161,20	
140	473564,95	2144162,06	
103	473587,00	2144182,86	
Часть №3			
141	471753,19	2144158,49	
142	471735,17	2144155,35	
143	471733,55	2144161,09	
144	471733,35	2144161,96	
145	471731,12	2144173,75	
146	471730,96	2144175,26	
147	471730,71	2144182,56	
148	471730,21	2144188,74	
149	471730,21	2144190,25	
150	471730,98	2144201,02	
151	471731,00	2144201,30	
152	471731,60	2144207,28	
153	471731,70	2144208,03	
154	471733,16	2144216,24	
155	471733,35	2144217,09	
156	471738,56	2144236,49	
157	471738,66	2144236,83	
158	471745,04	2144257,58	
159	471749,62	2144273,76	

160	471753,05	2144289,55	
161	471756,29	2144305,34	
162	471757,25	2144313,20	
163	471758,36	2144324,47	
164	471757,91	2144333,08	
165	471756,83	2144341,50	
166	471754,20	2144348,28	
167	471748,62	2144359,28	
168	471738,29	2144376,22	
169	471730,06	2144388,11	
170	471736,07	2144389,04	
171	471752,05	2144391,49	
172	471760,30	2144392,75	
173	471757,65	2144396,58	
174	471757,07	2144396,34	
175	471752,14	2144402,79	
176	471747,42	2144408,96	
177	471706,90	2144461,02	
178	471707,49	2144462,29	
179	471688,96	2144485,87	
180	471690,51	2144486,99	
181	471703,97	2144496,79	
182	471721,76	2144499,16	
183	471743,34	2144494,32	
184	471751,67	2144492,45	
185	471770,22	2144498,16	
186	471783,11	2144497,79	
187	471792,76	2144497,51	
188	471820,42	2144489,08	
189	471821,70	2144488,85	
190	471832,56	2144486,90	
191	471851,55	2144475,33	
192	471866,35	2144448,22	
193	471883,23	2144432,09	
194	471889,07	2144410,05	
195	471891,11	2144368,16	
196	471853,17	2144379,50	
197	471808,88	2144372,52	
198	471773,06	2144366,88	
199	471780,79	2144333,94	
200	471780,09	2144325,72	
201	471777,88	2144299,89	
202	471769,53	2144270,10	
203	471762,92	2144246,52	
204	471755,27	2144220,54	
205	471751,68	2144208,34	
206	471749,58	2144192,06	
207	471749,58	2144188,15	
208	471749,58	2144178,17	
209	471751,47	2144163,15	
141	471753,19	2144158,49	
Часть №4			
210	471892,37	2144333,00	
211	471899,42	2144317,98	
212	471912,35	2144308,88	
213	471914,89	2144321,94	
214	471923,54	2144296,62	
215	471959,05	2144283,72	
216	471983,63	2144268,66	
217	472017,64	2144260,06	
218	472043,35	2144256,86	
219	472061,71	2144254,57	
220	472114,50	2144247,99	

221	472124,44	2144246,75	
222	472159,37	2144241,73	
223	472166,12	2144240,76	
224	472201,74	2144226,54	
225	472232,62	2144196,40	
226	472236,45	2144186,24	
227	472239,78	2144177,42	
228	472249,00	2144152,95	
229	472252,12	2144121,64	
230	472249,93	2144123,25	
231	472221,28	2144137,64	
232	472224,64	2144171,85	
233	472227,42	2144200,10	
234	472218,98	2144202,60	
235	472215,88	2144203,52	
236	472201,69	2144207,61	
237	472189,25	2144211,20	
238	472178,63	2144214,26	
239	472177,05	2144214,71	
240	472165,11	2144218,16	
241	472153,28	2144221,57	
242	472143,13	2144224,50	
243	472141,63	2144224,93	
244	472130,13	2144228,25	
245	472118,04	2144231,74	
246	472108,28	2144234,56	
247	472106,72	2144234,33	
248	472094,23	2144232,53	
249	472091,41	2144232,12	
250	472081,99	2144230,76	
251	472069,44	2144228,95	
252	472067,50	2144228,67	
253	472051,64	2144226,38	
254	472045,74	2144225,53	
255	472032,33	2144228,62	
256	472016,39	2144232,29	
257	472015,23	2144227,70	
258	472008,26	2144200,07	
259	472004,42	2144184,84	
260	472019,46	2144177,97	
261	472039,38	2144168,87	
262	472034,55	2144160,98	
263	471960,28	2144187,15	
264	471919,02	2144210,72	
265	471898,78	2144242,19	
266	471881,24	2144274,64	
267	471881,68	2144302,80	
268	471886,08	2144315,23	
269	471891,30	2144329,16	
270	471891,28	2144329,17	
210	471892,37	2144333,00	
Часть №5			
271	471970,05	2144055,60	
272	471940,05	2144006,57	
273	471911,47	2144022,60	
274	471870,26	2144048,76	
275	471880,26	2144062,83	
276	471876,52	2144097,90	
277	471876,07	2144100,20	
278	471875,21	2144101,66	
279	471887,17	2144117,86	
280	471889,04	2144120,39	
281	471918,20	2144052,89	

282	471927,05	2144085,20		
271	471970,05	2144055,60		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Осоргино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

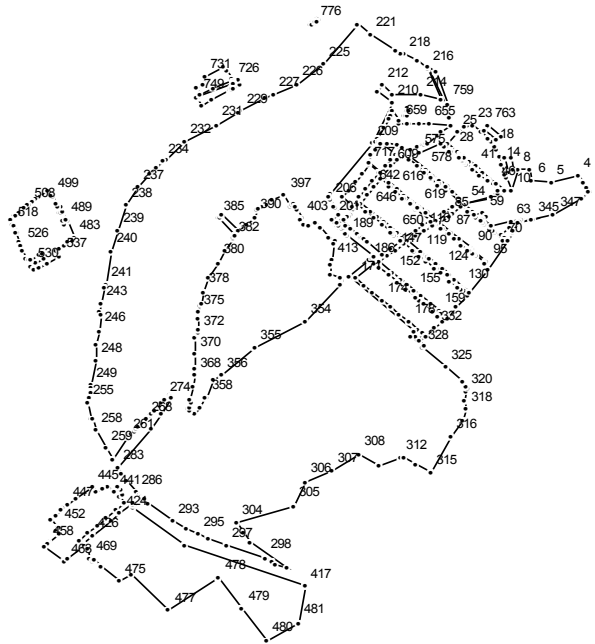
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	157,23
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Осоргино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Осоргино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	455664,33	2172054,72		
2	455677,01	2172045,67		
3	455692,88	2172034,35		
4	455717,56	2172016,74		
5	455693,69	2171926,90		
6	455698,29	2171863,09		
7	455738,65	2171856,22		
8	455738,91	2171814,33		
9	455738,09	2171816,51		
10	455668,41	2171794,33		
11	455710,48	2171779,08		
12	455709,91	2171777,39		
13	455722,26	2171772,64		
14	455754,19	2171761,84		
15	455781,96	2171756,98		
16	455805,35	2171747,03		
17	455807,62	2171746,99		
18	455817,55	2171739,26		
19	455818,55	2171737,04		
20	455833,57	2171730,93		
21	455844,28	2171718,55		
22	455864,63	2171695,68		
23	455888,09	2171668,82		
24	455885,31	2171637,58		
25	455863,84	2171616,29		
26	455863,72	2171616,43		
27	455827,46	2171582,41		
28	455806,27	2171606,29		
29	455796,94	2171616,79		
30	455797,26	2171618,47		
31	455798,89	2171620,09		
32	455791,57	2171628,52		
33	455789,80	2171627,57		
34	455787,88	2171627,50		
35	455786,42	2171628,30		
36	455785,15	2171629,99		
37	455785,55	2171631,61		

38	455780,86	2171637,35		
39	455780,39	2171637,00		
40	455766,53	2171653,72		
41	455747,96	2171676,06		
42	455748,20	2171676,26		
43	455728,58	2171698,95		
44	455728,34	2171698,75		
45	455708,12	2171723,09		
46	455688,88	2171745,22		
47	455689,29	2171745,55		
48	455665,66	2171773,58		
49	455665,12	2171773,01		
50	455648,84	2171754,76		
51	455655,63	2171750,74		
52	455641,54	2171726,35		
53	455642,15	2171725,53		
54	455622,01	2171646,64		
55	455622,52	2171644,33		
56	455618,07	2171640,69		
57	455593,07	2171664,92		
58	455586,73	2171675,18		
59	455587,19	2171703,12		
60	455579,98	2171712,60		
61	455565,59	2171701,87		
62	455545,43	2171728,03		
63	455560,80	2171794,12		
64	455568,69	2171828,07		
65	455562,03	2171820,63		
66	455531,51	2171800,49		
67	455542,71	2171787,65		
68	455517,37	2171761,33		
69	455506,81	2171773,05		
70	455494,76	2171765,68		
71	455521,47	2171740,41		
72	455527,36	2171731,35		
73	455528,24	2171731,92		
74	455533,86	2171725,38		
75	455551,18	2171705,29		
76	455554,37	2171701,10		
77	455553,87	2171700,67		
78	455560,72	2171692,63		
79	455561,33	2171693,06		
80	455573,46	2171679,10		
81	455594,86	2171651,36		
82	455610,96	2171630,51		
83	455612,13	2171626,07		
84	455588,41	2171598,68		
85	455580,88	2171588,16		
86	455558,59	2171555,26		
87	455523,75	2171595,51		
88	455503,21	2171621,41		
89	455502,55	2171621,53		
90	455465,63	2171665,09		
91	455466,28	2171665,79		
92	455460,03	2171672,95		
93	455459,59	2171673,71		
94	455458,94	2171673,01		
95	455423,35	2171714,15		
96	455416,85	2171708,02		
97	455444,65	2171677,03		
98	455444,29	2171676,63		
99	455450,38	2171670,11		
100	455450,03	2171669,77		

101	455453,78	2171665,70		
102	455453,55	2171665,49		
103	455462,79	2171655,26		
104	455460,60	2171653,43		
105	455480,39	2171631,07		
106	455498,53	2171609,09		
107	455516,67	2171587,10		
108	455517,10	2171587,47		
109	455535,95	2171565,43		
110	455535,46	2171565,01		
111	455552,08	2171545,66		
112	455546,89	2171537,45		
113	455548,70	2171535,69		
114	455546,35	2171532,15		
115	455544,67	2171533,93		
116	455526,59	2171504,23		
117	455510,23	2171477,32		
118	455493,86	2171450,40		
119	455454,95	2171496,19		
120	455436,08	2171518,80		
121	455437,94	2171520,41		
122	455437,55	2171520,87		
123	455418,70	2171542,91		
124	455399,85	2171564,95		
125	455400,08	2171565,14		
126	455381,22	2171587,19		
127	455379,42	2171585,52		
128	455361,24	2171606,80		
129	455361,34	2171606,88		
130	455337,21	2171635,50		
131	455328,91	2171645,42		
132	455322,85	2171639,32		
133	455330,83	2171629,81		
134	455327,07	2171626,41		
135	455333,22	2171619,06		
136	455333,80	2171619,43		
137	455357,98	2171590,06		
138	455382,52	2171560,39		
139	455382,75	2171560,58		
140	455402,03	2171537,60		
141	455421,32	2171514,62		
142	455440,60	2171491,63		
143	455439,96	2171491,09		
144	455454,67	2171474,56		
145	455459,89	2171468,64		
146	455485,10	2171438,62		
147	455463,29	2171410,34		
148	455444,62	2171386,07		
149	455444,53	2171386,18		
150	455444,51	2171386,16		
151	455422,71	2171357,66		
152	455383,36	2171404,23		
153	455364,10	2171427,24		
154	455344,82	2171450,21		
155	455325,53	2171473,19		
156	455306,25	2171496,18		
157	455307,70	2171497,41		
158	455281,40	2171526,50		
159	455256,05	2171554,88		
160	455247,86	2171564,48		
161	455235,85	2171553,39		
162	455251,23	2171536,82		
163	455277,55	2171506,03		

164	455289,98	2171491,28		
165	455302,36	2171476,59		
166	455327,18	2171447,21		
167	455352,00	2171417,83		
168	455376,82	2171388,45		
169	455401,64	2171359,07		
170	455416,51	2171341,47		
171	455367,89	2171278,15		
172	455342,06	2171308,73		
173	455317,24	2171338,11		
174	455292,42	2171367,49		
175	455267,60	2171396,87		
176	455242,78	2171426,25		
177	455242,81	2171426,28		
178	455217,96	2171455,69		
179	455194,21	2171483,47		
180	455179,35	2171501,22		
181	455160,94	2171484,22		
182	455167,27	2171478,52		
183	455171,32	2171464,36		
184	455185,29	2171472,92		
185	455373,80	2171256,50		
186	455428,54	2171324,44		
187	455436,15	2171333,85		
188	455441,59	2171338,57		
189	455510,49	2171253,91		
190	455516,18	2171249,62		
191	455541,42	2171223,66		
192	455545,46	2171221,87		
193	455548,05	2171225,74		
194	455538,27	2171233,76		
195	455536,06	2171236,38		
196	455539,41	2171240,62		
197	455546,32	2171249,36		
198	455564,12	2171232,85		
199	455554,72	2171220,28		
200	455559,06	2171215,88		
201	455569,75	2171205,10		
202	455583,14	2171226,77		
203	455585,84	2171224,28		
204	455605,66	2171211,42		
205	455613,16	2171206,81		
206	455633,97	2171195,57		
207	455647,47	2171193,03		
208	455658,23	2171196,40		
209	455828,02	2171333,90		
210	455964,04	2171402,82		
211	456003,68	2171352,91		
212	456023,98	2171367,63		
213	455991,75	2171403,80		
214	455992,87	2171494,93		
215	455979,57	2171562,08		
216	456080,96	2171517,50		
217	456108,09	2171483,97		
218	456129,05	2171438,91		
219	456134,47	2171427,27		
220	456141,30	2171412,58		
221	456199,19	2171330,83		
222	456235,43	2171286,78		
223	456236,04	2171286,03		
224	456232,58	2171283,44		
225	456097,05	2171174,72		
226	456028,45	2171087,06		

227	455994,24	2171009,70		
228	455981,77	2170980,33		
229	455936,58	2170900,85		
230	455932,36	2170892,82		
231	455890,97	2170820,95		
232	455830,45	2170713,87		
233	455773,98	2170652,85		
234	455764,69	2170643,55		
235	455746,95	2170621,99		
236	455723,72	2170599,59		
237	455675,83	2170562,32		
238	455617,98	2170522,16		
239	455526,52	2170495,01		
240	455459,21	2170472,17		
241	455347,51	2170456,94		
242	455337,79	2170449,75		
243	455279,29	2170437,48		
244	455252,26	2170434,52		
245	455243,18	2170441,11		
246	455188,28	2170432,30		
247	455144,36	2170425,63		
248	455085,66	2170420,56		
249	455001,73	2170404,88		
250	454993,14	2170404,47		
251	454984,04	2170404,04		
252	454976,53	2170403,68		
253	454959,67	2170402,89		
254	454956,96	2170402,76		
255	454940,49	2170396,00		
256	454886,54	2170405,30		
257	454884,85	2170414,18		
258	454846,84	2170421,79		
259	454789,40	2170456,03		
260	454751,35	2170477,49		
261	454824,16	2170528,30		
262	454824,61	2170530,23		
263	454829,61	2170534,85		
264	454836,18	2170540,39		
265	454844,83	2170548,44		
266	454855,26	2170558,14		
267	454858,90	2170561,58		
268	454885,84	2170587,04		
269	454896,56	2170598,42		
270	454901,85	2170603,23		
271	454913,82	2170614,14		
272	454931,81	2170631,03		
273	454942,55	2170641,25		
274	454953,43	2170650,95		
275	454968,68	2170664,54		
276	454970,65	2170666,25		
277	454970,38	2170667,83		
278	454967,43	2170669,51		
279	454966,03	2170670,37		
280	454961,18	2170673,87		
281	454906,05	2170639,80		
282	454853,13	2170603,52		
283	454721,04	2170494,60		
284	454696,96	2170508,16		
285	454676,75	2170524,76		
286	454638,26	2170556,36		
287	454628,09	2170566,74		
288	454624,09	2170570,82		
289	454620,72	2170574,26		

290	454618,60	2170576,51		
291	454614,21	2170581,19		
292	454600,87	2170595,39		
293	454540,48	2170675,30		
294	454513,03	2170720,96		
295	454492,49	2170761,30		
296	454477,28	2170793,01		
297	454457,01	2170851,77		
298	454414,14	2170982,78		
299	454398,68	2171003,52		
300	454388,52	2171017,15		
301	454377,78	2171052,79		
302	454467,74	2170929,74		
303	454500,18	2170908,05		
304	454532,63	2170886,35		
305	454591,24	2171074,46		
306	454673,87	2171113,97		
307	454709,99	2171203,92		
308	454767,70	2171291,67		
309	454725,81	2171357,12		
310	454726,16	2171357,97		
311	454726,27	2171358,20		
312	454756,25	2171429,34		
313	454754,16	2171442,48		
314	454730,50	2171479,73		
315	454704,05	2171528,59		
316	454825,83	2171596,86		
317	454882,79	2171636,14		
318	454920,99	2171643,86		
319	454946,86	2171641,31		
320	454980,87	2171643,97		
321	454983,14	2171644,62		
322	454991,92	2171649,44		
323	454997,90	2171647,85		
324	455013,91	2171634,87		
325	455065,60	2171578,86		
326	455065,61	2171578,85		
327	455065,83	2171578,61		
328	455130,05	2171500,79		
329	455134,97	2171507,59		
330	455155,28	2171489,43		
331	455168,77	2171513,88		
332	455196,33	2171542,47		
333	455220,86	2171569,54		
334	455232,81	2171582,12		
335	455268,23	2171612,33		
336	455308,27	2171648,88		
337	455321,38	2171654,42		
338	455396,23	2171715,50		
339	455498,25	2171782,56		
340	455522,71	2171798,84		
341	455522,70	2171798,83		
342	455529,19	2171803,15		
343	455530,80	2171801,30		
344	455555,56	2171817,71		
345	455567,71	2171864,85		
346	455565,27	2171861,27		
347	455585,77	2171934,95		
348	455641,64	2172028,26		
349	455659,42	2172048,99		
350	455659,64	2172049,25		
1	455664,33	2172054,72		
Часть №2				

351	455358,28	2171237,83		
352	455352,44	2171231,18		
353	455347,21	2171228,51		
354	455216,90	2171113,21		
355	455129,04	2170947,90		
356	455037,01	2170836,03		
357	455017,84	2170812,72		
358	454958,12	2170787,37		
359	454960,81	2170780,06		
360	454928,19	2170767,78		
361	454905,59	2170751,85		
362	454914,05	2170735,36		
363	454921,45	2170728,10		
364	454925,25	2170729,94		
365	454944,03	2170739,01		
366	454954,14	2170733,11		
367	454998,86	2170741,81		
368	455036,12	2170748,80		
369	455056,23	2170749,65		
370	455107,66	2170750,28		
371	455163,33	2170748,38		
372	455181,32	2170758,75		
373	455190,21	2170761,92		
374	455228,10	2170761,50		
375	455250,96	2170760,23		
376	455273,82	2170763,19		
377	455281,02	2170768,91		
378	455321,44	2170777,16		
379	455367,16	2170794,10		
380	455420,93	2170823,94		
381	455465,17	2170846,38		
382	455501,15	2170874,11		
383	455506,67	2170877,92		
384	455512,52	2170882,09		
385	455570,38	2170824,20		
386	455575,13	2170830,12		
387	455583,32	2170839,22		
388	455527,10	2170894,85		
389	455550,62	2170920,01		
390	455575,33	2170945,96		
391	455600,31	2170956,59		
392	455604,45	2170960,04		
393	455611,29	2170970,53		
394	455619,15	2170987,51		
395	455632,89	2171003,18		
396	455634,12	2171006,36		
397	455648,95	2171044,41		
398	455613,15	2171066,41		
399	455616,19	2171070,71		
400	455620,50	2171076,80		
401	455614,07	2171080,23		
402	455601,31	2171087,05		
403	455572,07	2171101,31		
404	455571,25	2171101,72		
405	455569,66	2171099,29		
406	455551,57	2171108,60		
407	455543,24	2171127,06		
408	455556,89	2171149,41		
409	455540,91	2171164,93		
410	455507,96	2171193,64		
411	455493,35	2171214,21		
412	455485,35	2171209,36		
413	455429,03	2171200,93		

414	455415,42	2171199,25		
415	455379,26	2171199,86		
416	455367,04	2171228,24		
351	455358,28	2171237,83		
Часть №3				
417	454315,32	2171115,00		
418	454316,17	2171112,47		
419	454456,83	2170714,15		
420	454580,54	2170544,50		
421	454592,90	2170549,85		
422	454596,34	2170546,74		
423	454597,96	2170545,28		
424	454564,00	2170502,88		
425	454541,05	2170473,37		
426	454489,50	2170410,95		
427	454463,41	2170380,54		
428	454474,42	2170368,91		
429	454497,67	2170395,93		
430	454523,77	2170426,24		
431	454549,87	2170456,56		
432	454575,96	2170486,87		
433	454600,90	2170518,14		
434	454620,21	2170502,26		
435	454621,26	2170501,41		
436	454628,05	2170509,64		
437	454642,11	2170499,02		
438	454645,31	2170503,93		
439	454653,43	2170495,90		
440	454653,35	2170494,32		
441	454640,09	2170481,63		
442	454654,50	2170460,59		
443	454647,87	2170444,45		
444	454637,50	2170421,97		
445	454653,06	2170410,44		
446	454617,61	2170358,85		
447	454594,72	2170329,54		
448	454582,55	2170313,97		
449	454574,88	2170304,15		
450	454558,16	2170287,78		
451	454542,16	2170272,12		
452	454518,62	2170298,13		
453	454518,61	2170298,12		
454	454517,04	2170299,86		
455	454504,51	2170291,61		
456	454495,98	2170303,29		
457	454465,76	2170266,12		
458	454462,85	2170264,22		
459	454463,52	2170263,25		
460	454463,01	2170262,61		
461	454461,41	2170260,56		
462	454450,17	2170249,65		
463	454401,48	2170319,66		
464	454410,35	2170331,60		
465	454447,87	2170378,33		
466	454447,89	2170378,26		
467	454453,35	2170385,16		
468	454444,41	2170392,81		
469	454411,83	2170402,74		
470	454403,00	2170413,74		
471	454404,53	2170414,86		
472	454405,18	2170415,29		
473	454385,69	2170440,94		
474	454382,77	2170438,98		

475	454335,03	2170498,51		
476	454356,03	2170538,23		
477	454232,34	2170663,40		
478	454343,72	2170828,58		
479	454237,62	2170906,73		
480	454131,51	2170984,88		
481	454193,09	2171093,22		
482	454315,27	2171114,99		
417	454315,32	2171115,00		
Часть №4				
483	455506,24	2170352,13		
484	455560,79	2170330,05		
485	455554,69	2170320,26		
486	455553,21	2170317,89		
487	455557,20	2170316,55		
488	455561,88	2170314,70		
489	455565,57	2170323,26		
490	455592,48	2170311,90		
491	455589,12	2170303,24		
492	455591,15	2170302,41		
493	455592,26	2170305,37		
494	455595,96	2170315,04		
495	455614,10	2170307,35		
496	455610,89	2170297,40		
497	455610,16	2170295,14		
498	455624,01	2170289,19		
499	455649,43	2170278,64		
500	455647,77	2170276,44		
501	455651,91	2170273,62		
502	455665,19	2170263,92		
503	455643,44	2170236,25		
504	455637,47	2170226,11		
505	455630,23	2170213,82		
506	455628,14	2170214,57		
507	455628,13	2170214,57		
508	455618,53	2170201,42		
509	455616,52	2170198,67		
510	455605,66	2170183,78		
511	455596,26	2170170,16		
512	455591,14	2170172,36		
513	455588,23	2170168,56		
514	455579,99	2170157,80		
515	455577,25	2170154,22		
516	455567,67	2170141,71		
517	455566,85	2170140,64		
518	455550,55	2170147,82		
519	455545,08	2170150,50		
520	455527,26	2170163,41		
521	455526,10	2170164,97		
522	455524,38	2170165,40		
523	455522,85	2170159,54		
524	455492,46	2170170,70		
525	455492,45	2170170,72		
526	455477,73	2170175,83		
527	455477,74	2170175,85		
528	455460,43	2170182,08		
529	455434,02	2170191,62		
530	455409,51	2170211,60		
531	455408,48	2170209,55		
532	455396,21	2170219,69		
533	455400,53	2170234,84		
534	455400,64	2170235,04		
535	455416,55	2170264,18		

536	455420,78	2170261,98	
537	455443,02	2170302,96	
538	455455,50	2170297,02	
539	455455,12	2170293,10	
540	455461,27	2170289,62	
541	455469,44	2170302,46	
542	455480,04	2170316,72	
543	455488,83	2170331,16	
544	455497,30	2170343,58	
545	455500,78	2170348,71	
483	455506,24	2170352,13	
Часть №5			
546	455436,77	2170253,21	
547	455420,18	2170222,00	
548	455428,67	2170203,48	
549	455429,78	2170205,47	
550	455447,07	2170236,22	
551	455450,82	2170243,80	
546	455436,77	2170253,21	
Часть №6			
552	455669,41	2171750,96	
553	455700,11	2171716,01	
554	455699,10	2171715,15	
555	455699,11	2171715,14	
556	455718,42	2171692,18	
557	455737,73	2171669,22	
558	455757,04	2171646,26	
559	455757,68	2171645,43	
560	455763,58	2171639,29	
561	455765,07	2171640,62	
562	455769,48	2171635,92	
563	455768,57	2171634,20	
564	455769,19	2171633,45	
565	455771,07	2171634,14	
566	455778,77	2171624,91	
567	455776,75	2171623,24	
568	455798,71	2171596,64	
569	455796,89	2171595,37	
570	455798,74	2171593,16	
571	455802,25	2171589,09	
572	455814,97	2171577,07	
573	455816,60	2171575,13	
574	455827,66	2171562,01	
575	455796,96	2171491,55	
576	455782,43	2171458,26	
577	455781,73	2171458,52	
578	455736,39	2171510,53	
579	455738,65	2171512,45	
580	455719,10	2171535,14	
581	455719,21	2171535,24	
582	455700,03	2171558,14	
583	455701,36	2171559,26	
584	455681,32	2171583,29	
585	455678,84	2171581,26	
586	455660,16	2171603,46	
587	455641,49	2171625,66	
588	455626,17	2171644,58	
589	455625,65	2171646,89	
590	455645,18	2171727,60	
591	455644,66	2171728,15	
552	455669,41	2171750,96	
Часть №7			
592	455627,38	2171623,37	

593	455666,04	2171577,83	
594	455668,15	2171579,63	
595	455688,13	2171555,34	
596	455685,91	2171553,46	
597	455706,85	2171529,89	
598	455708,87	2171531,59	
599	455729,20	2171507,81	
600	455727,80	2171506,63	
601	455747,91	2171482,66	
602	455750,10	2171484,50	
603	455771,95	2171459,26	
604	455783,30	2171435,28	
605	455787,45	2171430,00	
606	455782,35	2171426,02	
607	455778,30	2171422,04	
608	455774,52	2171418,94	
609	455751,52	2171398,99	
610	455751,65	2171398,83	
611	455716,35	2171368,70	
612	455713,26	2171369,45	
613	455711,99	2171369,39	
614	455711,72	2171369,83	
615	455692,22	2171392,93	
616	455671,48	2171417,63	
617	455651,21	2171441,80	
618	455630,94	2171465,99	
619	455611,10	2171490,55	
620	455612,21	2171491,04	
621	455613,32	2171491,83	
622	455593,16	2171515,86	
623	455593,03	2171516,02	
624	455591,19	2171514,46	
625	455564,69	2171546,82	
626	455587,19	2171582,57	
627	455592,98	2171573,49	
628	455612,37	2171599,33	
629	455612,24	2171599,49	
592	455627,38	2171623,37	
Часть №8			
630	455564,32	2171527,70	
631	455602,62	2171481,57	
632	455604,84	2171483,35	
633	455606,63	2171482,50	
634	455623,73	2171462,30	
635	455622,44	2171461,32	
636	455641,00	2171438,69	
637	455640,42	2171437,81	
638	455659,06	2171415,61	
639	455677,71	2171393,40	
640	455678,40	2171393,96	
641	455705,48	2171360,76	
642	455678,37	2171338,65	
643	455678,64	2171338,30	
644	455651,73	2171316,40	
645	455624,89	2171294,50	
646	455597,54	2171328,01	
647	455578,90	2171350,23	
648	455560,26	2171372,45	
649	455541,68	2171394,68	
650	455523,03	2171416,91	
651	455506,61	2171436,22	
652	455528,83	2171477,49	
653	455548,97	2171503,18	

630	455564,32	2171527,70	
Часть №9			
654	455888,51	2171594,77	
655	455891,94	2171522,56	
656	455893,60	2171487,83	
657	455895,08	2171456,68	
658	455895,36	2171450,87	
659	455896,52	2171426,50	
660	455903,96	2171422,43	
661	455936,74	2171404,47	
662	455923,68	2171396,83	
663	455911,16	2171389,51	
664	455885,27	2171374,36	
665	455846,75	2171351,82	
666	455833,80	2171344,25	
667	455833,43	2171346,22	
668	455831,57	2171356,04	
669	455830,55	2171361,45	
670	455830,07	2171364,00	
671	455826,05	2171385,27	
672	455825,99	2171385,24	
673	455819,32	2171420,56	
674	455815,24	2171425,96	
675	455810,05	2171432,82	
676	455809,71	2171436,21	
677	455804,95	2171458,27	
678	455807,26	2171464,88	
679	455815,03	2171483,94	
680	455823,23	2171503,96	
681	455824,50	2171507,43	
682	455825,88	2171510,51	
683	455829,20	2171518,62	
684	455829,97	2171519,60	
685	455856,03	2171553,27	
686	455864,44	2171564,02	
654	455888,51	2171594,77	
Часть №10			
687	455497,44	2171428,59	
688	455513,63	2171409,78	
689	455512,74	2171408,99	
690	455519,72	2171400,78	
691	455520,99	2171401,84	
692	455526,71	2171395,28	
693	455525,92	2171394,61	
694	455548,65	2171367,98	
695	455571,24	2171341,36	
696	455594,08	2171314,75	
697	455616,69	2171288,18	
698	455583,94	2171260,31	
699	455582,70	2171261,77	
700	455576,93	2171256,86	
701	455578,59	2171254,91	
702	455567,92	2171243,68	
703	455564,07	2171239,63	
704	455535,40	2171264,89	
705	455518,69	2171284,54	
706	455507,98	2171297,12	
707	455505,35	2171300,22	
708	455499,87	2171306,66	
709	455490,10	2171318,14	
710	455490,52	2171318,50	
711	455488,87	2171320,29	
712	455446,76	2171367,86	

713	455468,21	2171396,07		
714	455468,60	2171395,61		
715	455493,21	2171428,00		
687	455497,44	2171428,59		
Часть №11				
716	455725,46	2171358,84		
717	455753,32	2171324,72		
718	455724,71	2171304,42		
719	455696,83	2171281,65		
720	455668,95	2171258,88		
721	455642,61	2171237,37		
722	455613,16	2171267,12		
723	455642,59	2171291,16		
724	455670,47	2171313,93		
725	455698,36	2171336,70		
716	455725,46	2171358,84		
Часть №12				
726	456042,27	2170875,19		
727	456051,31	2170871,54		
728	456077,23	2170855,03		
729	456084,70	2170847,68		
730	456089,11	2170843,29		
731	456054,87	2170783,31		
732	456029,40	2170778,75		
733	456014,36	2170755,68		
734	455995,52	2170766,32		
735	456016,43	2170810,14		
726	456042,27	2170875,19		
Часть №13				
736	455788,98	2171410,70		
737	455826,93	2171364,23		
738	455807,57	2171348,42		
739	455788,20	2171332,60		
740	455761,67	2171322,41		
741	455729,34	2171362,00		
742	455750,25	2171379,08		
743	455769,61	2171394,89		
736	455788,98	2171410,70		
Часть №14				
744	456027,81	2170900,79		
745	456044,42	2170891,45		
746	456035,97	2170878,65		
747	456034,41	2170874,98		
748	456034,01	2170874,05		
749	455985,47	2170758,78		
750	455984,00	2170759,68		
751	455981,89	2170756,22		
752	455957,08	2170772,01		
753	455974,71	2170803,59		
754	456008,85	2170863,92		
755	456011,98	2170870,20		
756	456013,54	2170873,21		
757	456015,84	2170877,65		
744	456027,81	2170900,79		
Часть №15				
758	455942,16	2171585,25		
759	455962,31	2171583,51		
760	456068,32	2171546,43		
761	456090,17	2171517,75		
758	455942,16	2171585,25		
Часть №16				
762	455850,00	2171761,68		
763	455885,85	2171719,22		

764	455872,37	2171704,44		
765	455836,57	2171746,94		
762	455850,00	2171761,68		
Часть №17				
766	455738,20	2171801,15		
767	455777,91	2171796,91		
768	455776,02	2171773,91		
769	455729,99	2171782,24		
766	455738,20	2171801,15		
Часть №18				
770	455927,53	2171455,16		
771	455931,37	2171451,44		
772	455931,81	2171446,12		
773	455923,33	2171442,10		
774	455919,49	2171445,82		
775	455919,04	2171451,14		
770	455927,53	2171455,16		
Часть №19				
776	456234,71	2171145,27		
777	456239,74	2171143,46		
778	456242,33	2171138,79		
779	456236,26	2171131,63		
780	456231,23	2171133,45		
781	456228,63	2171138,11		
776	456234,71	2171145,27		
Часть №20				
782	456245,02	2171156,82		
783	456249,81	2171156,32		
784	456251,54	2171151,83		
785	456247,08	2171146,01		
786	456242,29	2171146,51		
787	456240,57	2171151,00		
782	456245,02	2171156,82		
Часть №21				
788	455943,85	2171460,96		
789	455947,87	2171458,31		
790	455947,34	2171453,53		
791	455940,71	2171450,42		
792	455936,69	2171453,06		
793	455937,22	2171457,84		
788	455943,85	2171460,96		
Часть №22				
794	455932,10	2171586,18		
795	455939,42	2171586,16		
796	455941,92	2171582,05		
797	455939,40	2171577,96		
798	455932,07	2171577,98		
799	455929,57	2171582,09		
794	455932,10	2171586,18		
Часть №23				
800	455918,78	2171592,96		
801	455921,99	2171592,74		
802	455922,11	2171589,95		
803	455918,93	2171589,46		
804	455917,32	2171589,39		
805	455914,11	2171589,60		
806	455914,00	2171592,39		
807	455917,17	2171592,88		
800	455918,78	2171592,96		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Палицы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

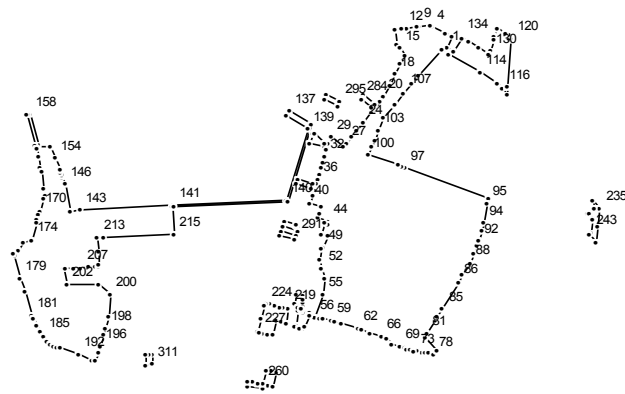
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	51,31
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Палицы

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Палицы
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	470122,58	2155643,90		
2	470160,79	2155662,81		
3	470172,82	2155640,94		
4	470198,17	2155594,88		
5	470200,30	2155591,00		
6	470200,16	2155589,74		
7	470204,56	2155590,01		
8	470204,38	2155586,45		
9	470198,88	2155548,06		
10	470198,40	2155544,70		
11	470192,55	2155512,51		
12	470189,86	2155497,70		
13	470187,39	2155475,42		
14	470136,61	2155478,64		
15	470122,40	2155487,69		
16	470098,12	2155504,23		
17	470069,31	2155488,99		
18	470037,17	2155472,22		
19	469999,87	2155454,17		
20	469956,70	2155432,13		
21	469941,17	2155424,18		
22	469909,61	2155399,29		
23	469907,97	2155397,99		
24	469869,64	2155367,75		
25	469843,77	2155347,34		
26	469820,70	2155329,14		
27	469799,45	2155312,38		
28	469787,63	2155303,07		
29	469818,72	2155260,93		
30	469796,76	2155253,75		
31	469778,37	2155247,55		
32	469751,87	2155239,75		
33	469733,02	2155234,20		
34	469714,18	2155228,65		
35	469695,32	2155223,10		
36	469676,47	2155217,55		
37	469657,62	2155212,00		

38	469638,77	2155206,45		
39	469619,87	2155200,89		
40	469595,55	2155190,25		
41	469582,39	2155230,13		
42	469563,37	2155224,35		
43	469544,33	2155218,47		
44	469533,20	2155251,60		
45	469522,95	2155251,14		
46	469526,08	2155241,64		
47	469488,10	2155229,11		
48	469481,53	2155249,05		
49	469443,53	2155236,52		
50	469439,93	2155230,55		
51	469401,87	2155223,39		
52	469371,60	2155232,20		
53	469341,34	2155241,00		
54	469341,33	2155241,00		
55	469282,25	2155233,35		
56	469206,80	2155208,13		
57	469202,80	2155225,70		
58	469200,19	2155237,20		
59	469194,84	2155260,84		
60	469192,22	2155272,38		
61	469186,96	2155295,61		
62	469167,33	2155349,26		
63	469166,56	2155351,34		
64	469163,10	2155360,60		
65	469152,98	2155387,70		
66	469138,70	2155426,88		
67	469132,34	2155443,25		
68	469114,32	2155464,26		
69	469104,67	2155487,21		
70	469098,91	2155506,36		
71	469097,71	2155510,34		
72	469094,31	2155521,66		
73	469090,17	2155535,66		
74	469088,37	2155546,19		
75	469086,75	2155560,55		
76	469086,16	2155570,40		
77	469087,01	2155584,39		
78	469080,31	2155600,72		
79	469088,28	2155608,39		
80	469133,65	2155574,62		
81	469148,84	2155578,43		
82	469193,08	2155604,83		
83	469203,95	2155611,44		
84	469204,04	2155611,50		
85	469234,81	2155630,23		
86	469325,18	2155683,18		
87	469348,99	2155696,41		
88	469391,21	2155719,87		
89	469421,44	2155734,04		
90	469443,79	2155742,31		
91	469447,49	2155743,68		
92	469464,56	2155750,00		
93	469501,41	2155759,86		
94	469524,92	2155764,64		
95	469593,77	2155777,48		
96	469609,69	2155780,40		
97	469715,78	2155504,74		
98	469720,32	2155492,97		
99	469724,09	2155483,18		
100	469760,60	2155384,02		

101	469785,11	2155394,02	
102	469811,39	2155404,74	
103	469841,90	2155417,20	
104	469887,17	2155435,67	
105	469930,43	2155470,48	
106	469932,65	2155472,26	
107	469971,93	2155502,69	
108	470004,08	2155528,84	
109	470019,78	2155542,77	
110	470032,31	2155551,82	
111	470117,25	2155626,56	
112	470103,93	2155648,96	
113	470103,94	2155648,97	
114	470040,72	2155755,23	
115	470003,05	2155808,71	
116	469988,58	2155829,25	
117	469967,18	2155841,25	
118	469991,67	2155844,49	
119	469994,32	2155844,65	
120	470155,00	2155857,13	
121	470156,10	2155853,99	
122	470158,48	2155847,23	
123	470167,21	2155848,38	
124	470174,27	2155837,04	
125	470191,06	2155810,08	
126	470162,18	2155799,66	
127	470161,82	2155800,63	
128	470150,41	2155798,11	
129	470150,47	2155797,55	
130	470114,00	2155787,64	
131	470101,28	2155785,09	
132	470126,30	2155749,28	
133	470145,28	2155718,10	
134	470160,16	2155693,96	
135	470111,21	2155663,84	
1	470122,58	2155643,90	
Часть №2			
136	469863,74	2155198,99	
137	469908,78	2155123,73	
138	469894,70	2155111,18	
139	469846,63	2155186,69	
140	469605,49	2155112,09	
141	469587,28	2154741,64	
142	469587,09	2154738,28	
143	469569,10	2154430,89	
144	469567,53	2154401,82	
145	469567,47	2154400,87	
146	469658,02	2154382,47	
147	469682,13	2154373,83	
148	469685,77	2154372,52	
149	469691,35	2154370,52	
150	469696,79	2154368,57	
151	469698,30	2154368,03	
152	469708,90	2154364,23	
153	469709,10	2154364,16	
154	469746,43	2154350,78	
155	469789,86	2154335,21	
156	469786,18	2154297,29	
157	469792,82	2154292,62	
158	469897,75	2154264,34	
159	469897,21	2154262,41	
160	469895,63	2154256,63	
161	469791,50	2154284,66	

162	469785,36	2154289,34		
163	469784,48	2154289,49		
164	469753,75	2154294,77		
165	469714,13	2154301,57		
166	469705,04	2154303,13		
167	469641,85	2154313,97		
168	469623,22	2154317,17		
169	469609,34	2154313,06		
170	469568,56	2154301,00		
171	469556,33	2154297,38		
172	469537,21	2154291,73		
173	469527,01	2154288,71		
174	469468,45	2154271,39		
175	469459,76	2154243,19		
176	469434,33	2154228,11		
177	469415,69	2154217,06		
178	469420,19	2154209,83		
179	469340,94	2154233,70		
180	469292,67	2154248,31		
181	469213,75	2154272,11		
182	469201,56	2154276,30		
183	469178,43	2154287,94		
184	469159,41	2154298,97		
185	469142,01	2154309,15		
186	469121,13	2154322,49		
187	469114,66	2154334,12		
188	469114,54	2154334,34		
189	469109,12	2154345,93		
190	469103,65	2154357,68		
191	469099,12	2154368,28		
192	469077,36	2154428,04		
193	469057,26	2154473,10		
194	469057,97	2154484,80		
195	469083,66	2154492,26		
196	469107,75	2154499,27		
197	469144,68	2154509,83		
198	469169,02	2154516,72		
199	469203,96	2154527,29		
200	469283,47	2154532,70		
201	469318,39	2154492,77		
202	469317,49	2154389,97		
203	469372,54	2154376,95		
204	469372,55	2154380,75		
205	469372,63	2154382,25		
206	469374,19	2154411,46		
207	469375,11	2154435,45		
208	469376,31	2154458,71		
209	469377,44	2154481,55		
210	469378,08	2154495,72		
211	469385,99	2154495,34		
212	469428,22	2154493,30		
213	469478,15	2154490,75		
214	469479,11	2154509,37		
215	469490,28	2154742,21		
216	469581,09	2154737,70		
217	469581,30	2154741,99		
218	469600,01	2155118,59		
136	469863,74	2155198,99		
Часть №3				
219	469236,13	2155121,06		
220	469239,38	2155104,88		
221	469242,63	2155088,67		
222	469245,80	2155072,49		

223	469249,12	2155056,32	
224	469251,39	2155045,05	
225	469247,45	2155039,23	
226	469203,32	2155030,46	
227	469159,04	2155021,85	
228	469153,25	2155025,78	
229	469150,97	2155037,05	
230	469147,69	2155053,22	
231	469144,42	2155069,37	
232	469193,56	2155079,05	
233	469190,32	2155095,20	
234	469187,24	2155111,60	
219	469236,13	2155121,06	
Часть №4			
235	469575,40	2156149,52	
236	469604,33	2156126,52	
237	469579,28	2156132,12	
238	469575,57	2156128,74	
239	469560,76	2156109,86	
240	469558,40	2156111,71	
241	469541,87	2156124,67	
242	469540,69	2156125,60	
243	469495,37	2156120,48	
244	469490,43	2156114,19	
245	469461,62	2156136,79	
246	469518,64	2156143,17	
235	469575,40	2156149,52	
Часть №5			
247	469212,26	2155193,40	
248	469220,70	2155190,27	
249	469224,67	2155170,67	
250	469227,75	2155163,93	
251	469229,82	2155153,64	
252	469180,76	2155143,95	
253	469172,42	2155142,31	
254	469169,08	2155158,98	
255	469169,41	2155159,01	
256	469169,07	2155159,04	
257	469169,98	2155167,31	
258	469170,89	2155175,69	
259	469210,23	2155192,53	
247	469212,26	2155193,40	
Часть №6			
260	468977,20	2155037,14	
261	468973,90	2155053,31	
262	468970,59	2155069,48	
263	469019,58	2155079,48	
264	469022,88	2155063,32	
265	469026,18	2155047,16	
260	468977,20	2155037,14	
Часть №7			
266	469800,78	2155242,47	
267	469832,61	2155207,48	
268	469831,87	2155199,27	
269	469800,76	2155190,14	
270	469786,16	2155237,97	
266	469800,78	2155242,47	
Часть №8			
271	469278,94	2155170,80	
272	469283,36	2155148,84	
273	469249,92	2155142,28	
274	469247,50	2155154,04	
275	469238,67	2155152,30	

276	469236,91	2155160,86		
277	469236,57	2155160,81		
278	469235,85	2155165,72		
279	469244,37	2155166,94		
280	469257,35	2155167,57		
281	469266,72	2155168,28		
271	469278,94	2155170,80		
Часть №9				
282	469933,98	2155406,48		
283	469963,22	2155368,98		
284	469950,72	2155362,68		
285	469946,42	2155360,52		
286	469919,36	2155395,21		
282	469933,98	2155406,48		
Часть №10				
287	469659,94	2155199,43		
288	469674,54	2155151,60		
289	469658,75	2155146,80		
290	469644,16	2155194,62		
287	469659,94	2155199,43		
Часть №11				
291	469484,42	2155145,91		
292	469499,01	2155098,09		
293	469480,83	2155092,54		
294	469471,04	2155141,84		
291	469484,42	2155145,91		
Часть №12				
295	469939,76	2155289,99		
296	469962,26	2155245,32		
297	469947,56	2155237,93		
298	469925,05	2155282,58		
295	469939,76	2155289,99		
Часть №13				
299	469511,22	2155154,08		
300	469513,84	2155145,47		
301	469519,57	2155147,22		
302	469531,53	2155108,00		
303	469514,79	2155102,90		
304	469500,21	2155150,72		
299	469511,22	2155154,08		
Часть №14				
305	468970,94	2154985,33		
306	468961,01	2155033,82		
307	468977,20	2155037,14		
308	468980,49	2155020,98		
309	468983,82	2155004,80		
310	468987,09	2154988,66		
305	468970,94	2154985,33		
Часть №15				
311	469043,79	2154672,25		
312	469078,54	2154670,49		
313	469078,00	2154658,17		
314	469077,53	2154647,51		
315	469042,77	2154649,27		
311	469043,79	2154672,25		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Папушево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

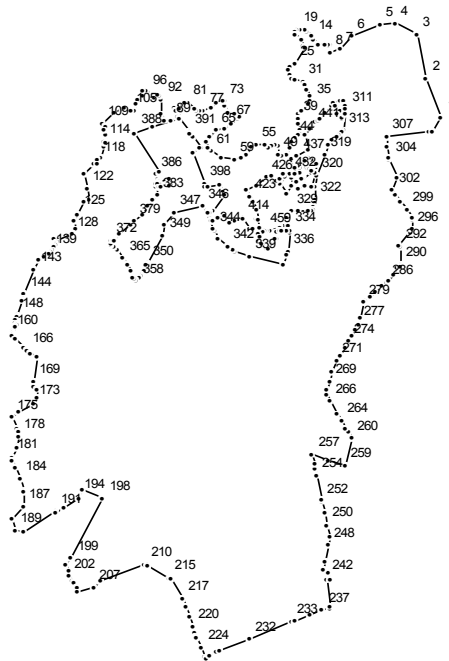
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	165,83
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Папушево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Папушево

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	463408,36	2159778,83		
2	463539,35	2159728,70		
3	463689,89	2159700,52		
4	463725,91	2159628,42		
5	463723,21	2159575,20		
6	463681,03	2159482,64		
7	463638,23	2159443,86		
8	463629,12	2159411,63		
9	463650,64	2159408,37		
10	463656,36	2159409,33		
11	463654,93	2159405,21		
12	463655,02	2159392,45		
13	463658,45	2159372,18		
14	463675,12	2159356,20		
15	463684,45	2159352,04		
16	463701,50	2159335,91		
17	463705,26	2159327,48		
18	463707,69	2159312,97		
19	463706,27	2159303,03		
20	463698,86	2159294,00		
21	463691,96	2159294,00		
22	463672,68	2159316,73		
23	463651,72	2159323,10		
24	463642,79	2159325,81		
25	463588,35	2159296,55		
26	463577,09	2159279,00		
27	463566,34	2159273,52		
28	463549,49	2159276,87		
29	463538,18	2159282,92		
30	463533,05	2159297,67		
31	463529,09	2159323,24		
32	463520,29	2159330,44		
33	463503,84	2159332,86		
34	463481,82	2159342,79		
35	463460,59	2159346,89		
36	463449,43	2159340,19		
37	463430,05	2159316,96		

38	463418,38	2159307,53		
39	463402,25	2159305,09		
40	463383,67	2159307,33		
41	463364,50	2159314,63		
42	463351,30	2159313,72		
43	463343,99	2159308,95		
44	463335,57	2159292,72		
45	463325,22	2159286,84		
46	463300,26	2159279,03		
47	463281,79	2159265,74		
48	463276,39	2159252,11		
49	463281,45	2159241,46		
50	463306,75	2159239,55		
51	463314,26	2159230,83		
52	463307,67	2159219,97		
53	463303,79	2159205,94		
54	463311,22	2159193,89		
55	463312,13	2159166,90		
56	463306,14	2159154,02		
57	463279,86	2159135,35		
58	463270,12	2159119,73		
59	463264,85	2159094,99		
60	463271,39	2159052,78		
61	463288,49	2159018,36		
62	463301,88	2159005,78		
63	463323,39	2159004,26		
64	463342,17	2159011,05		
65	463360,40	2159033,91		
66	463370,28	2159063,61		
67	463387,62	2159085,61		
68	463400,92	2159109,97		
69	463407,11	2159111,19		
70	463417,97	2159098,91		
71	463426,09	2159076,18		
72	463443,95	2159060,35		
73	463460,19	2159062,08		
74	463461,71	2159055,48		
75	463457,24	2159037,52		
76	463441,82	2159018,14		
77	463430,56	2158992,98		
78	463428,74	2158979,61		
79	463427,61	2158971,37		
80	463437,23	2158961,72		
81	463457,04	2158941,84		
82	463455,86	2158929,81		
83	463449,33	2158922,16		
84	463442,43	2158899,33		
85	463429,75	2158900,45		
86	463434,92	2158915,36		
87	463431,57	2158918,51		
88	463406,20	2158907,25		
89	463396,46	2158887,56		
90	463396,26	2158866,26		
91	463420,61	2158854,18		
92	463466,38	2158854,98		
93	463479,82	2158847,48		
94	463483,02	2158842,50		
95	463472,47	2158830,02		
96	463488,40	2158809,83		
97	463497,36	2158808,32		
98	463497,35	2158807,99		
99	463496,35	2158803,99		
100	463493,78	2158793,70		

101	463478,25	2158790,45	
102	463467,70	2158776,86	
103	463452,62	2158772,33	
104	463431,57	2158766,00	
105	463428,93	2158752,61	
106	463440,40	2158732,92	
107	463435,65	2158722,98	
108	463424,82	2158700,30	
109	463385,04	2158660,94	
110	463376,31	2158667,84	
111	463364,13	2158662,97	
112	463348,10	2158671,09	
113	463326,32	2158672,83	
114	463323,74	2158666,02	
115	463316,66	2158668,43	
116	463308,33	2158666,34	
117	463270,96	2158654,95	
118	463261,94	2158645,43	
119	463249,54	2158642,46	
120	463249,14	2158630,17	
121	463211,61	2158596,76	
122	463161,87	2158609,24	
123	463127,81	2158612,74	
124	463117,70	2158595,69	
125	463077,07	2158578,85	
126	463052,80	2158565,80	
127	463026,49	2158571,71	
128	463010,03	2158557,34	
129	462985,70	2158511,27	
130	462993,21	2158509,30	
131	462993,21	2158509,29	
132	462993,64	2158501,39	
133	462979,67	2158512,37	
134	462980,18	2158511,71	
135	462977,89	2158506,56	
136	462971,37	2158506,73	
137	462964,46	2158500,67	
138	462955,02	2158494,25	
139	462948,33	2158488,14	
140	462944,75	2158482,93	
141	462932,16	2158465,87	
142	462919,88	2158448,54	
143	462884,89	2158434,88	
144	462802,22	2158401,89	
145	462786,89	2158398,21	
146	462783,45	2158396,85	
147	462781,40	2158396,08	
148	462730,00	2158376,14	
149	462726,07	2158374,53	
150	462717,65	2158371,28	
151	462714,31	2158370,05	
152	462713,53	2158372,00	
153	462707,40	2158369,94	
154	462706,71	2158370,42	
155	462704,30	2158376,72	
156	462698,64	2158374,62	
157	462693,78	2158370,82	
158	462684,42	2158364,40	
159	462678,17	2158361,70	
160	462670,98	2158360,11	
161	462666,22	2158360,99	
162	462661,97	2158363,17	
163	462651,82	2158371,82	

164	462622,07	2158398,81		
165	462622,02	2158398,85		
166	462610,96	2158408,89		
167	462597,92	2158422,15		
168	462590,60	2158444,03		
169	462503,83	2158430,52		
170	462490,10	2158431,68		
171	462479,26	2158442,48		
172	462451,51	2158442,60		
173	462430,43	2158430,44		
174	462397,86	2158382,64		
175	462382,10	2158359,87		
176	462347,61	2158375,03		
177	462336,22	2158381,47		
178	462318,54	2158383,85		
179	462286,52	2158377,43		
180	462281,49	2158374,90		
181	462248,39	2158358,28		
182	462237,36	2158359,94		
183	462214,00	2158373,33		
184	462172,91	2158389,13		
185	462137,36	2158400,02		
186	462131,77	2158401,09		
187	462081,19	2158399,32		
188	462035,13	2158361,18		
189	461998,44	2158372,75		
190	461990,72	2158400,42		
191	462062,73	2158504,31		
192	462060,13	2158505,83		
193	462075,38	2158529,62		
194	462109,89	2158582,20		
195	462112,63	2158583,26		
196	462134,29	2158591,64		
197	462133,62	2158593,09		
198	462105,34	2158661,98		
199	461901,87	2158556,28		
200	461882,22	2158539,03		
201	461858,56	2158550,93		
202	461842,10	2158548,72		
203	461826,67	2158560,47		
204	461818,08	2158567,96		
205	461800,99	2158575,03		
206	461787,10	2158574,34		
207	461802,61	2158632,28		
208	461825,99	2158652,33		
209	461826,89	2158654,84		
210	461878,19	2158799,28		
211	461881,15	2158807,61		
212	461879,35	2158808,59		
213	461877,60	2158811,18		
214	461877,60	2158811,19		
215	461832,69	2158877,82		
216	461828,98	2158883,51		
217	461761,90	2158923,87		
218	461736,74	2158933,20		
219	461705,44	2158945,37		
220	461667,82	2158958,32		
221	461650,12	2158964,77		
222	461635,82	2158969,88		
223	461631,33	2158971,49		
224	461598,60	2158987,32		
225	461568,09	2158999,34		
226	461562,00	2159001,16		

227	461570,99	2159013,54	
228	461569,74	2159015,51	
229	461583,28	2159034,18	
230	461588,60	2159047,84	
231	461588,59	2159047,84	
232	461626,22	2159144,47	
233	461685,45	2159284,15	
234	461688,71	2159292,90	
235	461689,12	2159292,79	
236	461711,95	2159346,63	
237	461726,43	2159385,55	
238	461724,24	2159386,15	
239	461733,21	2159411,56	
240	461735,86	2159410,90	
241	461736,74	2159413,26	
242	461832,68	2159397,82	
243	461832,69	2159398,75	
244	461832,82	2159409,02	
245	461851,60	2159406,58	
246	461863,13	2159390,58	
247	461893,31	2159395,87	
248	461945,63	2159405,04	
249	461972,79	2159409,80	
250	462015,89	2159401,11	
251	462056,41	2159392,94	
252	462097,37	2159384,69	
253	462101,29	2159383,90	
254	462182,81	2159367,47	
255	462205,23	2159362,95	
256	462222,14	2159359,54	
257	462255,01	2159352,92	
258	462237,26	2159406,74	
259	462219,50	2159460,56	
260	462311,08	2159481,87	
261	462311,10	2159481,85	
262	462332,97	2159469,77	
263	462344,80	2159463,23	
264	462371,64	2159448,39	
265	462397,65	2159434,07	
266	462437,26	2159412,26	
267	462463,55	2159397,78	
268	462476,79	2159401,71	
269	462505,83	2159410,33	
270	462536,43	2159419,41	
271	462574,96	2159430,84	
272	462596,08	2159442,97	
273	462624,31	2159459,23	
274	462643,50	2159470,22	
275	462662,88	2159481,07	
276	462682,31	2159491,95	
277	462701,79	2159502,85	
278	462721,03	2159513,62	
279	462774,35	2159523,26	
280	462774,82	2159521,44	
281	462778,74	2159526,08	
282	462780,63	2159530,24	
283	462791,19	2159541,99	
284	462807,77	2159560,61	
285	462829,31	2159584,79	
286	462841,48	2159598,52	
287	462850,93	2159605,40	
288	462871,49	2159620,36	
289	462891,01	2159634,77	

290	462900,46	2159644,83		
291	462906,19	2159644,49		
292	462962,37	2159641,20		
293	462971,54	2159640,94		
294	463017,32	2159675,32		
295	463016,19	2159678,34		
296	463024,62	2159681,50		
297	463059,02	2159684,26		
298	463064,00	2159684,65		
299	463089,67	2159666,62		
300	463120,71	2159644,82		
301	463143,98	2159628,47		
302	463157,81	2159618,76		
303	463202,22	2159634,94		
304	463262,43	2159607,69		
305	463269,87	2159604,32		
306	463305,15	2159601,20		
307	463340,07	2159598,12		
308	463340,14	2159598,70		
309	463357,06	2159737,46		
310	463358,70	2159750,94		
1	463408,36	2159778,83		
Часть №2				
311	463436,25	2159463,32		
312	463417,31	2159462,76		
313	463364,61	2159454,18		
314	463359,05	2159449,65		
315	463348,19	2159440,80		
316	463340,42	2159431,51		
317	463328,42	2159417,16		
318	463313,15	2159405,45		
319	463280,60	2159393,36		
320	463205,97	2159368,32		
321	463168,32	2159363,12		
322	463123,68	2159360,52		
323	463113,54	2159359,05		
324	463103,46	2159357,58		
325	463089,32	2159354,02		
326	463088,85	2159350,23		
327	463087,81	2159341,75		
328	463088,64	2159308,34		
329	463085,17	2159283,32		
330	463077,04	2159271,38		
331	463062,89	2159266,76		
332	463045,22	2159271,42		
333	463037,56	2159273,45		
334	463022,04	2159276,78		
335	463011,81	2159276,87		
336	462948,92	2159274,66		
337	462936,78	2159269,97		
338	462901,63	2159256,39		
339	462933,18	2159146,64		
340	462950,19	2159096,24		
341	462956,02	2159091,03		
342	462965,54	2159071,42		
343	462990,80	2159043,52		
344	463022,70	2159028,56		
345	463026,46	2159026,80		
346	463103,84	2158990,51		
347	463082,13	2158895,21		
348	463041,78	2158861,61		
349	463002,35	2158860,31		
350	462908,47	2158808,33		

351	462903,92	2158805,89		
352	462902,31	2158805,02		
353	462883,98	2158795,18		
354	462870,20	2158787,78		
355	462866,47	2158785,80		
356	462864,96	2158785,00		
357	462860,83	2158782,80		
358	462849,83	2158772,50		
359	462847,32	2158769,67		
360	462856,28	2158766,21		
361	462859,32	2158761,54		
362	462879,56	2158755,73		
363	462880,34	2158755,29		
364	462902,34	2158742,70		
365	462927,35	2158728,40		
366	462928,25	2158727,89		
367	462953,88	2158708,11		
368	462964,02	2158697,36		
369	462967,19	2158691,29		
370	462970,64	2158684,69		
371	462977,01	2158686,04		
372	462984,26	2158687,57		
373	462988,91	2158690,51		
374	462987,17	2158697,55		
375	462987,27	2158700,04		
376	463011,50	2158716,20		
377	463011,72	2158716,46		
378	463043,87	2158753,93		
379	463053,84	2158765,58		
380	463077,35	2158792,99		
381	463101,01	2158811,15		
382	463123,50	2158827,96		
383	463141,52	2158841,43		
384	463170,59	2158836,69		
385	463179,28	2158834,33		
386	463211,29	2158835,91		
387	463219,48	2158845,47		
388	463354,62	2158766,42		
389	463372,82	2158826,28		
390	463399,62	2158914,44		
391	463354,71	2158947,32		
392	463353,55	2158948,16		
393	463341,38	2158957,07		
394	463302,82	2158985,29		
395	463302,07	2158985,97		
396	463301,22	2158982,61		
397	463284,25	2158959,94		
398	463177,69	2158995,19		
399	463167,46	2158998,56		
400	463168,61	2159006,15		
401	463176,49	2159045,02		
402	463150,32	2159056,73		
403	463142,29	2159060,32		
404	463086,37	2159023,61		
405	463080,33	2159011,58		
406	463079,96	2159010,85		
407	463078,74	2159008,42		
408	463052,41	2159020,58		
409	463054,03	2159023,92		
410	463062,96	2159042,33		
411	463070,64	2159064,46		
412	463049,82	2159081,66		
413	463054,89	2159095,41		

414	463065,39	2159123,86	
415	463061,30	2159126,18	
416	463026,09	2159146,11	
417	463027,78	2159156,97	
418	463031,55	2159179,04	
419	463056,20	2159168,58	
420	463057,33	2159171,59	
421	463089,63	2159169,60	
422	463121,26	2159154,45	
423	463135,02	2159147,41	
424	463157,72	2159135,79	
425	463176,66	2159165,60	
426	463200,02	2159202,37	
427	463208,69	2159215,50	
428	463185,59	2159228,11	
429	463189,67	2159234,28	
430	463198,41	2159247,72	
431	463211,17	2159256,16	
432	463211,27	2159279,00	
433	463211,11	2159293,06	
434	463238,11	2159288,50	
435	463258,24	2159276,22	
436	463263,25	2159283,93	
437	463275,53	2159302,87	
438	463299,06	2159339,36	
439	463348,24	2159329,94	
440	463365,88	2159343,22	
441	463379,40	2159353,40	
442	463382,51	2159356,56	
443	463388,00	2159362,13	
444	463389,49	2159364,34	
445	463394,55	2159374,70	
446	463404,02	2159375,89	
447	463423,11	2159397,24	
448	463448,52	2159418,32	
449	463455,09	2159422,95	
450	463462,28	2159443,11	
451	463463,95	2159456,87	
452	463443,70	2159461,59	
311	463436,25	2159463,32	
Часть №3			
453	463021,04	2159267,79	
454	463035,46	2159264,69	
455	463030,32	2159246,61	
456	463032,46	2159242,92	
457	463022,49	2159211,28	
458	463020,23	2159203,81	
459	463018,01	2159196,95	
460	463016,56	2159192,49	
461	463009,65	2159171,12	
462	462997,12	2159180,96	
463	462980,95	2159171,51	
464	462973,09	2159184,68	
465	462961,84	2159203,56	
466	462959,55	2159207,75	
467	462982,54	2159222,86	
468	462986,36	2159226,99	
469	462991,18	2159232,18	
470	462991,26	2159231,46	
471	463013,33	2159232,27	
472	463014,13	2159234,73	
473	463017,45	2159246,67	
474	463018,54	2159251,66	

453	463021,04	2159267,79	
Часть №4			
475	463250,19	2159368,16	
476	463252,28	2159362,57	
477	463254,42	2159357,06	
478	463255,58	2159355,96	
479	463261,79	2159351,50	
480	463266,93	2159339,18	
481	463267,30	2159338,10	
482	463261,86	2159333,24	
483	463255,40	2159327,47	
484	463244,52	2159326,89	
485	463234,81	2159336,23	
486	463230,59	2159341,33	
487	463232,12	2159343,11	
488	463227,34	2159348,52	
489	463219,10	2159352,68	
490	463197,17	2159323,14	
491	463195,71	2159321,17	
492	463174,78	2159332,91	
493	463171,02	2159350,66	
494	463218,03	2159361,05	
495	463244,16	2159366,82	
496	463245,34	2159367,08	
475	463250,19	2159368,16	
Часть №5			
497	463200,05	2159284,59	
498	463201,84	2159260,66	
499	463182,43	2159247,78	
500	463149,93	2159267,95	
501	463177,45	2159284,28	
497	463200,05	2159284,59	
Часть №6			
502	463176,66	2158885,58	
503	463196,88	2158879,55	
504	463186,53	2158846,94	
505	463181,45	2158846,19	
506	463180,75	2158843,27	
507	463172,07	2158845,64	
508	463171,69	2158854,79	
509	463174,35	2158874,65	
510	463175,55	2158881,40	
502	463176,66	2158885,58	
Часть №7			
511	463417,98	2159453,65	
512	463429,69	2159442,75	
513	463447,95	2159430,48	
514	463435,16	2159418,47	
515	463420,90	2159432,01	
516	463403,06	2159450,99	
517	463408,43	2159451,95	
511	463417,98	2159453,65	
Часть №8			
518	463177,85	2159327,61	
519	463195,01	2159317,98	
520	463194,29	2159316,76	
521	463185,73	2159302,20	
522	463175,86	2159286,85	
523	463165,47	2159309,14	
524	463177,16	2159326,58	
518	463177,85	2159327,61	
Часть №9			
525	463217,22	2159313,98	

526	463233,86	2159312,72		
527	463239,77	2159307,98		
528	463236,63	2159294,92		
529	463213,21	2159296,54		
525	463217,22	2159313,98		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Переделки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

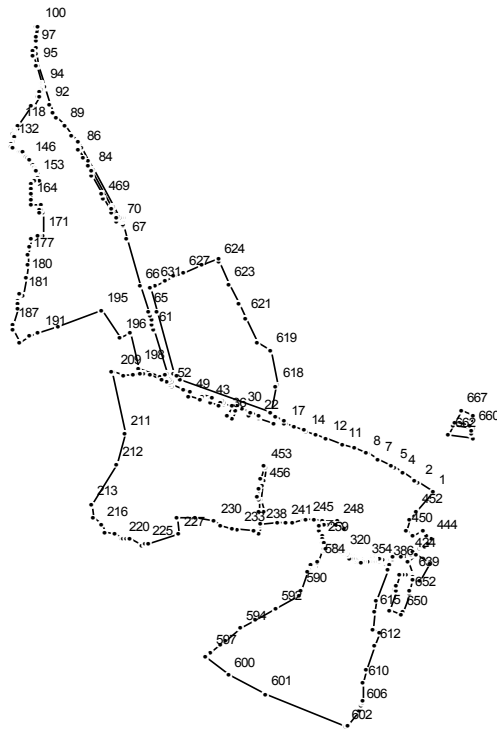
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	97,02
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Перedelки

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Переделки
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	459034,48	2178407,31		
2	459066,09	2178360,11		
3	459074,58	2178347,51		
4	459099,74	2178309,59		
5	459119,84	2178279,41		
6	459125,28	2178268,92		
7	459146,94	2178227,12		
8	459166,29	2178189,78		
9	459167,09	2178187,60		
10	459182,28	2178146,11		
11	459196,15	2178108,26		
12	459215,41	2178055,66		
13	459228,60	2178019,64		
14	459240,51	2177987,11		
15	459242,24	2177982,40		
16	459253,67	2177951,19		
17	459264,72	2177921,01		
18	459266,55	2177913,44		
19	459276,08	2177916,88		
20	459286,87	2177886,25		
21	459268,53	2177883,08		
22	459286,10	2177830,53		
23	459291,52	2177832,60		
24	459296,75	2177834,60		
25	459308,33	2177806,50		
26	459303,76	2177804,82		
27	459295,69	2177801,84		
28	459295,84	2177801,40		
29	459303,34	2177804,42		
30	459315,74	2177777,06		
31	459319,26	2177778,47		
32	459325,26	2177761,94		
33	459310,88	2177756,42		
34	459285,37	2177746,63		
35	459292,38	2177729,67		
36	459292,80	2177728,71		
37	459326,27	2177742,49		

38	459336,03	2177715,78		
39	459341,33	2177717,68		
40	459343,27	2177711,82		
41	459339,71	2177705,71		
42	459329,26	2177701,44		
43	459339,33	2177671,31		
44	459349,75	2177674,20		
45	459353,80	2177675,32		
46	459364,52	2177643,65		
47	459360,46	2177642,59		
48	459349,86	2177639,83		
49	459362,36	2177602,43		
50	459378,21	2177606,44		
51	459385,28	2177584,29		
52	459399,33	2177544,72		
53	459393,95	2177543,48		
54	459398,75	2177539,86		
55	459403,09	2177538,42		
56	459403,70	2177546,06		
57	459410,47	2177547,07		
58	459414,34	2177537,94		
59	459420,80	2177532,95		
60	459439,70	2177527,11		
61	459588,62	2177482,46		
62	459602,24	2177479,37		
63	459620,71	2177479,13		
64	459639,49	2177474,29		
65	459650,66	2177464,78		
66	459735,99	2177439,07		
67	459898,11	2177396,67		
68	459943,20	2177384,28		
69	459947,92	2177382,52		
70	459956,82	2177378,03		
71	459958,83	2177378,13		
72	459961,06	2177379,06		
73	459962,12	2177380,68		
74	459963,05	2177383,16		
75	459964,35	2177385,27		
76	459968,49	2177383,16		
77	459967,51	2177380,81		
78	459967,11	2177378,41		
79	459967,11	2177375,94		
80	459967,39	2177374,39		
81	459969,03	2177371,84		
82	459972,52	2177369,87		
83	460008,14	2177349,22		
84	460133,76	2177284,42		
85	460164,55	2177269,64		
86	460205,37	2177247,35		
87	460229,64	2177232,41		
88	460252,92	2177214,13		
89	460282,85	2177189,18		
90	460311,64	2177165,36		
91	460330,44	2177152,91		
92	460357,90	2177141,14		
93	460412,37	2177125,78		
94	460416,07	2177124,73		
95	460490,09	2177103,55		
96	460528,47	2177094,45		
97	460550,10	2177094,52		
98	460569,91	2177096,18		
99	460591,52	2177098,81		
100	460624,00	2177104,12		

101	460624,72	2177097,85		
102	460540,25	2177088,51		
103	460539,85	2177087,17		
104	460524,96	2177087,93		
105	460488,29	2177096,97		
106	460431,08	2177112,99		
107	460421,93	2177114,05		
108	460415,89	2177113,75		
109	460411,38	2177113,08		
110	460409,25	2177112,76		
111	460404,99	2177111,57		
112	460400,83	2177109,59		
113	460386,56	2177101,37		
114	460382,15	2177107,54		
115	460344,42	2177085,14		
116	460345,35	2177083,26		
117	460348,22	2177077,70		
118	460286,73	2177038,38		
119	460270,92	2177033,95		
120	460270,17	2177023,81		
121	460267,07	2177023,72		
122	460266,71	2177018,59		
123	460265,30	2177018,72		
124	460265,23	2177017,74		
125	460261,17	2177018,02		
126	460260,00	2177017,77		
127	460257,14	2177017,43		
128	460256,51	2177018,83		
129	460256,17	2177019,60		
130	460253,45	2177025,67		
131	460248,33	2177025,62		
132	460230,92	2177017,79		
133	460224,48	2177015,18		
134	460221,33	2177014,40		
135	460211,33	2177011,55		
136	460211,33	2177011,54		
137	460210,87	2177011,42		
138	460206,24	2177016,91		
139	460197,99	2177041,36		
140	460197,06	2177043,12		
141	460196,70	2177047,12		
142	460195,74	2177048,20		
143	460193,79	2177053,46		
144	460181,97	2177063,29		
145	460175,66	2177068,54		
146	460168,11	2177075,21		
147	460160,04	2177082,34		
148	460150,97	2177088,04		
149	460142,27	2177093,50		
150	460137,56	2177094,91		
151	460128,09	2177097,75		
152	460119,41	2177100,35		
153	460107,16	2177104,02		
154	460098,48	2177106,62		
155	460095,82	2177107,42		
156	460095,82	2177107,41		
157	460095,35	2177107,56		
158	460094,02	2177092,02		
159	460083,20	2177077,61		
160	460068,47	2177078,07		
161	460068,38	2177078,19		
162	460066,97	2177080,10		
163	460050,45	2177080,07		

164	460029,69	2177080,59		
165	460015,44	2177080,94		
166	460014,96	2177114,60		
167	459998,46	2177115,32		
168	459997,06	2177108,17		
169	459986,94	2177109,32		
170	459986,53	2177116,21		
171	459910,85	2177119,76		
172	459908,00	2177108,92		
173	459907,11	2177101,55		
174	459901,88	2177079,55		
175	459899,75	2177079,26		
176	459870,35	2177075,32		
177	459839,79	2177070,71		
178	459808,22	2177066,63		
179	459807,75	2177066,57		
180	459766,84	2177061,45		
181	459705,78	2177050,72		
182	459707,67	2177038,80		
183	459687,26	2177036,88		
184	459677,41	2177037,68		
185	459660,19	2177034,54		
186	459658,72	2177034,20		
187	459604,54	2177019,69		
188	459590,45	2177019,62		
189	459545,81	2177039,83		
190	459568,09	2177072,13		
191	459576,78	2177104,93		
192	459577,25	2177104,72		
193	459596,13	2177171,28		
194	459600,88	2177169,92		
195	459655,17	2177313,31		
196	459562,75	2177371,44		
197	459576,36	2177404,77		
198	459457,29	2177435,53		
199	459429,34	2177508,82		
200	459431,26	2177520,35		
201	459414,68	2177525,50		
202	459409,64	2177525,99		
203	459415,74	2177510,87		
204	459431,53	2177471,77		
205	459440,56	2177449,48		
206	459437,89	2177440,27		
207	459431,91	2177419,45		
208	459432,61	2177385,80		
209	459441,82	2177353,81		
210	459441,54	2177348,09		
211	459233,76	2177390,73		
212	459128,40	2177363,92		
213	458993,10	2177278,26		
214	458991,21	2177281,02		
215	458943,55	2177284,69		
216	458921,57	2177312,18		
217	458898,51	2177321,60		
218	458891,44	2177357,22		
219	458875,38	2177379,22		
220	458875,46	2177384,72		
221	458872,91	2177396,76		
222	458876,89	2177406,16		
223	458876,89	2177406,17		
224	458851,85	2177443,64		
225	458856,47	2177458,45		
226	458859,62	2177468,55		

227	458889,83	2177565,43		
228	458945,71	2177562,81		
229	458943,96	2177624,38		
230	458934,58	2177685,60		
231	458918,34	2177705,91		
232	458906,22	2177741,83		
233	458905,29	2177762,70		
234	458902,97	2177814,72		
235	458891,03	2177833,44		
236	458891,22	2177833,46		
237	458891,34	2177833,28		
238	458915,92	2177836,82		
239	458925,92	2177838,26		
240	458927,05	2177890,94		
241	458928,35	2177922,36		
242	458928,50	2177922,38		
243	458929,19	2177942,70		
244	458938,53	2177981,72		
245	458940,50	2177989,96		
246	458938,70	2178013,77		
247	458936,61	2178041,52		
248	458932,65	2178093,89		
249	458915,08	2178118,43		
250	458914,17	2178119,70		
251	458912,77	2178120,11		
252	458905,22	2178112,70		
253	458922,41	2178088,70		
254	458924,32	2178058,44		
255	458922,96	2178050,33		
256	458919,91	2178032,15		
257	458899,70	2178031,50		
258	458883,08	2178040,19		
259	458871,88	2178040,34		
260	458862,77	2178040,45		
261	458862,36	2178041,84		
262	458862,00	2178043,38		
263	458861,52	2178045,68		
264	458860,70	2178049,22		
265	458858,78	2178052,92		
266	458855,54	2178055,56		
267	458852,27	2178056,44		
268	458846,98	2178055,59		
269	458845,01	2178054,38		
270	458843,39	2178052,71		
271	458840,74	2178050,98		
272	458839,60	2178050,93		
273	458838,11	2178051,74		
274	458837,50	2178052,44		
275	458836,84	2178053,69		
276	458836,53	2178055,71		
277	458836,60	2178057,74		
278	458836,40	2178060,18		
279	458835,86	2178062,08		
280	458835,25	2178063,80		
281	458834,84	2178065,22		
282	458834,73	2178066,00		
283	458835,18	2178068,58		
284	458836,33	2178070,12		
285	458838,58	2178071,24		
286	458840,41	2178071,48		
287	458842,04	2178071,85		
288	458843,56	2178072,59		
289	458845,21	2178073,43		

290	458846,64	2178074,06	
291	458849,36	2178075,53	
292	458850,32	2178076,25	
293	458851,69	2178079,11	
294	458852,65	2178082,33	
295	458852,45	2178084,90	
296	458850,65	2178087,85	
297	458847,89	2178091,95	
298	458847,29	2178093,28	
299	458846,21	2178095,62	
300	458846,06	2178095,88	
301	458845,31	2178096,97	
302	458844,40	2178098,01	
303	458843,78	2178098,61	
304	458843,06	2178099,27	
305	458840,91	2178100,96	
306	458839,70	2178101,95	
307	458838,47	2178103,14	
308	458837,10	2178104,86	
309	458835,87	2178106,42	
310	458835,08	2178107,37	
311	458834,15	2178108,06	
312	458833,26	2178108,27	
313	458832,39	2178108,27	
314	458831,38	2178108,18	
315	458830,52	2178108,15	
316	458829,67	2178108,24	
317	458829,38	2178108,32	
318	458828,72	2178108,96	
319	458828,45	2178109,46	
320	458827,71	2178110,66	
321	458827,16	2178111,67	
322	458827,02	2178112,12	
323	458827,26	2178112,55	
324	458827,49	2178112,64	
325	458828,02	2178112,76	
326	458830,11	2178114,14	
327	458831,41	2178117,78	
328	458828,68	2178124,18	
329	458827,44	2178125,16	
330	458821,68	2178128,88	
331	458818,08	2178130,38	
332	458814,50	2178132,65	
333	458811,77	2178135,12	
334	458809,22	2178137,91	
335	458807,96	2178140,95	
336	458808,08	2178143,25	
337	458808,68	2178144,25	
338	458809,69	2178145,33	
339	458810,24	2178146,27	
340	458810,64	2178147,48	
341	458810,94	2178148,44	
342	458810,64	2178150,20	
343	458810,37	2178150,54	
344	458808,52	2178152,80	
345	458803,21	2178157,22	
346	458800,89	2178158,48	
347	458799,41	2178159,55	
348	458796,51	2178164,92	
349	458797,21	2178170,24	
350	458798,62	2178173,35	
351	458799,68	2178177,42	
352	458799,64	2178178,46	

353	458799,11	2178180,34		
354	458797,76	2178183,26		
355	458797,16	2178185,12		
356	458797,28	2178188,89		
357	458797,69	2178191,15		
358	458798,14	2178194,09		
359	458798,80	2178196,96		
360	458799,74	2178199,55		
361	458800,48	2178201,61		
362	458801,75	2178206,72		
363	458803,04	2178210,67		
364	458803,72	2178211,61		
365	458804,58	2178211,82		
366	458805,13	2178211,52		
367	458807,42	2178209,35		
368	458811,43	2178208,17		
369	458815,63	2178210,04		
370	458816,45	2178212,71		
371	458815,79	2178214,55		
372	458814,63	2178217,27		
373	458814,25	2178220,30		
374	458814,86	2178222,76		
375	458816,00	2178225,81		
376	458816,40	2178227,87		
377	458815,72	2178229,76		
378	458813,66	2178231,48		
379	458807,41	2178234,40		
380	458804,28	2178235,74		
381	458802,34	2178236,83		
382	458800,35	2178239,95		
383	458799,99	2178241,53		
384	458797,82	2178247,26		
385	458794,50	2178252,75		
386	458792,88	2178254,96		
387	458791,62	2178257,00		
388	458791,21	2178258,29		
389	458791,07	2178260,10		
390	458791,56	2178263,36		
391	458792,04	2178265,15		
392	458793,84	2178269,98		
393	458796,29	2178274,26		
394	458798,07	2178276,35		
395	458798,70	2178276,69		
396	458799,18	2178276,57		
397	458799,34	2178276,37		
398	458799,65	2178275,53		
399	458800,06	2178274,22		
400	458800,23	2178273,83		
401	458800,56	2178273,21		
402	458802,20	2178271,84		
403	458803,59	2178271,67		
404	458805,06	2178272,25		
405	458807,98	2178273,21		
406	458808,89	2178273,24		
407	458810,93	2178274,45		
408	458811,45	2178275,79		
409	458811,75	2178276,94		
410	458812,60	2178280,36		
411	458813,94	2178285,47		
412	458814,34	2178287,24		
413	458814,94	2178291,20		
414	458815,70	2178294,78		
415	458815,82	2178298,52		

416	458815,48	2178300,34	
417	458815,48	2178302,04	
418	458815,60	2178302,90	
419	458815,29	2178306,49	
420	458814,47	2178308,51	
421	458813,40	2178313,72	
422	458814,11	2178317,55	
423	458815,24	2178321,09	
424	458816,55	2178327,40	
425	458817,49	2178331,78	
426	458819,96	2178335,19	
427	458823,77	2178337,25	
428	458828,04	2178339,61	
429	458830,18	2178342,00	
430	458831,80	2178347,58	
431	458832,27	2178349,53	
432	458833,47	2178351,71	
433	458834,86	2178354,20	
434	458835,91	2178356,15	
435	458838,34	2178360,32	
436	458839,81	2178363,00	
437	458842,03	2178365,92	
438	458844,38	2178370,09	
439	458845,57	2178375,66	
440	458845,57	2178377,04	
441	458845,41	2178377,94	
442	458845,70	2178379,61	
443	458857,16	2178389,66	
444	458876,45	2178400,17	
445	458885,82	2178386,63	
446	458901,97	2178376,45	
447	458902,41	2178374,14	
448	458901,82	2178372,31	
449	458887,58	2178343,36	
450	458902,12	2178318,11	
451	458939,18	2178331,41	
452	458966,71	2178353,34	
1	459034,48	2178407,31	
Часть №2			
453	459123,48	2177852,87	
454	459115,83	2177852,20	
455	459074,45	2177848,58	
456	459054,96	2177845,46	
457	459007,45	2177837,85	
458	458968,44	2177847,10	
459	458968,42	2177834,36	
460	459007,04	2177834,49	
461	459020,50	2177826,22	
462	459045,76	2177831,13	
463	459070,73	2177836,42	
464	459077,13	2177837,91	
465	459123,43	2177849,85	
453	459123,48	2177852,87	
Часть №3			
466	459960,19	2177363,52	
467	459959,34	2177363,37	
468	459985,84	2177348,23	
469	460037,26	2177318,82	
470	460049,66	2177312,49	
471	460114,07	2177279,52	
472	460174,37	2177249,90	
473	460202,51	2177233,32	
474	460199,29	2177235,52	

475	460146,08	2177269,08	
476	460130,76	2177278,29	
477	460004,80	2177343,27	
478	460001,22	2177345,33	
479	459970,25	2177360,37	
466	459960,19	2177363,52	
Часть №4			
480	458788,01	2178264,67	
481	458787,39	2178261,50	
482	458787,84	2178256,19	
483	458788,36	2178254,73	
484	458793,33	2178246,77	
485	458795,65	2178241,45	
486	458796,37	2178237,29	
487	458796,47	2178235,46	
488	458797,19	2178234,12	
489	458797,69	2178233,87	
490	458798,82	2178233,25	
491	458802,60	2178232,82	
492	458804,81	2178232,71	
493	458807,59	2178231,62	
494	458807,76	2178231,52	
495	458808,99	2178230,81	
496	458810,48	2178230,21	
497	458812,50	2178229,02	
498	458813,69	2178226,72	
499	458813,61	2178224,92	
500	458813,22	2178223,60	
501	458812,25	2178219,93	
502	458812,18	2178218,75	
503	458812,44	2178215,15	
504	458811,54	2178213,42	
505	458810,94	2178213,12	
506	458807,99	2178212,33	
507	458807,24	2178213,61	
508	458805,86	2178215,50	
509	458804,72	2178215,47	
510	458802,73	2178215,05	
511	458801,22	2178214,72	
512	458800,08	2178213,51	
513	458799,01	2178212,64	
514	458798,36	2178212,00	
515	458798,09	2178211,37	
516	458798,15	2178211,13	
517	458798,36	2178210,70	
518	458798,47	2178210,33	
519	458798,51	2178209,18	
520	458798,20	2178206,28	
521	458797,58	2178204,19	
522	458796,81	2178201,69	
523	458796,51	2178199,03	
524	458796,53	2178197,29	
525	458796,23	2178195,37	
526	458795,18	2178193,16	
527	458794,67	2178192,25	
528	458794,52	2178191,92	
529	458794,53	2178191,37	
530	458795,09	2178190,26	
531	458795,35	2178189,39	
532	458795,33	2178186,32	
533	458795,57	2178183,16	
534	458796,07	2178181,20	
535	458796,45	2178179,58	

536	458795,82	2178176,57		
537	458794,64	2178174,35		
538	458793,93	2178172,31		
539	458793,22	2178168,89		
540	458793,41	2178162,94		
541	458798,28	2178155,44		
542	458801,03	2178153,73		
543	458804,82	2178151,29		
544	458806,20	2178147,68		
545	458805,60	2178144,85		
546	458806,64	2178134,42		
547	458810,61	2178129,82		
548	458817,67	2178126,17		
549	458824,54	2178123,14		
550	458827,58	2178120,92		
551	458828,05	2178119,90		
552	458827,32	2178117,49		
553	458824,68	2178115,05		
554	458823,34	2178112,54		
555	458823,66	2178110,56		
556	458826,28	2178106,17		
557	458830,77	2178103,86		
558	458833,76	2178103,42		
559	458837,17	2178100,62		
560	458838,81	2178097,62		
561	458841,10	2178094,44		
562	458846,42	2178086,30		
563	458847,57	2178083,16		
564	458843,72	2178076,12		
565	458840,39	2178075,00		
566	458835,61	2178073,32		
567	458834,08	2178072,07		
568	458832,44	2178066,90		
569	458832,62	2178064,60		
570	458833,05	2178062,06		
571	458833,71	2178057,21		
572	458834,09	2178054,89		
573	458834,71	2178052,88		
574	458836,06	2178050,76		
575	458837,90	2178049,52		
576	458842,30	2178049,97		
577	458843,81	2178051,15		
578	458846,43	2178052,83		
579	458850,74	2178053,84		
580	458854,55	2178053,11		
581	458856,06	2178052,07		
582	458858,31	2178048,83		
583	458858,95	2178047,38		
584	458793,34	2178028,61		
585	458794,55	2178025,30		
586	458788,26	2178005,08		
587	458770,30	2177998,12		
588	458762,93	2177995,26		
589	458762,92	2177995,28		
590	458696,27	2177969,47		
591	458678,58	2177962,63		
592	458636,48	2177888,34		
593	458598,79	2177821,65		
594	458570,07	2177770,94		
595	458527,94	2177719,45		
596	458515,87	2177704,67		
597	458487,77	2177670,26		
598	458474,51	2177655,36		

599	458472,80	2177653,53	
600	458411,21	2177730,49	
601	458345,51	2177853,89	
602	458230,02	2178120,17	
603	458236,45	2178125,20	
604	458238,82	2178127,06	
605	458288,73	2178164,28	
606	458304,30	2178169,61	
607	458315,71	2178173,52	
608	458322,87	2178175,96	
609	458323,56	2178175,95	
610	458381,32	2178174,87	
611	458426,33	2178188,53	
612	458507,35	2178213,11	
613	458556,24	2178227,94	
614	458563,92	2178208,35	
615	458622,83	2178213,83	
616	458663,49	2178217,61	
617	458769,01	2178257,48	
480	458788,01	2178264,67	
Часть №5			
618	459399,33	2177891,31	
619	459514,01	2177871,93	
620	459545,37	2177829,61	
621	459628,38	2177788,88	
622	459678,97	2177764,34	
623	459742,01	2177734,42	
624	459819,53	2177698,58	
625	459830,10	2177697,95	
626	459808,91	2177646,73	
627	459780,57	2177584,92	
628	459768,38	2177553,18	
629	459767,81	2177551,99	
630	459753,69	2177522,55	
631	459739,33	2177489,09	
632	459730,34	2177470,93	
633	459648,64	2177493,57	
634	459438,64	2177547,82	
635	459431,92	2177559,50	
636	459414,47	2177572,52	
637	459307,46	2177871,58	
638	459391,73	2177888,29	
618	459399,33	2177891,31	
Часть №6			
639	458750,10	2178341,45	
640	458752,79	2178327,16	
641	458753,28	2178316,81	
642	458753,65	2178309,10	
643	458753,26	2178299,16	
644	458752,11	2178298,77	
645	458714,23	2178285,80	
646	458700,45	2178280,99	
647	458699,30	2178284,58	
648	458633,07	2178261,32	
649	458632,21	2178263,47	
650	458616,25	2178303,34	
651	458625,38	2178306,62	
652	458686,80	2178328,71	
653	458697,25	2178330,41	
639	458750,10	2178341,45	
Часть №7			
654	458788,91	2178398,51	
655	458816,46	2178352,95	

656	458795,40	2178321,89		
657	458748,49	2178343,96		
658	458734,56	2178342,78		
659	458730,47	2178363,01		
654	458788,91	2178398,51		
Часть №8				
660	459248,75	2178541,13		
661	459261,74	2178471,48		
662	459227,96	2178459,36		
663	459215,33	2178540,29		
664	459234,37	2178534,76		
665	459242,58	2178536,71		
660	459248,75	2178541,13		
Часть №9				
666	459297,34	2178542,74		
667	459311,31	2178499,46		
668	459274,02	2178479,34		
669	459259,72	2178530,77		
666	459297,34	2178542,74		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Пестово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21,31
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Пестово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Пестово

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	459994,23	2145709,32		
2	459994,22	2145709,30		
3	459969,36	2145645,10		
4	459967,52	2145640,59		
5	459996,45	2145628,18		
6	459964,36	2145564,38		
7	459930,06	2145489,88		
8	459930,04	2145489,83		
9	459902,50	2145502,42		
10	459902,48	2145502,43		
11	459889,82	2145475,44		
12	459873,31	2145413,60		
13	459911,51	2145400,16		
14	459903,42	2145376,51		
15	459931,27	2145362,24		
16	460015,19	2145319,28		
17	460058,55	2145296,90		
18	460094,95	2145278,04		
19	460123,45	2145263,26		
20	460184,54	2145270,52		
21	460243,59	2145254,05		
22	460299,56	2145232,41		
23	460365,61	2145182,47		
24	460392,82	2145161,10		
25	460396,01	2145159,29		
26	460398,20	2145156,24		
27	460405,73	2145145,69		
28	460385,79	2145086,91		
29	460383,94	2145081,46		
30	460373,37	2145076,84		
31	460354,57	2145028,59		
32	460346,36	2145021,71		
33	460294,18	2144995,05		
34	460252,74	2144998,23		
35	460243,48	2145001,69		
36	460234,58	2145006,04		
37	460215,12	2145011,52		

38	460204,49	2145030,55		
39	460206,42	2145036,81		
40	460209,96	2145048,23		
41	460210,18	2145048,94		
42	460118,70	2145106,99		
43	460114,11	2145125,09		
44	460113,08	2145131,57		
45	460101,54	2145148,51		
46	460071,81	2145160,39		
47	460039,39	2145159,34		
48	460005,66	2145157,00		
49	460003,64	2145156,51		
50	460003,28	2145154,65		
51	460000,82	2145155,11		
52	459999,25	2145155,46		
53	459979,69	2145150,71		
54	459967,97	2145143,02		
55	459956,10	2145115,89		
56	459893,84	2145108,57		
57	459874,41	2145108,72		
58	459849,78	2145107,60		
59	459849,77	2145107,60		
60	459824,05	2145133,72		
61	459822,40	2145135,52		
62	459805,21	2145183,59		
63	459805,75	2145254,90		
64	459805,39	2145256,38		
65	459805,56	2145258,30		
66	459801,79	2145273,89		
67	459799,62	2145272,39		
68	459781,34	2145284,96		
69	459782,85	2145313,40		
70	459782,83	2145313,48		
71	459782,68	2145316,81		
72	459772,49	2145340,22		
73	459751,86	2145354,63		
74	459728,67	2145372,95		
75	459697,03	2145385,85		
76	459702,12	2145401,47		
77	459702,94	2145403,92		
78	459699,94	2145405,58		
79	459681,25	2145417,09		
80	459686,93	2145448,30		
81	459687,58	2145449,56		
82	459689,44	2145453,10		
83	459701,46	2145476,04		
84	459719,02	2145466,47		
85	459706,89	2145443,96		
86	459704,99	2145440,44		
87	459702,62	2145436,03		
88	459711,90	2145430,95		
89	459726,19	2145474,04		
90	459723,11	2145475,64		
91	459717,54	2145478,54		
92	459709,78	2145482,58		
93	459710,84	2145486,72		
94	459713,73	2145523,55		
95	459712,57	2145548,52		
96	459748,41	2145540,96		
97	459748,42	2145540,99		
98	459748,50	2145540,97		
99	459749,64	2145544,67		
100	459790,71	2145532,14		

101	459803,16	2145560,48	
102	459831,32	2145546,62	
103	459838,44	2145543,21	
104	459849,49	2145537,47	
105	459849,49	2145537,46	
106	459849,26	2145536,53	
107	459849,02	2145535,60	
108	459847,30	2145531,39	
109	459852,72	2145536,96	
110	459855,44	2145543,56	
111	459856,04	2145543,26	
112	459866,85	2145563,14	
113	459868,86	2145562,15	
114	459870,64	2145564,11	
115	459875,26	2145569,19	
116	459871,98	2145570,78	
117	459878,78	2145582,77	
118	459880,68	2145581,86	
119	459890,35	2145603,63	
120	459895,90	2145601,16	
121	459897,49	2145600,40	
122	459899,12	2145599,63	
123	459912,18	2145622,70	
124	459906,96	2145625,73	
125	459916,70	2145647,62	
126	459940,38	2145652,22	
127	459942,22	2145652,58	
128	459942,27	2145652,62	
129	459942,26	2145652,62	
130	459970,83	2145676,61	
1	459994,23	2145709,32	
Часть №2			
131	460650,97	2144706,35	
132	460682,35	2144693,47	
133	460713,60	2144680,43	
134	460705,68	2144662,12	
135	460697,65	2144643,45	
136	460666,85	2144656,19	
137	460659,68	2144637,95	
138	460628,06	2144650,44	
139	460635,03	2144669,35	
140	460666,85	2144656,19	
141	460674,31	2144674,90	
142	460674,30	2144674,91	
143	460643,02	2144688,15	
131	460650,97	2144706,35	
Часть №3			
144	460351,06	2145392,00	
145	460373,88	2145384,41	
146	460397,37	2145376,87	
147	460387,26	2145345,97	
148	460362,95	2145353,75	
149	460352,40	2145321,51	
150	460332,39	2145328,03	
151	460328,65	2145332,67	
152	460325,31	2145351,62	
153	460336,15	2145350,22	
154	460339,43	2145359,38	
144	460351,06	2145392,00	
Часть №4			
155	460519,76	2144782,08	
156	460520,26	2144781,88	
157	460551,70	2144768,95	

158	460551,81	2144769,24	
159	460583,30	2144755,93	
160	460575,60	2144737,57	
161	460567,91	2144719,22	
162	460536,55	2144731,99	
163	460536,36	2144732,07	
164	460536,37	2144732,12	
165	460544,18	2144750,86	
166	460512,05	2144763,98	
155	460519,76	2144782,08	
Часть №5			
167	460874,26	2144730,79	
168	460905,93	2144718,90	
169	460901,16	2144698,07	
170	460897,38	2144681,52	
171	460896,20	2144681,81	
172	460854,80	2144692,56	
173	460853,57	2144692,78	
174	460855,56	2144705,47	
175	460858,09	2144707,18	
176	460864,56	2144704,58	
177	460866,45	2144709,69	
167	460874,26	2144730,79	
Часть №6			
178	460787,27	2145104,19	
179	460821,83	2145077,54	
180	460817,02	2145065,38	
181	460810,05	2145047,71	
182	460808,00	2145048,45	
183	460773,14	2145061,16	
184	460773,26	2145061,49	
185	460774,81	2145065,90	
186	460778,05	2145075,15	
187	460779,76	2145080,09	
188	460781,69	2145085,66	
178	460787,27	2145104,19	
Часть №7			
189	460457,74	2145201,11	
190	460477,95	2145193,13	
191	460498,62	2145184,97	
192	460486,54	2145152,71	
193	460466,16	2145160,35	
194	460445,77	2145167,99	
189	460457,74	2145201,11	
Часть №8			
195	460877,59	2144859,48	
196	460909,91	2144848,30	
197	460903,33	2144828,05	
198	460897,54	2144811,13	
199	460896,40	2144810,39	
200	460892,76	2144809,08	
201	460860,66	2144822,50	
202	460869,26	2144841,22	
203	460877,20	2144858,88	
195	460877,59	2144859,48	
Часть №9			
204	460880,98	2145034,73	
205	460896,83	2145022,53	
206	460885,74	2144990,51	
207	460885,11	2144988,71	
208	460883,60	2144984,34	
209	460872,75	2144956,69	
210	460853,58	2144964,32	

211	460866,11	2144996,28		
212	460867,17	2144998,82		
213	460867,77	2145000,52		
214	460880,95	2145034,67		
215	460880,96	2145034,67		
204	460880,98	2145034,73		
Часть №10				
216	460582,10	2144843,56		
217	460612,58	2144831,04		
218	460614,33	2144828,01		
219	460607,00	2144810,76		
220	460599,28	2144792,31		
221	460566,45	2144806,17		
222	460574,18	2144824,62		
223	460581,90	2144843,07		
216	460582,10	2144843,56		
Часть №11				
224	460650,40	2144620,00		
225	460650,76	2144619,86		
226	460651,73	2144619,49		
227	460651,77	2144619,58		
228	460666,69	2144613,44		
229	460683,22	2144606,64		
230	460668,49	2144570,77		
231	460650,93	2144575,21		
232	460644,46	2144578,14		
233	460636,97	2144590,03		
224	460650,40	2144620,00		
Часть №12				
234	460129,62	2145762,43		
235	460150,69	2145754,48		
236	460140,74	2145728,27		
237	460119,95	2145736,30		
238	460111,26	2145711,01		
239	460110,50	2145710,00		
240	460089,16	2145717,89		
241	460098,69	2145744,37		
242	460119,95	2145736,30		
234	460129,62	2145762,43		
Часть №13				
243	460649,41	2145239,10		
244	460677,67	2145231,98		
245	460675,76	2145195,60		
246	460658,59	2145202,64		
247	460659,52	2145205,84		
248	460640,87	2145211,62		
249	460645,96	2145226,85		
250	460645,88	2145229,12		
243	460649,41	2145239,10		
Часть №14				
251	460629,24	2146060,33		
252	460649,04	2146052,44		
253	460654,32	2146049,83		
254	460657,11	2146048,66		
255	460657,30	2146048,56		
256	460651,15	2146020,62		
257	460622,04	2146026,10		
251	460629,24	2146060,33		
Часть №15				
258	460445,20	2145120,25		
259	460482,17	2145106,09		
260	460474,70	2145086,15		
261	460463,24	2145089,70		

262	460436,83	2145099,45		
258	460445,20	2145120,25		
Часть №16				
263	460736,03	2145429,01		
264	460741,66	2145426,98		
265	460763,32	2145418,73		
266	460764,39	2145418,33		
267	460758,36	2145402,98		
268	460753,63	2145394,64		
269	460741,85	2145401,36		
270	460737,46	2145394,06		
271	460727,09	2145399,39		
272	460733,53	2145423,18		
263	460736,03	2145429,01		
Часть №17				
273	460605,71	2145182,76		
274	460630,04	2145172,45		
275	460618,61	2145143,34		
276	460594,69	2145153,59		
273	460605,71	2145182,76		
Часть №18				
277	460434,79	2145747,81		
278	460458,45	2145739,63		
279	460447,46	2145709,37		
280	460424,78	2145717,76		
281	460423,45	2145718,26		
277	460434,79	2145747,81		
Часть №19				
282	460716,74	2145606,44		
283	460739,80	2145596,77		
284	460726,77	2145567,20		
285	460703,90	2145577,01		
282	460716,74	2145606,44		
Часть №20				
286	460583,81	2145150,02		
287	460605,94	2145141,24		
288	460593,64	2145108,70		
289	460593,02	2145109,43		
290	460572,45	2145117,72		
286	460583,81	2145150,02		
Часть №21				
291	460708,98	2145453,57		
292	460732,35	2145444,37		
293	460728,53	2145433,14		
294	460721,75	2145413,79		
295	460699,28	2145422,23		
291	460708,98	2145453,57		
Часть №22				
296	460613,60	2145685,10		
297	460635,97	2145675,12		
298	460623,04	2145645,72		
299	460600,11	2145655,16		
300	460613,48	2145684,83		
296	460613,60	2145685,10		
Часть №23				
301	460738,08	2145755,23		
302	460763,89	2145744,60		
303	460759,71	2145731,45		
304	460755,30	2145720,38		
305	460753,12	2145718,58		
306	460728,52	2145727,65		
301	460738,08	2145755,23		
Часть №24				

307	460479,99	2145875,15		
308	460505,39	2145869,83		
309	460498,94	2145839,52		
310	460473,43	2145845,47		
307	460479,99	2145875,15		
Часть №25				
311	460407,98	2145448,22		
312	460431,84	2145440,51		
313	460421,95	2145410,05		
314	460398,25	2145417,74		
311	460407,98	2145448,22		
Часть №26				
315	460506,60	2145723,44		
316	460530,00	2145715,00		
317	460529,72	2145714,51		
318	460518,77	2145685,84		
319	460497,49	2145692,74		
320	460494,26	2145693,89		
315	460506,60	2145723,44		
Часть №27				
321	460681,75	2145656,37		
322	460704,82	2145646,76		
323	460692,25	2145616,95		
324	460669,54	2145626,87		
321	460681,75	2145656,37		
Часть №28				
325	460360,83	2145463,52		
326	460384,51	2145456,71		
327	460374,65	2145425,58		
328	460369,45	2145427,15		
329	460363,81	2145429,02		
330	460350,99	2145432,94		
325	460360,83	2145463,52		
Часть №29				
331	460630,16	2145720,19		
332	460653,63	2145710,59		
333	460652,73	2145708,69		
334	460652,44	2145708,82		
335	460640,55	2145681,58		
336	460617,31	2145690,56		
331	460630,16	2145720,19		
Часть №30				
337	460639,74	2145482,16		
338	460662,64	2145472,73		
339	460653,73	2145442,49		
340	460630,93	2145452,07		
337	460639,74	2145482,16		
Часть №31				
341	460759,26	2144994,83		
342	460783,08	2144985,37		
343	460771,57	2144958,28		
344	460747,81	2144967,76		
345	460754,97	2144985,09		
341	460759,26	2144994,83		
Часть №32				
346	460721,15	2145010,07		
347	460723,66	2145009,57		
348	460736,47	2145004,33		
349	460724,37	2144976,46		
350	460695,45	2144987,42		
351	460714,99	2145007,19		
352	460716,97	2145008,67		
353	460718,98	2145009,61		

346	460721,15	2145010,07		
Часть №33				
354	459945,12	2144967,92		
355	459969,66	2144945,23		
356	459955,41	2144934,90		
357	459948,24	2144929,97		
358	459930,70	2144955,10		
359	459929,23	2144957,06		
360	459944,87	2144967,70		
354	459945,12	2144967,92		
Часть №34				
361	460836,67	2145102,80		
362	460838,91	2145102,02		
363	460866,03	2145092,32		
364	460870,51	2145090,34		
365	460852,35	2145069,27		
366	460828,41	2145087,60		
361	460836,67	2145102,80		
Часть №35				
367	460914,67	2144843,09		
368	460948,87	2144828,96		
369	460947,15	2144824,55		
370	460941,59	2144810,27		
371	460907,97	2144824,72		
367	460914,67	2144843,09		
Часть №36				
372	460651,99	2144814,46		
373	460682,44	2144802,21		
374	460683,00	2144798,59		
375	460676,20	2144782,60		
376	460644,09	2144795,53		
377	460651,80	2144814,00		
372	460651,99	2144814,46		
Часть №37				
378	460416,86	2144986,91		
379	460441,12	2144980,67		
380	460429,29	2144951,12		
381	460410,50	2144958,60		
382	460409,20	2144959,11		
378	460416,86	2144986,91		
Часть №38				
383	460727,11	2144696,52		
384	460759,15	2144683,01		
385	460755,49	2144673,58		
386	460751,70	2144664,40		
387	460719,48	2144677,87		
383	460727,11	2144696,52		
Часть №39				
388	460468,74	2144924,97		
389	460489,69	2144914,83		
390	460494,04	2144912,81		
391	460485,05	2144890,92		
392	460458,49	2144901,85		
393	460459,42	2144905,22		
388	460468,74	2144924,97		
Часть №40				
394	459805,51	2144890,66		
395	459827,48	2144865,35		
396	459827,88	2144863,11		
397	459814,11	2144850,64		
398	459790,91	2144876,92		
394	459805,51	2144890,66		
Часть №41				

399	460026,69	2145050,54		
400	460048,03	2145027,12		
401	460047,40	2145026,54		
402	460031,80	2145011,49		
403	460011,87	2145033,69		
399	460026,69	2145050,54		
Часть №42				
404	460736,54	2144627,44		
405	460768,05	2144614,42		
406	460760,06	2144595,90		
407	460728,36	2144609,07		
404	460736,54	2144627,44		
Часть №43				
408	460451,24	2144810,80		
409	460482,61	2144797,64		
410	460474,98	2144779,41		
411	460443,05	2144792,51		
408	460451,24	2144810,80		
Часть №44				
412	460328,05	2144904,81		
413	460359,18	2144891,87		
414	460352,08	2144873,28		
415	460320,20	2144886,42		
412	460328,05	2144904,81		
Часть №45				
416	460358,72	2144783,62		
417	460390,32	2144770,83		
418	460382,46	2144752,35		
419	460350,96	2144765,38		
416	460358,72	2144783,62		
Часть №46				
420	460466,32	2144847,88		
421	460497,71	2144834,72		
422	460490,21	2144816,35		
423	460458,56	2144829,47		
420	460466,32	2144847,88		
Часть №47				
424	460689,99	2144603,35		
425	460698,63	2144599,77		
426	460705,37	2144596,81		
427	460699,65	2144582,84		
428	460692,78	2144566,28		
429	460690,68	2144561,23		
430	460673,93	2144565,42		
431	460677,58	2144574,36		
432	460681,62	2144584,48		
433	460683,29	2144586,74		
434	460684,72	2144591,76		
424	460689,99	2144603,35		
Часть №48				
435	461133,65	2145932,64		
436	461141,17	2145903,44		
437	461121,77	2145898,57		
438	461114,41	2145927,80		
435	461133,65	2145932,64		
Часть №49				
439	460183,15	2145644,80		
440	460204,47	2145636,73		
441	460195,65	2145612,16		
442	460173,92	2145620,48		
439	460183,15	2145644,80		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Петелино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

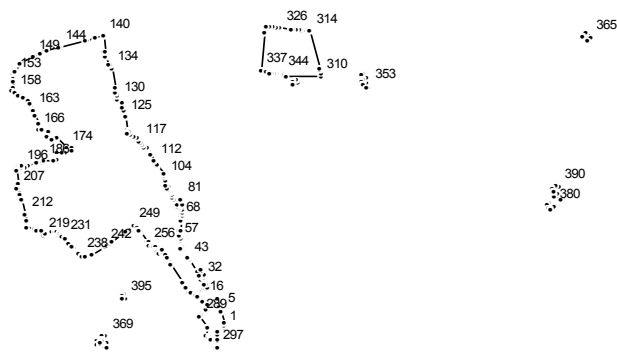
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	119,87
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Петелино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Петелино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	451290,78	2148384,39		
2	451310,64	2148381,32		
3	451324,94	2148380,75		
4	451324,88	2148379,12		
5	451411,08	2148365,81		
6	451451,71	2148359,52		
7	451454,62	2148359,08		
8	451453,04	2148352,10		
9	451468,67	2148347,60		
10	451495,94	2148339,76		
11	451471,58	2148287,52		
12	451467,23	2148279,59		
13	451459,43	2148284,44		
14	451464,80	2148278,66		
15	451465,15	2148278,25		
16	451487,73	2148249,00		
17	451508,34	2148222,29		
18	451521,04	2148205,81		
19	451521,59	2148205,10		
20	451521,01	2148204,67		
21	451521,74	2148205,13		
22	451524,06	2148207,60		
23	451527,62	2148203,21		
24	451530,10	2148200,52		
25	451557,72	2148250,19		
26	451564,67	2148259,41		
27	451572,04	2148269,16		
28	451572,43	2148268,92		
29	451573,47	2148271,08		
30	451595,69	2148257,21		
31	451594,21	2148254,84		
32	451627,23	2148233,51		
33	451641,42	2148252,70		
34	451645,29	2148250,07		
35	451662,53	2148247,64		
36	451665,65	2148245,44		
37	451665,65	2148245,45		

38	451682,76	2148233,41		
39	451691,62	2148224,36		
40	451679,59	2148203,03		
41	451650,54	2148218,84		
42	451650,37	2148218,56		
43	451756,72	2148149,83		
44	451757,76	2148151,44		
45	451771,58	2148142,07		
46	451770,79	2148140,74		
47	451817,16	2148110,76		
48	451818,42	2148112,99		
49	451821,60	2148112,92		
50	451825,34	2148110,37		
51	451828,13	2148106,98		
52	451830,90	2148103,83		
53	451832,94	2148108,27		
54	451843,39	2148101,46		
55	451840,68	2148095,56		
56	451842,53	2148094,38		
57	451890,81	2148087,12		
58	451891,91	2148091,03		
59	451892,93	2148094,22		
60	451893,90	2148094,00		
61	451897,80	2148093,10		
62	451899,40	2148091,15		
63	451925,12	2148084,74		
64	451928,00	2148086,54		
65	451930,55	2148087,11		
66	451954,89	2148081,86		
67	451960,34	2148096,95		
68	452029,38	2148095,11		
69	452029,50	2148096,51		
70	452055,59	2148093,74		
71	452056,87	2148105,83		
72	452082,84	2148102,77		
73	452083,61	2148110,23		
74	452104,67	2148107,89		
75	452120,40	2148106,14		
76	452118,87	2148081,52		
77	452120,54	2148082,17		
78	452127,34	2148078,18		
79	452133,38	2148074,65		
80	452134,26	2148104,61		
81	452172,22	2148100,40		
82	452168,25	2148054,25		
83	452185,79	2148043,98		
84	452202,26	2148042,41		
85	452208,47	2148042,01		
86	452224,26	2148032,70		
87	452246,25	2148029,95		
88	452243,90	2148028,91		
89	452243,14	2148028,61		
90	452236,23	2148026,24		
91	452236,03	2148026,17		
92	452229,90	2148024,20		
93	452229,12	2148023,99		
94	452225,60	2148023,16		
95	452224,20	2148022,94		
96	452222,05	2148022,75		
97	452231,10	2148017,46		
98	452237,53	2148018,73		
99	452239,55	2148019,35		
100	452251,54	2148017,54		

101	452252,98	2148013,62	
102	452249,14	2148009,47	
103	452269,03	2147999,77	
104	452305,83	2147991,05	
105	452323,64	2147994,17	
106	452327,82	2147990,58	
107	452335,45	2147984,02	
108	452344,48	2147981,88	
109	452406,44	2147945,24	
110	452407,71	2147944,12	
111	452416,99	2147936,14	
112	452436,14	2147923,10	
113	452480,03	2147899,37	
114	452521,89	2147876,38	
115	452526,89	2147856,13	
116	452545,08	2147837,63	
117	452561,01	2147828,46	
118	452571,16	2147822,62	
119	452589,40	2147811,14	
120	452598,84	2147787,47	
121	452612,63	2147762,93	
122	452630,82	2147754,38	
123	452626,94	2147747,01	
124	452643,30	2147746,65	
125	452730,82	2147728,34	
126	452772,46	2147716,81	
127	452799,88	2147709,22	
128	452828,16	2147709,13	
129	452835,73	2147713,81	
130	452851,89	2147680,28	
131	452876,76	2147674,65	
132	452901,87	2147668,97	
133	452931,72	2147662,22	
134	453063,28	2147643,40	
135	453088,06	2147633,77	
136	453085,80	2147621,89	
137	453140,56	2147593,76	
138	453170,76	2147588,48	
139	453176,08	2147601,03	
140	453288,11	2147586,42	
141	453273,78	2147532,02	
142	453257,98	2147472,02	
143	453254,93	2147460,41	
144	453212,66	2147299,94	
145	453209,61	2147288,33	
146	453190,29	2147214,98	
147	453183,20	2147200,71	
148	453166,30	2147166,68	
149	453142,99	2147119,74	
150	453104,90	2147043,04	
151	453099,85	2147032,88	
152	453048,87	2147006,03	
153	453024,22	2146993,04	
154	452994,36	2146990,38	
155	452977,42	2146988,88	
156	452931,02	2146984,75	
157	452908,60	2146982,75	
158	452900,56	2146995,45	
159	452882,52	2147023,94	
160	452862,58	2147055,43	
161	452840,63	2147090,10	
162	452825,84	2147096,54	
163	452772,80	2147119,63	

164	452746,06	2147131,27		
165	452685,13	2147157,80		
166	452647,37	2147154,37		
167	452645,11	2147175,33		
168	452636,22	2147218,37		
169	452606,08	2147212,59		
170	452583,34	2147241,74		
171	452583,29	2147244,82		
172	452592,98	2147271,18		
173	452591,57	2147273,82		
174	452522,89	2147341,18		
175	452521,92	2147343,97		
176	452518,89	2147372,99		
177	452498,99	2147373,77		
178	452495,50	2147334,86		
179	452493,90	2147306,90		
180	452492,64	2147284,77		
181	452488,86	2147278,98		
182	452458,70	2147278,85		
183	452453,22	2147281,06		
184	452446,35	2147276,96		
185	452429,73	2147252,78		
186	452431,41	2147189,72		
187	452427,86	2147181,29		
188	452425,21	2147159,69		
189	452429,79	2147146,93		
190	452428,56	2147143,06		
191	452419,23	2147145,77		
192	452401,24	2147093,71		
193	452406,17	2147090,81		
194	452395,93	2147059,26		
195	452390,54	2147062,81		
196	452385,41	2147047,94		
197	452391,06	2147046,63		
198	452391,66	2147048,49		
199	452402,31	2147045,25		
200	452402,52	2147045,17		
201	452388,50	2147011,80		
202	452386,55	2147007,30		
203	452377,54	2147009,22		
204	452370,69	2147010,95		
205	452282,64	2147027,24		
206	452281,50	2147019,69		
207	452249,50	2147024,73		
208	452246,93	2147011,29		
209	452196,72	2147033,44		
210	452197,66	2147037,59		
211	452167,62	2147044,40		
212	452070,02	2147071,45		
213	452020,49	2147077,09		
214	452020,24	2147075,74		
215	451976,97	2147079,86		
216	451966,62	2147138,06		
217	451956,67	2147148,89		
218	451959,65	2147173,35		
219	451924,12	2147191,58		
220	451934,81	2147200,97		
221	451943,46	2147240,37		
222	451950,16	2147262,12		
223	451952,82	2147270,58		
224	451951,33	2147273,33		
225	451928,64	2147293,55		
226	451934,33	2147299,26		

227	451933,03	2147300,29		
228	451932,80	2147299,98		
229	451926,67	2147306,29		
230	451918,64	2147314,55		
231	451908,05	2147325,44		
232	451904,91	2147328,42		
233	451875,73	2147356,12		
234	451849,19	2147379,45		
235	451847,18	2147376,95		
236	451811,61	2147418,48		
237	451805,85	2147424,97		
238	451785,81	2147442,87		
239	451787,01	2147462,64		
240	451789,92	2147510,48		
241	451789,95	2147511,06		
242	451843,72	2147595,23		
243	451856,17	2147610,79		
244	451868,34	2147626,11		
245	451880,58	2147641,42		
246	451932,64	2147706,43		
247	451943,15	2147719,80		
248	451951,34	2147730,73		
249	451992,13	2147785,19		
250	451976,45	2147805,50		
251	451959,57	2147819,20		
252	451959,79	2147819,47		
253	451943,51	2147832,24		
254	451882,52	2147876,76		
255	451876,57	2147880,97		
256	451862,82	2147888,37		
257	451858,08	2147890,92		
258	451844,34	2147908,10		
259	451850,10	2147923,03		
260	451847,69	2147927,76		
261	451831,38	2147934,20		
262	451823,74	2147937,66		
263	451813,34	2147942,83		
264	451805,02	2147947,70		
265	451820,10	2147969,24		
266	451824,69	2147977,12		
267	451807,78	2147981,85		
268	451788,72	2147996,48		
269	451772,58	2148004,52		
270	451725,43	2148033,03		
271	451609,80	2148108,48		
272	451574,41	2148131,58		
273	451548,01	2148148,31		
274	451543,25	2148151,60		
275	451545,57	2148157,09		
276	451536,63	2148166,11		
277	451512,74	2148190,20		
278	451514,61	2148194,72		
279	451502,63	2148210,18		
280	451478,23	2148241,67		
281	451476,98	2148243,30		
282	451466,56	2148256,78		
283	451455,82	2148270,70		
284	451444,90	2148282,45		
285	451443,68	2148281,38		
286	451416,76	2148258,14		
287	451398,42	2148231,83		
288	451386,23	2148231,74		
289	451374,53	2148221,63		

290	451374,12	2148221,29	
291	451292,27	2148268,22	
292	451238,03	2148264,89	
293	451229,46	2148281,21	
294	451224,42	2148290,81	
295	451223,57	2148292,44	
296	451203,80	2148329,79	
297	451159,74	2148331,65	
298	451160,74	2148337,93	
299	451161,65	2148343,60	
300	451211,98	2148341,45	
301	451212,18	2148341,44	
302	451219,15	2148340,91	
303	451247,99	2148338,75	
304	451248,11	2148338,74	
305	451271,95	2148336,45	
306	451272,56	2148337,74	
1	451290,78	2148384,39	
Часть №2			
307	451445,32	2148299,49	
308	451445,30	2148299,47	
309	451445,31	2148299,47	
307	451445,32	2148299,49	
Часть №3			
310	453006,57	2149025,49	
311	453032,74	2149024,56	
312	453052,49	2149018,98	
313	453070,02	2149014,82	
314	453316,74	2148951,81	
315	453323,10	2148904,78	
316	453322,87	2148904,75	
317	453323,75	2148897,84	
318	453323,79	2148897,53	
319	453325,97	2148880,45	
320	453326,39	2148880,50	
321	453329,79	2148855,33	
322	453329,21	2148855,25	
323	453332,04	2148833,02	
324	453332,42	2148830,05	
325	453333,20	2148830,15	
326	453343,66	2148752,89	
327	453342,39	2148752,75	
328	453345,81	2148728,12	
329	453346,14	2148728,15	
330	453349,12	2148702,78	
331	453350,42	2148702,93	
332	453353,77	2148678,11	
333	453353,34	2148678,07	
334	453356,22	2148660,03	
335	453350,08	2148659,04	
336	453309,08	2148652,44	
337	453049,09	2148627,44	
338	453037,85	2148656,77	
339	453033,17	2148685,85	
340	453033,77	2148722,33	
341	453032,28	2148734,07	
342	453031,47	2148744,43	
343	453030,69	2148754,77	
344	453029,02	2148762,89	
345	453027,45	2148769,79	
346	453026,00	2148773,73	
347	453023,62	2148779,36	
348	453018,72	2148786,66	

349	453018,67	2148786,72		
350	453018,64	2148786,77		
351	453018,60	2148786,83		
352	453014,12	2148795,22		
310	453006,57	2149025,49		
Часть №4				
353	452936,97	2149338,33		
354	452963,22	2149322,41		
355	452967,98	2149319,08		
356	452992,38	2149302,47		
357	453002,14	2149319,72		
358	453028,83	2149306,05		
359	453019,27	2149289,58		
360	452992,38	2149302,47		
361	452982,39	2149285,67		
362	452957,84	2149302,05		
363	452953,43	2149306,34		
364	452927,40	2149321,52		
353	452936,97	2149338,33		
Часть №5				
365	453278,66	2150801,62		
366	453303,77	2150772,15		
367	453284,14	2150751,35		
368	453258,71	2150780,58		
365	453278,66	2150801,62		
Часть №6				
369	451242,14	2147602,98		
370	451242,09	2147594,89		
371	451241,54	2147589,73		
372	451239,21	2147589,79		
373	451236,11	2147572,29		
374	451218,64	2147574,76		
375	451213,58	2147579,60		
376	451202,32	2147580,73		
377	451199,38	2147600,38		
378	451235,78	2147600,88		
379	451235,80	2147602,88		
369	451242,14	2147602,98		
Часть №7				
380	452124,22	2150557,15		
381	452149,62	2150533,07		
382	452145,93	2150529,19		
383	452131,87	2150514,35		
384	452118,07	2150527,40		
385	452106,47	2150538,42		
380	452124,22	2150557,15		
Часть №8				
386	452179,75	2150613,65		
387	452210,19	2150582,67		
388	452191,13	2150563,54		
389	452172,71	2150603,59		
386	452179,75	2150613,65		
Часть №9				
390	452254,65	2150593,37		
391	452270,20	2150578,92		
392	452243,54	2150551,42		
393	452227,87	2150566,69		
394	452229,93	2150568,73		
390	452254,65	2150593,37		
Часть №10				
395	451497,02	2147727,23		
396	451525,74	2147724,70		
397	451521,53	2147703,59		

398	451493,87	2147705,84		
395	451497,02	2147727,23		
Часть №11				
399	451198,98	2147572,47		
400	451210,10	2147571,30		
401	451208,88	2147545,91		
402	451183,81	2147547,22		
403	451185,75	2147570,19		
404	451188,89	2147569,81		
405	451198,80	2147570,14		
399	451198,98	2147572,47		
Часть №12				
406	452964,27	2148866,37		
407	452984,30	2148862,61		
408	452979,26	2148835,41		
409	452978,08	2148835,55		
410	452974,08	2148835,52		
411	452957,83	2148837,90		
406	452964,27	2148866,37		
Часть №13				
412	451168,13	2147612,64		
413	451194,79	2147603,64		
414	451199,00	2147580,97		
415	451175,98	2147583,55		
416	451178,06	2147602,12		
417	451167,48	2147605,69		
412	451168,13	2147612,64		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подлипки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

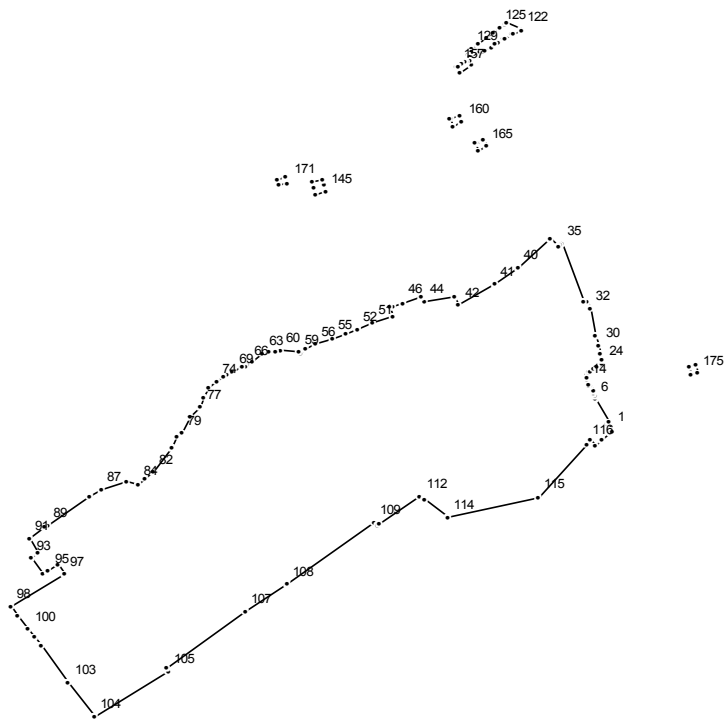
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	136,59
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подлипки

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подлипки

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	451077,41	2142282,82		
2	451081,29	2142280,25		
3	451103,57	2142265,53		
4	451106,09	2142270,01		
5	451107,52	2142272,55		
6	451181,59	2142225,00		
7	451192,80	2142223,81		
8	451201,94	2142222,09		
9	451203,89	2142221,57		
10	451210,36	2142219,41		
11	451228,74	2142210,40		
12	451227,45	2142205,98		
13	451234,51	2142202,77		
14	451242,82	2142199,89		
15	451251,59	2142197,74		
16	451257,07	2142197,74		
17	451265,54	2142199,81		
18	451273,27	2142202,72		
19	451277,04	2142205,16		
20	451280,50	2142209,99		
21	451287,65	2142223,15		
22	451292,15	2142231,82		
23	451298,39	2142241,85		
24	451304,37	2142250,44		
25	451316,05	2142248,51		
26	451316,71	2142249,31		
27	451336,60	2142242,54		
28	451336,60	2142242,55		
29	451336,61	2142242,54		
30	451367,03	2142239,72		
31	451401,20	2142226,47		
32	451493,48	2142208,87		
33	451516,19	2142199,52		
34	451516,12	2142190,38		
35	451714,50	2142115,88		
36	451714,17	2142115,54		
37	451706,89	2142108,24		

38	451702,75	2142104,08		
39	451730,75	2142075,48		
40	451633,02	2141971,40		
41	451577,21	2141894,87		
42	451505,83	2141775,31		
43	451533,48	2141760,12		
44	451515,07	2141663,05		
45	451532,58	2141652,01		
46	451511,96	2141589,61		
47	451511,32	2141587,68		
48	451501,73	2141558,63		
49	451496,95	2141544,18		
50	451467,81	2141558,11		
51	451441,38	2141491,86		
52	451421,71	2141442,59		
53	451421,48	2141442,00		
54	451404,91	2141400,47		
55	451391,16	2141356,13		
56	451372,02	2141303,94		
57	451352,62	2141270,82		
58	451338,36	2141253,60		
59	451345,30	2141245,48		
60	451350,78	2141186,67		
61	451347,02	2141169,77		
62	451342,23	2141148,29		
63	451338,34	2141130,83		
64	451336,41	2141127,98		
65	451313,23	2141093,78		
66	451302,48	2141077,92		
67	451297,09	2141069,97		
68	451292,79	2141061,20		
69	451277,99	2141031,03		
70	451276,21	2141027,40		
71	451268,74	2141012,17		
72	451265,96	2141006,50		
73	451262,55	2140999,55		
74	451243,81	2140976,18		
75	451221,22	2140946,67		
76	451190,12	2140930,30		
77	451154,84	2140923,13		
78	451121,71	2140889,81		
79	451066,89	2140859,28		
80	451054,61	2140840,94		
81	451018,66	2140828,12		
82	450936,37	2140763,58		
83	450915,29	2140741,19		
84	450892,69	2140717,18		
85	450891,58	2140716,01		
86	450904,24	2140675,79		
87	450875,68	2140593,12		
88	450853,41	2140557,23		
89	450753,04	2140416,27		
90	450748,09	2140409,32		
91	450708,79	2140354,13		
92	450657,15	2140386,71		
93	450641,74	2140362,62		
94	450584,95	2140398,81		
95	450598,60	2140420,20		
96	450617,50	2140450,54		
97	450584,68	2140472,79		
98	450473,15	2140296,90		
99	450443,04	2140319,02		
100	450396,10	2140353,50		

101	450372,28	2140371,01		
102	450340,88	2140394,07		
103	450214,81	2140486,67		
104	450100,83	2140570,40		
105	450254,75	2140817,60		
106	450265,57	2140810,76		
107	450458,04	2141068,99		
108	450554,97	2141208,15		
109	450763,29	2141495,94		
110	450753,19	2141506,75		
111	450759,07	2141515,16		
112	450853,18	2141647,86		
113	450840,92	2141660,30		
114	450777,74	2141736,89		
115	450849,22	2142035,61		
116	451031,28	2142196,89		
117	451045,63	2142209,60		
118	451026,00	2142227,93		
119	451044,99	2142250,59		
120	451065,00	2142274,47		
121	451071,02	2142281,82		
1	451077,41	2142282,82		
Часть №2				
122	452445,96	2141982,84		
123	452466,03	2141931,96		
124	452462,77	2141927,67		
125	452448,46	2141908,84		
126	452433,01	2141888,51		
127	452414,91	2141864,70		
128	452395,17	2141838,73		
129	452379,83	2141818,55		
130	452367,39	2141814,79		
131	452354,94	2141806,76		
132	452352,33	2141809,03		
133	452350,11	2141810,97		
134	452365,00	2141844,81		
135	452370,24	2141853,59		
136	452375,22	2141861,94		
137	452386,83	2141881,43		
138	452393,36	2141892,37		
139	452400,76	2141906,01		
140	452410,26	2141923,52		
141	452413,58	2141929,21		
142	452425,86	2141950,23		
143	452429,58	2141956,61		
144	452441,99	2141981,58		
122	452445,96	2141982,84		
Часть №3				
145	451891,21	2141334,31		
146	451911,82	2141328,83		
147	451932,22	2141322,51		
148	451923,11	2141291,42		
149	451902,80	2141297,73		
150	451882,11	2141303,47		
145	451891,21	2141334,31		
Часть №4				
151	452323,50	2141819,34		
152	452337,68	2141812,51		
153	452332,44	2141800,60		
154	452334,25	2141796,54		
155	452335,10	2141794,64		
156	452327,65	2141783,51		
157	452319,27	2141769,73		

158	452317,48	2141770,61	
159	452297,57	2141780,43	
151	452323,50	2141819,34	
Часть №5			
160	452127,78	2141786,38	
161	452151,69	2141776,34	
162	452139,08	2141748,17	
163	452138,60	2141747,11	
164	452115,41	2141758,92	
160	452127,78	2141786,38	
Часть №6			
165	452045,10	2141866,46	
166	452068,70	2141856,05	
167	452060,15	2141836,74	
168	452057,90	2141831,23	
169	452055,79	2141827,55	
170	452032,82	2141837,79	
165	452045,10	2141866,46	
Часть №7			
171	451921,39	2141210,94	
172	451941,63	2141204,68	
173	451932,41	2141173,54	
174	451912,05	2141179,88	
171	451921,39	2141210,94	
Часть №8			
175	451269,98	2142562,93	
176	451299,76	2142557,17	
177	451295,96	2142536,91	
178	451265,98	2142542,76	
175	451269,98	2142562,93	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подушкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

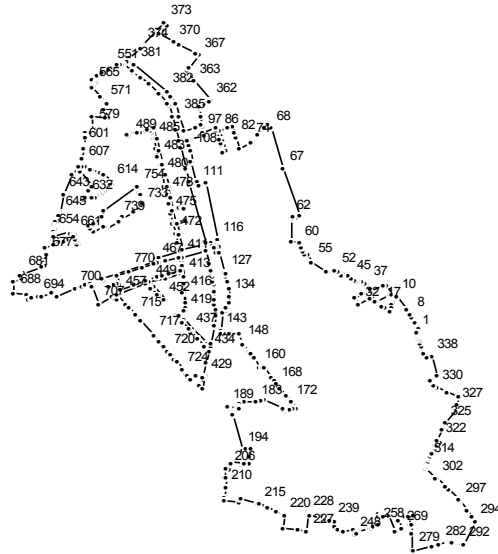
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	103,12
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подушкино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подушкино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464113,83	2174560,50		
2	464119,50	2174557,78		
3	464120,17	2174558,41		
4	464123,53	2174561,53		
5	464125,59	2174563,45		
6	464150,22	2174551,36		
7	464168,09	2174542,59		
8	464175,09	2174539,15		
9	464190,62	2174527,93		
10	464237,06	2174494,39		
11	464214,62	2174482,71		
12	464209,24	2174477,97		
13	464199,38	2174474,45		
14	464196,73	2174474,61		
15	464186,48	2174470,59		
16	464199,07	2174452,39		
17	464206,76	2174441,29		
18	464219,49	2174422,90		
19	464220,92	2174426,61		
20	464242,91	2174473,12		
21	464245,04	2174477,95		
22	464276,48	2174459,63		
23	464274,90	2174455,93		
24	464279,51	2174449,79		
25	464277,93	2174447,28		
26	464253,79	2174406,96		
27	464249,76	2174409,38		
28	464246,74	2174405,30		
29	464220,78	2174421,05		
30	464237,27	2174397,21		
31	464230,21	2174402,13		
32	464207,24	2174368,23		
33	464229,22	2174352,78		
34	464248,39	2174381,15		
35	464250,62	2174377,92		
36	464263,57	2174402,68		
37	464278,81	2174396,01		

38	464280,68	2174392,98		
39	464281,92	2174390,98		
40	464283,16	2174388,98		
41	464285,49	2174376,63		
42	464287,84	2174364,26		
43	464288,21	2174362,33		
44	464292,53	2174355,67		
45	464300,60	2174343,24		
46	464308,92	2174330,86		
47	464314,28	2174316,96		
48	464314,28	2174316,95		
49	464310,55	2174314,11		
50	464308,85	2174312,81		
51	464318,77	2174298,99		
52	464325,00	2174290,32		
53	464320,54	2174265,28		
54	464320,94	2174261,24		
55	464355,80	2174213,32		
56	464382,52	2174197,64		
57	464381,62	2174187,20		
58	464392,80	2174182,80		
59	464403,97	2174178,40		
60	464419,10	2174172,45		
61	464425,47	2174145,26		
62	464505,88	2174143,32		
63	464505,47	2174151,00		
64	464506,31	2174150,65		
65	464509,54	2174160,58		
66	464513,94	2174174,12		
67	464674,74	2174119,40		
68	464812,33	2174079,71		
69	464824,94	2174065,32		
70	464814,28	2174055,79		
71	464796,08	2174039,51		
72	464788,71	2174032,52		
73	464788,72	2174032,52		
74	464768,56	2174013,39		
75	464766,62	2174014,37		
76	464766,15	2174014,61		
77	464766,08	2174014,65		
78	464765,94	2174014,72		
79	464765,02	2174012,98		
80	464765,00	2174012,95		
81	464740,26	2173971,28		
82	464779,66	2173960,57		
83	464798,23	2173955,53		
84	464815,33	2173950,89		
85	464809,93	2173932,61		
86	464802,57	2173907,72		
87	464776,26	2173916,04		
88	464767,34	2173918,84		
89	464751,51	2173923,82		
90	464733,89	2173928,81		
91	464731,24	2173919,06		
92	464748,86	2173914,07		
93	464755,30	2173912,05		
94	464773,61	2173906,29		
95	464803,58	2173896,97		
96	464811,16	2173894,62		
97	464797,94	2173852,90		
98	464797,93	2173852,90		
99	464784,53	2173855,58		
100	464774,18	2173809,31		

101	464771,02	2173810,09		
102	464770,90	2173809,55		
103	464770,68	2173808,52		
104	464769,13	2173801,29		
105	464769,12	2173801,29		
106	464769,12	2173801,28		
107	464751,60	2173805,90		
108	464735,36	2173809,87		
109	464695,12	2173819,70		
110	464693,64	2173814,80		
111	464625,40	2173831,30		
112	464625,36	2173831,31		
113	464627,36	2173837,38		
114	464615,29	2173840,39		
115	464622,06	2173861,67		
116	464429,83	2173902,29		
117	464421,39	2173880,50		
118	464408,20	2173883,68		
119	464408,33	2173884,39		
120	464409,94	2173893,49		
121	464413,63	2173902,57		
122	464406,71	2173905,42		
123	464402,27	2173894,64		
124	464401,51	2173892,80		
125	464386,19	2173895,93		
126	464388,95	2173906,95		
127	464320,92	2173925,08		
128	464313,23	2173927,12		
129	464305,90	2173929,04		
130	464297,79	2173931,04		
131	464289,75	2173932,60		
132	464286,29	2173933,29		
133	464264,69	2173938,21		
134	464237,08	2173940,49		
135	464217,13	2173941,16		
136	464217,25	2173942,10		
137	464196,72	2173936,26		
138	464196,57	2173936,25		
139	464196,53	2173929,54		
140	464187,05	2173929,60		
141	464186,76	2173929,35		
142	464184,68	2173916,70		
143	464122,39	2173911,36		
144	464111,96	2173910,47		
145	464111,14	2173926,07		
146	464110,49	2173938,66		
147	464110,26	2173973,92		
148	464079,38	2173981,00		
149	464079,42	2173981,70		
150	464079,40	2173981,70		
151	464079,36	2173980,99		
152	464075,09	2173982,57		
153	464074,77	2173982,68		
154	464073,17	2173983,27		
155	464073,16	2173983,27		
156	464073,14	2173983,28		
157	464051,38	2174006,23		
158	464042,93	2174014,43		
159	464029,73	2174024,86		
160	463995,87	2174037,87		
161	463998,55	2174049,21		
162	463995,99	2174050,57		
163	463991,83	2174053,02		

164	463991,81	2174053,04		
165	463991,38	2174053,29		
166	463960,46	2174077,67		
167	463946,93	2174088,35		
168	463938,33	2174095,13		
169	463922,64	2174107,51		
170	463922,12	2174107,92		
171	463898,89	2174126,45		
172	463878,28	2174142,88		
173	463856,16	2174160,52		
174	463852,92	2174147,94		
175	463850,45	2174138,34		
176	463845,94	2174120,19		
177	463852,28	2174119,02		
178	463852,38	2174119,00		
179	463856,87	2174118,17		
180	463880,63	2174057,12		
181	463884,34	2174047,62		
182	463880,91	2174045,44		
183	463879,27	2174026,28		
184	463876,27	2173991,25		
185	463874,64	2173972,29		
186	463863,44	2173965,08		
187	463858,04	2173973,57		
188	463857,22	2173973,42		
189	463859,47	2173935,01		
190	463859,46	2173935,02		
191	463859,46	2173935,00		
192	463854,26	2173938,32		
193	463833,59	2173951,50		
194	463714,35	2173984,54		
195	463717,43	2173996,62		
196	463716,89	2174011,87		
197	463687,28	2174008,40		
198	463672,11	2174007,80		
199	463664,86	2174007,51		
200	463667,77	2173989,75		
201	463667,66	2173989,74		
202	463675,04	2173943,62		
203	463666,89	2173942,91		
204	463666,87	2173942,91		
205	463666,91	2173942,66		
206	463647,57	2173941,01		
207	463648,96	2173929,57		
208	463619,18	2173925,94		
209	463618,58	2173930,91		
210	463585,48	2173926,88		
211	463552,43	2173922,87		
212	463543,13	2173921,63		
213	463536,83	2173975,70		
214	463544,66	2173976,43		
215	463529,49	2174036,98		
216	463526,66	2174036,55		
217	463516,41	2174065,34		
218	463504,34	2174093,84		
219	463503,81	2174095,08		
220	463492,26	2174122,35		
221	463494,47	2174122,69		
222	463493,88	2174124,06		
223	463493,27	2174123,98		
224	463491,67	2174123,77		
225	463446,55	2174117,76		
226	463440,21	2174165,04		

227	463436,01	2174196,44		
228	463494,78	2174198,45		
229	463503,02	2174198,73		
230	463501,29	2174203,18		
231	463497,74	2174203,03		
232	463492,97	2174204,66		
233	463482,30	2174241,38		
234	463483,89	2174241,41		
235	463482,44	2174252,15		
236	463480,19	2174259,06		
237	463476,74	2174259,25		
238	463475,58	2174273,21		
239	463472,40	2174282,97		
240	463470,82	2174287,83		
241	463466,40	2174287,88		
242	463466,67	2174287,03		
243	463449,47	2174285,61		
244	463441,91	2174301,33		
245	463442,72	2174315,75		
246	463437,11	2174315,57		
247	463439,17	2174348,62		
248	463425,81	2174353,59		
249	463428,00	2174359,88		
250	463430,68	2174362,49		
251	463434,27	2174366,01		
252	463444,96	2174403,57		
253	463447,71	2174402,69		
254	463447,71	2174402,71		
255	463447,72	2174402,69		
256	463449,07	2174410,92		
257	463449,50	2174413,59		
258	463456,22	2174429,66		
259	463493,67	2174430,63		
260	463486,87	2174432,83		
261	463490,92	2174444,78		
262	463491,14	2174445,43		
263	463491,99	2174447,95		
264	463485,93	2174450,77		
265	463485,15	2174451,12		
266	463484,89	2174451,25		
267	463489,78	2174462,51		
268	463435,88	2174485,81		
269	463446,27	2174510,45		
270	463475,63	2174497,52		
271	463485,03	2174522,85		
272	463484,16	2174523,26		
273	463494,54	2174546,05		
274	463489,57	2174546,49		
275	463482,60	2174533,09		
276	463456,65	2174534,65		
277	463457,94	2174540,30		
278	463430,32	2174541,60		
279	463370,88	2174544,38		
280	463370,96	2174547,20		
281	463386,64	2174610,52		
282	463392,88	2174633,62		
283	463401,63	2174665,99		
284	463401,87	2174666,90		
285	463401,94	2174667,15		
286	463399,51	2174670,23		
287	463398,05	2174677,07		
288	463398,05	2174677,09		
289	463393,70	2174697,39		

290	463392,91	2174701,06		
291	463392,35	2174703,67		
292	463390,92	2174710,33		
293	463392,99	2174711,49		
294	463466,98	2174752,76		
295	463485,50	2174739,89		
296	463504,81	2174726,42		
297	463539,37	2174702,32		
298	463543,42	2174699,50		
299	463547,90	2174695,22		
300	463580,93	2174662,42		
301	463588,81	2174654,60		
302	463618,01	2174625,61		
303	463616,32	2174623,13		
304	463615,39	2174621,75		
305	463650,03	2174589,60		
306	463655,01	2174592,08		
307	463663,32	2174584,54		
308	463666,24	2174588,71		
309	463667,67	2174590,62		
310	463668,94	2174591,99		
311	463670,17	2174593,15		
312	463671,51	2174594,28		
313	463673,07	2174595,30		
314	463675,72	2174596,72		
315	463684,27	2174601,00		
316	463690,71	2174604,21		
317	463698,32	2174608,01		
318	463706,88	2174612,28		
319	463718,97	2174617,59		
320	463729,61	2174622,13		
321	463727,31	2174628,06		
322	463741,99	2174635,37		
323	463746,45	2174625,40		
324	463782,83	2174642,65		
325	463806,33	2174653,69		
326	463859,30	2174698,69		
327	463866,29	2174690,86		
328	463892,09	2174696,54		
329	463908,78	2174660,42		
330	463925,14	2174625,06		
331	463933,28	2174615,88		
332	463933,28	2174615,87		
333	463949,38	2174597,71		
334	463950,94	2174599,97		
335	463951,82	2174601,00		
336	463951,91	2174601,13		
337	463967,27	2174623,63		
338	464033,31	2174606,68		
339	464026,10	2174591,15		
340	464026,60	2174590,97		
341	464044,69	2174583,99		
342	464058,81	2174578,57		
343	464059,10	2174578,49		
344	464059,25	2174578,46		
345	464059,75	2174578,36		
346	464061,49	2174578,05		
347	464063,61	2174577,59		
348	464066,24	2174576,39		
349	464077,96	2174571,07		
350	464080,19	2174570,05		
351	464089,82	2174568,36		
352	464092,96	2174563,90		

353	464099,58	2174560,39	
354	464103,04	2174563,55	
355	464105,63	2174562,00	
356	464110,28	2174559,24	
357	464111,52	2174560,18	
358	464112,86	2174561,20	
359	464112,87	2174561,19	
360	464113,18	2174560,97	
361	464113,21	2174560,95	
1	464113,83	2174560,50	
Часть №2			
362	464904,05	2173879,70	
363	464970,42	2173824,51	
364	465000,49	2173799,51	
365	465006,14	2173803,11	
366	465014,57	2173808,49	
367	465060,36	2173837,71	
368	465064,34	2173830,54	
369	465094,94	2173775,29	
370	465104,34	2173758,33	
371	465133,56	2173705,56	
372	465160,77	2173735,73	
373	465170,03	2173725,87	
374	465095,52	2173653,65	
375	465088,71	2173647,05	
376	465087,69	2173646,93	
377	465081,57	2173646,17	
378	465048,99	2173610,39	
379	465041,68	2173602,30	
380	465041,49	2173602,50	
381	465028,99	2173626,47	
382	464936,31	2173736,66	
383	464919,77	2173746,51	
384	464893,86	2173760,16	
385	464848,85	2173774,40	
386	464801,33	2173788,60	
387	464802,40	2173792,28	
388	464802,46	2173792,51	
389	464812,85	2173831,19	
390	464817,62	2173848,97	
391	464825,98	2173847,65	
392	464849,01	2173844,03	
393	464849,28	2173843,99	
394	464879,43	2173839,25	
395	464880,46	2173839,09	
396	464882,42	2173838,78	
397	464898,76	2173872,20	
362	464904,05	2173879,70	
Часть №3			
398	464184,60	2173894,65	
399	464195,58	2173893,79	
400	464210,79	2173892,61	
401	464225,48	2173891,46	
402	464255,37	2173889,14	
403	464278,20	2173887,36	
404	464285,17	2173885,89	
405	464301,96	2173882,35	
406	464314,68	2173879,67	
407	464318,35	2173878,90	
408	464327,15	2173877,05	
409	464348,06	2173872,64	
410	464390,66	2173863,66	
411	464372,54	2173785,26	

412	464339,71	2173787,29	
413	464305,67	2173789,39	
414	464281,71	2173790,87	
415	464275,72	2173791,24	
416	464245,78	2173793,09	
417	464215,84	2173794,94	
418	464201,14	2173795,85	
419	464185,72	2173796,79	
420	464169,40	2173780,02	
421	464158,24	2173790,04	
422	464128,49	2173816,77	
423	464074,55	2173865,22	
424	464066,67	2173878,66	
425	464077,78	2173881,72	
426	464135,99	2173891,92	
427	464137,72	2173892,22	
428	464168,60	2173893,82	
398	464184,60	2173894,65	
Часть №4			
429	463966,46	2173859,83	
430	463936,67	2173841,29	
431	463934,92	2173842,65	
432	463923,23	2173851,76	
433	463961,10	2173858,86	
429	463966,46	2173859,83	
Часть №5			
434	464049,80	2173874,01	
435	464067,66	2173857,97	
436	464090,99	2173836,99	
437	464118,07	2173812,65	
438	464118,08	2173812,66	
439	464125,53	2173805,99	
440	464151,42	2173782,72	
441	464173,74	2173762,68	
442	464177,08	2173766,40	
443	464170,31	2173772,48	
444	464187,75	2173791,90	
445	464247,29	2173788,17	
446	464246,98	2173783,36	
447	464314,35	2173779,08	
448	464299,96	2173729,29	
449	464284,69	2173676,45	
450	464268,08	2173691,37	
451	464227,78	2173727,57	
452	464224,15	2173724,11	
453	464244,03	2173706,25	
454	464240,69	2173702,53	
455	464263,01	2173682,48	
456	464281,61	2173665,78	
457	464249,32	2173577,60	
458	464249,20	2173577,27	
459	464278,82	2173568,96	
460	464274,31	2173556,48	
461	464272,15	2173550,51	
462	464269,29	2173542,60	
463	464269,24	2173542,47	
464	464292,54	2173521,53	
465	464293,05	2173523,04	
466	464295,54	2173520,78	
467	464356,22	2173700,95	
468	464366,56	2173698,51	
469	464368,68	2173705,55	
470	464390,55	2173778,22	

471	464422,54	2173770,36		
472	464454,31	2173762,50		
473	464454,18	2173761,92		
474	464486,89	2173753,99		
475	464519,04	2173746,69		
476	464519,23	2173747,51		
477	464551,79	2173740,43		
478	464583,63	2173733,32		
479	464615,20	2173726,10		
480	464649,93	2173718,14		
481	464657,36	2173716,27		
482	464683,90	2173710,43		
483	464712,67	2173703,88		
484	464742,06	2173697,29		
485	464771,32	2173690,66		
486	464771,37	2173690,88		
487	464797,21	2173684,98		
488	464800,04	2173680,60		
489	464784,21	2173609,92		
490	464788,95	2173603,20		
491	464793,55	2173622,08		
492	464795,74	2173630,96		
493	464796,40	2173633,61		
494	464803,70	2173663,18		
495	464805,43	2173670,19		
496	464809,99	2173689,03		
497	464772,15	2173698,63		
498	464772,83	2173701,12		
499	464734,78	2173709,66		
500	464693,80	2173718,80		
501	464693,40	2173717,13		
502	464684,16	2173719,17		
503	464659,67	2173724,80		
504	464649,87	2173727,04		
505	464650,48	2173729,76		
506	464612,39	2173738,16		
507	464611,86	2173735,87		
508	464572,82	2173744,77		
509	464534,35	2173753,54		
510	464539,46	2173776,18		
511	464542,87	2173775,37		
512	464545,63	2173787,05		
513	464541,74	2173787,97		
514	464538,38	2173788,74		
515	464530,40	2173754,41		
516	464490,76	2173763,19		
517	464498,71	2173797,89		
518	464494,41	2173798,99		
519	464486,81	2173765,85		
520	464454,43	2173772,99		
521	464449,78	2173774,02		
522	464397,74	2173785,50		
523	464413,70	2173855,03		
524	464417,78	2173854,10		
525	464419,54	2173860,59		
526	464619,05	2173809,31		
527	464618,35	2173806,32		
528	464627,53	2173804,17		
529	464628,06	2173806,48		
530	464666,08	2173797,84		
531	464673,30	2173796,06		
532	464747,10	2173777,86		
533	464770,50	2173773,98		

534	464809,37	2173762,95		
535	464850,44	2173751,29		
536	464891,29	2173738,21		
537	464894,40	2173737,18		
538	464929,66	2173708,43		
539	464959,41	2173674,29		
540	464959,35	2173674,25		
541	464960,32	2173673,17		
542	464981,45	2173645,22		
543	465002,02	2173618,04		
544	465003,66	2173619,20		
545	465027,30	2173590,24		
546	465025,97	2173584,04		
547	465025,55	2173582,07		
548	465022,91	2173569,76		
549	465023,54	2173569,69		
550	465028,71	2173569,11		
551	465019,22	2173552,66		
552	465015,24	2173545,76		
553	465012,98	2173541,83		
554	465004,24	2173526,69		
555	465001,64	2173522,49		
556	465001,62	2173522,46		
557	465001,44	2173522,17		
558	464990,46	2173504,46		
559	464989,96	2173503,66		
560	464979,73	2173487,14		
561	464979,72	2173487,15		
562	464966,85	2173502,58		
563	464966,85	2173502,57		
564	464963,50	2173498,13		
565	464959,27	2173492,49		
566	464957,42	2173490,03		
567	464954,85	2173486,60		
568	464954,44	2173486,06		
569	464952,75	2173483,81		
570	464918,78	2173514,02		
571	464902,24	2173528,74		
572	464894,44	2173535,67		
573	464894,43	2173535,67		
574	464894,44	2173535,66		
575	464871,05	2173525,78		
576	464847,18	2173541,34		
577	464847,51	2173528,29		
578	464848,59	2173486,14		
579	464814,40	2173488,94		
580	464810,32	2173489,27		
581	464810,63	2173486,86		
582	464811,93	2173476,66		
583	464805,87	2173475,89		
584	464805,75	2173475,42		
585	464803,11	2173476,82		
586	464802,36	2173482,67		
587	464798,38	2173482,20		
588	464796,65	2173481,97		
589	464797,56	2173474,86		
590	464797,80	2173472,98		
591	464797,84	2173472,92		
592	464797,84	2173472,88		
593	464797,81	2173472,88		
594	464798,60	2173466,44		
595	464798,62	2173466,44		
596	464798,63	2173465,82		

597	464798,60	2173465,81		
598	464798,59	2173464,31		
599	464786,64	2173461,59		
600	464778,08	2173462,62		
601	464748,90	2173457,06		
602	464744,27	2173460,44		
603	464744,26	2173460,44		
604	464744,10	2173460,57		
605	464739,48	2173457,18		
606	464705,77	2173452,20		
607	464686,98	2173456,01		
608	464685,82	2173456,24		
609	464677,77	2173462,07		
610	464669,93	2173478,27		
611	464670,18	2173486,64		
612	464657,35	2173515,50		
613	464650,35	2173524,99		
614	464629,24	2173553,66		
615	464620,89	2173553,91		
616	464620,54	2173553,87		
617	464620,14	2173553,38		
618	464616,65	2173549,12		
619	464609,20	2173541,17		
620	464604,08	2173535,98		
621	464600,42	2173532,66		
622	464597,40	2173529,71		
623	464592,06	2173523,60		
624	464587,41	2173517,66		
625	464583,28	2173511,50		
626	464580,97	2173507,28		
627	464579,81	2173504,98		
628	464578,97	2173502,78		
629	464578,03	2173500,38		
630	464577,12	2173496,96		
631	464575,15	2173484,05		
632	464572,87	2173471,00		
633	464570,63	2173458,61		
634	464576,67	2173462,08		
635	464596,55	2173473,49		
636	464611,03	2173485,09		
637	464660,82	2173448,89		
638	464662,30	2173447,90		
639	464663,67	2173449,40		
640	464677,67	2173452,85		
641	464677,67	2173441,76		
642	464653,86	2173419,20		
643	464583,55	2173390,52		
644	464527,26	2173378,83		
645	464520,08	2173377,99		
646	464511,51	2173377,99		
647	464498,69	2173373,28		
648	464489,19	2173366,20		
649	464483,22	2173361,77		
650	464480,85	2173361,77		
651	464476,20	2173363,54		
652	464471,49	2173363,54		
653	464464,54	2173362,52		
654	464457,30	2173358,42		
655	464448,52	2173357,03		
656	464439,59	2173358,13		
657	464456,94	2173411,80		
658	464451,56	2173413,65		
659	464451,67	2173414,35		

660	464451,00	2173414,65		
661	464453,44	2173428,01		
662	464445,58	2173433,04		
663	464416,87	2173444,31		
664	464414,59	2173439,08		
665	464414,78	2173439,00		
666	464422,74	2173435,53		
667	464432,97	2173431,08		
668	464439,91	2173428,07		
669	464433,99	2173411,40		
670	464431,88	2173405,45		
671	464432,70	2173404,94		
672	464427,47	2173391,03		
673	464422,59	2173378,00		
674	464417,99	2173365,70		
675	464415,00	2173359,93		
676	464403,44	2173333,22		
677	464380,88	2173336,15		
678	464353,47	2173327,53		
679	464341,16	2173332,38		
680	464336,46	2173320,50		
681	464312,48	2173261,17		
682	464320,72	2173256,99		
683	464316,76	2173247,46		
684	464316,75	2173247,46		
685	464307,64	2173246,73		
686	464296,22	2173253,00		
687	464286,66	2173226,44		
688	464250,72	2173228,87		
689	464243,51	2173269,49		
690	464227,15	2173274,76		
691	464230,37	2173285,17		
692	464230,37	2173285,18		
693	464230,38	2173285,18		
694	464238,09	2173310,10		
695	464237,15	2173319,52		
696	464249,47	2173350,92		
697	464250,68	2173353,99		
698	464250,72	2173354,10		
699	464235,31	2173368,63		
700	464263,21	2173430,43		
701	464268,18	2173445,65		
702	464271,28	2173455,22		
703	464276,63	2173466,54		
704	464282,94	2173478,80		
705	464282,95	2173478,80		
706	464270,89	2173483,55		
707	464212,30	2173506,66		
708	464239,81	2173553,42		
709	464227,09	2173565,03		
710	464227,75	2173566,70		
711	464240,85	2173567,97		
712	464240,84	2173567,97		
713	464209,08	2173596,51		
714	464196,20	2173608,07		
715	464173,89	2173628,12		
716	464151,57	2173648,17		
717	464106,93	2173688,26		
718	464084,62	2173708,31		
719	464066,76	2173724,35		
720	464050,37	2173737,30		
721	464036,48	2173748,21		
722	464021,78	2173759,91		

723	464014,22	2173765,92	
724	463989,81	2173785,06	
725	463972,57	2173798,58	
726	463968,38	2173801,86	
727	463955,58	2173811,89	
728	463956,28	2173812,96	
729	463956,29	2173812,96	
730	463966,41	2173828,40	
731	463961,36	2173852,88	
732	464008,31	2173862,57	
434	464049,80	2173874,01	
Часть №6			
733	464546,94	2173651,91	
734	464528,92	2173625,86	
735	464528,85	2173625,41	
736	464526,75	2173622,72	
737	464502,22	2173587,29	
738	464509,38	2173583,24	
739	464499,15	2173574,07	
740	464496,44	2173574,45	
741	464493,88	2173574,93	
742	464471,10	2173533,47	
743	464470,13	2173531,05	
744	464472,75	2173529,63	
745	464474,28	2173522,76	
746	464457,75	2173490,60	
747	464472,07	2173479,73	
748	464479,39	2173475,13	
749	464480,07	2173476,22	
750	464485,00	2173493,94	
751	464507,77	2173518,87	
752	464510,36	2173517,29	
753	464527,64	2173526,97	
754	464612,69	2173637,58	
755	464612,82	2173637,94	
756	464609,50	2173638,65	
757	464591,21	2173642,99	
758	464584,55	2173644,59	
759	464571,25	2173646,02	
760	464564,60	2173647,61	
761	464559,19	2173648,87	
762	464553,79	2173650,12	
733	464546,94	2173651,91	
Часть №7			
763	464324,57	2173778,42	
764	464370,33	2173775,66	
765	464359,90	2173730,64	
766	464354,51	2173707,24	
767	464353,21	2173701,61	
768	464349,32	2173690,07	
769	464336,12	2173650,89	
770	464322,14	2173609,38	
771	464308,19	2173567,97	
772	464261,23	2173581,15	
773	464276,25	2173622,18	
774	464291,26	2173663,14	
775	464302,76	2173702,97	
776	464307,92	2173720,80	
777	464313,76	2173740,92	
763	464324,57	2173778,42	

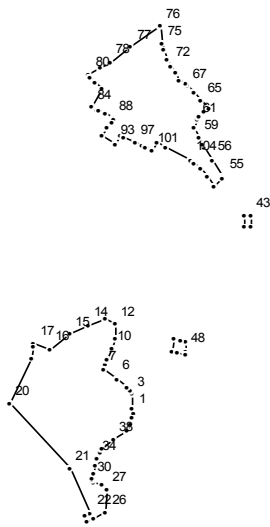
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Покровское		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	24,7
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Покровское

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

—— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Покровское
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	465808,79	2131875,79		
2	465823,05	2131873,48		
3	465872,57	2131869,09		
4	465886,79	2131864,93		
5	465897,05	2131852,57		
6	465925,82	2131821,48		
7	465958,62	2131777,98		
8	465974,20	2131783,66		
9	465990,93	2131787,98		
10	466027,83	2131804,60		
11	466063,02	2131817,73		
12	466109,58	2131814,08		
13	466125,61	2131782,80		
14	466108,21	2131726,98		
15	466079,42	2131664,53		
16	466025,19	2131600,58		
17	466046,49	2131546,91		
18	466031,75	2131544,88		
19	465992,63	2131539,44		
20	465838,87	2131466,76		
21	465618,68	2131665,97		
22	465465,84	2131735,42		
23	465456,29	2131714,41		
24	465438,18	2131724,02		
25	465449,40	2131742,89		
26	465470,06	2131784,70		
27	465546,14	2131788,42		
28	465564,09	2131770,09		
29	465571,02	2131743,93		
30	465578,09	2131739,77		
31	465586,38	2131739,69		
32	465604,75	2131741,59		
33	465627,35	2131748,97		
34	465650,67	2131754,95		
35	465650,22	2131756,81		
36	465675,91	2131767,36		
37	465686,25	2131771,92		

38	465716,51	2131809,37	
39	465746,82	2131854,59	
40	465769,73	2131863,80	
41	465791,06	2131870,01	
42	465790,67	2131872,20	
1	465808,79	2131875,79	
Часть №2			
43	466481,50	2132264,22	
44	466481,21	2132241,48	
45	466440,86	2132242,23	
46	466441,03	2132249,55	
47	466441,37	2132263,55	
43	466481,50	2132264,22	
Часть №3			
48	466019,56	2132048,42	
49	466050,59	2132047,64	
50	466054,46	2132032,51	
51	466059,68	2132011,55	
52	466019,18	2132001,20	
53	466013,97	2132021,95	
54	466007,39	2132048,14	
48	466019,56	2132048,42	
Часть №4			
55	466614,73	2132171,84	
56	466672,61	2132134,06	
57	466711,77	2132111,56	
58	466722,66	2132102,77	
59	466748,11	2132092,86	
60	466780,49	2132073,24	
61	466809,28	2132085,54	
62	466819,85	2132090,05	
63	466837,98	2132111,24	
64	466848,51	2132123,54	
65	466874,09	2132099,64	
66	466900,02	2132075,38	
67	466924,13	2132052,83	
68	466928,10	2132047,82	
69	466939,00	2132034,05	
70	466943,55	2132028,30	
71	466967,89	2132012,52	
72	466992,52	2131996,90	
73	467013,58	2131987,92	
74	467046,84	2131973,47	
75	467069,43	2131967,89	
76	467127,27	2131963,98	
77	467056,52	2131867,65	
78	467004,37	2131796,66	
79	466983,02	2131767,58	
80	466964,58	2131729,23	
81	466953,94	2131735,34	
82	466933,06	2131748,96	
83	466915,64	2131772,38	
84	466852,96	2131737,15	
85	466841,25	2131756,90	
86	466840,03	2131759,23	
87	466829,08	2131780,18	
88	466812,58	2131811,75	
89	466808,51	2131809,37	
90	466797,01	2131802,66	
91	466781,41	2131788,99	
92	466755,55	2131773,64	
93	466727,17	2131814,97	
94	466753,04	2131830,16	

95	466753,04	2131830,17		
96	466748,93	2131842,80		
97	466730,97	2131880,72		
98	466718,35	2131904,07		
99	466716,32	2131907,82		
100	466711,77	2131916,24		
101	466701,41	2131935,42		
102	466731,74	2131953,23		
103	466712,78	2131981,01		
104	466671,66	2132063,98		
105	466656,96	2132077,63		
106	466640,60	2132098,28		
107	466614,22	2132118,45		
108	466582,39	2132142,77		
109	466610,31	2132167,39		
55	466614,73	2132171,84		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Полушкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

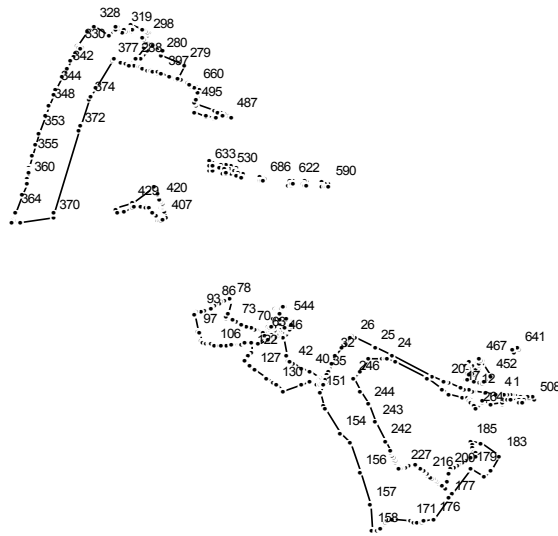
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	113,62
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Полушкино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

—— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Полушкино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	450774,52	2130474,84		
2	450775,87	2130451,57		
3	450775,89	2130451,00		
4	450777,46	2130414,79		
5	450777,57	2130413,69		
6	450777,56	2130413,69		
7	450778,77	2130401,30		
8	450778,92	2130399,75		
9	450779,48	2130393,96		
10	450779,47	2130393,96		
11	450785,98	2130325,26		
12	450797,12	2130256,65		
13	450799,99	2130241,11		
14	450805,02	2130213,88		
15	450804,20	2130213,70		
16	450809,17	2130186,68		
17	450823,01	2130165,18		
18	450851,66	2130089,46		
19	450852,54	2130086,84		
20	450862,15	2130058,19		
21	450862,48	2130057,22		
22	450863,64	2130054,79		
23	450899,38	2129980,09		
24	451037,19	2129709,66		
25	451093,46	2129596,49		
26	451160,91	2129460,84		
27	451170,66	2129441,24		
28	451163,88	2129435,58		
29	451124,62	2129402,83		
30	451124,07	2129402,37		
31	451099,44	2129381,82		
32	451038,26	2129334,91		
33	450988,06	2129308,78		
34	450935,52	2129285,83		
35	450913,60	2129280,63		
36	450888,74	2129279,84		
37	450864,29	2129282,12		

38	450870,76	2129266,84		
39	450889,22	2129236,39		
40	450926,18	2129168,23		
41	450958,81	2129107,01		
42	450985,95	2129052,78		
43	450998,38	2129030,90		
44	451004,97	2129022,72		
45	451042,60	2129009,44		
46	451162,65	2128987,26		
47	451190,28	2129014,11		
48	451213,59	2129036,77		
49	451202,33	2129014,84		
50	451216,16	2128996,96		
51	451211,74	2128991,24		
52	451221,06	2128983,44		
53	451196,50	2128957,48		
54	451182,35	2128972,14		
55	451175,93	2128960,30		
56	451189,03	2128945,98		
57	451190,99	2128945,66		
58	451202,88	2128932,20		
59	451182,47	2128913,47		
60	451163,81	2128934,08		
61	451152,99	2128911,26		
62	451161,91	2128899,23		
63	451187,63	2128872,21		
64	451225,62	2128897,18		
65	451223,77	2128894,66		
66	451201,51	2128864,36		
67	451196,69	2128857,79		
68	451213,46	2128818,01		
69	451218,37	2128806,38		
70	451231,32	2128775,67		
71	451244,28	2128744,96		
72	451257,23	2128714,25		
73	451270,18	2128683,53		
74	451283,14	2128652,82		
75	451298,65	2128616,04		
76	451305,58	2128617,93		
77	451331,23	2128624,92		
78	451416,79	2128648,25		
79	451423,40	2128632,92		
80	451427,76	2128633,33		
81	451428,51	2128631,59		
82	451428,51	2128631,58		
83	451417,96	2128608,28		
84	451407,62	2128585,44		
85	451398,04	2128564,31		
86	451390,45	2128547,54		
87	451384,60	2128534,60		
88	451373,73	2128510,61		
89	451365,59	2128509,24		
90	451347,87	2128471,50		
91	451355,93	2128471,29		
92	451355,10	2128469,46		
93	451340,80	2128442,74		
94	451338,34	2128409,92		
95	451325,50	2128401,11		
96	451315,57	2128402,19		
97	451208,68	2128428,53		
98	451194,89	2128440,91		
99	451191,58	2128441,15		
100	451142,99	2128453,47		

101	451130,11	2128463,62		
102	451120,32	2128478,67		
103	451116,30	2128508,39		
104	451116,05	2128516,66		
105	451113,78	2128516,70		
106	451110,56	2128536,51		
107	451110,06	2128572,31		
108	451109,90	2128584,02		
109	451113,08	2128614,34		
110	451113,31	2128616,48		
111	451117,01	2128651,81		
112	451121,05	2128690,37		
113	451121,64	2128695,95		
114	451122,21	2128701,40		
115	451123,70	2128713,81		
116	451123,71	2128713,86		
117	451124,04	2128715,30		
118	451128,31	2128733,95		
119	451130,12	2128756,42		
120	451132,38	2128774,63		
121	451132,70	2128776,60		
122	451066,86	2128776,31		
123	451037,75	2128759,83		
124	451003,68	2128740,71		
125	450975,01	2128770,02		
126	450958,43	2128789,12		
127	450945,32	2128804,24		
128	450885,04	2128882,56		
129	450852,32	2128926,34		
130	450840,21	2128942,55		
131	450798,95	2128990,29		
132	450847,57	2129110,60		
133	450864,71	2129165,33		
134	450877,03	2129218,16		
135	450870,83	2129219,15		
136	450860,88	2129215,83		
137	450857,05	2129212,58		
138	450857,04	2129212,57		
139	450854,73	2129210,62		
140	450849,52	2129212,99		
141	450847,63	2129208,74		
142	450840,52	2129212,05		
143	450849,28	2129231,22		
144	450845,02	2129233,59		
145	450851,41	2129245,90		
146	450854,97	2129254,89		
147	450854,96	2129259,14		
148	450842,67	2129253,48		
149	450842,66	2129253,48		
150	450840,10	2129252,30		
151	450788,30	2129228,46		
152	450702,57	2129255,81		
153	450671,55	2129271,03		
154	450514,00	2129368,33		
155	450445,24	2129427,98		
156	450245,72	2129499,75		
157	450026,10	2129565,79		
158	449842,34	2129573,28		
159	449850,29	2129607,92		
160	449848,13	2129607,98		
161	449850,04	2129611,27		
162	449854,51	2129626,78		
163	449855,71	2129626,75		

164	449857,30	2129628,13	
165	449857,31	2129628,13	
166	449897,32	2129662,88	
167	449910,89	2129678,01	
168	449920,16	2129690,74	
169	449924,81	2129703,75	
170	449924,81	2129703,76	
171	449909,76	2129827,27	
172	449907,06	2129849,48	
173	449905,21	2129877,33	
174	449907,44	2129907,36	
175	449910,88	2129924,72	
176	449925,74	2129984,00	
177	450062,86	2130081,13	
178	450097,78	2130105,86	
179	450264,86	2130224,72	
180	450209,79	2130313,20	
181	450254,56	2130362,65	
182	450254,57	2130362,66	
183	450359,30	2130422,10	
184	450447,09	2130296,34	
185	450450,84	2130231,88	
186	450430,53	2130238,46	
187	450411,55	2130244,72	
188	450392,57	2130250,95	
189	450373,58	2130257,22	
190	450358,50	2130262,16	
191	450340,21	2130228,10	
192	450334,86	2130218,13	
193	450325,18	2130200,08	
194	450313,55	2130178,52	
195	450301,93	2130156,93	
196	450290,36	2130135,34	
197	450278,73	2130113,79	
198	450271,44	2130100,20	
199	450269,05	2130098,81	
200	450249,44	2130087,33	
201	450247,36	2130086,10	
202	450228,82	2130082,39	
203	450186,08	2130073,91	
204	450173,76	2130071,46	
205	450132,65	2130063,29	
206	450151,95	2130039,73	
207	450164,64	2130024,23	
208	450177,28	2130008,77	
209	450189,98	2129993,24	
210	450191,57	2129991,29	
211	450196,20	2129985,65	
212	450196,19	2129985,64	
213	450202,61	2129977,78	
214	450215,31	2129962,32	
215	450228,00	2129946,83	
216	450234,50	2129938,85	
217	450246,07	2129924,72	
218	450252,12	2129917,39	
219	450253,75	2129915,40	
220	450254,71	2129914,23	
221	450265,97	2129900,38	
222	450278,67	2129884,92	
223	450294,70	2129865,34	
224	450299,35	2129865,00	
225	450298,04	2129859,30	
226	450288,77	2129825,10	

227	450281,37	2129797,15		
228	450274,42	2129770,97		
229	450274,10	2129769,76		
230	450272,49	2129763,72		
231	450272,02	2129761,81		
232	450270,02	2129753,71		
233	450307,33	2129734,14		
234	450323,37	2129727,01		
235	450330,31	2129723,93		
236	450345,62	2129717,13		
237	450361,44	2129710,10		
238	450375,20	2129702,69		
239	450375,23	2129702,67		
240	450375,23	2129702,68		
241	450390,07	2129695,07		
242	450458,10	2129667,54		
243	450583,07	2129602,00		
244	450711,97	2129549,96		
245	450803,29	2129502,97		
246	450883,39	2129452,01		
247	450936,36	2129501,43		
248	451022,64	2129551,01		
249	451022,15	2129643,70		
250	451022,13	2129648,05		
251	451022,04	2129664,99		
252	451021,96	2129680,85		
253	451001,30	2129732,42		
254	450882,07	2129937,07		
255	450814,75	2130037,28		
256	450779,41	2130087,11		
257	450757,88	2130170,22		
258	450750,13	2130201,68		
259	450745,51	2130230,99		
260	450737,02	2130218,11		
261	450720,47	2130232,59		
262	450705,19	2130254,86		
263	450700,89	2130252,22		
264	450679,25	2130266,90		
265	450725,48	2130303,74		
266	450729,93	2130306,88		
267	450711,53	2130364,99		
268	450715,81	2130435,47		
269	450707,62	2130443,10		
270	450719,33	2130444,32		
271	450743,90	2130446,47		
272	450745,52	2130446,71		
273	450744,37	2130469,32		
274	450744,15	2130472,22		
1	450774,52	2130474,84		
Часть №2				
275	451148,32	2128889,20		
276	451118,39	2128826,72		
277	451178,82	2128866,42		
278	451151,08	2128887,15		
275	451148,32	2128889,20		
Часть №3				
279	453024,89	2128334,81		
280	453089,08	2128184,96		
281	453121,10	2128197,30		
282	453145,04	2128132,71		
283	453149,74	2128125,70		
284	453149,74	2128125,69		
285	453126,79	2128099,23		

286	453061,71	2128047,41		
287	453061,70	2128047,40		
288	453047,90	2128009,78		
289	453063,68	2128013,02		
290	453063,84	2128013,06		
291	453068,67	2128016,67		
292	453146,18	2128074,66		
293	453176,24	2128089,59		
294	453179,14	2128090,01		
295	453179,17	2128088,77		
296	453179,28	2128084,31		
297	453196,85	2128084,25		
298	453218,37	2128095,52		
299	453218,30	2128095,62		
300	453238,72	2128106,20		
301	453244,85	2128097,50		
302	453200,72	2128077,08		
303	453210,37	2128057,96		
304	453214,41	2128059,90		
305	453256,92	2128080,39		
306	453261,52	2128071,66		
307	453266,81	2128061,61		
308	453266,46	2128061,45		
309	453303,26	2127988,39		
310	453278,06	2127971,36		
311	453276,03	2127975,09		
312	453267,28	2127990,84		
313	453256,51	2127985,31		
314	453265,77	2127964,15		
315	453266,31	2127963,42		
316	453256,88	2127957,04		
317	453256,88	2127957,03		
318	453256,87	2127957,02		
319	453258,94	2127952,16		
320	453259,19	2127951,71		
321	453262,62	2127943,83		
322	453243,66	2127932,87		
323	453264,75	2127893,75		
324	453268,64	2127886,91		
325	453284,20	2127892,86		
326	453287,60	2127884,88		
327	453221,60	2127835,55		
328	453291,38	2127740,64		
329	453252,25	2127701,16		
330	453154,06	2127634,59		
331	453152,51	2127633,56		
332	453149,09	2127641,12		
333	453140,57	2127660,03		
334	453140,56	2127660,02		
335	453140,56	2127660,03		
336	453139,46	2127658,98		
337	453139,31	2127659,02		
338	453133,19	2127654,14		
339	453102,09	2127623,53		
340	453080,31	2127606,71		
341	453050,89	2127589,56		
342	453000,68	2127560,29		
343	452943,97	2127531,33		
344	452860,30	2127485,56		
345	452860,15	2127485,49		
346	452823,05	2127469,94		
347	452821,22	2127469,27		
348	452740,80	2127440,53		

349	452678,83	2127418,32		
350	452678,19	2127418,10		
351	452677,71	2127417,94		
352	452677,23	2127417,77		
353	452555,03	2127376,54		
354	452482,37	2127357,07		
355	452397,48	2127330,58		
356	452321,92	2127311,47		
357	452321,85	2127311,46		
358	452305,68	2127310,04		
359	452290,51	2127307,50		
360	452249,30	2127302,29		
361	452229,78	2127297,32		
362	452211,88	2127294,31		
363	452142,34	2127265,87		
364	452019,37	2127222,97		
365	451975,79	2127208,35		
366	451960,07	2127205,23		
367	451960,16	2127203,34		
368	451953,07	2127201,43		
369	451952,88	2127253,30		
370	451981,72	2127477,21		
371	452015,20	2127469,44		
372	452579,42	2127641,72		
373	452615,26	2127652,67		
374	452792,83	2127706,89		
375	452808,94	2127716,56		
376	452871,88	2127755,12		
377	453049,97	2127863,79		
378	453062,40	2127868,92		
379	453047,66	2127917,98		
380	453043,48	2127915,43		
381	453041,88	2127920,80		
382	453041,53	2127921,98		
383	453032,72	2127952,70		
384	453032,69	2127952,84		
385	453026,27	2127976,54		
386	453018,45	2128004,72		
387	453010,21	2128033,28		
388	453005,64	2128048,59		
389	452999,78	2128066,37		
390	452999,69	2128066,66		
391	452992,78	2128090,00		
392	452986,31	2128111,92		
393	452986,26	2128112,10		
394	452980,84	2128131,81		
395	452971,98	2128160,80		
396	452975,19	2128162,85		
397	452966,77	2128186,56		
398	452946,18	2128243,14		
399	452928,16	2128276,83		
400	452923,44	2128283,76		
401	452923,42	2128283,80		
402	452919,38	2128289,73		
403	452919,93	2128291,34		
404	452922,36	2128298,54		
405	452927,53	2128313,86		
406	452937,35	2128296,18		
279	453024,89	2128334,81		
Часть №4				
407	451980,36	2128210,32		
408	452022,43	2128201,99		
409	452050,58	2128182,43		

410	452050,49	2128182,62		
411	452050,73	2128196,37		
412	452057,15	2128195,26		
413	452061,67	2128195,41		
414	452065,15	2128194,58		
415	452069,70	2128193,49		
416	452073,40	2128193,14		
417	452083,32	2128190,06		
418	452085,32	2128189,44		
419	452095,09	2128185,62		
420	452098,96	2128184,47		
421	452096,66	2128178,21		
422	452097,38	2128177,63		
423	452100,82	2128169,55		
424	452108,86	2128166,14		
425	452141,08	2128159,85		
426	452144,62	2128159,16		
427	452181,25	2128142,59		
428	452195,99	2128137,02		
429	452083,79	2127996,76		
430	452049,92	2127884,06		
431	452038,71	2127886,90		
432	452012,80	2127894,52		
433	452025,06	2127934,38		
434	452050,52	2127996,12		
435	452055,38	2128010,52		
436	452073,56	2128048,72		
437	452060,13	2128053,58		
438	452063,56	2128077,98		
439	452043,31	2128084,08		
440	452046,08	2128108,12		
441	452015,03	2128126,99		
442	452014,55	2128135,21		
443	451998,16	2128144,46		
444	451999,82	2128148,38		
445	451995,13	2128150,28		
446	451994,46	2128150,56		
447	451994,46	2128150,55		
448	451957,93	2128165,39		
449	451961,68	2128173,63		
450	451963,84	2128178,01		
451	451969,61	2128189,30		
407	451980,36	2128210,32		
Часть №5				
452	450897,54	2130359,34		
453	450987,07	2130305,46		
454	450961,49	2130287,20		
455	450962,91	2130285,05		
456	450960,14	2130283,05		
457	450953,23	2130281,15		
458	450947,48	2130278,06		
459	450910,87	2130254,19		
460	450910,41	2130253,24		
461	450917,23	2130241,27		
462	450958,04	2130267,66		
463	450976,17	2130280,19		
464	450975,60	2130281,10		
465	450982,70	2130285,81		
466	451010,84	2130304,46		
467	451015,45	2130297,10		
468	451012,58	2130290,08		
469	451019,45	2130285,96		
470	450977,10	2130243,48		

471	451003,06	2130222,34	
472	450977,30	2130195,39	
473	450958,18	2130212,81	
474	450943,94	2130202,01	
475	450924,53	2130209,23	
476	450922,81	2130212,67	
477	450919,23	2130211,19	
478	450909,80	2130214,71	
479	450874,66	2130199,27	
480	450873,35	2130202,10	
481	450871,21	2130208,21	
482	450865,12	2130252,93	
483	450861,19	2130269,47	
484	450858,14	2130288,28	
485	450856,11	2130303,70	
486	450860,57	2130313,61	
452	450897,54	2130359,34	
Часть №6			
487	452673,37	2128648,15	
488	452678,46	2128637,73	
489	452680,62	2128633,28	
490	452682,55	2128629,33	
491	452690,86	2128602,94	
492	452698,95	2128577,27	
493	452699,29	2128576,21	
494	452710,76	2128539,82	
495	452755,27	2128410,38	
496	452741,79	2128415,72	
497	452699,18	2128399,03	
498	452673,04	2128479,76	
499	452675,25	2128485,17	
500	452660,78	2128537,33	
501	452665,06	2128544,51	
502	452665,05	2128544,51	
503	452665,04	2128544,51	
504	452665,05	2128544,52	
505	452697,42	2128554,61	
506	452684,00	2128596,60	
507	452662,68	2128643,68	
487	452673,37	2128648,15	
Часть №7			
508	450742,24	2130646,08	
509	450770,52	2130642,98	
510	450768,49	2130610,65	
511	450769,80	2130556,90	
512	450773,00	2130501,07	
513	450773,05	2130500,19	
514	450773,59	2130490,82	
515	450744,89	2130491,08	
508	450742,24	2130646,08	
Часть №8			
516	451264,12	2128947,93	
517	451272,95	2128936,03	
518	451276,83	2128930,81	
519	451290,77	2128939,99	
520	451298,82	2128921,41	
521	451253,69	2128891,64	
522	451249,42	2128888,63	
523	451244,85	2128886,12	
524	451240,94	2128892,19	
525	451232,42	2128901,64	
526	451242,55	2128908,30	
527	451238,06	2128916,04	

528	451231,81	2128928,64		
529	451242,14	2128935,77		
516	451264,12	2128947,93		
Часть №9				
530	452299,33	2128648,35		
531	452307,34	2128617,21		
532	452308,29	2128617,45		
533	452311,85	2128601,93		
534	452316,07	2128602,85		
535	452342,45	2128609,15		
536	452350,10	2128577,61		
537	452324,01	2128569,35		
538	452316,93	2128599,21		
539	452312,69	2128598,27		
540	452283,18	2128590,95		
541	452278,25	2128609,72		
542	452286,80	2128611,92		
543	452280,63	2128644,89		
530	452299,33	2128648,35		
Часть №10				
544	451299,02	2129015,90		
545	451303,60	2129008,77		
546	451306,30	2129004,57		
547	451303,33	2129001,55		
548	451310,78	2128995,55		
549	451309,75	2128993,38		
550	451318,38	2128985,62		
551	451314,01	2128980,28		
552	451326,32	2128968,78		
553	451323,27	2128966,15		
554	451312,70	2128957,05		
555	451303,18	2128952,52		
556	451294,43	2128947,10		
557	451290,23	2128952,35		
558	451280,63	2128945,34		
559	451262,51	2128964,38		
560	451278,92	2128976,41		
561	451285,08	2128966,20		
562	451303,34	2128980,91		
563	451308,42	2128985,02		
564	451307,77	2128985,77		
565	451299,39	2128979,64		
566	451284,80	2128997,06		
567	451280,07	2128993,98		
568	451272,60	2129004,71		
569	451288,11	2129012,36		
570	451290,71	2129010,61		
544	451299,02	2129015,90		
Часть №11				
571	451376,26	2128996,58		
572	451378,34	2128994,62		
573	451375,35	2128975,02		
574	451369,18	2128964,58		
575	451364,92	2128954,26		
576	451361,34	2128939,91		
577	451354,38	2128945,17		
578	451347,36	2128951,79		
579	451341,77	2128955,47		
580	451337,31	2128953,74		
581	451332,81	2128952,91		
582	451328,23	2128961,82		
583	451323,91	2128966,69		
584	451329,50	2128971,51		

585	451331,16	2128969,59		
586	451341,76	2128978,24		
587	451356,61	2128983,20		
588	451359,37	2128979,14		
589	451368,52	2128985,51		
571	451376,26	2128996,58		
Часть №12				
590	452213,12	2129293,96		
591	452216,04	2129293,86		
592	452219,72	2129270,72		
593	452219,53	2129270,35		
594	452219,86	2129270,42		
595	452221,19	2129249,40		
596	452200,52	2129247,37		
597	452191,89	2129246,69		
598	452190,35	2129266,47		
599	452193,12	2129266,77		
600	452192,34	2129280,01		
601	452192,13	2129291,89		
602	452196,05	2129292,59		
590	452213,12	2129293,96		
Часть №13				
603	451253,55	2129051,46		
604	451271,50	2129050,69		
605	451271,75	2129043,24		
606	451259,52	2129042,31		
607	451244,11	2129036,49		
608	451247,82	2129025,37		
609	451246,96	2129022,24		
610	451245,86	2129019,88		
611	451227,46	2129006,00		
612	451214,98	2129022,84		
613	451214,14	2129025,01		
614	451214,96	2129030,69		
615	451216,64	2129033,12		
616	451243,51	2129049,10		
617	451246,70	2129050,41		
603	451253,55	2129051,46		
Часть №14				
618	452324,81	2128678,20		
619	452335,30	2128642,56		
620	452312,56	2128637,05		
621	452303,70	2128673,53		
618	452324,81	2128678,20		
Часть №15				
622	452238,23	2129054,96		
623	452238,85	2129030,06		
624	452207,69	2129027,39		
625	452207,60	2129045,62		
626	452211,06	2129045,96		
627	452210,69	2129052,37		
622	452238,23	2129054,96		
Часть №16				
628	452279,78	2128719,55		
629	452287,40	2128686,35		
630	452266,74	2128681,99		
631	452260,05	2128714,97		
628	452279,78	2128719,55		
Часть №17				
632	452329,26	2128525,11		
633	452334,44	2128500,98		
634	452304,92	2128498,84		
635	452304,92	2128523,35		

636	452308,30	2128523,58		
632	452329,26	2128525,11		
Часть №18				
637	452362,13	2128528,07		
638	452367,55	2128505,74		
639	452340,09	2128502,46		
640	452335,15	2128525,03		
637	452362,13	2128528,07		
Часть №19				
641	451084,64	2130545,67		
642	451101,11	2130533,85		
643	451084,07	2130510,38		
644	451083,13	2130509,10		
645	451067,00	2130520,68		
641	451084,64	2130545,67		
Часть №20				
646	452225,09	2129150,26		
647	452231,21	2129129,02		
648	452216,12	2129126,59		
649	452209,28	2129126,03		
650	452207,24	2129134,43		
651	452203,23	2129133,87		
652	452200,71	2129148,12		
646	452225,09	2129150,26		
Часть №21				
653	452857,85	2128438,75		
654	452860,35	2128432,09		
655	452860,54	2128431,42		
656	452866,22	2128432,72		
657	452867,39	2128431,43		
658	452868,79	2128429,44		
659	452870,37	2128426,49		
660	452870,92	2128425,28		
661	452873,73	2128417,83		
662	452869,32	2128416,50		
663	452870,54	2128413,74		
664	452874,72	2128415,19		
665	452881,75	2128396,55		
666	452886,24	2128386,96		
667	452882,42	2128385,30		
668	452882,41	2128385,30		
669	452872,58	2128405,44		
670	452868,99	2128413,20		
671	452860,54	2128431,42		
672	452847,16	2128426,45		
673	452812,87	2128420,58		
674	452764,62	2128406,68		
675	452762,62	2128407,47		
676	452792,70	2128415,58		
677	452822,62	2128423,65		
678	452832,19	2128426,23		
679	452837,68	2128428,95		
680	452843,72	2128431,94		
681	452856,45	2128438,25		
653	452857,85	2128438,75		
Часть №22				
682	450738,83	2130577,88		
683	450740,46	2130549,09		
684	450726,33	2130544,92		
685	450720,03	2130575,27		
682	450738,83	2130577,88		
Часть №23				
686	452248,93	2128863,30		

687	452255,80	2128834,51		
688	452239,60	2128831,88		
689	452236,76	2128851,66		
690	452233,95	2128851,48		
691	452233,21	2128860,94		
686	452248,93	2128863,30		
Часть №24				
692	452890,89	2128377,83		
693	452898,08	2128364,40		
694	452899,87	2128361,77		
695	452895,57	2128358,34		
696	452886,90	2128376,09		
692	452890,89	2128377,83		

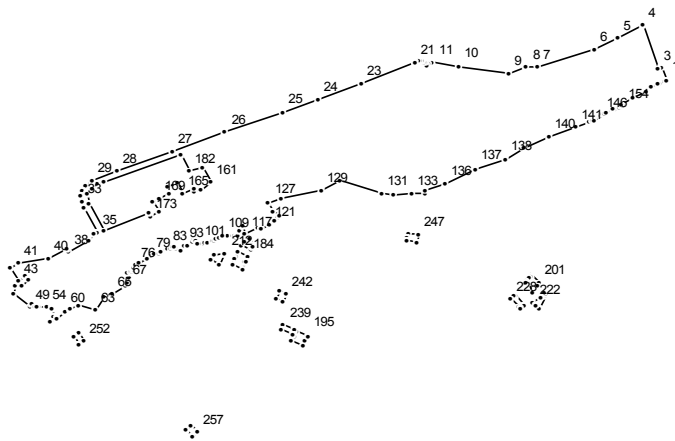
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Пронское		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	62,52
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Пронское

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Пронское
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	457154,92	2140449,49		
2	457197,25	2140434,23		
3	457192,78	2140422,06		
4	457339,17	2140370,97		
5	457295,44	2140291,21		
6	457257,88	2140209,76		
7	457198,07	2140022,78		
8	457195,21	2139987,83		
9	457173,47	2139928,03		
10	457198,79	2139762,61		
11	457212,97	2139678,11		
12	457215,20	2139674,13		
13	457209,14	2139665,64		
14	457203,85	2139656,42		
15	457210,61	2139651,87		
16	457215,34	2139648,68		
17	457220,46	2139645,24		
18	457221,46	2139644,57		
19	457218,20	2139638,89		
20	457221,31	2139634,06		
21	457214,77	2139621,62		
22	457211,88	2139621,78		
23	457142,12	2139442,97		
24	457087,77	2139298,91		
25	457044,07	2139182,42		
26	456972,92	2138992,46		
27	456909,07	2138818,91		
28	456840,45	2138633,18		
29	456808,33	2138550,49		
30	456794,88	2138532,22		
31	456777,07	2138521,35		
32	456759,45	2138516,36		
33	456739,02	2138517,08		
34	456714,93	2138526,56		
35	456632,84	2138569,75		
36	456628,24	2138557,74		
37	456603,93	2138541,52		

38	456567,38	2138476,97		
39	456577,08	2138472,61		
40	456545,58	2138409,62		
41	456525,06	2138308,67		
42	456510,21	2138282,45		
43	456466,71	2138307,12		
44	456481,50	2138333,22		
45	456473,91	2138340,26		
46	456451,86	2138321,07		
47	456450,15	2138299,97		
48	456421,98	2138292,07		
49	456377,14	2138345,65		
50	456388,17	2138353,70		
51	456380,37	2138365,14		
52	456375,81	2138371,84		
53	456379,40	2138374,38		
54	456379,48	2138404,92		
55	456370,12	2138422,69		
56	456344,30	2138426,32		
57	456328,93	2138417,11		
58	456326,22	2138414,76		
59	456336,70	2138437,79		
60	456363,36	2138462,16		
61	456372,03	2138481,89		
62	456384,94	2138507,57		
63	456366,88	2138563,88		
64	456412,15	2138593,56		
65	456421,76	2138617,39		
66	456448,13	2138661,20		
67	456459,57	2138669,21		
68	456470,18	2138674,66		
69	456475,01	2138677,20		
70	456495,72	2138671,55		
71	456497,81	2138679,22		
72	456502,00	2138687,48		
73	456502,62	2138691,82		
74	456503,48	2138692,27		
75	456511,08	2138690,04		
76	456519,71	2138697,27		
77	456525,22	2138706,22		
78	456545,72	2138733,88		
79	456555,11	2138745,45		
80	456559,42	2138757,27		
81	456557,90	2138771,88		
82	456563,79	2138776,98		
83	456576,50	2138800,13		
84	456576,66	2138805,15		
85	456577,76	2138811,57		
86	456580,59	2138816,51		
87	456581,40	2138821,56		
88	456577,31	2138826,26		
89	456577,32	2138826,51		
90	456577,12	2138827,51		
91	456577,20	2138829,92		
92	456574,43	2138845,12		
93	456587,75	2138856,51		
94	456590,10	2138866,14		
95	456599,92	2138883,53		
96	456607,90	2138892,63		
97	456609,24	2138895,35		
98	456608,57	2138897,46		
99	456602,67	2138896,65		
100	456593,87	2138899,59		

101	456591,68	2138906,64		
102	456594,79	2138917,87		
103	456599,28	2138925,12		
104	456597,80	2138935,21		
105	456602,32	2138950,91		
106	456602,60	2138958,62		
107	456610,36	2138964,28		
108	456618,72	2138972,89		
109	456619,30	2138984,97		
110	456622,34	2139000,39		
111	456623,67	2139019,05		
112	456619,05	2139024,11		
113	456618,03	2139029,74		
114	456621,43	2139036,20		
115	456637,85	2139041,01		
116	456655,30	2139049,74		
117	456628,28	2139058,84		
118	456646,70	2139101,44		
119	456645,46	2139111,32		
120	456646,32	2139114,18		
121	456658,36	2139140,58		
122	456659,05	2139141,72		
123	456669,92	2139154,63		
124	456681,01	2139165,57		
125	456686,47	2139174,17		
126	456703,61	2139150,47		
127	456734,77	2139136,10		
128	456751,35	2139178,70		
129	456776,66	2139312,25		
130	456811,20	2139372,00		
131	456762,57	2139508,12		
132	456759,99	2139548,13		
133	456763,19	2139609,84		
134	456767,36	2139652,28		
135	456775,48	2139655,85		
136	456797,02	2139717,69		
137	456850,05	2139818,71		
138	456883,47	2139919,40		
139	456917,42	2139982,28		
140	456958,11	2140061,95		
141	456992,83	2140148,76		
142	457010,01	2140195,04		
143	457016,36	2140206,43		
144	457011,78	2140208,14		
145	457013,42	2140210,94		
146	457028,52	2140234,17		
147	457033,57	2140240,44		
148	457038,57	2140246,29		
149	457039,68	2140248,28		
150	457052,40	2140274,94		
151	457053,93	2140278,37		
152	457060,83	2140293,81		
153	457063,03	2140298,75		
154	457065,60	2140304,17		
155	457069,98	2140302,66		
156	457091,17	2140340,75		
157	457115,20	2140381,55		
158	457129,54	2140402,02		
159	457138,99	2140425,46		
160	457143,37	2140423,88		
1	457154,92	2140449,49		
Часть №2				
161	456802,53	2138943,54		

162	456778,83	2138911,91	
163	456770,60	2138892,09	
164	456779,73	2138888,12	
165	456766,92	2138851,41	
166	456802,31	2138835,49	
167	456785,60	2138801,92	
168	456765,83	2138807,11	
169	456748,21	2138773,20	
170	456749,24	2138772,64	
171	456738,30	2138751,80	
172	456702,95	2138771,48	
173	456689,40	2138746,01	
174	456700,76	2138740,96	
175	456640,08	2138591,26	
176	456732,89	2138540,02	
177	456763,95	2138538,21	
178	456784,01	2138552,91	
179	456796,05	2138570,82	
180	456801,82	2138591,05	
181	456896,89	2138844,22	
182	456840,53	2138873,97	
183	456856,49	2138915,36	
161	456802,53	2138943,54	
Часть №3			
184	456549,22	2139067,80	
185	456564,42	2139035,23	
186	456551,30	2139028,58	
187	456543,68	2139025,06	
188	456526,06	2139017,44	
189	456522,64	2139015,96	
190	456507,58	2139048,95	
191	456528,43	2139058,26	
192	456529,01	2139057,05	
193	456531,45	2139058,25	
194	456530,91	2139059,47	
184	456549,22	2139067,80	
Часть №4			
195	456280,95	2139266,30	
196	456297,90	2139228,37	
197	456279,75	2139220,01	
198	456262,58	2139211,19	
199	456245,90	2139248,08	
200	456263,17	2139257,13	
195	456280,95	2139266,30	
Часть №5			
201	456461,87	2140029,85	
202	456486,48	2140003,82	
203	456485,61	2140003,19	
204	456483,54	2140001,69	
205	456479,90	2139999,01	
206	456464,71	2139987,81	
207	456463,28	2139987,99	
208	456459,65	2139989,62	
209	456430,41	2140009,18	
210	456447,70	2140020,56	
211	456452,61	2140023,78	
201	456461,87	2140029,85	
Часть №6			
212	456559,75	2138991,73	
213	456562,91	2138991,15	
214	456556,76	2138958,47	
215	456537,50	2138945,77	
216	456522,12	2138972,67	

212	456559,75	2138991,73	
Часть №7			
217	456417,88	2140053,38	
218	456423,32	2140049,36	
219	456423,33	2140049,36	
220	456426,02	2140047,38	
221	456413,77	2140033,37	
222	456394,95	2140010,08	
223	456384,39	2140018,47	
224	456371,89	2140028,40	
217	456417,88	2140053,38	
Часть №8			
225	456385,19	2139978,21	
226	456414,98	2139951,60	
227	456416,53	2139947,48	
228	456406,09	2139933,52	
229	456375,63	2139962,48	
230	456370,63	2139968,53	
225	456385,19	2139978,21	
Часть №9			
231	456586,92	2139085,14	
232	456609,51	2139074,35	
233	456599,95	2139055,50	
234	456586,17	2139046,34	
235	456572,18	2139078,43	
236	456580,72	2139082,32	
237	456580,77	2139082,34	
231	456586,92	2139085,14	
Часть №10			
238	456301,25	2139221,63	
239	456318,25	2139185,88	
240	456300,43	2139177,25	
241	456282,89	2139214,40	
238	456301,25	2139221,63	
Часть №11			
242	456421,94	2139195,23	
243	456432,40	2139174,64	
244	456403,66	2139158,96	
245	456392,36	2139182,21	
246	456420,89	2139194,76	
242	456421,94	2139195,23	
Часть №12			
247	456624,83	2139629,09	
248	456628,94	2139595,87	
249	456614,24	2139591,87	
250	456607,27	2139591,01	
251	456600,96	2139623,74	
247	456624,83	2139629,09	
Часть №13			
252	456263,64	2138525,96	
253	456290,74	2138508,66	
254	456279,99	2138492,46	
255	456278,60	2138493,40	
256	456253,19	2138510,54	
252	456263,64	2138525,96	
Часть №14			
257	455952,10	2138899,01	
258	455972,09	2138877,24	
259	455957,57	2138863,50	
260	455957,36	2138863,72	
261	455936,98	2138885,81	
257	455952,10	2138899,01	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

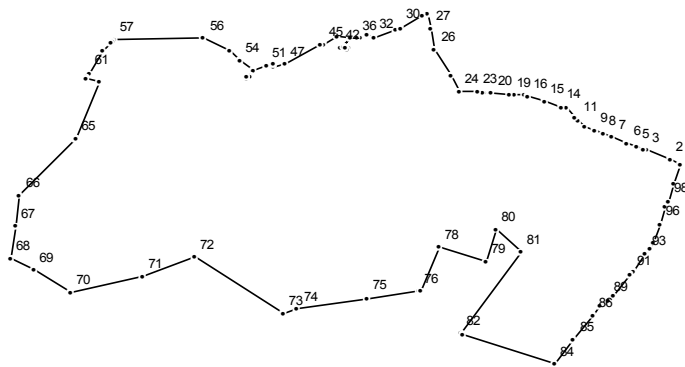
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	154,52
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раево

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	458803,98	2151071,69		
2	458817,37	2151039,93		
3	458851,10	2150959,90		
4	458855,44	2150949,62		
5	458864,45	2150928,28		
6	458876,38	2150897,68		
7	458895,54	2150848,54		
8	458906,76	2150819,76		
9	458917,84	2150791,46		
10	458930,80	2150754,61		
11	458954,56	2150732,87		
12	458961,50	2150726,53		
13	458994,26	2150696,62		
14	458999,40	2150680,38		
15	459016,84	2150625,39		
16	459034,26	2150570,43		
17	459038,61	2150556,74		
18	459040,72	2150526,46		
19	459041,85	2150510,33		
20	459046,11	2150449,52		
21	459047,87	2150424,43		
22	459048,16	2150420,36		
23	459049,54	2150401,00		
24	459053,62	2150343,86		
25	459106,83	2150313,01		
26	459194,86	2150261,98		
27	459268,11	2150248,36		
28	459319,72	2150238,78		
29	459309,89	2150221,28		
30	459269,91	2150150,08		
31	459263,95	2150134,34		
32	459236,48	2150061,72		
33	459248,08	2150039,22		
34	459248,08	2150039,21		
35	459234,43	2150018,40		
36	459235,92	2150003,91		
37	459237,85	2149985,31		

38	459206,11	2149959,09		
39	459200,73	2149977,49		
40	459197,95	2149974,36		
41	459199,46	2149966,20		
42	459202,17	2149951,47		
43	459234,11	2149980,56		
44	459238,80	2149937,59		
45	459213,07	2149892,28		
46	459214,57	2149884,05		
47	459144,10	2149767,28		
48	459136,22	2149727,11		
49	459145,32	2149726,43		
50	459146,08	2149726,37		
51	459139,69	2149706,50		
52	459139,68	2149706,50		
53	459125,26	2149661,55		
54	459156,08	2149617,97		
55	459192,25	2149586,48		
56	459234,22	2149498,88		
57	459229,53	2149202,67		
58	459222,71	2149196,34		
59	459217,70	2149191,70		
60	459188,04	2149164,14		
61	459115,65	2149118,77		
62	459099,90	2149108,90		
63	459096,61	2149106,83		
64	459082,96	2149152,54		
65	458890,55	2149074,08		
66	458698,82	2148890,54		
67	458591,97	2148876,02		
68	458482,96	2148861,19		
69	458443,32	2148937,89		
70	458365,26	2149059,38		
71	458419,75	2149297,88		
72	458486,62	2149467,77		
73	458293,53	2149761,17		
74	458311,27	2149808,25		
75	458346,75	2150038,18		
76	458372,69	2150208,10		
77	458374,04	2150216,95		
78	458521,42	2150276,99		
79	458469,56	2150432,56		
80	458580,78	2150464,63		
81	458505,04	2150548,55		
82	458225,30	2150347,95		
83	458222,64	2150355,85		
84	458120,90	2150657,72		
85	458204,66	2150721,25		
86	458288,40	2150784,77		
87	458321,50	2150809,88		
88	458335,52	2150829,38		
89	458340,55	2150836,38		
90	458352,89	2150853,55		
91	458429,40	2150908,52		
92	458439,20	2150915,56		
93	458499,34	2150958,77		
94	458517,07	2150971,52		
95	458537,11	2150985,92		
96	458601,08	2151006,47		
97	458658,79	2151025,02		
98	458678,68	2151031,41		
99	458738,45	2151050,62		
1	458803,98	2151071,69		

Часть №2			
100	459106,14	2149652,65	
101	459101,46	2149651,88	
102	459095,45	2149642,17	
103	459098,14	2149637,43	
104	459102,11	2149641,49	
100	459106,14	2149652,65	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раздоры

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

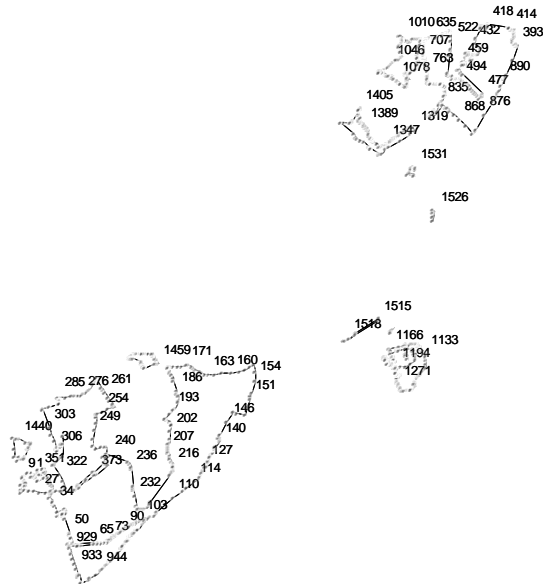
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	477,13
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раздоры

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 100000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Раздоры

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	468904,29	2174925,48		
2	468953,49	2174922,70		
3	468946,14	2174885,81		
4	468944,93	2174879,76		
5	468944,63	2174878,50		
6	468934,00	2174864,80		
7	468927,05	2174855,80		
8	468901,98	2174823,43		
9	468896,91	2174824,37		
10	468882,50	2174829,78		
11	468840,72	2174845,47		
12	468826,00	2174851,00		
13	468813,67	2174854,32		
14	468766,30	2174860,54		
15	468766,02	2174860,58		
16	468766,38	2174860,09		
17	468775,68	2174844,53		
18	468787,44	2174824,86		
19	468803,32	2174802,50		
20	468802,28	2174801,03		
21	468723,51	2174801,37		
22	468686,99	2174798,01		
23	468717,65	2174842,93		
24	468709,60	2174900,09		
25	468709,01	2174904,23		
26	468696,65	2174984,38		
27	468687,42	2175044,17		
28	468672,80	2175137,66		
29	468662,35	2175195,11		
30	468615,23	2175185,48		
31	468582,42	2175208,36		
32	468553,81	2175217,80		
33	468549,23	2175219,32		
34	468529,20	2175225,93		
35	468498,58	2175236,04		
36	468372,02	2175277,87		
37	468376,08	2175290,08		

38	468410,50	2175278,35		
39	468419,07	2175294,70		
40	468458,04	2175369,04		
41	468461,14	2175374,96		
42	468428,22	2175392,95		
43	468411,13	2175399,50		
44	468394,02	2175406,05		
45	468394,01	2175406,05		
46	468364,91	2175357,25		
47	468397,50	2175346,51		
48	468396,72	2175344,46		
49	468319,31	2175370,84		
50	468129,93	2175435,37		
51	468116,30	2175440,02		
52	468064,29	2175457,74		
53	468063,03	2175458,17		
54	468052,66	2175461,70		
55	467992,48	2175482,21		
56	467992,30	2175480,04		
57	467989,94	2175450,43		
58	467984,04	2175452,56		
59	467982,24	2175424,29		
60	467981,46	2175412,07		
61	467974,96	2175414,36		
62	467972,57	2175414,87		
63	467969,83	2175414,87		
64	467968,05	2175414,33		
65	467990,62	2175767,12		
66	467994,50	2175810,19		
67	467988,76	2175810,82		
68	467991,61	2175860,41		
69	468000,59	2175897,52		
70	468017,22	2175933,22		
71	468025,95	2175946,03		
72	468031,59	2175954,52		
73	468039,87	2175966,94		
74	468049,54	2175981,50		
75	468055,67	2175989,83		
76	468053,70	2175991,45		
77	468054,23	2175992,14		
78	468066,55	2176007,99		
79	468075,50	2176019,48		
80	468082,32	2176027,58		
81	468101,86	2176054,04		
82	468109,45	2176064,52		
83	468126,92	2176088,01		
84	468127,34	2176088,60		
85	468134,84	2176098,99		
86	468137,02	2176102,10		
87	468147,26	2176115,03		
88	468163,17	2176135,12		
89	468162,77	2176135,38		
90	468178,31	2176155,97		
91	468178,88	2176155,61		
92	468183,04	2176161,49		
93	468187,19	2176167,37		
94	468191,35	2176173,25		
95	468201,47	2176188,71		
96	468211,80	2176202,42		
97	468213,20	2176203,32		
98	468233,79	2176231,60		
99	468257,33	2176263,44		
100	468267,32	2176277,26		

101	468289,96	2176327,98		
102	468292,12	2176332,82		
103	468314,29	2176382,49		
104	468329,55	2176416,67		
105	468355,27	2176502,95		
106	468382,16	2176573,07		
107	468388,58	2176587,75		
108	468401,29	2176594,46		
109	468407,69	2176593,14		
110	468605,43	2176817,90		
111	468703,63	2176936,14		
112	468710,48	2176944,44		
113	468748,85	2176990,94		
114	468837,79	2177101,76		
115	468878,73	2177155,26		
116	468905,23	2177169,45		
117	468908,85	2177171,39		
118	468940,60	2177188,39		
119	468944,55	2177190,51		
120	468960,73	2177199,20		
121	468967,58	2177202,89		
122	468982,27	2177210,76		
123	469033,49	2177238,27		
124	469034,56	2177238,85		
125	469045,47	2177244,70		
126	469055,01	2177249,19		
127	469066,03	2177254,37		
128	469096,06	2177268,50		
129	469130,71	2177285,52		
130	469165,89	2177301,40		
131	469168,15	2177302,42		
132	469215,83	2177330,40		
133	469240,36	2177342,91		
134	469245,01	2177345,29		
135	469271,97	2177359,04		
136	469281,34	2177363,82		
137	469286,07	2177366,24		
138	469294,76	2177370,67		
139	469300,23	2177373,54		
140	469395,01	2177423,27		
141	469419,36	2177435,15		
142	469429,60	2177440,16		
143	469445,03	2177418,52		
144	469471,21	2177422,46		
145	469487,64	2177431,55		
146	469662,61	2177528,35		
147	469788,93	2177599,54		
148	469777,48	2177646,74		
149	469748,48	2177766,30		
150	469860,03	2177794,04		
151	469967,77	2177820,83		
152	470002,89	2177829,56		
153	470053,89	2177844,42		
154	470217,68	2177892,15		
155	470333,75	2177893,16		
156	470437,39	2177879,08		
157	470398,48	2177828,99		
158	470360,96	2177766,89		
159	470340,20	2177706,64		
160	470324,53	2177586,24		
161	470309,35	2177460,08		
162	470300,04	2177361,91		
163	470302,01	2177279,28		

164	470308,28	2177229,24		
165	470316,69	2177194,95		
166	470332,57	2177155,01		
167	470356,80	2177109,99		
168	470379,13	2177075,27		
169	470401,88	2177047,65		
170	470440,45	2177011,83		
171	470428,75	2176978,88		
172	470418,28	2176918,19		
173	470410,33	2176888,33		
174	470405,32	2176822,16		
175	470405,65	2176808,54		
176	470408,61	2176776,87		
177	470403,22	2176746,70		
178	470394,15	2176750,06		
179	470391,82	2176750,93		
180	470384,19	2176753,77		
181	470337,15	2176771,54		
182	470328,85	2176774,68		
183	470290,54	2176788,46		
184	470248,60	2176802,71		
185	470210,07	2176813,24		
186	470077,92	2176847,68		
187	470040,65	2176857,41		
188	470031,82	2176859,71		
189	469998,91	2176868,30		
190	469948,90	2176871,77		
191	469923,56	2176873,64		
192	469840,70	2176823,99		
193	469814,80	2176812,44		
194	469809,73	2176807,20		
195	469767,07	2176763,16		
196	469705,47	2176699,55		
197	469702,45	2176702,27		
198	469674,05	2176730,54		
199	469645,66	2176758,71		
200	469611,67	2176792,47		
201	469608,47	2176795,69		
202	469516,91	2176777,78		
203	469405,04	2176763,91		
204	469372,38	2176758,45		
205	469335,47	2176754,65		
206	469308,97	2176751,86		
207	469282,36	2176750,83		
208	469251,60	2176751,96		
209	469225,43	2176755,21		
210	469199,36	2176760,06		
211	469173,57	2176767,00		
212	469147,91	2176774,14		
213	469106,66	2176792,56		
214	469072,86	2176812,27		
215	469051,10	2176815,54		
216	469043,11	2176815,73		
217	469026,12	2176815,55		
218	468999,27	2176812,55		
219	468974,90	2176804,70		
220	468960,28	2176798,73		
221	468949,15	2176792,33		
222	468923,86	2176774,59		
223	468542,42	2176507,03		
224	468526,07	2176498,68		
225	468489,21	2176479,84		
226	468461,01	2176439,09		

227	468459,59	2176422,52		
228	468456,20	2176383,02		
229	468455,53	2176375,06		
230	468453,52	2176351,58		
231	468510,28	2176335,72		
232	468630,50	2176308,75		
233	468729,48	2176289,50		
234	468740,85	2176287,98		
235	468762,34	2176285,11		
236	469006,04	2176252,53		
237	469035,35	2176248,61		
238	469076,86	2176243,06		
239	469101,60	2176219,41		
240	469200,26	2175971,78		
241	469217,25	2175934,57		
242	469311,44	2175927,82		
243	469308,58	2175912,10		
244	469299,58	2175862,59		
245	469288,77	2175798,66		
246	469318,98	2175760,07		
247	469331,86	2175743,66		
248	469416,18	2175755,75		
249	469535,33	2175772,83		
250	469629,74	2175786,37		
251	469729,11	2175800,62		
252	469757,59	2175804,70		
253	469768,40	2175806,25		
254	469793,73	2175874,22		
255	469825,39	2175959,22		
256	469852,85	2176032,85		
257	469883,63	2176014,41		
258	469891,29	2176009,82		
259	469939,89	2175980,70		
260	469979,22	2175957,13		
261	470052,50	2175913,22		
262	470097,91	2175884,47		
263	470119,73	2175870,63		
264	470228,17	2175801,83		
265	470234,99	2175797,50		
266	470235,00	2175797,50		
267	470237,25	2175795,01		
268	470243,69	2175787,89		
269	470244,30	2175787,22		
270	470243,20	2175786,71		
271	470174,60	2175755,24		
272	470104,85	2175715,21		
273	470100,12	2175710,93		
274	470070,81	2175684,42		
275	470055,25	2175662,66		
276	470028,28	2175616,12		
277	470017,26	2175589,35		
278	470008,68	2175550,35		
279	469999,71	2175509,55		
280	469999,63	2175499,72		
281	469999,62	2175497,68		
282	469999,53	2175486,55		
283	469999,29	2175455,21		
284	469998,77	2175385,83		
285	469998,18	2175308,23		
286	469998,14	2175303,08		
287	469998,07	2175293,18		
288	469995,38	2175293,77		
289	469990,31	2175294,88		

290	469987,72	2175295,45		
291	469944,18	2175305,00		
292	469941,03	2175305,69		
293	469914,81	2175311,43		
294	469906,06	2175313,31		
295	469902,77	2175314,01		
296	469897,33	2175315,17		
297	469896,77	2175312,86		
298	469896,76	2175312,86		
299	469864,19	2175182,12		
300	469861,11	2175169,75		
301	469839,00	2175081,00		
302	469815,54	2175088,50		
303	469556,52	2175171,31		
304	469470,32	2175198,88		
305	469385,12	2175230,06		
306	469277,83	2175269,32		
307	469258,51	2175276,39		
308	469258,48	2175276,40		
309	469249,85	2175276,79		
310	469294,15	2175289,95		
311	469306,59	2175329,16		
312	469343,75	2175319,88		
313	469343,76	2175319,88		
314	469347,56	2175341,88		
315	469463,93	2175353,88		
316	469178,61	2175350,38		
317	469172,31	2175318,51		
318	469128,40	2175283,54		
319	469069,89	2175235,09		
320	469066,10	2175231,89		
321	469052,48	2175220,41		
322	468926,33	2175317,27		
323	468838,02	2175359,90		
324	468766,96	2175367,53		
325	468705,91	2175351,62		
326	468697,82	2175333,45		
327	468694,05	2175252,23		
328	468672,47	2175215,91		
329	468696,91	2175192,27		
330	468723,36	2175229,59		
331	468769,24	2175210,81		
332	468795,84	2175196,92		
333	468819,64	2175184,48		
334	468854,73	2175165,89		
335	468876,22	2175154,51		
336	468876,22	2175154,31		
337	468918,29	2175140,37		
338	468947,89	2175130,55		
339	468950,16	2175129,49		
340	468955,06	2175127,91		
341	468957,76	2175124,95		
342	468972,01	2175120,40		
343	468973,07	2175116,14		
344	469013,05	2175102,97		
345	469005,38	2175079,10		
346	469005,38	2175079,09		
347	469005,30	2175078,82		
348	469005,27	2175078,74		
349	468985,67	2175016,91		
350	468984,24	2175017,41		
351	468954,92	2175027,74		
352	468925,19	2175039,52		

353	468916,69	2175042,45		
354	468930,80	2175080,18		
355	468928,97	2175087,52		
356	468883,21	2175104,43		
357	468876,96	2175103,76		
358	468872,50	2175098,40		
359	468837,90	2175014,66		
360	468838,46	2175014,68		
361	468839,10	2175014,70		
362	468878,02	2175001,13		
363	468888,83	2174997,60		
364	468889,45	2174995,06		
365	468889,62	2174992,59		
366	468890,97	2174987,68		
367	468901,80	2174974,16		
368	468915,90	2174969,24		
369	468909,29	2174944,96		
370	468908,93	2174942,66		
371	468905,53	2174930,03		
I	468904,29	2174925,48		
Часть №2				
372	469056,61	2175942,51		
373	468934,90	2175794,75		
374	468934,91	2175794,75		
375	468975,03	2175760,96		
376	469102,71	2175913,54		
377	469178,84	2175892,65		
378	469166,78	2175934,75		
379	469166,77	2175934,75		
380	469085,53	2175933,54		
381	469080,49	2175927,50		
372	469056,61	2175942,51		
Часть №3				
382	468920,25	2175776,96		
383	468832,20	2175670,06		
384	468851,58	2175653,95		
385	468775,07	2175562,51		
386	468792,63	2175542,97		
387	468961,55	2175744,85		
382	468920,25	2175776,96		
Часть №4				
388	468745,43	2175564,72		
389	468720,82	2175534,84		
390	468736,06	2175515,90		
391	468761,65	2175546,48		
392	468745,43	2175564,71		
388	468745,43	2175564,72		
Часть №5				
393	474816,04	2181359,33		
394	474817,61	2181354,49		
395	474821,83	2181342,96		
396	474828,82	2181329,52		
397	474833,96	2181321,64		
398	474846,64	2181313,33		
399	474856,59	2181309,61		
400	474871,68	2181307,76		
401	474887,31	2181310,73		
402	474906,83	2181312,90		
403	474924,86	2181315,53		
404	474942,34	2181317,90		
405	474959,09	2181320,76		
406	474979,05	2181323,68		
407	474996,70	2181326,90		

408	475016,66	2181328,93		
409	475021,94	2181323,95		
410	475027,95	2181318,95		
411	475030,36	2181316,94		
412	475033,66	2181303,83		
413	475037,18	2181289,11		
414	475040,64	2181272,30		
415	475043,65	2181256,11		
416	475044,95	2181248,53		
417	475051,52	2181249,96		
418	475095,02	2180974,33		
419	475081,75	2180972,02		
420	475081,43	2180971,96		
421	475081,41	2180971,96		
422	475071,78	2180970,27		
423	475050,28	2180966,51		
424	475055,73	2180921,78		
425	475065,24	2180898,05		
426	475063,77	2180897,21		
427	475065,93	2180890,64		
428	475048,71	2180881,23		
429	475048,70	2180881,23		
430	474913,94	2180807,52		
431	474898,65	2180804,87		
432	474825,94	2180792,26		
433	474776,16	2180873,34		
434	474776,15	2180873,34		
435	474711,07	2180849,23		
436	474679,90	2180837,67		
437	474679,99	2180820,11		
438	474680,30	2180803,21		
439	474675,58	2180800,43		
440	474676,13	2180794,34		
441	474678,19	2180779,56		
442	474678,20	2180779,56		
443	474680,38	2180779,91		
444	474681,71	2180780,12		
445	474682,56	2180780,26		
446	474685,13	2180766,09		
447	474690,24	2180733,55		
448	474690,75	2180731,03		
449	474690,25	2180728,41		
450	474688,62	2180726,29		
451	474688,62	2180726,28		
452	474691,91	2180703,40		
453	474687,41	2180702,61		
454	474689,30	2180693,03		
455	474676,10	2180685,89		
456	474666,53	2180681,25		
457	474665,47	2180681,98		
458	474651,01	2180675,93		
459	474581,70	2180641,27		
460	474578,71	2180648,55		
461	474579,31	2180648,92		
462	474562,04	2180681,16		
463	474553,86	2180676,96		
464	474553,65	2180677,43		
465	474540,24	2180670,54		
466	474540,47	2180670,08		
467	474538,49	2180669,06		
468	474545,27	2180655,33		
469	474555,21	2180635,19		
470	474482,92	2180580,44		

471	474482,56	2180580,02		
472	474481,16	2180578,96		
473	474481,15	2180578,96		
474	474468,66	2180590,89		
475	474436,59	2180621,53		
476	474418,43	2180644,12		
477	474137,36	2180910,17		
478	474126,53	2180889,19		
479	474119,25	2180899,43		
480	474111,31	2180893,78		
481	474100,78	2180878,89		
482	474089,84	2180868,62		
483	474117,59	2180844,77		
484	474143,90	2180822,10		
485	474169,80	2180798,35		
486	474190,20	2180778,94		
487	474214,71	2180757,28		
488	474258,18	2180716,83		
489	474282,84	2180694,61		
490	474283,56	2180693,96		
491	474303,71	2180673,41		
492	474310,18	2180662,59		
493	474327,38	2180630,17		
494	474334,29	2180612,75		
495	474336,29	2180609,03		
496	474334,38	2180608,43		
497	474340,09	2180586,22		
498	474341,56	2180577,98		
499	474340,19	2180577,57		
500	474341,13	2180573,44		
501	474340,91	2180573,35		
502	474341,67	2180560,88		
503	474341,77	2180559,17		
504	474339,21	2180557,25		
505	474338,89	2180555,22		
506	474341,20	2180551,44		
507	474340,76	2180543,36		
508	474338,95	2180532,57		
509	474339,42	2180520,21		
510	474342,06	2180514,17		
511	474344,32	2180506,58		
512	474349,55	2180507,91		
513	474386,02	2180516,93		
514	474391,62	2180496,29		
515	474401,18	2180461,14		
516	474405,70	2180444,48		
517	474420,70	2180447,65		
518	474427,25	2180429,50		
519	474687,52	2180463,32		
520	474753,02	2180476,91		
521	474769,49	2180480,33		
522	474883,49	2180491,45		
523	474942,08	2180479,86		
524	475011,81	2180487,13		
525	475019,77	2180482,86		
526	475020,23	2180482,23		
527	475019,62	2180480,40		
528	475018,74	2180479,19		
529	475016,94	2180477,85		
530	475016,46	2180477,36		
531	475012,43	2180471,72		
532	475012,42	2180470,88		
533	475012,21	2180470,24		

534	475011,77	2180469,21		
535	475011,34	2180468,64		
536	475010,38	2180467,68		
537	475009,63	2180466,60		
538	475009,23	2180464,23		
539	475007,83	2180462,63		
540	475006,34	2180461,61		
541	475003,78	2180458,60		
542	475001,74	2180456,82		
543	475000,43	2180454,99		
544	474991,74	2180441,99		
545	474984,15	2180431,24		
546	474984,15	2180431,12		
547	474978,64	2180425,43		
548	474978,27	2180424,98		
549	474977,84	2180424,60		
550	474977,34	2180423,97		
551	474978,30	2180423,54		
552	474973,52	2180412,10		
553	474965,68	2180401,76		
554	474965,64	2180401,66		
555	474964,60	2180396,70		
556	474964,59	2180396,70		
557	474964,36	2180395,63		
558	474964,04	2180394,80		
559	474963,49	2180393,14		
560	474963,16	2180392,25		
561	474962,74	2180390,71		
562	474962,40	2180389,24		
563	474962,19	2180387,46		
564	474962,18	2180386,17		
565	474961,84	2180384,77		
566	474961,74	2180383,81		
567	474961,42	2180382,98		
568	474961,52	2180382,28		
569	474961,42	2180381,57		
570	474960,54	2180380,67		
571	474960,21	2180379,46		
572	474960,52	2180376,84		
573	474961,04	2180375,94		
574	474961,36	2180374,86		
575	474960,82	2180373,84		
576	474959,64	2180372,88		
577	474958,77	2180371,09		
578	474958,34	2180369,17		
579	474958,22	2180367,70		
580	474957,14	2180365,91		
581	474956,61	2180365,40		
582	474953,51	2180363,93		
583	474952,14	2180363,73		
584	474951,66	2180363,73		
585	474942,75	2180340,98		
586	474932,80	2180316,71		
587	474932,92	2180316,24		
588	474932,80	2180315,28		
589	474932,79	2180313,30		
590	474932,77	2180310,29		
591	474932,00	2180306,97		
592	474931,88	2180305,37		
593	474931,56	2180304,02		
594	474931,02	2180302,17		
595	474930,37	2180300,51		
596	474929,81	2180297,06		

597	474929,36	2180295,20		
598	474927,12	2180290,15		
599	474926,67	2180288,50		
600	474926,12	2180287,28		
601	474925,27	2180285,62		
602	474924,84	2180284,53		
603	474924,82	2180281,78		
604	474924,28	2180279,48		
605	474923,62	2180277,50		
606	474922,64	2180275,26		
607	474921,68	2180273,72		
608	474922,00	2180272,96		
609	474922,62	2180271,04		
610	474922,82	2180270,12		
611	474924,00	2180269,62		
612	474922,90	2180266,26		
613	474922,79	2180264,64		
614	474922,04	2180263,24		
615	474921,62	2180262,02		
616	474921,14	2180260,89		
617	474921,00	2180260,48		
618	474920,90	2180260,16		
619	474920,74	2180259,28		
620	474920,62	2180257,94		
621	474920,30	2180255,57		
622	474920,28	2180254,54		
623	474920,49	2180253,27		
624	474920,48	2180250,90		
625	474920,46	2180248,60		
626	474920,54	2180246,88		
627	474920,84	2180245,72		
628	474921,70	2180243,55		
629	474921,90	2180241,57		
630	474921,88	2180239,20		
631	474921,66	2180237,60		
632	474920,59	2180236,71		
633	474919,27	2180235,58		
634	474924,13	2180233,38		
635	474928,41	2180221,79		
636	474924,61	2180208,87		
637	474924,64	2180208,78		
638	474924,42	2180207,88		
639	474924,24	2180207,60		
640	474923,79	2180206,08		
641	474923,48	2180205,03		
642	474923,66	2180204,10		
643	474922,89	2180203,02		
644	474915,68	2180188,64		
645	474908,31	2180175,48		
646	474900,16	2180164,96		
647	474893,18	2180157,81		
648	474887,19	2180152,42		
649	474884,25	2180149,79		
650	474880,81	2180147,28		
651	474877,13	2180145,61		
652	474873,97	2180145,61		
653	474873,57	2180145,44		
654	474872,76	2180144,97		
655	474861,58	2180138,99		
656	474858,52	2180137,87		
657	474858,31	2180137,68		
658	474856,44	2180137,06		
659	474856,20	2180136,96		

660	474854,58	2180136,21		
661	474852,78	2180135,25		
662	474852,12	2180135,16		
663	474850,18	2180134,30		
664	474848,22	2180133,90		
665	474842,02	2180132,61		
666	474840,70	2180132,49		
667	474837,02	2180131,55		
668	474833,72	2180131,36		
669	474830,11	2180130,65		
670	474826,91	2180129,63		
671	474824,48	2180129,82		
672	474822,88	2180130,02		
673	474821,62	2180130,78		
674	474820,46	2180130,98		
675	474818,28	2180130,82		
676	474818,61	2180126,63		
677	474816,82	2180126,44		
678	474816,48	2180130,69		
679	474813,68	2180130,50		
680	474812,12	2180130,38		
681	474811,30	2180130,21		
682	474805,04	2180128,04		
683	474802,04	2180127,46		
684	474798,33	2180126,88		
685	474796,74	2180126,63		
686	474795,83	2180126,50		
687	474792,59	2180126,06		
688	474790,24	2180125,73		
689	474788,56	2180125,73		
690	474787,07	2180126,06		
691	474784,42	2180126,06		
692	474782,93	2180126,06		
693	474779,94	2180125,99		
694	474775,06	2180125,35		
695	474772,94	2180125,60		
696	474770,61	2180125,48		
697	474768,69	2180125,10		
698	474766,03	2180124,78		
699	474764,00	2180124,08		
700	474761,66	2180122,80		
701	474758,58	2180121,77		
702	474756,98	2180121,77		
703	474753,82	2180121,82		
704	474753,77	2180120,99		
705	474739,38	2180120,89		
706	474710,90	2180120,68		
707	474701,66	2180120,61		
708	474701,66	2180120,66		
709	474687,86	2180123,82		
710	474687,77	2180123,84		
711	474687,75	2180123,77		
712	474678,52	2180125,93		
713	474676,92	2180125,93		
714	474674,27	2180125,93		
715	474672,04	2180126,18		
716	474668,76	2180126,69		
717	474667,14	2180127,28		
718	474664,95	2180128,36		
719	474661,75	2180129,06		
720	474659,84	2180129,51		
721	474658,68	2180130,15		
722	474657,82	2180129,58		

723	474656,34	2180129,44		
724	474655,50	2180130,54		
725	474653,68	2180131,17		
726	474652,00	2180130,79		
727	474650,93	2180130,66		
728	474649,99	2180131,04		
729	474649,14	2180131,75		
730	474648,18	2180132,70		
731	474646,71	2180134,18		
732	474645,03	2180136,22		
733	474643,11	2180137,31		
734	474639,09	2180138,65		
735	474637,18	2180138,71		
736	474634,62	2180138,85		
737	474631,34	2180139,61		
738	474628,07	2180142,62		
739	474608,16	2180150,74		
740	474606,83	2180151,95		
741	474602,27	2180153,72		
742	474573,24	2180152,34		
743	474572,45	2180154,01		
744	474543,07	2180159,74		
745	474542,16	2180161,35		
746	474539,94	2180161,67		
747	474536,33	2180161,73		
748	474533,24	2180161,22		
749	474530,68	2180161,35		
750	474527,42	2180162,31		
751	474522,74	2180162,69		
752	474520,94	2180163,08		
753	474518,81	2180163,65		
754	474516,27	2180164,10		
755	474513,52	2180164,48		
756	474508,62	2180165,63		
757	474504,81	2180166,28		
758	474502,48	2180166,80		
759	474490,40	2180168,37		
760	474467,16	2180171,37		
761	474466,18	2180171,39		
762	474463,53	2180171,46		
763	474459,50	2180171,90		
764	474454,04	2180173,06		
765	474400,59	2180179,96		
766	474399,76	2180180,44		
767	474364,96	2180182,84		
768	474342,57	2180184,57		
769	474330,66	2180184,56		
770	474324,04	2180183,94		
771	474323,91	2180182,75		
772	474308,32	2180184,45		
773	474300,89	2180186,16		
774	474288,88	2180196,32		
775	474278,57	2180212,02		
776	474275,86	2180221,06		
777	474276,76	2180227,97		
778	474278,90	2180260,59		
779	474276,77	2180299,30		
780	474281,89	2180299,30		
781	474281,99	2180299,30		
782	474286,04	2180328,04		
783	474285,85	2180328,07		
784	474288,82	2180346,32		
785	474288,82	2180347,46		

786	474288,84	2180349,00		
787	474282,45	2180359,79		
788	474281,22	2180359,91		
789	474280,06	2180361,87		
790	474275,22	2180370,02		
791	474274,22	2180371,17		
792	474273,48	2180372,64		
793	474272,96	2180373,73		
794	474271,91	2180374,56		
795	474270,63	2180375,40		
796	474269,80	2180376,16		
797	474268,74	2180376,93		
798	474267,58	2180377,44		
799	474266,19	2180378,52		
800	474265,56	2180379,10		
801	474264,72	2180380,76		
802	474264,53	2180381,60		
803	474264,42	2180383,13		
804	474264,43	2180384,48		
805	474264,44	2180385,88		
806	474264,66	2180386,90		
807	474264,66	2180387,78		
808	474261,06	2180393,85		
809	474260,88	2180393,74		
810	474260,04	2180395,02		
811	474260,28	2180395,17		
812	474256,54	2180401,46		
813	474256,09	2180402,20		
814	474254,14	2180403,34		
815	474254,04	2180403,38		
816	474253,99	2180403,40		
817	474253,88	2180403,44		
818	474251,08	2180404,16		
819	474245,99	2180405,76		
820	474241,14	2180408,21		
821	474237,40	2180409,62		
822	474214,44	2180418,23		
823	474213,14	2180418,30		
824	474205,19	2180420,28		
825	474198,30	2180421,94		
826	474193,30	2180422,32		
827	474187,58	2180421,62		
828	474181,92	2180420,02		
829	474177,02	2180418,74		
830	474175,92	2180418,65		
831	474152,34	2180412,37		
832	474130,84	2180406,63		
833	474128,08	2180404,55		
834	474124,25	2180404,87		
835	474060,70	2180370,15		
836	474038,44	2180357,77		
837	474011,19	2180339,64		
838	474010,59	2180339,42		
839	474001,22	2180333,25		
840	473989,21	2180325,34		
841	473913,52	2180275,46		
842	473918,64	2180262,41		
843	473912,17	2180254,80		
844	473908,02	2180248,05		
845	473903,30	2180240,37		
846	473866,31	2180191,58		
847	473865,10	2180188,67		
848	473863,30	2180187,62		

849	473861,91	2180185,78		
850	473861,54	2180186,52		
851	473860,34	2180188,92		
852	473847,05	2180202,96		
853	473843,17	2180206,29		
854	473838,62	2180210,20		
855	473830,88	2180216,97		
856	473828,25	2180219,27		
857	473827,51	2180220,36		
858	473826,60	2180221,69		
859	473824,85	2180223,03		
860	473884,95	2180303,27		
861	473893,31	2180309,55		
862	473982,91	2180376,84		
863	473948,93	2180416,87		
864	473937,23	2180430,65		
865	473915,65	2180456,07		
866	473902,70	2180471,32		
867	473853,68	2180529,06		
868	473795,20	2180597,95		
869	473794,67	2180598,40		
870	473695,35	2180682,67		
871	473585,04	2180776,23		
872	473585,08	2180776,46		
873	473646,33	2180810,79		
874	473667,48	2180822,64		
875	473667,47	2180822,64		
876	473864,62	2180933,14		
877	474037,93	2181029,64		
878	474037,94	2181029,65		
879	474035,25	2181034,64		
880	474096,49	2181067,70		
881	474102,83	2181071,12		
882	474147,18	2181095,06		
883	474148,96	2181096,02		
884	474170,82	2181104,45		
885	474170,83	2181104,46		
886	474190,19	2181114,44		
887	474246,80	2181145,96		
888	474247,09	2181146,12		
889	474265,78	2181154,64		
890	474340,09	2181189,50		
891	474354,48	2181196,25		
892	474372,49	2181204,71		
893	474379,01	2181207,76		
894	474386,85	2181210,93		
895	474404,49	2181219,11		
896	474620,42	2181304,06		
393	474816,04	2181359,33		
Часть №6				
897	474663,02	2180780,39		
898	474616,16	2180779,30		
899	474607,92	2180776,37		
900	474612,84	2180767,87		
901	474619,27	2180767,65		
902	474619,84	2180745,17		
903	474661,40	2180745,22		
904	474668,56	2180752,89		
897	474663,02	2180780,39		
Часть №7				
905	468364,74	2176569,54		
906	468341,07	2176507,78		
907	468315,45	2176421,90		

908	468268,47	2176316,63		
909	468253,96	2176284,12		
910	468248,08	2176276,15		
911	468237,91	2176262,35		
912	468232,47	2176254,97		
913	468222,51	2176241,45		
914	468211,50	2176226,52		
915	468037,26	2175990,12		
916	468004,11	2175940,60		
917	467986,36	2175902,50		
918	467976,71	2175862,62		
919	467976,30	2175855,49		
920	467973,82	2175812,36		
921	467972,19	2175812,51		
922	467968,34	2175769,85		
923	467956,32	2175592,97		
924	467954,96	2175573,00		
925	467953,27	2175548,11		
926	467953,16	2175546,41		
927	467945,95	2175440,37		
928	467934,89	2175443,97		
929	467871,31	2175463,80		
930	467841,43	2175472,41		
931	467767,11	2175494,28		
932	467716,49	2175509,18		
933	467638,15	2175532,24		
934	467547,49	2175558,92		
935	467542,34	2175560,60		
936	467543,90	2175562,54		
937	467452,55	2175590,52		
938	467446,87	2175592,26		
939	467448,10	2175594,83		
940	467452,15	2175603,26		
941	467496,43	2175695,42		
942	467504,11	2175711,40		
943	467549,22	2175785,05		
944	467615,89	2175859,46		
945	467623,40	2175853,11		
946	467635,28	2175879,43		
947	467671,99	2175909,19		
948	467693,99	2175920,67		
949	467694,40	2175926,37		
950	467712,07	2175949,97		
951	467740,40	2175974,70		
952	467745,15	2175977,61		
953	467759,05	2175988,50		
954	467759,07	2175988,52		
955	467761,00	2175992,57		
956	467761,00	2175992,58		
957	467776,69	2176005,70		
958	467866,22	2176091,16		
959	467923,22	2176145,56		
960	467926,27	2176142,49		
961	467931,95	2176136,77		
962	467931,96	2176136,76		
963	467934,33	2176137,21		
964	467954,56	2176152,97		
965	467954,82	2176153,17		
966	467976,58	2176171,34		
967	467976,58	2176171,35		
968	468012,46	2176196,26		
969	468026,87	2176206,27		
970	468056,53	2176226,86		

971	468058,82	2176229,30		
972	468075,84	2176247,45		
973	468082,26	2176252,94		
974	468082,52	2176253,16		
975	468082,99	2176253,56		
976	468089,15	2176258,83		
977	468091,82	2176261,10		
978	468091,93	2176261,20		
979	468095,89	2176264,58		
980	468100,78	2176268,76		
981	468103,95	2176271,47		
982	468105,61	2176273,01		
983	468109,46	2176276,57		
984	468115,82	2176282,45		
985	468122,29	2176288,44		
986	468134,73	2176299,94		
987	468171,35	2176334,74		
988	468176,23	2176338,91		
989	468178,03	2176340,46		
990	468183,03	2176345,28		
991	468258,04	2176409,01		
992	468279,49	2176430,13		
993	468295,91	2176446,30		
994	468327,40	2176486,85		
905	468364,74	2176569,54		
Часть №8				
995	474878,97	2180086,24		
996	474888,50	2180085,81		
997	474895,77	2180082,68		
998	474901,04	2180078,02		
999	474904,76	2180074,14		
1000	474906,36	2180071,90		
1001	474906,78	2180066,01		
1002	474893,63	2180031,45		
1003	474889,35	2180010,71		
1004	474891,21	2179999,46		
1005	474888,10	2179970,70		
1006	474863,26	2179942,20		
1007	474863,69	2179940,24		
1008	474870,62	2179914,06		
1009	474881,91	2179880,21		
1010	474930,76	2179840,08		
1011	474946,27	2179809,15		
1012	474940,33	2179809,27		
1013	474906,48	2179838,62		
1014	474900,42	2179839,83		
1015	474898,83	2179841,62		
1016	474879,52	2179844,00		
1017	474870,44	2179842,58		
1018	474853,90	2179833,18		
1019	474841,68	2179827,37		
1020	474828,54	2179810,14		
1021	474819,12	2179807,51		
1022	474810,09	2179805,03		
1023	474804,30	2179805,77		
1024	474787,19	2179808,01		
1025	474767,42	2179817,99		
1026	474757,78	2179817,09		
1027	474747,95	2179817,77		
1028	474730,53	2179818,98		
1029	474730,20	2179818,82		
1030	474730,06	2179819,02		
1031	474728,52	2179819,12		

1032	474726,29	2179827,17		
1033	474720,98	2179829,76		
1034	474704,73	2179837,71		
1035	474690,69	2179835,63		
1036	474661,18	2179831,29		
1037	474659,25	2179832,57		
1038	474652,32	2179837,19		
1039	474652,05	2179836,78		
1040	474642,77	2179822,30		
1041	474637,07	2179813,41		
1042	474620,42	2179788,42		
1043	474617,01	2179790,66		
1044	474600,47	2179765,40		
1045	474601,79	2179764,54		
1046	474564,78	2179716,26		
1047	474561,53	2179713,69		
1048	474536,91	2179679,90		
1049	474536,90	2179679,90		
1050	474515,23	2179659,18		
1051	474513,50	2179660,99		
1052	474497,05	2179644,25		
1053	474497,65	2179634,16		
1054	474488,41	2179605,50		
1055	474467,85	2179594,65		
1056	474452,94	2179584,07		
1057	474451,70	2179565,16		
1058	474452,03	2179545,50		
1059	474452,17	2179538,89		
1060	474452,20	2179537,22		
1061	474444,44	2179538,37		
1062	474438,49	2179539,25		
1063	474441,71	2179565,37		
1064	474433,14	2179566,83		
1065	474432,88	2179569,24		
1066	474431,92	2179578,00		
1067	474429,91	2179599,04		
1068	474414,82	2179618,93		
1069	474395,58	2179632,69		
1070	474393,94	2179642,75		
1071	474400,37	2179662,46		
1072	474395,20	2179684,30		
1073	474382,99	2179699,24		
1074	474371,89	2179692,38		
1075	474364,40	2179710,85		
1076	474367,36	2179712,66		
1077	474345,42	2179742,63		
1078	474326,08	2179769,27		
1079	474322,10	2179774,75		
1080	474310,69	2179790,48		
1081	474289,24	2179820,03		
1082	474279,73	2179823,75		
1083	474277,19	2179824,74		
1084	474276,36	2179825,06		
1085	474252,19	2179859,39		
1086	474236,94	2179881,05		
1087	474226,14	2179899,33		
1088	474227,03	2179911,50		
1089	474239,79	2179916,79		
1090	474263,94	2179916,76		
1091	474276,20	2179909,72		
1092	474288,73	2179902,53		
1093	474325,95	2179917,65		
1094	474336,72	2179919,44		

1095	474350,77	2179921,78		
1096	474374,26	2179917,90		
1097	474388,36	2179916,49		
1098	474403,32	2179916,45		
1099	474420,63	2179892,42		
1100	474440,68	2179896,55		
1101	474445,92	2179904,98		
1102	474444,22	2179906,31		
1103	474441,95	2179908,09		
1104	474415,73	2179928,64		
1105	474422,36	2179935,41		
1106	474439,69	2179960,34		
1107	474440,57	2179961,80		
1108	474447,08	2179972,73		
1109	474476,62	2180006,42		
1110	474479,75	2180009,11		
1111	474489,12	2180017,17		
1112	474511,04	2180034,23		
1113	474521,55	2180035,97		
1114	474528,73	2180037,16		
1115	474542,40	2180041,77		
1116	474555,66	2180045,04		
1117	474582,51	2180059,07		
1118	474586,22	2180047,06		
1119	474633,56	2180048,12		
1120	474633,68	2180046,86		
1121	474663,40	2180050,93		
1122	474668,35	2180051,60		
1123	474693,13	2180054,95		
1124	474703,04	2180056,30		
1125	474712,95	2180057,64		
1126	474722,86	2180058,98		
1127	474752,59	2180063,01		
1128	474782,32	2180067,04		
1129	474812,06	2180071,07		
1130	474841,79	2180075,02		
1131	474871,53	2180078,97		
1132	474871,93	2180084,73		
995	474878,97	2180086,24		
Часть №9				
1133	470571,22	2180153,38		
1134	470571,68	2180153,37		
1135	470571,98	2180153,37		
1136	470572,10	2180153,37		
1137	470573,04	2180153,35		
1138	470573,26	2180153,35		
1139	470574,07	2180153,17		
1140	470574,44	2180153,33		
1141	470593,23	2180146,94		
1142	470637,63	2180111,26		
1143	470658,57	2180093,05		
1144	470665,19	2180086,87		
1145	470673,25	2180080,27		
1146	470694,00	2180062,21		
1147	470694,02	2180062,20		
1148	470694,11	2180061,91		
1149	470694,26	2180061,41		
1150	470698,97	2180045,56		
1151	470699,18	2180044,81		
1152	470708,95	2180033,89		
1153	470723,36	2180022,79		
1154	470725,57	2180021,90		
1155	470725,22	2180021,36		

1156	470728,77	2180018,12		
1157	470720,55	2179992,71		
1158	470714,98	2179975,47		
1159	470720,12	2179978,75		
1160	470713,52	2179956,56		
1161	470711,38	2179949,48		
1162	470705,23	2179929,19		
1163	470707,75	2179892,98		
1164	470705,76	2179878,17		
1165	470704,00	2179872,38		
1166	470643,72	2179674,13		
1167	470622,03	2179680,82		
1168	470594,66	2179689,00		
1169	470623,22	2179783,77		
1170	470659,10	2179772,85		
1171	470664,35	2179790,07		
1172	470628,41	2179800,99		
1173	470629,57	2179804,85		
1174	470654,42	2179887,33		
1175	470655,83	2179891,98		
1176	470650,75	2179974,54		
1177	470643,62	2179977,68		
1178	470627,62	2179985,06		
1179	470624,72	2179986,78		
1180	470605,96	2179988,99		
1181	470592,91	2179990,53		
1182	470586,55	2180011,38		
1183	470539,34	2180013,20		
1184	470539,31	2180013,20		
1185	470539,25	2180013,20		
1186	470535,72	2180012,94		
1187	470518,76	2180011,70		
1188	470506,42	2180012,21		
1189	470455,93	2179957,44		
1190	470416,21	2179896,18		
1191	470413,00	2179831,13		
1192	470413,24	2179823,25		
1193	470415,39	2179754,18		
1194	470403,54	2179763,42		
1195	470393,10	2179746,62		
1196	470390,34	2179742,18		
1197	470375,62	2179748,14		
1198	470358,08	2179755,26		
1199	470357,16	2179755,60		
1200	470357,11	2179758,33		
1201	470356,96	2179766,55		
1202	470354,56	2179767,37		
1203	470338,00	2179773,01		
1204	470337,63	2179773,13		
1205	470337,38	2179772,24		
1206	470336,96	2179770,69		
1207	470335,85	2179768,32		
1208	470334,73	2179765,94		
1209	470334,61	2179765,70		
1210	470334,56	2179765,60		
1211	470334,23	2179764,90		
1212	470333,27	2179762,56		
1213	470331,47	2179759,49		
1214	470331,18	2179758,99		
1215	470331,18	2179758,98		
1216	470331,00	2179758,53		
1217	470330,43	2179757,08		
1218	470329,29	2179753,21		

1219	470328,37	2179749,39		
1220	470326,84	2179745,82		
1221	470326,61	2179745,29		
1222	470324,46	2179746,84		
1223	470322,88	2179747,98		
1224	470327,64	2179763,07		
1225	470329,34	2179765,86		
1226	470321,03	2179767,87		
1227	470309,42	2179770,03		
1228	470307,97	2179769,67		
1229	470307,23	2179769,49		
1230	470306,68	2179769,35		
1231	470308,17	2179775,43		
1232	470306,63	2179775,88		
1233	470305,46	2179776,22		
1234	470303,93	2179776,67		
1235	470296,43	2179778,88		
1236	470296,42	2179778,87		
1237	470295,76	2179778,19		
1238	470294,40	2179776,82		
1239	470292,44	2179777,55		
1240	470292,06	2179777,70		
1241	470290,13	2179778,43		
1242	470292,74	2179786,34		
1243	470286,34	2179789,30		
1244	470281,52	2179791,51		
1245	470280,23	2179792,90		
1246	470280,19	2179792,94		
1247	470280,14	2179792,97		
1248	470279,69	2179793,24		
1249	470279,30	2179793,46		
1250	470280,99	2179801,34		
1251	470281,30	2179802,79		
1252	470281,50	2179803,69		
1253	470288,87	2179801,92		
1254	470289,00	2179802,32		
1255	470289,27	2179803,12		
1256	470291,66	2179813,08		
1257	470284,73	2179814,40		
1258	470284,15	2179814,56		
1259	470283,44	2179814,74		
1260	470283,93	2179818,54		
1261	470271,54	2179820,46		
1262	470266,77	2179795,81		
1263	470265,54	2179796,04		
1264	470264,18	2179790,10		
1265	470263,84	2179788,82		
1266	470259,54	2179772,56		
1267	470257,74	2179766,73		
1268	470254,79	2179767,91		
1269	470210,49	2179779,30		
1270	470196,16	2179786,29		
1271	470167,20	2179798,93		
1272	470155,75	2179803,93		
1273	470148,35	2179807,16		
1274	470123,46	2179818,03		
1275	470118,46	2179819,90		
1276	470109,31	2179823,33		
1277	470078,68	2179834,81		
1278	470075,50	2179836,00		
1279	470081,72	2179861,79		
1280	470092,80	2179914,76		
1281	470093,20	2179917,47		

1282	470095,14	2179925,96		
1283	470101,28	2179955,36		
1284	470101,29	2179955,36		
1285	470101,59	2179956,74		
1286	470103,87	2179967,66		
1287	470122,27	2179999,24		
1288	470122,55	2179999,37		
1289	470150,33	2180012,11		
1290	470152,53	2180013,12		
1291	470159,47	2180014,75		
1292	470157,56	2180006,29		
1293	470158,81	2180006,60		
1294	470176,54	2180012,05		
1295	470181,74	2180013,19		
1296	470194,50	2180015,97		
1297	470206,78	2180017,90		
1298	470218,56	2180021,60		
1299	470234,68	2180027,69		
1300	470247,44	2180034,73		
1301	470254,19	2180038,73		
1302	470258,66	2180042,78		
1303	470260,02	2180042,84		
1304	470269,03	2180050,85		
1305	470279,27	2180058,47		
1306	470291,90	2180067,96		
1307	470294,23	2180069,71		
1308	470307,76	2180081,44		
1309	470319,47	2180093,39		
1310	470331,88	2180105,02		
1311	470347,41	2180118,18		
1312	470359,93	2180130,70		
1313	470372,25	2180140,76		
1314	470380,11	2180146,92		
1315	470449,46	2180149,20		
1316	470505,69	2180151,05		
1317	470545,31	2180152,33		
1318	470570,97	2180153,07		
1133	470571,22	2180153,38		
Часть №10				
1319	473645,17	2180004,88		
1320	473672,76	2179983,97		
1321	473648,53	2179949,77		
1322	473679,26	2179926,15		
1323	473667,88	2179908,22		
1324	473657,80	2179894,28		
1325	473650,76	2179888,34		
1326	473645,82	2179882,01		
1327	473642,15	2179874,60		
1328	473637,64	2179865,26		
1329	473624,75	2179847,11		
1330	473611,68	2179829,14		
1331	473594,09	2179806,52		
1332	473582,27	2179789,90		
1333	473569,23	2179771,22		
1334	473554,34	2179754,99		
1335	473546,09	2179745,14		
1336	473541,82	2179740,35		
1337	473536,23	2179735,62		
1338	473531,18	2179728,40		
1339	473526,65	2179722,26		
1340	473522,93	2179715,87		
1341	473518,68	2179709,73		
1342	473511,48	2179702,57		

1343	473504,54	2179696,94		
1344	473496,40	2179690,59		
1345	473488,99	2179681,25		
1346	473475,24	2179656,85		
1347	473465,44	2179636,02		
1348	473459,30	2179630,08		
1349	473459,10	2179628,15		
1350	473458,80	2179624,84		
1351	473456,14	2179620,87		
1352	473453,75	2179618,76		
1353	473448,96	2179618,25		
1354	473447,44	2179618,61		
1355	473442,40	2179613,73		
1356	473439,08	2179604,48		
1357	473438,84	2179602,84		
1358	473438,04	2179593,76		
1359	473435,92	2179586,03		
1360	473431,92	2179575,93		
1361	473426,06	2179561,80		
1362	473423,40	2179550,61		
1363	473423,42	2179545,30		
1364	473425,00	2179539,49		
1365	473427,75	2179532,49		
1366	473451,40	2179505,08		
1367	473479,71	2179476,60		
1368	473507,34	2179454,90		
1369	473508,32	2179454,12		
1370	473520,16	2179444,81		
1371	473525,73	2179440,43		
1372	473526,55	2179439,79		
1373	473530,59	2179436,62		
1374	473536,38	2179432,06		
1375	473538,80	2179430,16		
1376	473546,29	2179424,27		
1377	473547,38	2179423,41		
1378	473547,52	2179423,31		
1379	473558,75	2179414,55		
1380	473578,80	2179405,81		
1381	473590,92	2179403,00		
1382	473605,16	2179402,48		
1383	473617,08	2179402,16		
1384	473628,56	2179400,82		
1385	473632,58	2179399,80		
1386	473646,47	2179389,15		
1387	473660,99	2179377,84		
1388	473681,86	2179366,94		
1389	473692,42	2179356,29		
1390	473699,78	2179345,32		
1391	473705,75	2179342,56		
1392	473725,61	2179330,24		
1393	473740,57	2179312,32		
1394	473750,50	2179296,42		
1395	473756,28	2179285,97		
1396	473765,84	2179278,48		
1397	473781,55	2179274,12		
1398	473785,64	2179274,83		
1399	473806,51	2179284,20		
1400	473816,38	2179284,16		
1401	473862,70	2179272,42		
1402	473888,03	2179269,79		
1403	473916,95	2179274,08		
1404	473929,27	2179286,44		
1405	473936,94	2179293,84		

1406	473946,80	2179282,74		
1407	473928,20	2179264,43		
1408	473920,68	2179260,23		
1409	473759,95	2179170,15		
1410	473759,91	2179169,83		
1411	473758,03	2179168,77		
1412	473757,35	2179163,58		
1413	473755,11	2179145,76		
1414	473745,28	2179070,08		
1415	473742,98	2179033,31		
1416	473741,62	2179032,22		
1417	473601,55	2179201,61		
1418	473556,74	2179227,21		
1419	473536,99	2179251,94		
1420	473500,87	2179294,44		
1421	473472,87	2179330,16		
1422	473415,86	2179401,42		
1423	473398,04	2179427,71		
1424	473392,88	2179424,28		
1425	473391,56	2179428,14		
1426	473326,25	2179527,96		
1427	473310,30	2179536,73		
1428	473334,90	2179551,37		
1429	473330,24	2179570,92		
1430	473388,82	2179626,81		
1431	473414,62	2179671,33		
1432	473504,55	2179826,50		
1433	473604,01	2179945,74		
1434	473604,22	2179946,04		
1435	473608,44	2179951,06		
1436	473613,57	2179958,58		
1319	473645,17	2180004,88		
Часть №11				
1437	469360,02	2174924,77		
1438	469371,79	2174911,19		
1439	469370,11	2174865,29		
1440	469404,26	2174770,13		
1441	469417,14	2174744,94		
1442	469422,73	2174722,55		
1443	469424,97	2174697,35		
1444	469285,06	2174704,50		
1445	469175,27	2174709,57		
1446	469161,95	2174767,52		
1447	469122,81	2174761,89		
1448	469117,80	2174763,58		
1449	469138,67	2174820,47		
1450	469141,75	2174834,17		
1451	469161,96	2174835,78		
1452	469176,86	2174844,05		
1453	469176,69	2174842,00		
1454	469288,62	2174893,38		
1455	469288,31	2174903,13		
1456	469297,79	2174903,17		
1457	469299,91	2174912,33		
1458	469355,16	2174924,09		
1437	469360,02	2174924,77		
Часть №12				
1459	470457,42	2176617,00		
1460	470496,86	2176594,74		
1461	470506,26	2176589,43		
1462	470528,22	2176577,05		
1463	470536,32	2176572,48		
1464	470564,58	2176556,66		

1465	470564,58	2176556,67		
1466	470584,23	2176545,67		
1467	470589,82	2176542,54		
1468	470586,57	2176520,30		
1469	470583,06	2176485,21		
1470	470581,07	2176443,37		
1471	470580,81	2176440,44		
1472	470580,43	2176428,59		
1473	470580,50	2176425,69		
1474	470580,80	2176421,87		
1475	470581,43	2176417,33		
1476	470581,64	2176413,94		
1477	470581,54	2176411,03		
1478	470579,17	2176388,43		
1479	470579,00	2176384,54		
1480	470578,16	2176341,37		
1481	470578,35	2176339,34		
1482	470579,14	2176336,56		
1483	470581,30	2176331,78		
1484	470583,17	2176327,83		
1485	470584,16	2176325,66		
1486	470584,64	2176323,91		
1487	470584,73	2176322,64		
1488	470584,24	2176319,48		
1489	470579,43	2176299,95		
1490	470575,97	2176291,21		
1491	470572,19	2176282,76		
1492	470564,10	2176267,55		
1493	470560,39	2176261,69		
1494	470556,54	2176258,18		
1495	470552,87	2176255,73		
1496	470541,38	2176250,18		
1497	470531,33	2176246,20		
1498	470527,40	2176244,76		
1499	470525,67	2176248,50		
1500	470520,70	2176263,14		
1501	470519,54	2176266,57		
1502	470513,40	2176284,63		
1503	470479,91	2176380,66		
1504	470479,47	2176381,71		
1505	470446,30	2176398,98		
1506	470423,81	2176410,62		
1507	470414,10	2176415,63		
1508	470407,27	2176419,17		
1509	470401,32	2176422,25		
1510	470384,48	2176431,07		
1511	470384,44	2176431,13		
1512	470385,06	2176432,77		
1513	470441,87	2176577,37		
1514	470450,04	2176598,28		
1459	470457,42	2176617,00		
Часть №13				
1515	471055,48	2179534,27		
1516	471060,92	2179530,67		
1517	470862,50	2179230,09		
1518	470792,86	2179124,39		
1519	470769,95	2179088,73		
1520	470762,65	2179075,88		
1521	470756,69	2179079,03		
1522	470756,68	2179079,03		
1523	470764,08	2179092,06		
1524	470787,18	2179128,05		
1525	470857,06	2179233,69		

1515	471055,48	2179534,27		
Часть №14				
1526	472542,52	2180273,47		
1527	472551,27	2180244,93		
1528	472517,47	2180243,51		
1529	472474,45	2180241,49		
1530	472401,60	2180237,74		
1526	472542,52	2180273,47		
Часть №15				
1531	473129,30	2180016,86		
1532	473143,71	2179976,20		
1533	473139,29	2179970,31		
1534	473121,50	2179946,75		
1535	473115,13	2179963,73		
1536	473096,79	2180012,67		
1537	473104,04	2180010,86		
1538	473111,02	2180009,12		
1539	473110,56	2180011,96		
1540	473128,37	2180016,60		
1531	473129,30	2180016,86		
Часть №16				
1541	473040,47	2180002,12		
1542	473069,98	2179922,39		
1543	473050,99	2179916,09		
1544	473021,48	2179995,82		
1541	473040,47	2180002,12		
Часть №17				
1545	470472,91	2179748,81		
1546	470473,30	2179748,70		
1547	470515,42	2179736,49		
1548	470536,19	2179730,47		
1549	470534,40	2179724,34		
1550	470534,99	2179724,17		
1551	470533,06	2179717,94		
1552	470531,24	2179711,70		
1553	470530,83	2179711,82		
1554	470510,02	2179717,84		
1555	470499,36	2179720,93		
1556	470501,30	2179727,10		
1557	470503,24	2179733,28		
1558	470471,12	2179742,50		
1545	470472,91	2179748,81		
Часть №18				
1559	470511,81	2179640,53		
1560	470524,41	2179632,19		
1561	470534,09	2179625,69		
1562	470543,89	2179619,68		
1563	470533,65	2179601,89		
1564	470532,91	2179600,61		
1565	470523,11	2179606,62		
1566	470514,36	2179613,18		
1567	470501,56	2179621,35		
1568	470501,44	2179622,48		
1559	470511,81	2179640,53		
Часть №19				
1569	470906,70	2179719,62		
1570	470919,71	2179704,50		
1571	470895,64	2179682,67		
1572	470882,61	2179697,82		
1569	470906,70	2179719,62		
Часть №20				
1573	470530,54	2179906,45		
1574	470556,60	2179897,84		

1575	470557,26	2179897,62		
1576	470579,05	2179890,78		
1577	470576,85	2179882,78		
1578	470554,08	2179889,95		
1579	470527,66	2179898,28		
1573	470530,54	2179906,45		
Часть №21				
1580	470442,57	2179716,80		
1581	470443,42	2179716,62		
1582	470449,07	2179715,16		
1583	470457,56	2179712,56		
1584	470447,27	2179680,01		
1585	470440,59	2179682,32		
1586	470443,90	2179694,81		
1587	470443,81	2179696,14		
1588	470443,57	2179698,74		
1589	470441,98	2179699,85		
1590	470436,18	2179700,33		
1591	470441,06	2179714,05		
1592	470441,45	2179713,93		
1580	470442,57	2179716,80		
Часть №22				
1593	470457,42	2179671,84		
1594	470470,54	2179663,69		
1595	470459,52	2179644,99		
1596	470459,25	2179644,54		
1597	470447,32	2179650,50		
1598	470445,93	2179652,76		
1593	470457,42	2179671,84		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Репище

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

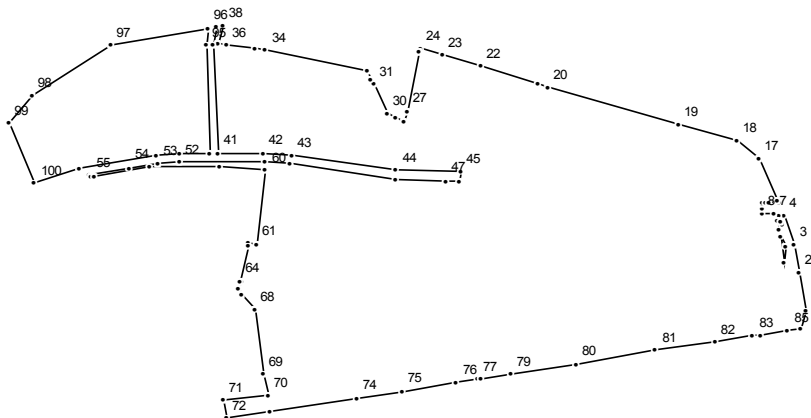
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	194
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Репище

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Репище
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	449286,13	2135621,89		
2	449417,28	2135598,90		
3	449508,60	2135582,05		
4	449607,85	2135547,07		
5	449609,84	2135546,06		
6	449612,05	2135532,67		
7	449613,59	2135514,06		
8	449616,74	2135475,83		
9	449634,16	2135477,12		
10	449647,14	2135478,09		
11	449656,52	2135478,78		
12	449655,62	2135489,53		
13	449654,72	2135500,36		
14	449652,27	2135529,86		
15	449652,38	2135530,50		
16	449662,34	2135525,41		
17	449801,40	2135463,89		
18	449862,75	2135395,62		
19	449921,15	2135202,04		
20	450048,62	2134767,26		
21	450058,63	2134735,02		
22	450117,29	2134546,13		
23	450156,14	2134421,01		
24	450180,70	2134346,40		
25	450171,54	2134343,53		
26	450170,90	2134345,64		
27	449966,37	2134303,20		
28	449928,36	2134293,22		
29	449944,52	2134264,96		
30	449959,45	2134238,85		
31	450058,73	2134191,66		
32	450075,64	2134183,62		
33	450102,25	2134170,98		
34	450171,78	2133836,94		
35	450178,50	2133803,78		
36	450190,45	2133705,60		
37	450196,31	2133678,85		

38	450256,99	2133697,96		
39	450252,81	2133673,91		
40	450189,11	2133663,95		
41	449822,43	2133677,48		
42	449822,95	2133827,44		
43	449814,87	2133922,35		
44	449763,24	2134268,40		
45	449756,84	2134479,33		
46	449726,99	2134478,82		
47	449728,45	2134430,18		
48	449728,44	2134430,18		
49	449733,38	2134265,39		
50	449785,05	2133919,05		
51	449792,27	2133834,22		
52	449792,64	2133553,56		
53	449787,43	2133477,92		
54	449772,31	2133386,92		
55	449747,20	2133256,03		
56	449742,90	2133257,40		
57	449745,00	2133269,44		
58	449777,37	2133455,14		
59	449775,07	2133685,43		
60	449765,10	2133836,62		
61	449512,93	2133805,56		
62	449515,94	2133780,27		
63	449504,23	2133777,65		
64	449385,76	2133751,15		
65	449385,36	2133755,43		
66	449361,80	2133748,57		
67	449338,24	2133758,21		
68	449286,73	2133801,97		
69	449068,60	2133829,80		
70	448994,36	2133845,83		
71	448978,33	2133694,30		
72	448919,16	2133707,08		
73	448940,73	2133849,95		
74	448987,36	2134136,76		
75	449009,52	2134286,77		
76	449038,24	2134467,11		
77	449050,18	2134536,63		
78	449051,95	2134547,43		
79	449067,40	2134646,45		
80	449103,87	2134861,19		
81	449148,52	2135125,56		
82	449178,95	2135321,68		
83	449198,19	2135445,93		
84	449202,04	2135470,81		
85	449216,35	2135562,05		
86	449223,14	2135602,65		
1	449286,13	2135621,89		
Часть №2				
87	449452,05	2135549,78		
88	449536,88	2135536,84		
89	449503,45	2135557,08		
87	449452,05	2135549,78		
Часть №3				
90	449576,59	2135543,71		
91	449561,21	2135533,12		
92	449592,73	2135528,32		
93	449589,27	2135539,76		
90	449576,59	2135543,71		
Часть №4				
94	449822,42	2133653,47		

95	450189,74	2133639,92		
96	450248,13	2133647,05		
97	450192,29	2133326,21		
98	450018,79	2133066,43		
99	449925,01	2132987,65		
100	449720,74	2133073,31		
101	449771,53	2133221,92		
102	449817,36	2133473,31		
103	449822,64	2133552,56		
94	449822,42	2133653,47		

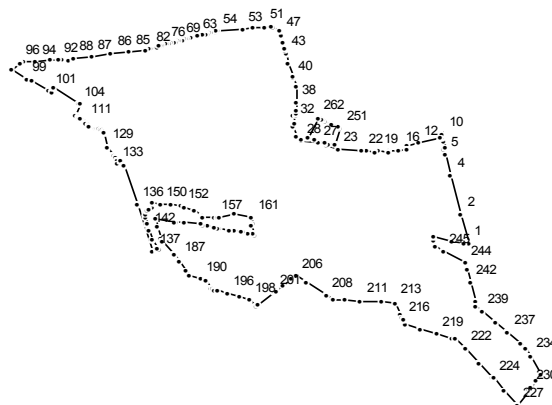
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Рождественно		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	83,75
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рождественно

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рождественно
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464543,29	2175216,29		
2	464644,99	2175190,94		
3	464644,99	2175190,95		
4	464776,48	2175158,18		
5	464849,09	2175140,08		
6	464865,50	2175135,99		
7	464868,47	2175137,67		
8	464891,74	2175132,27		
9	464902,03	2175129,94		
10	464915,51	2175130,92		
11	464901,37	2175122,92		
12	464886,03	2175051,47		
13	464877,38	2175011,21		
14	464877,02	2175011,28		
15	464866,28	2175013,16		
16	464861,98	2174987,16		
17	464856,80	2174950,98		
18	464854,63	2174950,01		
19	464858,06	2174919,39		
20	464854,83	2174905,61		
21	464857,60	2174877,44		
22	464858,82	2174865,01		
23	464865,86	2174786,25		
24	464876,92	2174748,76		
25	464878,80	2174748,84		
26	464881,74	2174749,56		
27	464888,65	2174718,97		
28	464893,71	2174663,34		
29	464896,20	2174662,58		
30	464910,61	2174648,12		
31	464941,62	2174637,29		
32	464955,29	2174642,11		
33	464979,65	2174638,49		
34	464980,38	2174645,56		
35	464988,73	2174645,87		
36	464997,85	2174647,65		
37	464999,24	2174649,12		

38	465026,31	2174645,87		
39	465080,48	2174645,50		
40	465105,84	2174637,10		
41	465112,44	2174635,57		
42	465159,10	2174620,69		
43	465188,55	2174614,01		
44	465204,00	2174610,50		
45	465209,33	2174609,32		
46	465232,37	2174603,46		
47	465254,89	2174597,72		
48	465270,88	2174593,65		
49	465282,47	2174569,52		
50	465284,01	2174566,32		
51	465281,76	2174542,58		
52	465278,06	2174503,64		
53	465274,65	2174467,69		
54	465267,08	2174387,97		
55	465266,77	2174384,71		
56	465265,92	2174381,47		
57	465267,03	2174379,78		
58	465263,91	2174367,38		
59	465262,02	2174360,49		
60	465260,16	2174353,70		
61	465258,28	2174346,86		
62	465256,39	2174339,98		
63	465250,46	2174318,37		
64	465244,52	2174296,75		
65	465242,61	2174289,80		
66	465240,76	2174283,01		
67	465238,91	2174276,25		
68	465237,00	2174269,27		
69	465235,09	2174262,30		
70	465233,22	2174255,47		
71	465231,36	2174248,65		
72	465229,48	2174241,81		
73	465227,63	2174235,04		
74	465225,69	2174227,94		
75	465223,78	2174220,96		
76	465221,91	2174214,13		
77	465220,06	2174207,36		
78	465219,50	2174205,32		
79	465218,21	2174200,43		
80	465216,41	2174193,59		
81	465214,57	2174186,60		
82	465208,55	2174163,76		
83	465206,50	2174159,05		
84	465202,03	2174150,00		
85	465197,17	2174096,36		
86	465189,12	2174035,66		
87	465180,80	2173973,03		
88	465172,37	2173909,46		
89	465170,33	2173894,14		
90	465169,15	2173874,54		
91	465169,15	2173874,53		
92	465168,41	2173862,25		
93	465166,73	2173834,20		
94	465163,82	2173786,16		
95	465161,24	2173743,55		
96	465160,77	2173735,74		
97	465160,77	2173735,73		
98	465133,56	2173705,56		
99	465104,34	2173758,33		
100	465094,94	2173775,29		

101	465064,34	2173830,54		
102	465060,36	2173837,71		
103	465075,50	2173847,72		
104	465021,17	2173929,31		
105	465019,87	2173933,43		
106	464983,28	2173916,37		
107	464973,56	2173927,29		
108	464971,19	2173929,91		
109	464969,78	2173931,49		
110	464968,30	2173933,70		
111	464957,24	2173950,17		
112	464952,95	2173948,42		
113	464945,62	2173962,02		
114	464943,83	2173962,25		
115	464937,05	2173983,49		
116	464937,48	2173984,39		
117	464937,35	2173985,48		
118	464936,69	2173990,75		
119	464939,18	2173991,02		
120	464939,20	2173992,02		
121	464939,11	2173994,02		
122	464939,09	2173995,02		
123	464936,14	2173995,18		
124	464933,38	2173997,49		
125	464932,91	2174004,65		
126	464926,18	2174008,88		
127	464921,65	2174013,32		
128	464919,85	2174008,65		
129	464872,56	2174022,05		
130	464845,13	2174044,87		
131	464838,02	2174049,61		
132	464826,77	2174052,80		
133	464814,28	2174055,79		
134	464824,94	2174065,32		
135	464812,33	2174079,71		
136	464674,74	2174119,40		
137	464513,94	2174174,12		
138	464521,81	2174188,01		
139	464523,48	2174190,96		
140	464526,73	2174188,51		
141	464555,88	2174172,01		
142	464585,89	2174161,01		
143	464611,28	2174153,30		
144	464633,00	2174148,03		
145	464644,59	2174149,05		
146	464654,30	2174154,01		
147	464660,96	2174161,71		
148	464666,14	2174174,00		
149	464683,48	2174172,56		
150	464678,40	2174197,95		
151	464674,66	2174230,42		
152	464669,69	2174267,35		
153	464667,78	2174279,04		
154	464654,51	2174307,57		
155	464640,79	2174337,08		
156	464631,85	2174338,20		
157	464631,50	2174378,46		
158	464633,13	2174389,08		
159	464634,02	2174394,94		
160	464641,43	2174444,35		
161	464631,49	2174499,66		
162	464611,89	2174503,66		
163	464605,38	2174499,38		

164	464574,14	2174507,49	
165	464575,67	2174502,18	
166	464579,20	2174487,58	
167	464582,64	2174471,34	
168	464584,21	2174463,96	
169	464587,56	2174441,72	
170	464590,06	2174425,17	
171	464590,20	2174424,17	
172	464594,29	2174394,15	
173	464595,26	2174388,22	
174	464598,20	2174374,43	
175	464602,77	2174353,02	
176	464606,21	2174338,64	
177	464607,72	2174332,32	
178	464608,64	2174329,46	
179	464614,71	2174276,19	
180	464617,55	2174251,33	
181	464618,28	2174244,96	
182	464625,53	2174181,35	
183	464597,23	2174190,18	
184	464560,04	2174201,77	
185	464548,49	2174205,38	
186	464504,43	2174242,75	
187	464485,96	2174258,42	
188	464450,54	2174282,02	
189	464436,07	2174291,66	
190	464422,91	2174329,67	
191	464415,93	2174349,85	
192	464387,03	2174367,77	
193	464386,84	2174368,43	
194	464384,67	2174375,88	
195	464381,44	2174386,99	
196	464371,44	2174421,39	
197	464359,72	2174461,70	
198	464350,39	2174493,78	
199	464327,63	2174514,10	
200	464332,57	2174520,20	
201	464377,02	2174575,06	
202	464379,89	2174578,61	
203	464382,77	2174582,17	
204	464398,90	2174602,08	
205	464424,09	2174633,17	
206	464435,21	2174646,90	
207	464410,95	2174682,29	
208	464367,36	2174745,86	
209	464351,00	2174769,72	
210	464349,24	2174808,72	
211	464346,96	2174859,10	
212	464343,76	2174929,72	
213	464341,84	2174972,22	
214	464300,43	2174990,60	
215	464291,53	2174994,56	
216	464282,63	2174998,51	
217	464266,48	2175005,68	
218	464252,20	2175053,81	
219	464234,93	2175111,99	
220	464219,76	2175163,12	
221	464216,16	2175175,23	
222	464182,61	2175206,55	
223	464133,89	2175252,04	
224	464086,55	2175296,23	
225	464083,86	2175298,75	
226	464039,33	2175335,68	

227	463992,46	2175374,55	
228	464041,52	2175413,23	
229	464046,27	2175416,98	
230	464051,02	2175420,72	
231	464073,09	2175438,11	
232	464091,79	2175452,86	
233	464095,80	2175456,02	
234	464159,51	2175421,61	
235	464187,10	2175406,71	
236	464202,77	2175388,17	
237	464237,99	2175346,51	
238	464273,01	2175305,08	
239	464310,42	2175260,83	
240	464327,95	2175240,09	
241	464343,63	2175236,30	
242	464412,45	2175219,66	
243	464458,18	2175208,61	
244	464476,34	2175204,22	
245	464517,03	2175134,73	
246	464534,53	2175104,83	
247	464554,33	2175101,53	
248	464568,29	2175099,92	
249	464547,93	2175161,04	
250	464544,61	2175200,69	
1	464543,29	2175216,29	
Часть №2			
251	464935,77	2174793,71	
252	464940,50	2174783,58	
253	464942,95	2174784,76	
254	464950,93	2174767,92	
255	464948,45	2174766,84	
256	464949,76	2174763,99	
257	464949,80	2174763,90	
258	464961,70	2174741,50	
259	464963,50	2174738,20	
260	464967,32	2174730,34	
261	464965,85	2174729,61	
262	464972,47	2174717,38	
263	464905,92	2174685,56	
264	464898,41	2174706,67	
265	464888,35	2174743,15	
266	464882,02	2174772,55	
251	464935,77	2174793,71	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рыбушкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

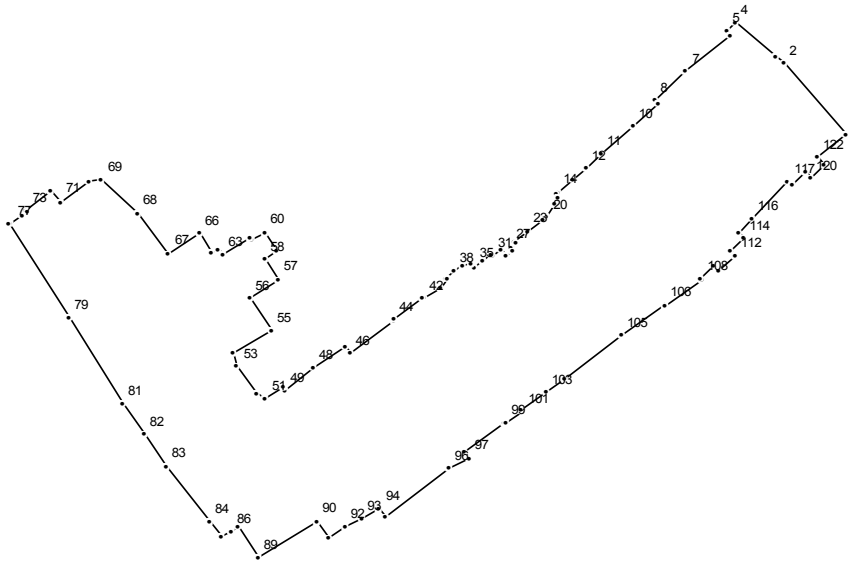
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26,93
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рыбушкино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рыбушкино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	465187,28	2141110,79		
2	465282,93	2141029,37		
3	465293,06	2141019,21		
4	465338,33	2140964,41		
5	465328,15	2140953,80		
6	465321,99	2140958,39		
7	465273,07	2140899,50		
8	465232,95	2140859,61		
9	465228,11	2140864,07		
10	465196,90	2140830,07		
11	465158,70	2140788,45		
12	465139,34	2140767,35		
13	465123,32	2140749,90		
14	465107,65	2140730,28		
15	465103,97	2140728,37		
16	465100,50	2140729,90		
17	465091,97	2140725,47		
18	465091,63	2140725,61		
19	465091,96	2140725,46		
20	465073,86	2140716,07		
21	465070,89	2140711,20		
22	465069,63	2140710,55		
23	465054,32	2140689,81		
24	465052,75	2140690,93		
25	465039,46	2140673,32		
26	465037,04	2140675,02		
27	465032,14	2140668,01		
28	465027,12	2140670,53		
29	465021,14	2140661,11		
30	465028,91	2140655,20		
31	465020,77	2140643,33		
32	465021,85	2140642,48		
33	465013,35	2140630,78		
34	465013,97	2140630,24		
35	465005,76	2140619,41		
36	465008,87	2140616,38		
37	465007,80	2140604,40		

38	465000,60	2140594,07		
39	464989,77	2140583,37		
40	464988,27	2140584,89		
41	464977,07	2140574,74		
42	464962,56	2140552,69		
43	464963,37	2140552,10		
44	464934,08	2140513,26		
45	464932,57	2140514,57		
46	464887,04	2140456,68		
47	464895,30	2140449,27		
48	464867,95	2140407,23		
49	464837,12	2140370,19		
50	464840,50	2140366,84		
51	464824,72	2140344,42		
52	464831,29	2140331,38		
53	464868,93	2140306,92		
54	464886,49	2140301,19		
55	464918,48	2140352,06		
56	464963,33	2140323,50		
57	464988,12	2140360,55		
58	465015,70	2140342,96		
59	465026,85	2140359,59		
60	465052,32	2140343,33		
61	465041,54	2140326,50		
62	465044,88	2140324,37		
63	465021,47	2140287,93		
64	465029,89	2140282,09		
65	465023,92	2140273,17		
66	465050,37	2140256,22		
67	465023,22	2140215,94		
68	465078,77	2140175,39		
69	465123,57	2140127,50		
70	465122,58	2140111,70		
71	465094,19	2140072,87		
72	465108,93	2140060,67		
73	465081,92	2140027,89		
74	465080,98	2140028,47		
75	465075,64	2140022,01		
76	465074,98	2140022,55		
77	465065,00	2140007,90		
78	465063,82	2140005,36		
79	464935,75	2140083,55		
80	464935,40	2140083,75		
81	464818,57	2140155,08		
82	464776,00	2140183,29		
83	464733,41	2140213,36		
84	464656,65	2140271,06		
85	464636,53	2140286,19		
86	464644,82	2140299,66		
87	464644,82	2140299,68		
88	464650,37	2140308,70		
89	464609,31	2140335,17		
90	464658,12	2140412,29		
91	464636,35	2140427,07		
92	464650,51	2140450,22		
93	464661,12	2140470,77		
94	464674,29	2140494,98		
95	464665,05	2140502,08		
96	464730,22	2140587,07		
97	464744,50	2140612,61		
98	464751,98	2140606,93		
99	464792,22	2140660,64		
100	464791,36	2140661,22		

101	464807,71	2140683,76		
102	464809,01	2140682,77		
103	464833,49	2140714,27		
104	464852,87	2140739,09		
105	464911,14	2140815,04		
106	464953,56	2140871,67		
107	464951,86	2140873,00		
108	464987,83	2140921,03		
109	464990,20	2140918,82		
110	465006,50	2140936,90		
111	465001,17	2140942,13		
112	465020,33	2140965,61		
113	465026,76	2140959,30		
114	465043,84	2140976,34		
115	465050,99	2140969,40		
116	465071,49	2140987,89		
117	465122,24	2141034,65		
118	465117,24	2141039,40		
119	465134,34	2141057,80		
120	465126,83	2141064,96		
121	465144,41	2141083,31		
122	465154,66	2141073,36		
1	465187,28	2141110,79		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рязань

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

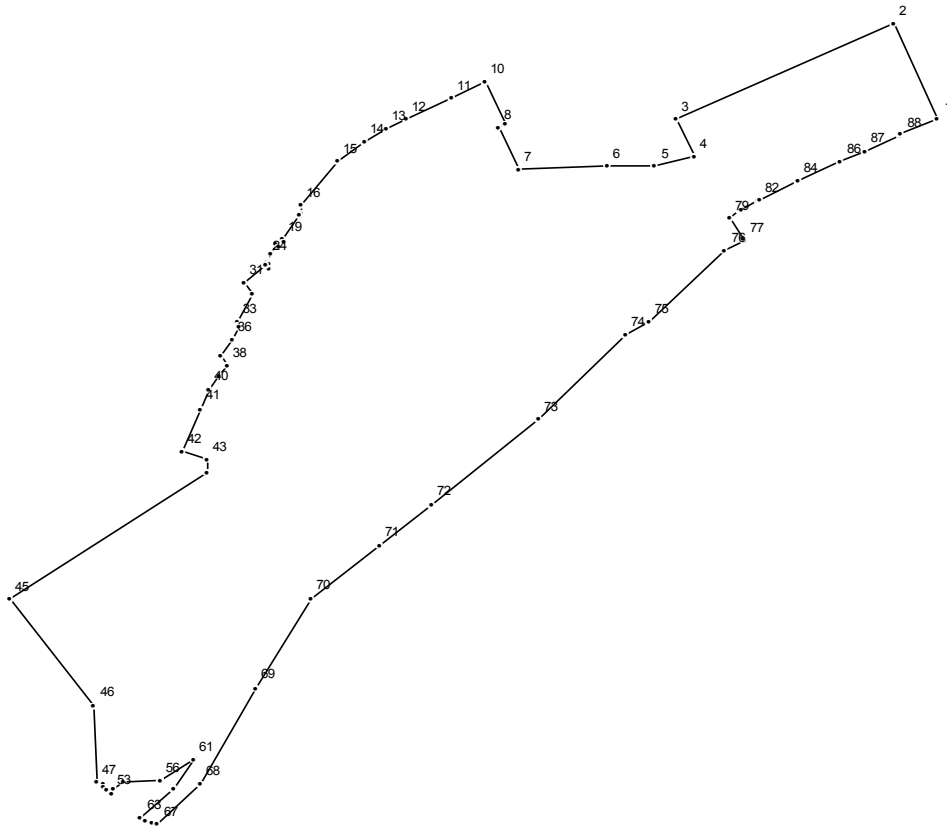
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	40,22
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рязань

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Рязань
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460979,37	2136677,10		
2	461109,34	2136617,76		
3	460978,39	2136331,24		
4	460927,85	2136354,34		
5	460914,34	2136303,19		
6	460915,41	2136240,08		
7	460909,94	2136122,39		
8	460967,46	2136096,07		
9	460972,82	2136106,14		
10	461029,65	2136079,43		
11	461008,70	2136035,06		
12	460979,88	2135974,19		
13	460965,64	2135947,50		
14	460947,33	2135918,56		
15	460921,85	2135884,50		
16	460861,56	2135835,86		
17	460851,30	2135836,62		
18	460848,86	2135834,19		
19	460814,85	2135810,08		
20	460811,46	2135813,80		
21	460803,60	2135807,84		
22	460809,27	2135803,15		
23	460795,65	2135795,12		
24	460787,91	2135790,46		
25	460785,45	2135790,91		
26	460784,75	2135791,21		
27	460784,22	2135790,80		
28	460783,33	2135792,56		
29	460775,76	2135792,52		
30	460779,75	2135789,23		
31	460755,83	2135759,96		
32	460740,65	2135770,27		
33	460702,07	2135750,79		
34	460698,94	2135753,48		
35	460695,77	2135754,65		
36	460677,78	2135744,79		
37	460656,87	2135728,51		

38	460642,47	2135737,52		
39	460629,87	2135727,05		
40	460610,57	2135713,69		
41	460584,39	2135702,85		
42	460525,57	2135678,34		
43	460514,90	2135711,71		
44	460497,18	2135711,41		
45	460324,99	2135449,70		
46	460179,18	2135562,07		
47	460073,41	2135564,82		
48	460073,37	2135565,00		
49	460073,22	2135565,63		
50	460071,23	2135573,83		
51	460067,55	2135573,94		
52	460062,76	2135578,61		
53	460059,97	2135585,64		
54	460064,79	2135588,63		
55	460073,86	2135600,17		
56	460077,22	2135650,14		
57	460077,22	2135650,20		
58	460077,23	2135650,19		
59	460077,23	2135650,20		
60	460077,22	2135650,21		
61	460105,20	2135693,87		
62	460065,62	2135667,89		
63	460026,22	2135624,10		
64	460024,86	2135621,96		
65	460022,07	2135630,56		
66	460019,14	2135639,58		
67	460017,47	2135646,27		
68	460071,50	2135702,06		
69	460203,86	2135776,25		
70	460325,56	2135848,60		
71	460398,18	2135939,15		
72	460453,77	2136008,46		
73	460570,01	2136150,36		
74	460684,43	2136265,38		
75	460703,22	2136294,94		
76	460799,08	2136396,03		
77	460813,87	2136421,08		
78	460815,68	2136420,12		
79	460845,00	2136401,00		
80	460854,69	2136416,15		
81	460855,09	2136416,81		
82	460868,86	2136440,59		
83	460869,28	2136441,36		
84	460895,77	2136492,87		
85	460896,16	2136493,68		
86	460920,97	2136548,73		
87	460935,78	2136581,47		
88	460956,48	2136628,32		
89	460958,49	2136627,53		
1	460979,37	2136677,10		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сальково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

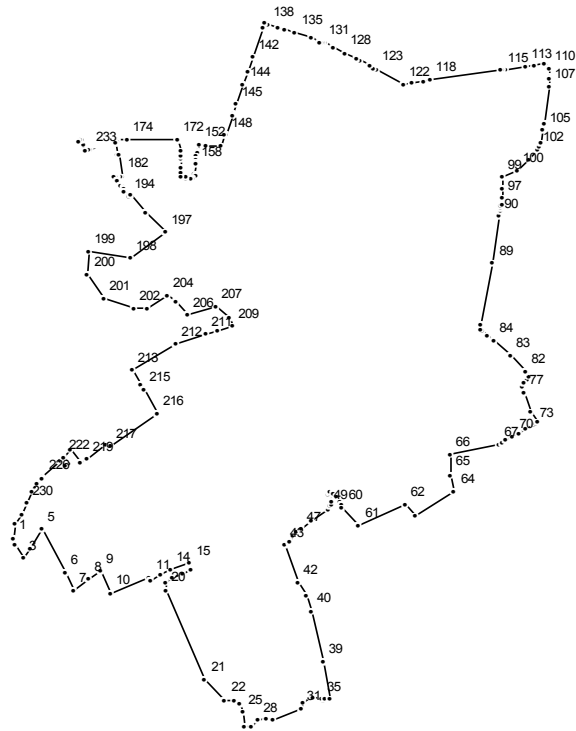
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	220,76
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сальково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сальково

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	463909,55	2150398,91		
2	463884,72	2150407,00		
3	463840,37	2150433,07		
4	463876,36	2150457,18		
5	463940,13	2150492,69		
6	463789,19	2150571,80		
7	463731,65	2150598,56		
8	463767,90	2150648,55		
9	463794,30	2150686,19		
10	463721,66	2150721,33		
11	463773,50	2150850,76		
12	463764,88	2150855,56		
13	463787,57	2150885,60		
14	463804,22	2150919,54		
15	463825,71	2150982,90		
16	463801,85	2150986,19		
17	463787,19	2150958,53		
18	463772,23	2150924,60		
19	463756,63	2150900,96		
20	463733,08	2150905,14		
21	463424,34	2151033,28		
22	463356,55	2151099,91		
23	463352,83	2151133,17		
24	463343,18	2151146,16		
25	463317,04	2151155,63		
26	463267,62	2151161,72		
27	463267,97	2151183,57		
28	463285,70	2151207,23		
29	463293,52	2151237,63		
30	463290,54	2151256,30		
31	463327,08	2151350,47		
32	463347,71	2151358,62		
33	463366,72	2151382,31		
34	463367,82	2151389,77		
35	463361,62	2151419,63		
36	463356,38	2151425,75		
37	463357,35	2151429,84		

38	463362,12	2151444,25		
39	463486,23	2151420,90		
40	463661,42	2151386,11		
41	463711,33	2151370,47		
42	463759,16	2151339,73		
43	463886,89	2151296,02		
44	463896,74	2151310,74		
45	463921,40	2151323,88		
46	463931,66	2151335,09		
47	463942,34	2151349,70		
48	463969,55	2151387,63		
49	464009,18	2151439,15		
50	464018,48	2151446,34		
51	464024,50	2151451,10		
52	464035,35	2151448,76		
53	464055,99	2151442,29		
54	464062,72	2151443,72		
55	464065,37	2151447,80		
56	464062,75	2151456,16		
57	464053,85	2151465,95		
58	464032,80	2151481,46		
59	464023,06	2151484,41		
60	464014,05	2151486,15		
61	463952,81	2151542,31		
62	464024,25	2151693,11		
63	463983,01	2151729,64		
64	464066,36	2151857,69		
65	464125,71	2151845,21		
66	464192,71	2151845,39		
67	464229,60	2152004,28		
68	464232,52	2152017,07		
69	464243,56	2152025,87		
70	464254,80	2152051,00		
71	464266,30	2152069,99		
72	464284,61	2152094,56		
73	464295,92	2152117,94		
74	464300,82	2152126,98		
75	464307,77	2152129,03		
76	464340,29	2152110,20		
77	464403,83	2152086,52		
78	464428,63	2152083,19		
79	464439,97	2152085,46		
80	464451,67	2152100,04		
81	464459,55	2152101,29		
82	464475,86	2152090,55		
83	464533,36	2152043,74		
84	464582,40	2151988,61		
85	464601,08	2151963,90		
86	464614,10	2151947,72		
87	464623,09	2151943,71		
88	464638,88	2151945,26		
89	464847,62	2151984,27		
90	465008,77	2152004,45		
91	465027,47	2152007,35		
92	465036,25	2152008,32		
93	465036,66	2152009,48		
94	465042,33	2152009,54		
95	465045,00	2152013,66		
96	465063,03	2152014,60		
97	465068,18	2152014,37		
98	465100,64	2152012,96		
99	465139,68	2152014,77		
100	465164,21	2152065,36		

101	465201,45	2152103,46	
102	465235,39	2152132,15	
103	465244,20	2152138,34	
104	465256,10	2152143,82	
105	465300,88	2152150,07	
106	465320,85	2152152,85	
107	465452,28	2152171,14	
108	465475,68	2152169,24	
109	465486,23	2152171,03	
110	465510,31	2152171,75	
111	465527,80	2152155,67	
112	465522,12	2152121,61	
113	465517,26	2152090,92	
114	465506,87	2152025,36	
115	465505,09	2152015,65	
116	465505,51	2152015,60	
117	465504,88	2152011,09	
118	465470,25	2151775,93	
119	465466,53	2151752,88	
120	465460,88	2151717,91	
121	465460,89	2151717,91	
122	465457,91	2151690,63	
123	465508,73	2151598,29	
124	465513,51	2151589,53	
125	465523,25	2151576,48	
126	465539,17	2151544,74	
127	465544,41	2151534,29	
128	465564,14	2151494,94	
129	465583,87	2151455,62	
130	465598,02	2151427,39	
131	465600,39	2151421,12	
132	465600,57	2151420,66	
133	465602,63	2151415,23	
134	465614,33	2151384,37	
135	465631,81	2151332,32	
136	465643,73	2151296,87	
137	465651,26	2151274,44	
138	465662,49	2151241,03	
139	465662,56	2151240,81	
140	465664,95	2151232,59	
141	465648,06	2151226,56	
142	465550,02	2151191,53	
143	465497,92	2151174,27	
144	465457,91	2151160,43	
145	465390,16	2151135,60	
146	465356,17	2151123,32	
147	465352,31	2151124,52	
148	465285,73	2151101,32	
149	465282,78	2151098,61	
150	465245,46	2151084,24	
151	465248,37	2151036,21	
152	465250,52	2151013,17	
153	465230,80	2151010,48	
154	465226,67	2151009,34	
155	465210,60	2151002,73	
156	465200,71	2151001,63	
157	465193,59	2151003,97	
158	465183,58	2151003,01	
159	465151,80	2150997,95	
160	465149,02	2151001,18	
161	465135,82	2150994,30	
162	465137,01	2150986,67	
163	465136,21	2150984,37	

164	465137,42	2150969,41		
165	465139,38	2150967,73		
166	465140,30	2150952,54		
167	465160,07	2150953,55		
168	465175,16	2150953,34		
169	465200,24	2150954,02		
170	465210,36	2150953,44		
171	465229,78	2150950,79		
172	465266,05	2150942,00		
173	465267,46	2150941,66		
174	465266,94	2150777,77		
175	465266,83	2150743,04		
176	465266,82	2150741,40		
177	465260,68	2150742,22		
178	465259,58	2150740,03		
179	465259,51	2150738,94		
180	465217,08	2150744,32		
181	465217,17	2150748,08		
182	465143,80	2150757,95		
183	465143,67	2150754,61		
184	465141,53	2150754,92		
185	465140,82	2150743,33		
186	465135,32	2150743,82		
187	465140,57	2150738,75		
188	465140,24	2150733,12		
189	465128,00	2150744,50		
190	465116,14	2150755,73		
191	465105,13	2150765,69		
192	465101,79	2150765,80		
193	465091,35	2150766,14		
194	465073,98	2150781,68		
195	465078,44	2150786,82		
196	465020,33	2150838,78		
197	464952,02	2150902,09		
198	464862,99	2150788,46		
199	464888,24	2150649,96		
200	464810,74	2150645,96		
201	464726,74	2150700,46		
202	464690,74	2150798,46		
203	464695,63	2150842,11		
204	464734,73	2150908,76		
205	464717,49	2150938,96		
206	464669,20	2150974,92		
207	464698,19	2151068,94		
208	464661,74	2151113,46		
209	464632,99	2151122,96		
210	464616,77	2151074,25		
211	464603,37	2151033,99		
212	464570,74	2150935,96		
213	464484,49	2150790,46		
214	464434,11	2150819,11		
215	464416,50	2150829,13		
216	464332,85	2150876,70		
217	464223,59	2150719,10		
218	464228,46	2150701,84		
219	464180,03	2150643,77		
220	464168,72	2150623,87		
221	464210,48	2150589,30		
222	464183,47	2150566,02		
223	464163,44	2150583,58		
224	464154,23	2150573,07		
225	464174,91	2150554,94		
226	464116,89	2150496,74		

227	464111,61	2150492,52		
228	464095,95	2150479,98		
229	464070,79	2150459,84		
230	464028,03	2150444,04		
231	463990,02	2150427,87		
232	463957,33	2150404,00		
1	463909,55	2150398,91		
Часть №2				
233	465233,77	2150652,47		
234	465236,26	2150650,34		
235	465252,41	2150635,36		
236	465253,85	2150635,28		
237	465266,45	2150624,50		
238	465266,45	2150624,05		
239	465261,95	2150618,62		
240	465229,80	2150639,35		
241	465230,04	2150640,13		
233	465233,77	2150652,47		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сватово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

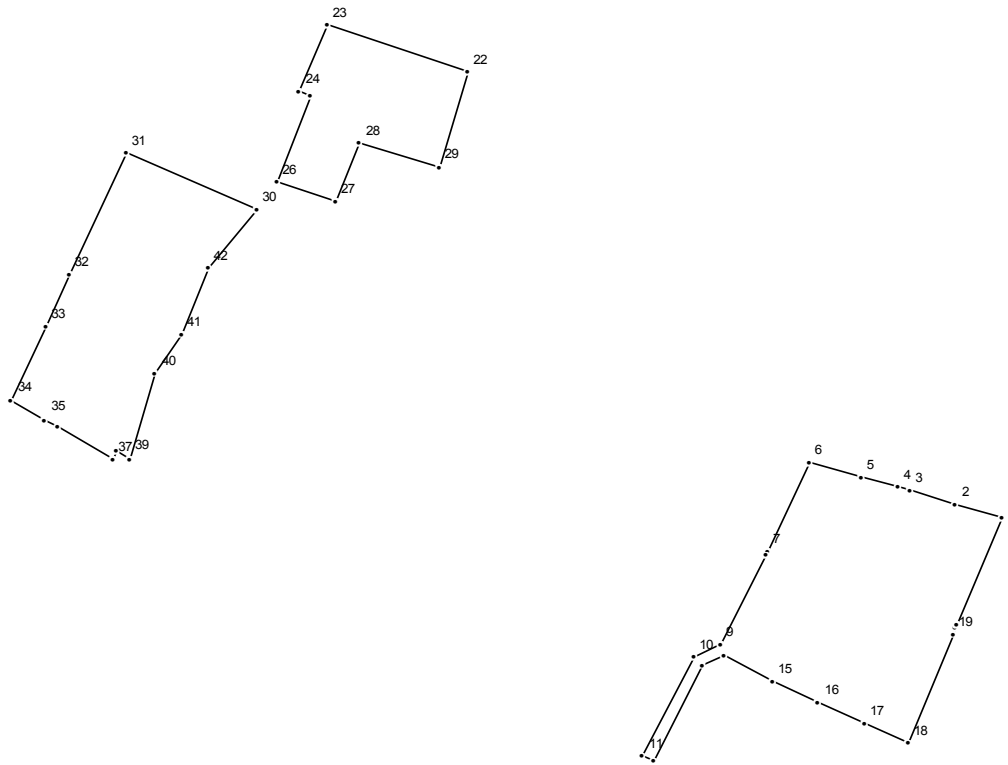
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4,63
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сватово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сватово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	475623,18	2148449,30		
2	475632,43	2148419,34		
3	475641,94	2148388,53		
4	475644,15	2148381,36		
5	475651,22	2148356,58		
6	475660,85	2148322,84		
7	475600,10	2148295,22		
8	475597,85	2148294,12		
9	475537,04	2148264,25		
10	475528,30	2148245,80		
11	475460,67	2148212,51		
12	475457,06	2148219,65		
13	475522,27	2148251,75		
14	475528,89	2148265,72		
15	475511,66	2148298,27		
16	475497,29	2148328,60		
17	475483,09	2148358,59		
18	475469,31	2148387,68		
19	475543,60	2148417,38		
20	475548,27	2148419,25		
21	475550,02	2148419,95		
1	475623,18	2148449,30		

Часть №2

22	475927,02	2148096,65		
23	475959,85	2148003,74		
24	475913,91	2147985,78		
25	475910,70	2147993,18		
26	475852,45	2147970,71		
27	475838,96	2148009,76		
28	475878,70	2148025,59		
29	475862,56	2148077,63		
22	475927,02	2148096,65		

Часть №3

30	475833,28	2147957,81		
31	475872,40	2147870,80		
32	475789,41	2147833,85		
33	475753,58	2147817,90		

34	475703,33	2147795,53		
35	475690,20	2147817,56		
36	475684,92	2147826,41		
37	475663,44	2147862,44		
38	475668,43	2147864,67		
39	475663,45	2147873,73		
40	475721,62	2147890,52		
41	475748,40	2147907,33		
42	475793,64	2147925,77		
30	475833,28	2147957,81		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сельская Новь

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

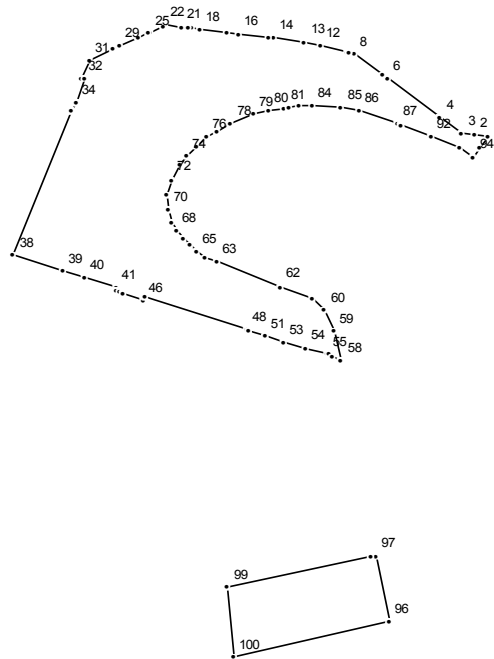
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	12,24
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сельская Новь

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сельская Новь

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	454999,88	2164573,12		
2	455002,66	2164555,58		
3	455005,21	2164539,44		
4	455026,91	2164510,86		
5	455026,92	2164510,86		
6	455080,18	2164440,70		
7	455085,52	2164433,67		
8	455113,52	2164396,78		
9	455115,46	2164390,85		
10	455115,83	2164389,36		
11	455115,88	2164389,16		
12	455124,76	2164353,03		
13	455130,02	2164331,65		
14	455135,17	2164291,03		
15	455135,92	2164285,10		
16	455141,10	2164244,22		
17	455143,06	2164228,76		
18	455147,29	2164192,72		
19	455148,53	2164182,24		
20	455148,95	2164178,64		
21	455150,14	2164168,52		
22	455152,61	2164147,50		
23	455153,01	2164144,07		
24	455151,79	2164144,92		
25	455142,97	2164126,63		
26	455142,92	2164126,65		
27	455142,28	2164125,20		
28	455136,16	2164112,52		
29	455123,77	2164086,61		
30	455119,49	2164077,66		
31	455105,00	2164047,33		
32	455080,95	2164037,42		
33	455079,42	2164041,56		
34	455047,67	2164029,02		
35	455047,82	2164028,77		
36	455035,67	2164023,65		
37	455035,35	2164024,16		

38	454839,34	2163946,74		
39	454817,72	2164011,89		
40	454808,34	2164040,14		
41	454794,43	2164082,08		
42	454789,62	2164082,00		
43	454787,44	2164086,66		
44	454785,20	2164091,46		
45	454786,38	2164091,88		
46	454777,97	2164117,86		
47	454782,02	2164119,45		
48	454737,15	2164254,67		
49	454735,61	2164258,46		
50	454735,86	2164258,57		
51	454728,92	2164279,46		
52	454727,71	2164279,02		
53	454720,21	2164304,29		
54	454711,91	2164332,29		
55	454704,55	2164361,82		
56	454703,76	2164365,01		
57	454700,95	2164369,18		
58	454695,18	2164380,49		
59	454734,95	2164370,05		
60	454763,11	2164358,00		
61	454778,89	2164341,17		
62	454795,89	2164299,84		
63	454829,43	2164216,06		
64	454835,82	2164200,09		
65	454843,90	2164188,98		
66	454853,03	2164179,19		
67	454861,67	2164170,56		
68	454871,73	2164163,08		
69	454882,95	2164156,75		
70	454901,88	2164150,71		
71	454922,06	2164150,04		
72	454942,19	2164154,88		
73	454963,03	2164166,21		
74	454974,81	2164175,41		
75	454988,17	2164188,32		
76	455000,16	2164201,80		
77	455008,24	2164214,78		
78	455018,69	2164234,14		
79	455030,90	2164264,11		
80	455035,90	2164283,93		
81	455039,34	2164305,20		
82	455040,31	2164311,20		
83	455042,24	2164323,10		
84	455043,20	2164342,07		
85	455040,91	2164380,34		
86	455036,13	2164404,09		
87	455017,91	2164453,73		
88	455017,88	2164453,82		
89	455016,21	2164458,37		
90	455016,25	2164458,39		
91	455016,07	2164458,87		
92	455000,94	2164498,10		
93	454985,80	2164537,35		
94	454972,95	2164555,14		
95	454985,94	2164562,35		
1	454999,88	2164573,12		
Часть №2				
96	454338,39	2164443,88		
97	454428,93	2164425,22		
98	454427,84	2164419,91		

99	454385,72	2164230,05		
100	454291,24	2164236,80		
96	454338,39	2164443,88		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Семенково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

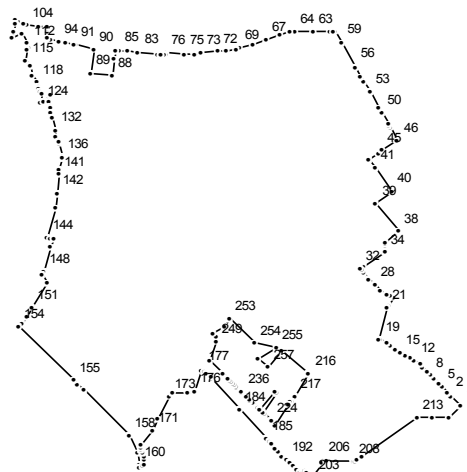
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	141,22
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Семенково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Семенково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	459524,09	2163684,93		
2	459558,09	2163652,66		
3	459568,24	2163643,02		
4	459568,25	2163643,03		
5	459587,31	2163624,94		
6	459600,68	2163612,25		
7	459614,05	2163599,56		
8	459627,42	2163586,88		
9	459640,78	2163574,19		
10	459658,23	2163557,63		
11	459664,66	2163551,53		
12	459676,38	2163533,25		
13	459686,33	2163517,74		
14	459696,27	2163502,24		
15	459706,21	2163486,73		
16	459716,15	2163471,22		
17	459726,10	2163455,72		
18	459736,04	2163440,21		
19	459749,60	2163419,06		
20	459750,48	2163417,69		
21	459860,13	2163441,38		
22	459860,09	2163441,53		
23	459864,89	2163450,06		
24	459891,76	2163463,70		
25	459897,50	2163453,12		
26	459903,15	2163442,71		
27	459916,56	2163417,99		
28	459935,90	2163401,39		
29	459955,48	2163384,57		
30	459976,88	2163366,20		
31	459986,15	2163358,24		
32	459991,29	2163353,83		
33	459998,06	2163364,13		
34	460047,05	2163438,64		
35	460070,25	2163436,79		
36	460078,25	2163436,15		
37	460081,94	2163435,86		

38	460121,35	2163483,08		
39	460215,62	2163406,11		
40	460255,49	2163458,45		
41	460334,57	2163401,55		
42	460363,04	2163381,06		
43	460365,42	2163384,48		
44	460386,25	2163414,45		
45	460394,34	2163426,08		
46	460430,97	2163478,77		
47	460473,13	2163454,41		
48	460479,65	2163450,64		
49	460485,03	2163447,53		
50	460525,34	2163424,24		
51	460539,19	2163416,43		
52	460541,15	2163415,33		
53	460593,64	2163385,75		
54	460626,40	2163367,29		
55	460648,23	2163355,26		
56	460680,43	2163337,50		
57	460680,42	2163337,49		
58	460680,44	2163337,49		
59	460764,14	2163294,06		
60	460802,56	2163274,12		
61	460801,38	2163264,52		
62	460801,23	2163256,60		
63	460800,10	2163197,78		
64	460798,99	2163139,35		
65	460798,62	2163120,15		
66	460788,64	2163090,65		
67	460773,44	2163045,74		
68	460758,44	2163001,38		
69	460743,22	2162956,38		
70	460740,04	2162946,97		
71	460736,23	2162910,83		
72	460733,17	2162881,85		
73	460727,51	2162828,12		
74	460725,07	2162804,89		
75	460725,25	2162772,48		
76	460726,46	2162711,37		
77	460725,35	2162711,80		
78	460725,48	2162706,54		
79	460723,69	2162697,03		
80	460723,46	2162695,83		
81	460723,58	2162694,49		
82	460724,39	2162685,67		
83	460730,36	2162620,50		
84	460733,74	2162583,67		
85	460736,24	2162556,45		
86	460736,04	2162546,65		
87	460706,21	2162543,02		
88	460649,96	2162536,21		
89	460658,87	2162462,65		
90	460740,36	2162472,50		
91	460754,28	2162412,89		
92	460755,01	2162408,75		
93	460760,35	2162378,51		
94	460765,50	2162359,53		
95	460772,63	2162333,22		
96	460775,84	2162321,39		
97	460796,11	2162319,16		
98	460802,51	2162318,90		
99	460809,67	2162318,60		
100	460809,86	2162318,59		

101	460814,54	2162318,40		
102	460814,67	2162317,43		
103	460818,05	2162290,66		
104	460823,03	2162251,20		
105	460825,91	2162245,11		
106	460840,04	2162215,19		
107	460829,22	2162213,58		
108	460802,63	2162209,63		
109	460802,45	2162209,60		
110	460777,71	2162205,24		
111	460792,33	2162238,02		
112	460760,07	2162256,18		
113	460745,24	2162261,10		
114	460737,17	2162255,81		
115	460701,56	2162250,92		
116	460684,41	2162262,73		
117	460650,58	2162271,32		
118	460627,52	2162285,22		
119	460612,64	2162293,66		
120	460605,79	2162294,73		
121	460597,05	2162298,78		
122	460597,04	2162298,78		
123	460590,59	2162302,40		
124	460557,10	2162300,37		
125	460563,40	2162306,58		
126	460586,39	2162329,75		
127	460560,93	2162327,86		
128	460547,17	2162329,49		
129	460543,01	2162329,99		
130	460526,19	2162331,98		
131	460508,90	2162334,03		
132	460464,98	2162348,16		
133	460441,01	2162346,72		
134	460422,74	2162356,29		
135	460416,24	2162359,69		
136	460372,37	2162368,34		
137	460371,20	2162368,57		
138	460371,20	2162368,56		
139	460367,69	2162369,25		
140	460332,60	2162359,89		
141	460313,26	2162358,41		
142	460249,84	2162353,57		
143	460198,82	2162347,24		
144	460096,63	2162319,14		
145	460094,07	2162329,79		
146	460091,57	2162340,24		
147	460065,34	2162330,90		
148	459982,34	2162306,91		
149	459968,22	2162303,28		
150	459941,02	2162322,40		
151	459860,26	2162268,10		
152	459826,95	2162252,15		
153	459805,36	2162235,42		
154	459794,77	2162227,21		
155	459611,03	2162408,11		
156	459596,79	2162422,13		
157	459576,17	2162442,43		
158	459422,51	2162590,27		
159	459364,93	2162616,49		
160	459321,50	2162623,04		
161	459311,53	2162623,83		
162	459311,90	2162630,95		
163	459319,67	2162636,20		

164	459326,15	2162638,70	
165	459342,52	2162639,84	
166	459350,96	2162638,61	
167	459364,17	2162633,82	
168	459371,57	2162631,96	
169	459377,78	2162630,91	
170	459390,45	2162627,70	
171	459440,95	2162669,19	
172	459476,17	2162685,95	
173	459557,03	2162724,42	
174	459567,51	2162735,03	
175	459566,50	2162785,16	
176	459574,71	2162804,39	
177	459647,14	2162831,15	
178	459641,24	2162840,47	
179	459639,34	2162842,53	
180	459639,33	2162842,53	
181	459634,12	2162848,20	
182	459621,16	2162862,30	
183	459618,30	2162864,77	
184	459511,24	2162957,16	
185	459409,72	2163044,77	
186	459398,72	2163054,26	
187	459392,86	2163059,31	
188	459380,47	2163070,01	
189	459376,22	2163074,29	
190	459365,59	2163085,01	
191	459353,67	2163097,02	
192	459339,75	2163111,04	
193	459328,22	2163122,66	
194	459328,22	2163122,67	
195	459316,69	2163134,29	
196	459305,15	2163145,91	
197	459293,62	2163157,53	
198	459291,64	2163159,53	
199	459295,71	2163164,04	
200	459302,69	2163171,79	
201	459295,90	2163178,64	
202	459295,92	2163178,65	
203	459278,38	2163196,51	
204	459323,67	2163225,10	
205	459330,58	2163229,47	
206	459336,87	2163233,44	
207	459336,60	2163241,48	
208	459333,60	2163330,18	
209	459333,35	2163337,66	
210	459337,71	2163343,57	
211	459349,65	2163359,75	
212	459350,60	2163361,04	
213	459484,83	2163543,00	
214	459485,20	2163591,60	
215	459485,60	2163645,50	
1	459524,09	2163684,93	
Часть №2			
216	459634,67	2163185,50	
217	459556,62	2163136,13	
218	459538,82	2163124,87	
219	459537,76	2163124,19	
220	459537,32	2163123,92	
221	459527,05	2163117,43	
222	459527,05	2163117,42	
223	459459,11	2163074,44	
224	459473,64	2163059,88	

225	459494,83	2163038,64		
226	459500,97	2163032,56		
227	459566,67	2163076,81		
228	459566,94	2163076,99		
229	459572,35	2163070,95		
230	459513,22	2163020,21		
231	459518,14	2163015,28		
232	459531,60	2163001,81		
233	459541,87	2162991,51		
234	459542,86	2162990,51		
235	459553,28	2162980,07		
236	459569,71	2162963,61		
237	459570,97	2162962,35		
238	459572,41	2162960,91		
239	459586,13	2162947,17		
240	459590,78	2162942,50		
241	459596,45	2162936,82		
242	459600,08	2162933,18		
243	459601,62	2162931,63		
244	459606,76	2162926,49		
245	459612,47	2162920,76		
246	459617,07	2162916,15		
247	459633,41	2162899,78		
248	459676,78	2162856,32		
249	459745,22	2162878,45		
250	459759,84	2162878,03		
251	459769,97	2162867,67		
252	459793,29	2162908,60		
253	459819,57	2162921,16		
254	459739,74	2163007,35		
255	459721,70	2163076,27		
256	459685,40	2163018,96		
257	459656,47	2163049,28		
258	459709,30	2163092,20		
216	459634,67	2163185,50		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сергиево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

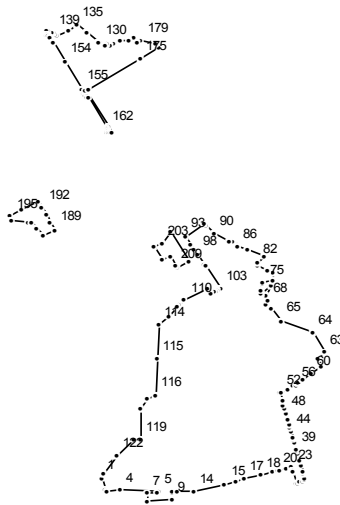
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	41,35
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сергиево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сергиево

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	465663,44	2135813,18		
2	465621,47	2135825,55		
3	465618,63	2135826,39		
4	465623,70	2135874,13		
5	465617,54	2135997,50		
6	465609,42	2135997,10		
7	465608,57	2135959,97		
8	465585,24	2135960,94		
9	465586,86	2136044,57		
10	465610,37	2136045,19		
11	465610,37	2136045,46		
12	465615,10	2136045,59		
13	465614,47	2136058,38		
14	465614,45	2136113,39		
15	465641,68	2136217,94		
16	465650,81	2136253,01		
17	465658,44	2136282,31		
18	465672,67	2136336,95		
19	465683,96	2136377,90		
20	465688,10	2136392,82		
21	465689,65	2136398,40		
22	465695,30	2136418,87		
23	465700,82	2136438,88		
24	465687,68	2136442,39		
25	465685,37	2136443,00		
26	465645,07	2136453,66		
27	465646,04	2136457,72		
28	465648,34	2136467,02		
29	465651,59	2136476,36		
30	465653,16	2136483,20		
31	465663,50	2136480,31		
32	465675,75	2136476,88		
33	465683,23	2136474,78		
34	465702,71	2136469,32		
35	465714,27	2136466,08		
36	465722,15	2136463,87		
37	465741,72	2136458,38		

38	465752,94	2136455,24		
39	465761,66	2136452,80		
40	465781,26	2136447,30		
41	465792,09	2136444,26		
42	465801,00	2136441,77		
43	465802,07	2136441,47		
44	465820,92	2136436,26		
45	465831,57	2136433,31		
46	465841,12	2136430,68		
47	465861,11	2136425,15		
48	465881,49	2136419,51		
49	465899,28	2136414,60		
50	465912,33	2136410,99		
51	465923,83	2136407,81		
52	465951,82	2136400,08		
53	465955,19	2136406,35		
54	465964,49	2136423,65		
55	465975,32	2136443,80		
56	465979,10	2136450,84		
57	465986,72	2136460,48		
58	465986,91	2136460,71		
59	465999,86	2136477,09		
60	466019,23	2136501,57		
61	466042,88	2136535,75		
62	466067,78	2136523,59		
63	466092,74	2136545,63		
64	466156,89	2136509,96		
65	466200,36	2136404,56		
66	466241,46	2136370,29		
67	466254,12	2136355,97		
68	466269,49	2136357,39		
69	466286,20	2136353,17		
70	466317,14	2136372,70		
71	466291,11	2136338,64		
72	466290,80	2136338,30		
73	466292,55	2136338,02		
74	466308,91	2136339,33		
75	466327,29	2136344,95		
76	466328,86	2136345,31		
77	466336,17	2136374,30		
78	466362,99	2136375,06		
79	466367,36	2136360,91		
80	466371,71	2136362,17		
81	466383,42	2136325,16		
82	466398,92	2136324,99		
83	466417,41	2136347,97		
84	466441,68	2136291,51		
85	466442,12	2136290,52		
86	466453,68	2136258,89		
87	466459,96	2136259,15		
88	466470,38	2136245,85		
89	466470,50	2136234,54		
90	466494,37	2136181,10		
91	466521,49	2136157,28		
92	466528,77	2136148,68		
93	466487,70	2136086,61		
94	466459,88	2136104,41		
95	466459,07	2136103,17		
96	466438,31	2136116,41		
97	466439,13	2136117,69		
98	466426,68	2136125,65		
99	466426,26	2136124,92		
100	466390,26	2136149,00		

101	466390,19	2136149,04	
102	466383,87	2136153,27	
103	466307,17	2136202,26	
104	466300,53	2136191,42	
105	466299,31	2136189,42	
106	466298,03	2136187,34	
107	466295,52	2136183,25	
108	466288,89	2136172,41	
109	466306,66	2136161,02	
110	466271,03	2136084,72	
111	466252,40	2136064,15	
112	466244,65	2136058,30	
113	466215,32	2136030,51	
114	466186,10	2135998,29	
115	466069,36	2135994,02	
116	465945,66	2135990,26	
117	465929,44	2135958,98	
118	465901,11	2135937,62	
119	465790,55	2135939,81	
120	465793,60	2135936,78	
121	465794,55	2135914,71	
122	465737,31	2135859,53	
123	465676,71	2135820,18	
1	465663,44	2135813,18	
Часть №2			
124	466292,55	2136338,02	
125	466290,84	2136338,29	
126	466290,83	2136338,28	
127	466292,51	2136338,01	
128	466304,18	2136338,94	
129	466304,19	2136338,95	
124	466292,55	2136338,02	
Часть №3			
130	467149,69	2135803,95	
131	467150,80	2135799,57	
132	467151,44	2135800,65	
133	467181,08	2135762,30	
134	467181,34	2135762,74	
135	467208,21	2135729,51	
136	467190,20	2135698,92	
137	467168,37	2135661,87	
138	467176,28	2135654,38	
139	467180,82	2135651,46	
140	467180,66	2135646,92	
141	467181,31	2135643,84	
142	467183,42	2135640,28	
143	467189,42	2135636,09	
144	467185,33	2135628,94	
145	467178,72	2135630,87	
146	467175,15	2135629,90	
147	467173,69	2135627,79	
148	467168,83	2135631,03	
149	467169,47	2135634,11	
150	467169,15	2135636,55	
151	467167,53	2135638,33	
152	467162,99	2135642,54	
153	467148,01	2135651,94	
154	467084,90	2135689,48	
155	466990,51	2135744,96	
156	466973,14	2135752,95	
157	466970,32	2135752,46	
158	466963,96	2135756,54	
159	466964,42	2135759,01	

160	466962,68	2135761,67		
161	466958,78	2135765,41		
162	466854,68	2135826,85		
163	466849,33	2135827,45		
164	466846,81	2135826,25		
165	466840,56	2135829,84		
166	466840,43	2135832,83		
167	466839,17	2135836,08		
168	466837,41	2135837,71		
169	466841,50	2135844,89		
170	466859,05	2135833,89		
171	466977,92	2135762,23		
172	466982,05	2135759,74		
173	466982,88	2135759,24		
174	466989,29	2135769,64		
175	467093,51	2135939,04		
176	467132,27	2136002,20		
177	467133,57	2136001,10		
178	467141,51	2135986,87		
179	467156,11	2135940,85		
180	467148,48	2135927,36		
181	467163,29	2135917,58		
182	467154,50	2135902,51		
183	467155,53	2135873,96		
184	467155,28	2135872,55		
185	467141,74	2135852,79		
186	467140,58	2135839,84		
187	467142,76	2135831,23		
188	467139,18	2135824,13		
130	467149,69	2135803,95		
Часть №4				
189	466509,24	2135658,31		
190	466536,76	2135642,60		
191	466561,63	2135628,41		
192	466585,44	2135614,82		
193	466606,75	2135602,66		
194	466578,37	2135548,87		
195	466557,66	2135509,61		
196	466540,85	2135515,42		
197	466536,95	2135571,10		
198	466536,17	2135580,13		
199	466513,33	2135598,69		
200	466488,04	2135619,24		
189	466509,24	2135658,31		
Часть №5				
201	466404,81	2136098,09		
202	466499,31	2136037,63		
203	466464,31	2136011,49		
204	466449,36	2135985,49		
205	466405,99	2136010,37		
206	466420,94	2136036,40		
207	466421,11	2136036,69		
208	466386,00	2136057,17		
209	466385,88	2136056,89		
210	466382,18	2136059,05		
201	466404,81	2136098,09		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сетунь Малая

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

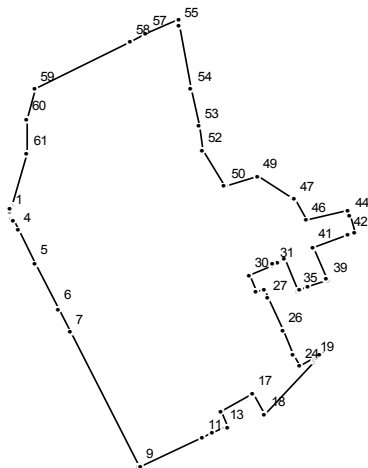
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3,64
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сегушь Малая

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сетунь Малая
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464598,99	2180776,82		
2	464594,79	2180778,62		
3	464593,14	2180779,44		
4	464586,54	2180782,39		
5	464564,08	2180793,64		
6	464533,01	2180809,21		
7	464517,39	2180817,05		
8	464516,99	2180816,99		
9	464425,26	2180862,72		
10	464425,37	2180862,94		
11	464445,45	2180904,50		
12	464448,43	2180910,93		
13	464452,01	2180918,89		
14	464452,38	2180919,51		
15	464452,39	2180920,59		
16	464462,67	2180916,96		
17	464474,67	2180937,65		
18	464460,48	2180945,66		
19	464497,78	2180978,49		
20	464498,44	2180978,33		
21	464499,95	2180979,26		
22	464500,10	2180980,12		
23	464501,97	2180981,50		
24	464493,73	2180968,43		
25	464502,13	2180963,71		
26	464517,72	2180957,17		
27	464540,41	2180947,65		
28	464546,19	2180945,23		
29	464544,57	2180939,45		
30	464555,53	2180934,77		
31	464562,53	2180951,16		
32	464563,32	2180950,42		
33	464565,12	2180953,99		
34	464566,85	2180958,85		
35	464545,27	2180967,56		
36	464545,80	2180968,70		
37	464545,93	2180968,96		

38	464548,44	2180974,30		
39	464552,02	2180987,12		
40	464553,22	2180986,61		
41	464575,05	2180977,35		
42	464583,24	2181000,74		
43	464584,86	2181005,31		
44	464596,82	2181001,30		
45	464599,64	2181000,19		
46	464592,94	2180972,72		
47	464607,87	2180964,95		
48	464608,15	2180964,52		
49	464623,62	2180940,94		
50	464616,57	2180920,09		
51	464616,26	2180919,16		
52	464640,62	2180903,96		
53	464657,97	2180902,37		
54	464682,70	2180897,10		
55	464726,34	2180888,53		
56	464730,73	2180888,46		
57	464720,24	2180867,23		
58	464715,17	2180856,98		
59	464683,15	2180793,44		
60	464662,57	2180788,42		
61	464638,39	2180788,67		
62	464603,90	2180778,30		
63	464602,70	2180777,12		
64	464601,34	2180777,53		
1	464598,99	2180776,82		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сивково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

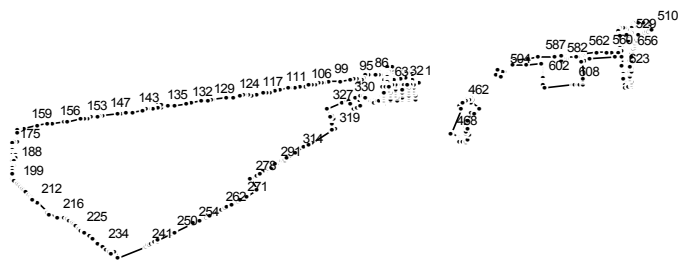
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	658,05
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сивково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 100000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сивково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	451212,97	2151668,81		
2	451224,93	2151667,84		
3	451219,82	2151607,99		
4	451245,30	2151605,94		
5	451270,79	2151603,89		
6	451296,28	2151601,84		
7	451321,77	2151599,80		
8	451347,26	2151597,75		
9	451372,74	2151595,70		
10	451371,72	2151583,74		
11	451346,23	2151585,79		
12	451320,75	2151587,84		
13	451295,26	2151589,89		
14	451269,77	2151591,94		
15	451244,28	2151593,99		
16	451218,79	2151596,03		
17	451215,80	2151560,96		
18	451212,80	2151525,89		
19	451238,29	2151523,84		
20	451263,78	2151521,79		
21	451289,27	2151519,74		
22	451314,76	2151517,69		
23	451340,24	2151515,65		
24	451365,73	2151513,60		
25	451364,71	2151501,64		
26	451339,22	2151503,69		
27	451313,73	2151505,74		
28	451288,25	2151507,79		
29	451262,76	2151509,83		
30	451237,27	2151511,88		
31	451211,78	2151513,93		
32	451208,79	2151478,86		
33	451205,79	2151443,79		
34	451231,28	2151441,74		
35	451256,77	2151439,69		
36	451282,26	2151437,64		
37	451307,74	2151435,59		

38	451333,23	2151433,54		
39	451358,72	2151431,50		
40	451357,70	2151419,54		
41	451332,21	2151421,59		
42	451306,72	2151423,64		
43	451281,23	2151425,68		
44	451255,75	2151427,73		
45	451230,26	2151429,78		
46	451204,77	2151431,83		
47	451201,77	2151396,76		
48	451198,78	2151361,68		
49	451224,27	2151359,64		
50	451249,76	2151357,59		
51	451275,24	2151355,54		
52	451300,73	2151353,49		
53	451326,22	2151351,44		
54	451351,71	2151349,39		
55	451350,69	2151337,44		
56	451325,20	2151339,49		
57	451299,71	2151341,53		
58	451274,22	2151343,58		
59	451248,73	2151345,63		
60	451223,25	2151347,68		
61	451197,76	2151349,73		
62	451194,76	2151314,65		
63	451191,77	2151279,58		
64	451217,26	2151277,53		
65	451242,74	2151275,48		
66	451268,23	2151273,44		
67	451293,72	2151271,39		
68	451319,21	2151269,34		
69	451344,70	2151267,29		
70	451343,67	2151255,33		
71	451318,19	2151257,38		
72	451292,70	2151259,43		
73	451267,21	2151261,48		
74	451241,72	2151263,53		
75	451216,23	2151265,58		
76	451190,75	2151267,62		
77	451187,75	2151232,55		
78	451184,78	2151197,74		
79	451337,68	2151185,19		
80	451336,66	2151173,23		
81	451335,92	2151164,58		
82	451333,38	2151135,69		
83	451333,46	2151135,73		
84	451330,02	2151096,00		
85	451329,88	2151095,92		
86	451322,79	2151015,42		
87	451319,65	2150975,25		
88	451318,52	2150960,80		
89	451288,62	2150936,53		
90	451261,04	2150911,55		
91	451247,69	2150881,05		
92	451243,15	2150870,11		
93	451262,22	2150861,72		
94	451278,89	2150854,34		
95	451273,36	2150815,61		
96	451271,40	2150801,93		
97	451264,93	2150756,61		
98	451246,64	2150628,60		
99	451226,30	2150486,22		
100	451216,69	2150418,89		

101	451210,34	2150383,51		
102	451205,58	2150350,71		
103	451200,22	2150303,62		
104	451193,51	2150257,08		
105	451185,45	2150210,24		
106	451177,38	2150162,24		
107	451169,08	2150113,17		
108	451158,63	2150046,91		
109	451148,86	2149979,85		
110	451142,93	2149945,93		
111	451124,39	2149830,27		
112	451117,30	2149782,26		
113	451099,23	2149766,73		
114	451090,87	2149696,67		
115	451085,38	2149654,63		
116	451079,58	2149621,53		
117	451058,81	2149522,50		
118	451045,90	2149470,86		
119	451066,94	2149463,52		
120	451056,99	2149408,56		
121	451052,08	2149376,53		
122	451049,36	2149358,72		
123	451040,38	2149300,12		
124	451028,63	2149223,33		
125	451026,72	2149210,89		
126	451015,62	2149138,37		
127	450985,77	2148944,61		
128	450984,50	2148932,82		
129	450977,93	2148893,68		
130	450963,74	2148800,85		
131	450942,27	2148660,04		
132	450931,41	2148589,35		
133	450908,08	2148442,38		
134	450894,57	2148353,11		
135	450881,82	2148272,80		
136	450924,07	2148268,00		
137	450917,88	2148228,51		
138	450875,55	2148233,31		
139	450864,67	2148154,69		
140	450855,63	2148095,80		
141	450852,65	2148076,30		
142	450843,28	2148015,18		
143	450827,68	2147887,57		
144	450815,97	2147813,75		
145	450805,05	2147736,36		
146	450799,06	2147697,96		
147	450767,88	2147500,53		
148	450762,20	2147460,06		
149	450756,48	2147418,85		
150	450743,58	2147335,65		
151	450736,87	2147291,91		
152	450728,59	2147246,51		
153	450721,80	2147199,27		
154	450689,90	2147020,74		
155	450686,50	2146992,26		
156	450663,26	2146838,71		
157	450652,07	2146770,66		
158	450631,94	2146637,77		
159	450605,36	2146463,49		
160	450594,39	2146386,93		
161	450593,00	2146377,66		
162	450591,79	2146368,81		
163	450590,99	2146368,74		

164	450588,01	2146368,90		
165	450563,42	2146366,79		
166	450562,62	2146374,56		
167	450532,77	2146371,48		
168	450533,53	2146364,22		
169	450443,83	2146356,50		
170	450443,25	2146362,22		
171	450413,41	2146359,14		
172	450413,93	2146353,92		
173	450418,28	2146310,40		
174	450388,64	2146309,33		
175	450358,35	2146308,25		
176	450328,30	2146307,17		
177	450298,25	2146306,09		
178	450268,20	2146305,02		
179	450238,15	2146303,94		
180	450234,58	2146338,49		
181	450234,36	2146340,63		
182	450204,52	2146337,54		
183	450204,69	2146335,92		
184	450208,10	2146302,86		
185	450178,06	2146301,78		
186	450148,01	2146300,70		
187	450144,90	2146330,78		
188	450109,66	2146327,74		
189	450085,16	2146325,20		
190	450087,75	2146298,54		
191	450058,34	2146297,48		
192	450027,18	2146296,37		
193	449997,10	2146295,29		
194	449967,46	2146294,22		
195	449937,67	2146293,15		
196	449902,80	2146291,90		
197	449882,35	2146317,63		
198	449882,09	2146317,64		
199	449848,89	2146359,73		
200	449826,84	2146386,21		
201	449803,55	2146414,18		
202	449781,35	2146433,12		
203	449759,16	2146453,15		
204	449737,35	2146472,38		
205	449715,77	2146492,67		
206	449698,52	2146508,96		
207	449672,28	2146533,61		
208	449651,63	2146553,74		
209	449651,75	2146553,86		
210	449630,43	2146574,88		
211	449610,44	2146595,30		
212	449590,91	2146614,25		
213	449566,70	2146636,38		
214	449436,87	2146762,63		
215	449414,84	2146783,53		
216	449386,08	2146893,17		
217	449373,66	2146954,74		
218	449369,52	2146993,09		
219	449361,79	2147027,21		
220	449354,78	2147035,67		
221	449340,52	2147041,05		
222	449306,76	2147086,04		
223	449285,84	2147113,91		
224	449258,83	2147149,90		
225	449220,44	2147193,50		
226	449200,58	2147216,06		

227	449180,42	2147238,96		
228	449181,67	2147240,00		
229	449170,40	2147253,15		
230	449130,33	2147305,56		
231	449130,31	2147305,54		
232	449094,29	2147352,67		
233	449031,20	2147434,26		
234	448983,31	2147498,26		
235	448944,93	2147542,99		
236	448909,48	2147587,81		
237	448891,63	2147610,38		
238	448909,30	2147653,06		
239	448834,24	2147684,08		
240	448820,73	2147701,04		
241	448974,40	2148072,47		
242	448995,41	2148091,17		
243	449009,76	2148119,04		
244	449013,63	2148126,54		
245	449036,59	2148171,35		
246	449043,96	2148185,88		
247	449044,97	2148188,00		
248	449057,78	2148213,03		
249	449060,34	2148217,71		
250	449157,35	2148407,09		
251	449169,03	2148429,21		
252	449179,41	2148451,64		
253	449291,62	2148669,91		
254	449285,65	2148672,99		
255	449298,32	2148698,97		
256	449303,41	2148696,41		
257	449339,91	2148778,45		
258	449382,95	2148860,99		
259	449397,50	2148888,19		
260	449408,74	2148915,28		
261	449421,28	2148938,90		
262	449478,85	2149045,55		
263	449490,78	2149071,11		
264	449490,83	2149071,09		
265	449492,64	2149074,94		
266	449505,51	2149099,11		
267	449523,94	2149122,57		
268	449559,00	2149204,00		
269	449602,73	2149287,67		
270	449601,41	2149288,36		
271	449615,57	2149317,01		
272	449616,83	2149316,37		
273	449648,08	2149379,92		
274	449658,36	2149393,55		
275	449658,96	2149394,70		
276	449659,15	2149394,60		
277	449755,15	2149521,92		
278	449900,09	2149446,37		
279	449950,86	2149527,31		
280	449980,21	2149577,63		
281	450012,35	2149626,38		
282	450013,72	2149625,49		
283	450029,67	2149650,90		
284	450044,01	2149674,14		
285	450044,14	2149674,05		
286	450058,38	2149696,85		
287	450068,66	2149720,01		
288	450070,09	2149723,03		
289	450070,09	2149723,04		

290	450070,66	2149723,92		
291	450100,95	2149771,05		
292	450116,29	2149794,47		
293	450116,67	2149794,24		
294	450130,23	2149816,59		
295	450163,26	2149871,04		
296	450150,68	2149877,66		
297	450162,44	2149900,99		
298	450177,32	2149894,21		
299	450191,74	2149917,98		
300	450186,33	2149923,39		
301	450183,51	2149925,02		
302	450205,85	2149960,21		
303	450206,80	2149961,71		
304	450209,50	2149965,95		
305	450210,19	2149967,05		
306	450219,34	2149981,46		
307	450240,47	2150014,76		
308	450254,61	2150037,04		
309	450254,73	2150036,98		
310	450263,97	2150033,28		
311	450268,45	2150031,18		
312	450274,23	2150040,41		
313	450274,18	2150040,44		
314	450281,32	2150051,75		
315	450348,33	2150158,81		
316	450378,82	2150217,94		
317	450404,49	2150258,30		
318	450396,04	2150263,65		
319	450567,21	2150533,65		
320	450584,81	2150572,91		
321	450662,44	2150531,63		
322	450730,28	2150522,35		
323	450734,57	2150531,21		
324	450736,31	2150535,31		
325	450764,73	2150522,92		
326	450757,03	2150509,16		
327	450868,06	2150460,41		
328	450951,61	2150657,20		
329	450980,56	2150729,39		
330	450982,02	2150746,24		
331	450936,73	2150771,79		
332	450867,70	2150805,70		
333	450862,89	2150810,23		
334	450865,06	2150815,26		
335	450878,51	2150848,05		
336	450879,29	2150849,93		
337	450894,68	2150887,48		
338	450895,92	2150890,51		
339	451011,73	2150836,60		
340	451045,14	2150909,50		
341	451036,85	2150936,60		
342	451020,95	2150965,85		
343	451020,99	2150965,87		
344	451009,32	2150987,40		
345	451009,27	2150987,37		
346	450997,35	2151009,35		
347	450993,24	2151017,05		
348	450982,50	2151036,86		
349	450979,78	2151041,91		
350	450967,86	2151063,88		
351	450962,14	2151074,43		
352	450958,16	2151081,77		

353	450962,13	2151131,31	
354	450963,73	2151151,21	
355	450968,24	2151148,27	
356	451045,18	2151190,05	
357	451043,76	2151196,77	
358	450967,87	2151202,87	
359	450968,83	2151214,83	
360	450994,38	2151212,78	
361	451019,86	2151210,73	
362	451045,35	2151208,68	
363	451070,84	2151206,63	
364	451075,09	2151206,29	
365	451075,83	2151206,69	
366	451172,81	2151198,73	
367	451175,79	2151233,51	
368	451178,78	2151268,59	
369	451153,30	2151270,63	
370	451127,81	2151272,68	
371	451102,32	2151274,73	
372	451076,83	2151276,78	
373	451051,34	2151278,83	
374	451025,86	2151280,88	
375	451000,37	2151282,92	
376	450974,46	2151285,01	
377	450975,42	2151296,97	
378	451001,39	2151294,88	
379	451026,88	2151292,83	
380	451052,36	2151290,78	
381	451077,85	2151288,74	
382	451103,34	2151286,69	
383	451128,83	2151284,64	
384	451154,32	2151282,59	
385	451179,81	2151280,54	
386	451182,80	2151315,62	
387	451185,80	2151350,69	
388	451160,31	2151352,74	
389	451134,82	2151354,78	
390	451109,33	2151356,83	
391	451083,84	2151358,88	
392	451058,36	2151360,93	
393	451032,87	2151362,98	
394	451007,38	2151365,03	
395	450981,05	2151367,14	
396	450982,01	2151379,10	
397	451008,40	2151376,98	
398	451033,89	2151374,93	
399	451059,38	2151372,89	
400	451084,87	2151370,84	
401	451110,35	2151368,79	
402	451135,84	2151366,74	
403	451161,33	2151364,69	
404	451186,82	2151362,64	
405	451189,81	2151397,72	
406	451192,81	2151432,79	
407	451167,32	2151434,84	
408	451141,83	2151436,89	
409	451116,34	2151438,94	
410	451090,86	2151440,98	
411	451065,37	2151443,03	
412	451039,88	2151445,08	
413	451014,39	2151447,13	
414	450987,64	2151449,28	
415	450988,60	2151461,24	

416	451015,41	2151459,09		
417	451040,90	2151457,04		
418	451066,39	2151454,99		
419	451091,88	2151452,94		
420	451117,37	2151450,89		
421	451142,85	2151448,84		
422	451168,34	2151446,80		
423	451193,83	2151444,75		
424	451196,82	2151479,82		
425	451199,82	2151514,89		
426	451174,33	2151516,94		
427	451148,84	2151518,99		
428	451123,36	2151521,04		
429	451097,87	2151523,09		
430	451072,38	2151525,13		
431	451046,89	2151527,18		
432	451021,40	2151529,23		
433	450994,23	2151531,41		
434	450995,19	2151543,38		
435	451022,42	2151541,19		
436	451047,91	2151539,14		
437	451073,40	2151537,09		
438	451098,89	2151535,04		
439	451124,38	2151532,99		
440	451149,87	2151530,95		
441	451175,35	2151528,90		
442	451200,84	2151526,85		
443	451203,84	2151561,92		
444	451206,83	2151596,99		
445	451181,34	2151599,04		
446	451155,86	2151601,09		
447	451130,37	2151603,14		
448	451104,88	2151605,19		
449	451079,39	2151607,24		
450	451053,90	2151609,28		
451	451028,42	2151611,33		
452	451000,82	2151613,55		
453	451001,78	2151625,51		
454	451029,44	2151623,29		
455	451054,92	2151621,24		
456	451080,41	2151619,19		
457	451105,90	2151617,14		
458	451131,39	2151615,10		
459	451156,88	2151613,05		
460	451182,37	2151611,00		
461	451207,85	2151608,95		
1	451212,97	2151668,81		
Часть №2				
462	450955,68	2152243,67		
463	450926,44	2152213,04		
464	450925,38	2152214,48		
465	450920,18	2152210,65		
466	450900,40	2152200,76		
467	450870,73	2152237,62		
468	450525,06	2152091,08		
469	450473,36	2152213,79		
470	450430,23	2152202,09		
471	450428,04	2152210,19		
472	450425,43	2152209,31		
473	450418,43	2152229,63		
474	450413,67	2152244,96		
475	450397,40	2152289,88		
476	450397,04	2152292,18		

477	450417,41	2152302,55		
478	450436,38	2152310,80		
479	450507,10	2152337,91		
480	450527,75	2152301,00		
481	450554,27	2152312,24		
482	450561,92	2152301,45		
483	450585,72	2152307,49		
484	450590,24	2152308,64		
485	450627,10	2152287,96		
486	450654,97	2152288,41		
487	450703,96	2152323,93		
488	450812,30	2152353,14		
489	450784,88	2152413,83		
490	450860,64	2152479,39		
491	450955,39	2152364,38		
492	450997,47	2152391,22		
493	451021,22	2152368,81		
494	451011,38	2152348,01		
495	451004,03	2152329,86		
496	450989,61	2152341,71		
497	450976,81	2152304,73		
498	450981,74	2152298,66		
499	450988,29	2152290,99		
500	450976,04	2152279,90		
501	450970,47	2152286,42		
502	450956,00	2152244,59		
503	450956,32	2152244,34		
462	450955,68	2152243,67		
Часть №3				
504	451361,80	2152800,19		
505	451368,46	2152782,44		
506	451390,97	2152725,27		
507	451393,04	2152715,89		
508	451317,83	2152690,71		
509	451292,48	2152763,60		
504	451361,80	2152800,19		
Часть №4				
510	451965,67	2154756,53		
511	452006,38	2154727,26		
512	452018,75	2154727,29		
513	452060,42	2154700,42		
514	452035,26	2154662,14		
515	452027,29	2154650,01		
516	452016,46	2154633,54		
517	452023,44	2154631,25		
518	452029,27	2154575,21		
519	452029,06	2154565,21		
520	452037,29	2154509,90		
521	452006,46	2154493,79		
522	451986,98	2154487,92		
523	451984,90	2154498,44		
524	451965,94	2154491,56		
525	451927,40	2154481,98		
526	451928,23	2154478,65		
527	451909,67	2154475,79		
528	451880,37	2154466,20		
529	451852,88	2154457,21		
530	451850,33	2154465,38		
531	451802,19	2154451,67		
532	451797,19	2154445,83		
533	451797,33	2154440,04		
534	451853,96	2154432,71		
535	451853,75	2154430,31		

536	451878,96	2154428,06		
537	451903,85	2154425,83		
538	451929,25	2154423,13		
539	451954,69	2154420,42		
540	451956,23	2154392,10		
541	451956,94	2154376,96		
542	451956,78	2154337,29		
543	451946,80	2154336,74		
544	451942,24	2154315,20		
545	451931,10	2154314,42		
546	451877,38	2154319,23		
547	451871,46	2154319,76		
548	451851,42	2154321,56		
549	451850,94	2154333,02		
550	451799,16	2154336,60		
551	451769,20	2154338,67		
552	451750,33	2154339,97		
553	451722,73	2154341,88		
554	451696,34	2154345,61		
555	451695,83	2154337,81		
556	451665,10	2154340,83		
557	451663,02	2154299,06		
558	451643,44	2154300,10		
559	451638,44	2154210,21		
560	451633,23	2154159,17		
561	451624,80	2154008,89		
562	451606,48	2153846,27		
563	451582,30	2153848,45		
564	451582,38	2153850,09		
565	451580,41	2153851,35		
566	451570,71	2153828,98		
567	451561,10	2153816,19		
568	451554,50	2153801,66		
569	451554,08	2153800,73		
570	451553,47	2153796,53		
571	451553,78	2153792,56		
572	451566,47	2153786,05		
573	451569,26	2153760,35		
574	451561,14	2153620,20		
575	451548,81	2153615,34		
576	451547,62	2153596,38		
577	451543,31	2153594,24		
578	451539,03	2153592,11		
579	451540,76	2153585,32		
580	451539,81	2153585,08		
581	451513,37	2153575,52		
582	451517,27	2153557,22		
583	451542,45	2153558,21		
584	451591,46	2153558,23		
585	451585,42	2153465,94		
586	451573,13	2153466,98		
587	451560,28	2153255,11		
588	451548,51	2153106,27		
589	451532,56	2152938,08		
590	451532,24	2152933,60		
591	451473,83	2152909,83		
592	451459,11	2152903,34		
593	451459,28	2152914,15		
594	451462,32	2153098,68		
595	451479,03	2153297,64		
596	451394,70	2153305,01		
597	451369,87	2153306,90		
598	451345,04	2153308,78		

599	451320,21	2153310,67	
600	451304,23	2153311,88	
601	451295,40	2153312,59	
602	451270,55	2153314,60	
603	451245,77	2153316,60	
604	451220,93	2153318,61	
605	451196,11	2153320,61	
606	451191,15	2153321,01	
607	451158,32	2153323,66	
608	451189,09	2153705,17	
609	451190,60	2153724,01	
610	451194,25	2153769,28	
611	451195,96	2153790,39	
612	451200,70	2153849,23	
613	451240,23	2153846,03	
614	451262,67	2153844,21	
615	451278,20	2153842,95	
616	451511,54	2153824,04	
617	451529,91	2153870,97	
618	451542,06	2153933,23	
619	451569,39	2154259,77	
620	451576,99	2154349,37	
621	451465,36	2154358,87	
622	451400,31	2154373,85	
623	451363,74	2154373,30	
624	451360,42	2154372,92	
625	451341,46	2154374,31	
626	451313,76	2154376,35	
627	451291,09	2154379,32	
628	451258,35	2154384,90	
629	451234,53	2154386,45	
630	451209,42	2154388,08	
631	451193,58	2154389,11	
632	451158,56	2154391,39	
633	451161,70	2154438,37	
634	451161,67	2154438,37	
635	451164,36	2154478,28	
636	451188,21	2154476,73	
637	451213,32	2154475,09	
638	451238,32	2154473,46	
639	451264,14	2154471,78	
640	451291,22	2154470,00	
641	451291,25	2154470,21	
642	451302,30	2154469,27	
643	451336,99	2154466,99	
644	451345,45	2154466,65	
645	451371,71	2154464,71	
646	451373,13	2154477,60	
647	451420,52	2154475,42	
648	451419,58	2154460,42	
649	451443,44	2154458,75	
650	451444,38	2154472,40	
651	451469,06	2154471,25	
652	451468,17	2154457,56	
653	451517,75	2154454,13	
654	451518,85	2154473,54	
655	451561,23	2154474,24	
656	451611,67	2154487,71	
657	451658,13	2154503,85	
658	451682,29	2154510,83	
659	451680,63	2154515,83	
660	451701,63	2154521,77	
661	451723,40	2154527,92	

662	451745,04	2154534,04		
663	451766,88	2154540,21		
664	451769,05	2154534,06		
665	451794,66	2154541,66		
666	451791,88	2154550,52		
667	451812,95	2154556,58		
668	451834,27	2154562,71		
669	451854,79	2154572,29		
670	451874,06	2154577,60		
671	451878,75	2154581,77		
672	451890,42	2154646,15		
673	451896,41	2154655,14		
674	451906,08	2154669,64		
675	451919,05	2154689,10		
676	451922,29	2154693,96		
677	451931,16	2154706,76		
678	451942,59	2154723,23		
679	451954,21	2154739,99		
510	451965,67	2154756,53		
Часть №5				
680	451364,90	2151327,58		
681	451401,13	2151324,48		
682	451436,64	2151321,45		
683	451428,87	2151265,19		
684	451360,07	2151271,06		
680	451364,90	2151327,58		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Синьково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

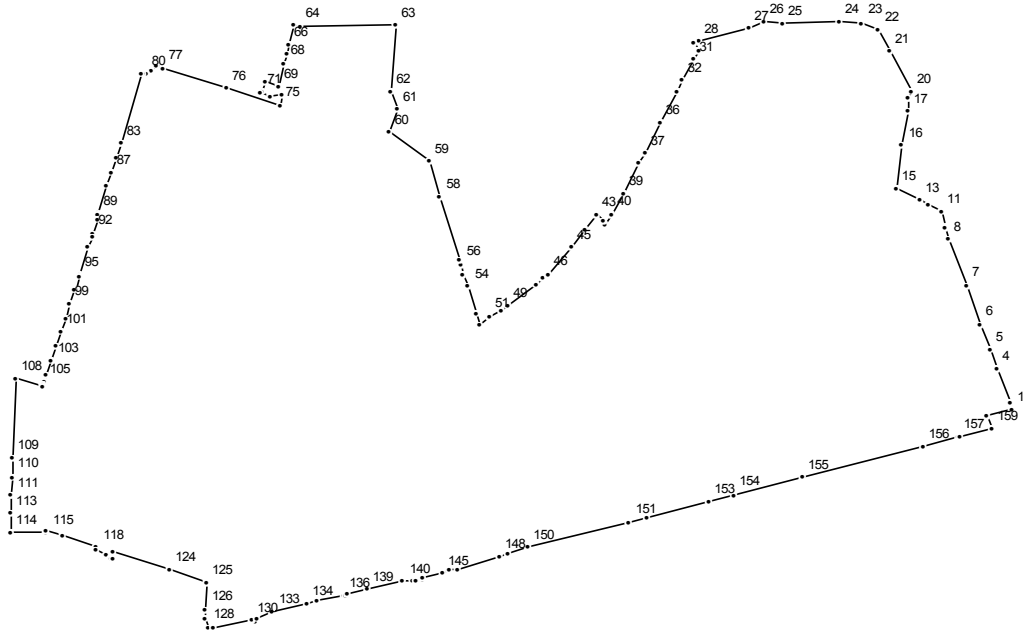
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	68,8
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Синьково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Синьково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	469805,62	2153813,47		
2	469806,67	2153813,18		
3	469813,78	2153810,99		
4	469861,66	2153793,38		
5	469887,26	2153783,96		
6	469922,13	2153771,13		
7	469974,98	2153752,23		
8	470038,82	2153729,41		
9	470054,01	2153724,71		
10	470057,10	2153723,75		
11	470076,57	2153719,47		
12	470084,38	2153703,21		
13	470090,60	2153690,65		
14	470090,62	2153690,64		
15	470106,66	2153660,22		
16	470166,54	2153667,88		
17	470212,19	2153675,00		
18	470231,55	2153676,35		
19	470231,56	2153676,35		
20	470239,91	2153680,75		
21	470295,47	2153651,12		
22	470323,95	2153636,68		
23	470333,31	2153614,47		
24	470333,84	2153585,41		
25	470332,99	2153508,69		
26	470334,80	2153484,53		
27	470325,34	2153464,79		
28	470308,74	2153398,92		
29	470306,70	2153392,16		
30	470295,79	2153398,11		
31	470284,35	2153392,39		
32	470254,22	2153377,32		
33	470240,41	2153370,12		
34	470240,41	2153370,11		
35	470240,13	2153369,97		
36	470197,88	2153348,82		
37	470156,06	2153327,37		

38	470142,07	2153320,01		
39	470100,28	2153298,49		
40	470072,36	2153284,05		
41	470059,19	2153275,91		
42	470062,26	2153272,31		
43	470071,51	2153263,65		
44	470052,13	2153248,81		
45	470027,78	2153230,84		
46	469990,65	2153199,17		
47	469984,50	2153193,27		
48	469976,71	2153184,46		
49	469947,02	2153146,74		
50	469941,83	2153137,31		
51	469932,90	2153122,96		
52	469921,02	2153109,42		
53	469936,95	2153104,99		
54	469973,87	2153094,72		
55	469989,40	2153087,10		
56	470003,99	2153084,33		
57	470010,24	2153082,76		
58	470095,57	2153057,11		
59	470143,73	2153042,72		
60	470184,12	2152989,00		
61	470214,39	2153000,46		
62	470239,34	2152991,24		
63	470329,89	2152998,20		
64	470328,95	2152872,49		
65	470330,25	2152863,50		
66	470303,65	2152857,44		
67	470291,18	2152854,60		
68	470278,25	2152851,19		
69	470246,33	2152842,77		
70	470252,75	2152826,40		
71	470240,00	2152821,35		
72	470237,70	2152820,44		
73	470232,75	2152832,32		
74	470234,74	2152847,66		
75	470220,70	2152845,25		
76	470243,14	2152775,30		
77	470271,58	2152691,41		
78	470274,49	2152682,64		
79	470267,48	2152675,28		
80	470263,01	2152669,57		
81	470264,29	2152663,74		
82	470263,09	2152663,36		
83	470168,48	2152635,03		
84	470168,05	2152634,90		
85	470149,56	2152629,18		
86	470149,12	2152629,04		
87	470129,41	2152622,91		
88	470110,27	2152616,95		
89	470072,71	2152605,25		
90	470071,53	2152605,18		
91	470065,93	2152604,84		
92	470045,66	2152598,93		
93	470040,75	2152597,24		
94	470026,58	2152592,36		
95	469988,53	2152581,15		
96	469988,05	2152581,01		
97	469968,74	2152575,09		
98	469968,94	2152574,51		
99	469950,04	2152567,96		
100	469930,63	2152561,99		

101	469911,38	2152555,86		
102	469891,77	2152550,07		
103	469872,24	2152543,83		
104	469851,43	2152537,19		
105	469843,95	2152534,50		
106	469838,75	2152532,64		
107	469836,12	2152532,45		
108	469848,42	2152495,43		
109	469739,02	2152492,32		
110	469713,98	2152491,59		
111	469688,99	2152490,88		
112	469688,99	2152490,57		
113	469664,01	2152489,56		
114	469637,47	2152489,25		
115	469636,90	2152537,24		
116	469639,86	2152537,28		
117	469633,09	2152558,15		
118	469617,86	2152603,62		
119	469612,45	2152603,54		
120	469607,31	2152615,59		
121	469602,70	2152623,16		
122	469603,08	2152625,38		
123	469610,58	2152625,48		
124	469586,09	2152699,11		
125	469569,71	2152748,29		
126	469532,54	2152747,22		
127	469520,96	2152746,88		
128	469508,39	2152750,74		
129	469507,28	2152756,78		
130	469518,14	2152807,59		
131	469515,94	2152812,13		
132	469519,79	2152814,84		
133	469528,42	2152835,83		
134	469540,35	2152882,10		
135	469544,21	2152893,66		
136	469551,71	2152929,22		
137	469551,15	2152933,06		
138	469553,55	2152935,64		
139	469560,76	2152961,06		
140	469571,70	2153008,61		
141	469571,97	2153021,46		
142	469570,41	2153024,89		
143	469573,61	2153034,46		
144	469576,61	2153034,74		
145	469582,49	2153059,59		
146	469586,33	2153069,87		
147	469587,69	2153080,58		
148	469604,47	2153135,01		
149	469609,95	2153147,94		
150	469616,94	2153173,60		
151	469652,20	2153307,19		
152	469658,56	2153330,89		
153	469679,76	2153412,22		
154	469689,49	2153444,59		
155	469713,42	2153535,58		
156	469755,13	2153695,45		
157	469767,37	2153742,57		
158	469767,71	2153743,22		
159	469778,70	2153785,59		
160	469796,65	2153778,99		
1	469805,62	2153813,47		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

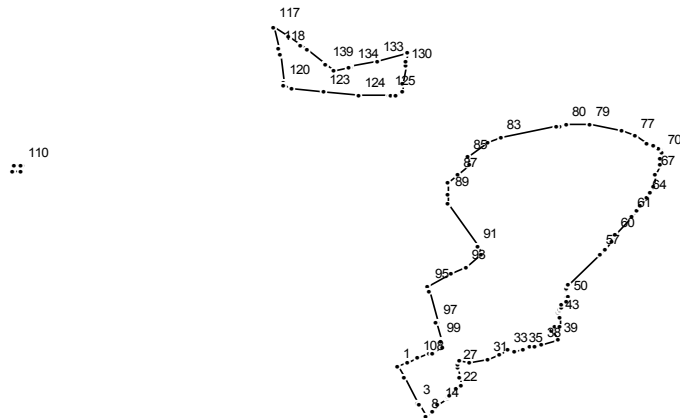
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	45,97
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	469922,33	2145831,86		
2	469880,38	2145853,63		
3	469796,22	2145897,65		
4	469796,23	2145897,66		
5	469796,23	2145897,67		
6	469796,20	2145897,68		
7	469787,76	2145902,10		
8	469747,48	2145923,18		
9	469747,49	2145923,20		
10	469747,26	2145923,32		
11	469766,78	2145945,29		
12	469767,19	2145945,76		
13	469767,20	2145945,76		
14	469785,90	2145966,41		
15	469810,76	2145995,08		
16	469812,53	2145996,26		
17	469814,51	2145997,60		
18	469822,06	2146002,66		
19	469822,06	2146002,67		
20	469822,64	2146002,29		
21	469822,93	2146002,11		
22	469844,33	2146027,47		
23	469849,09	2146033,11		
24	469854,50	2146043,44		
25	469882,56	2146038,21		
26	469882,56	2146038,22		
27	469914,84	2146032,21		
28	469928,71	2146029,63		
29	469935,99	2146035,29		
30	469932,26	2146071,63		
31	469940,48	2146129,99		
32	469960,15	2146171,63		
33	469977,30	2146197,09		
34	469972,03	2146219,41		
35	469977,35	2146245,39		
36	469984,36	2146269,22		
37	469989,52	2146286,74		

38	469990,73	2146308,25		
39	470010,35	2146360,81		
40	470043,66	2146342,88		
41	470052,08	2146350,06		
42	470056,04	2146367,37		
43	470084,49	2146367,43		
44	470105,58	2146365,21		
45	470107,15	2146366,03		
46	470113,77	2146369,49		
47	470121,92	2146371,11		
48	470133,17	2146373,24		
49	470140,54	2146388,68		
50	470151,29	2146392,46		
51	470157,05	2146394,49		
52	470176,28	2146392,33		
53	470182,24	2146391,66		
54	470186,84	2146391,15		
55	470187,13	2146391,22		
56	470197,86	2146398,08		
57	470305,01	2146502,23		
58	470320,73	2146519,86		
59	470349,16	2146539,45		
60	470368,46	2146549,49		
61	470431,74	2146604,43		
62	470454,27	2146620,80		
63	470468,37	2146633,71		
64	470495,12	2146656,70		
65	470510,08	2146669,55		
66	470535,35	2146678,52		
67	470575,31	2146683,96		
68	470605,73	2146699,49		
69	470630,57	2146699,35		
70	470652,42	2146705,74		
71	470656,30	2146703,31		
72	470661,36	2146696,00		
73	470672,16	2146680,39		
74	470672,86	2146678,82		
75	470672,22	2146677,13		
76	470680,63	2146658,41		
77	470704,91	2146616,30		
78	470720,84	2146574,63		
79	470743,92	2146465,49		
80	470744,06	2146390,99		
81	470740,75	2146369,44		
82	470737,29	2146357,88		
83	470698,19	2146173,71		
84	470684,92	2146130,26		
85	470633,09	2146063,07		
86	470606,21	2146070,29		
87	470574,64	2146028,79		
88	470545,79	2145997,72		
89	470506,92	2146000,22		
90	470474,87	2145999,26		
91	470329,23	2146095,89		
92	470302,19	2146105,60		
93	470258,30	2146057,83		
94	470235,73	2146011,12		
95	470189,18	2145933,52		
96	470172,73	2145937,48		
97	470068,79	2145961,88		
98	470067,47	2145958,16		
99	470009,11	2145974,09		
100	470006,32	2145976,50		

101	470005,70	2145976,65	
102	469979,59	2145982,82	
103	469968,52	2145955,20	
104	469967,56	2145950,24	
105	469970,38	2145949,09	
106	469970,38	2145949,08	
107	469963,69	2145935,98	
108	469947,55	2145897,88	
109	469933,93	2145863,24	
1	469922,33	2145831,86	
Часть №2			
110	470604,02	2144590,67	
111	470604,54	2144586,87	
112	470607,21	2144563,43	
113	470586,47	2144559,56	
114	470586,17	2144562,24	
115	470586,43	2144562,27	
116	470583,35	2144588,43	
110	470604,02	2144590,67	
Часть №3			
117	471078,69	2145423,86	
118	471006,45	2145439,91	
119	470982,69	2145443,24	
120	470889,59	2145456,28	
121	470876,97	2145458,14	
122	470867,56	2145480,80	
123	470857,00	2145586,11	
124	470845,74	2145703,14	
125	470847,01	2145802,86	
126	470845,51	2145807,18	
127	470847,12	2145828,81	
128	470855,22	2145847,51	
129	470883,16	2145851,12	
130	470945,64	2145859,20	
131	470960,56	2145861,11	
132	470987,73	2145864,62	
133	470962,74	2145764,65	
134	470941,33	2145679,04	
135	470940,03	2145679,38	
136	470938,14	2145669,52	
137	470938,91	2145669,33	
138	470926,84	2145621,06	
139	470947,27	2145596,21	
140	470950,06	2145592,81	
141	471000,91	2145530,86	
142	471018,12	2145509,90	
143	471046,04	2145470,24	
117	471078,69	2145423,86	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сколково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

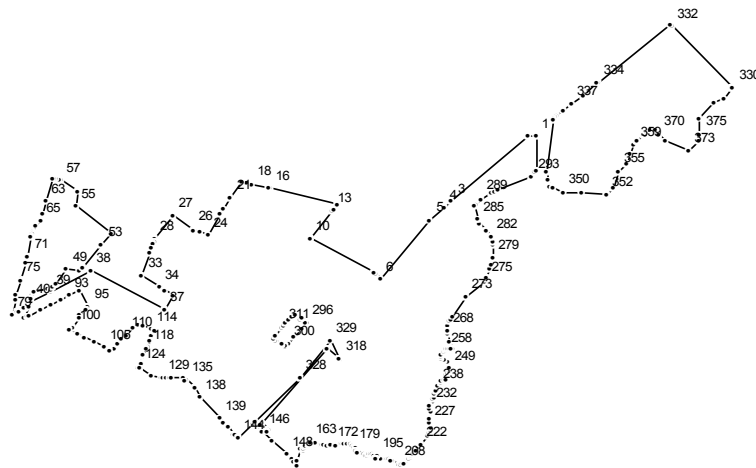
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	103,31
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сколково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сколково

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	462158,94	2180936,13		
2	462157,24	2180910,29		
3	461934,14	2180655,46		
4	461914,38	2180632,89		
5	461871,99	2180584,47		
6	461670,96	2180421,43		
7	461688,89	2180403,70		
8	461688,89	2180403,69		
9	461692,47	2180397,21		
10	461808,61	2180186,80		
11	461808,72	2180186,88		
12	461808,72	2180186,87		
13	461904,75	2180262,07		
14	461909,21	2180265,10		
15	461924,09	2180275,26		
16	461979,13	2180053,93		
17	461979,31	2180053,22		
18	461994,00	2179994,12		
19	461998,31	2179976,84		
20	462001,69	2179963,25		
21	461946,51	2179925,87		
22	461907,22	2179899,24		
23	461893,33	2179891,36		
24	461820,28	2179849,91		
25	461830,00	2179825,07		
26	461839,71	2179800,23		
27	461887,39	2179735,73		
28	461807,22	2179674,86		
29	461800,27	2179672,53		
30	461790,97	2179669,43		
31	461774,77	2179664,01		
32	461759,46	2179658,90		
33	461680,12	2179632,38		
34	461644,93	2179690,49		
35	461634,44	2179707,81		
36	461616,02	2179735,54		
37	461563,57	2179709,05		

38	461696,62	2179463,01	
39	461628,36	2179331,36	
40	461593,66	2179264,42	
41	461603,12	2179268,04	
42	461617,57	2179273,56	
43	461626,65	2179277,03	
44	461637,84	2179320,65	
45	461635,51	2179324,39	
46	461632,55	2179329,15	
47	461641,19	2179335,75	
48	461657,07	2179347,87	
49	461703,97	2179383,67	
50	461695,99	2179428,34	
51	461709,54	2179439,10	
52	461709,54	2179439,09	
53	461785,58	2179499,47	
54	461827,45	2179532,71	
55	461919,52	2179414,07	
56	461972,42	2179419,61	
57	462007,07	2179362,51	
58	462007,53	2179361,11	
59	462011,56	2179349,02	
60	462012,38	2179346,55	
61	462013,09	2179344,43	
62	462014,71	2179339,56	
63	461934,76	2179316,11	
64	461889,55	2179302,85	
65	461871,23	2179297,47	
66	461851,56	2179284,20	
67	461833,55	2179272,48	
68	461826,98	2179268,28	
69	461821,88	2179265,01	
70	461812,35	2179263,98	
71	461749,42	2179257,15	
72	461749,39	2179257,14	
73	461749,41	2179257,14	
74	461727,10	2179250,08	
75	461668,87	2179231,67	
76	461668,16	2179231,49	
77	461614,42	2179218,39	
78	461597,54	2179214,31	
79	461550,12	2179202,84	
80	461560,51	2179222,84	
81	461563,09	2179227,81	
82	461570,82	2179242,69	
83	461573,35	2179247,55	
84	461579,26	2179258,91	
85	461579,25	2179258,90	
86	461579,25	2179258,91	
87	461537,47	2179242,95	
88	461543,64	2179254,85	
89	461545,66	2179258,74	
90	461565,09	2179296,22	
91	461583,27	2179331,28	
92	461599,72	2179363,02	
93	461615,62	2179393,68	
94	461632,33	2179425,92	
95	461574,32	2179455,97	
96	461567,33	2179447,72	
97	461556,19	2179432,93	
98	461552,12	2179426,60	
99	461538,65	2179427,51	
100	461506,00	2179405,92	

101	461501,56	2179390,08	
102	461484,39	2179421,34	
103	461471,59	2179445,00	
104	461454,85	2179475,96	
105	461438,11	2179506,92	
106	461428,54	2179524,59	
107	461432,48	2179540,31	
108	461447,40	2179550,83	
109	461466,93	2179566,75	
110	461479,92	2179578,92	
111	461503,87	2179605,57	
112	461514,73	2179619,99	
113	461511,08	2179634,63	
114	461498,40	2179662,64	
115	461493,42	2179673,63	
116	461478,17	2179665,93	
117	461458,54	2179657,92	
118	461439,76	2179650,25	
119	461433,96	2179647,89	
120	461408,73	2179637,59	
121	461388,71	2179629,42	
122	461385,87	2179628,27	
123	461385,85	2179628,26	
124	461368,74	2179621,28	
125	461368,69	2179621,36	
126	461367,46	2179623,54	
127	461365,22	2179626,96	
128	461340,13	2179665,39	
129	461333,48	2179698,73	
130	461333,47	2179702,47	
131	461333,11	2179715,74	
132	461332,60	2179723,11	
133	461331,76	2179732,70	
134	461333,78	2179767,61	
135	461325,41	2179776,93	
136	461330,23	2179782,00	
137	461299,69	2179808,15	
138	461268,73	2179824,50	
139	461192,95	2179889,98	
140	461177,26	2179903,53	
141	461165,85	2179915,95	
142	461141,90	2179937,20	
143	461140,63	2179938,32	
144	461130,20	2179948,73	
145	461179,93	2180000,26	
146	461150,15	2180030,97	
147	461120,48	2180061,57	
148	461071,56	2180109,10	
149	461054,85	2180125,93	
150	461044,41	2180136,45	
151	461037,06	2180145,30	
152	461050,78	2180143,07	
153	461091,09	2180158,49	
154	461087,17	2180165,81	
155	461090,92	2180167,16	
156	461093,23	2180169,99	
157	461096,09	2180171,81	
158	461099,85	2180172,56	
159	461102,81	2180174,43	
160	461106,50	2180181,08	
161	461109,46	2180182,85	
162	461112,89	2180184,11	
163	461115,03	2180187,02	

164	461115,64	2180194,62		
165	461113,66	2180201,68		
166	461110,42	2180208,14		
167	461105,76	2180221,93		
168	461104,99	2180229,39		
169	461105,56	2180236,05		
170	461103,22	2180243,68		
171	461102,82	2180250,52		
172	461104,28	2180257,73		
173	461102,66	2180271,87		
174	461106,01	2180285,87		
175	461105,04	2180293,29		
176	461104,75	2180300,69		
177	461105,74	2180308,05		
178	461104,56	2180322,22		
179	461102,41	2180329,60		
180	461098,45	2180335,57		
181	461095,04	2180336,97		
182	461087,44	2180337,50		
183	461084,93	2180340,94		
184	461081,43	2180345,65		
185	461079,80	2180355,99		
186	461076,92	2180358,17		
187	461072,31	2180363,28		
188	461070,44	2180372,16		
189	461069,73	2180378,23		
190	461071,21	2180381,38		
191	461073,25	2180384,29		
192	461074,17	2180387,75		
193	461073,77	2180391,43		
194	461070,79	2180398,43		
195	461065,61	2180408,60		
196	461064,53	2180409,95		
197	461063,29	2180410,26		
198	461059,23	2180406,47		
199	461058,22	2180406,07		
200	461057,44	2180406,55		
201	461056,26	2180409,87		
202	461055,71	2180412,63		
203	461055,44	2180422,56		
204	461057,97	2180443,09		
205	461056,98	2180449,47		
206	461054,04	2180456,15		
207	461050,52	2180462,47		
208	461037,41	2180480,15		
209	461036,43	2180486,37		
210	461038,55	2180493,30		
211	461042,74	2180499,79		
212	461057,24	2180515,85		
213	461062,79	2180519,65		
214	461066,53	2180520,18		
215	461070,86	2180520,18		
216	461073,22	2180520,63		
217	461074,04	2180521,95		
218	461076,14	2180528,38		
219	461077,93	2180531,21		
220	461082,89	2180536,36		
221	461088,32	2180540,87		
222	461104,96	2180551,38		
223	461135,19	2180576,46		
224	461145,23	2180583,37		
225	461152,09	2180584,69		
226	461162,62	2180584,70		

227	461178,23	2180583,17		
228	461195,45	2180582,73		
229	461215,33	2180584,64		
230	461225,26	2180581,55		
231	461229,37	2180583,54		
232	461237,70	2180584,21		
233	461252,37	2180593,73		
234	461263,18	2180595,51		
235	461268,27	2180597,37		
236	461279,64	2180599,52		
237	461289,28	2180602,76		
238	461305,47	2180610,44		
239	461318,89	2180618,59		
240	461322,38	2180622,81		
241	461326,42	2180633,20		
242	461328,41	2180634,61		
243	461336,67	2180635,48		
244	461342,13	2180636,28		
245	461344,62	2180637,69		
246	461346,03	2180640,25		
247	461348,60	2180644,78		
248	461356,90	2180645,72		
249	461364,54	2180649,17		
250	461369,49	2180649,64		
251	461386,33	2180642,64		
252	461391,91	2180629,93		
253	461399,64	2180620,31		
254	461403,53	2180619,29		
255	461408,05	2180619,72		
256	461412,98	2180621,78		
257	461422,32	2180628,91		
258	461425,25	2180634,36		
259	461427,62	2180636,74		
260	461430,59	2180637,17		
261	461433,04	2180640,71		
262	461433,61	2180644,20		
263	461433,85	2180650,63		
264	461435,92	2180653,22		
265	461435,38	2180660,11		
266	461454,83	2180649,75		
267	461482,89	2180641,87		
268	461492,63	2180641,99		
269	461508,63	2180644,59		
270	461524,56	2180647,85		
271	461535,34	2180653,60		
272	461544,76	2180658,63		
273	461611,94	2180704,14		
274	461658,61	2180762,32		
275	461670,55	2180767,28		
276	461674,88	2180769,09		
277	461703,83	2180781,13		
278	461722,53	2180788,90		
279	461744,63	2180789,84		
280	461786,85	2180791,65		
281	461796,41	2180792,06		
282	461814,99	2180786,59		
283	461837,13	2180767,30		
284	461856,60	2180750,33		
285	461873,59	2180740,70		
286	461877,90	2180740,02		
287	461918,44	2180733,67		
288	461928,01	2180735,66		
289	461944,29	2180751,62		

290	461962,93	2180784,29	
291	461970,03	2180796,74	
292	461975,38	2180810,49	
293	462018,31	2180920,81	
294	462038,38	2180932,44	
295	462040,29	2180933,21	
1	462158,94	2180936,13	
Часть №2			
296	461523,28	2180177,95	
297	461519,07	2180174,50	
298	461499,91	2180158,79	
299	461471,02	2180135,12	
300	461448,43	2180116,61	
301	461438,92	2180108,82	
302	461441,38	2180105,66	
303	461442,75	2180103,61	
304	461449,32	2180093,85	
305	461449,29	2180093,82	
306	461463,53	2180072,51	
307	461463,54	2180072,51	
308	461465,83	2180069,07	
309	461475,99	2180075,64	
310	461505,16	2180094,52	
311	461510,59	2180099,41	
312	461520,99	2180108,77	
313	461530,38	2180117,23	
314	461541,52	2180127,27	
315	461551,81	2180137,46	
316	461535,08	2180157,78	
317	461537,90	2180160,10	
296	461523,28	2180177,95	
Часть №3			
318	461401,38	2180285,67	
319	461433,39	2180244,85	
320	461181,59	2180026,95	
321	461158,10	2180052,02	
322	461157,78	2180051,68	
323	461181,15	2180026,59	
324	461175,11	2180020,68	
325	461152,43	2180044,83	
326	461151,13	2180043,18	
327	461185,41	2180009,08	
328	461334,11	2180157,31	
329	461460,36	2180257,07	
318	461401,38	2180285,67	
Часть №4			
330	462322,74	2181584,54	
331	462322,73	2181584,53	
332	462532,08	2181382,43	
333	462538,04	2181376,67	
334	462338,79	2181138,47	
335	462340,76	2181136,73	
336	462298,04	2181089,10	
337	462267,33	2181050,33	
338	462244,43	2181023,05	
339	462227,23	2180999,80	
340	462224,65	2180996,76	
341	462223,18	2180995,02	
342	462222,08	2180994,17	
343	462217,74	2180990,83	
344	462216,81	2180990,12	
345	462213,68	2180988,90	
346	462035,24	2180968,20	

347	462010,85	2180972,99		
348	461985,06	2180978,05		
349	461980,23	2180990,47		
350	461966,86	2181023,34		
351	461963,09	2181082,60		
352	461957,81	2181165,26		
353	461958,01	2181165,46		
354	461981,15	2181188,47		
355	462038,15	2181205,21		
356	462061,13	2181234,71		
357	462095,40	2181246,65		
358	462098,23	2181247,64		
359	462128,62	2181258,23		
360	462139,61	2181269,11		
361	462139,93	2181269,42		
362	462161,04	2181290,31		
363	462166,05	2181295,27		
364	462172,21	2181301,36		
365	462173,04	2181302,18		
366	462173,26	2181302,40		
367	462175,41	2181304,53		
368	462180,94	2181310,00		
369	462178,63	2181327,44		
370	462165,86	2181340,19		
371	462164,39	2181341,67		
372	462142,29	2181363,73		
373	462108,98	2181439,11		
374	462143,84	2181474,58		
375	462165,38	2181473,93		
376	462220,51	2181472,26		
377	462273,19	2181522,57		
378	462287,16	2181556,88		
330	462322,74	2181584,54		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоротово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

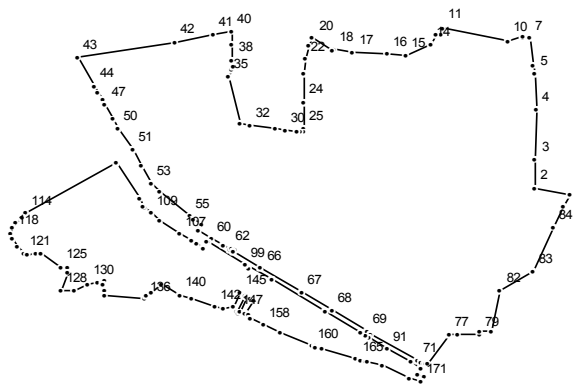
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	134,97
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоротово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Скоротово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461691,09	2152077,56		
2	461713,42	2151964,91		
3	461809,49	2151965,78		
4	461982,31	2151967,34		
5	462103,34	2151963,33		
6	462130,03	2151959,58		
7	462227,46	2151945,90		
8	462224,89	2151926,52		
9	462230,21	2151926,63		
10	462217,22	2151872,34		
11	462261,57	2151659,17		
12	462236,94	2151653,10		
13	462238,82	2151638,57		
14	462205,20	2151621,97		
15	462162,84	2151538,33		
16	462169,38	2151474,48		
17	462176,37	2151362,66		
18	462188,65	2151297,09		
19	462183,69	2151295,81		
20	462225,28	2151229,62		
21	462198,03	2151218,47		
22	462155,08	2151205,37		
23	462104,46	2151198,57		
24	462007,50	2151197,67		
25	461916,11	2151198,67		
26	461907,26	2151199,07		
27	461906,15	2151188,31		
28	461904,84	2151175,90		
29	461905,92	2151175,47		
30	461910,82	2151137,31		
31	461915,24	2151106,61		
32	461928,60	2151022,40		
33	461931,74	2150991,47		
34	461935,19	2150988,53		
35	462091,14	2150950,02		
36	462117,62	2150963,49		
37	462124,62	2150967,33		

38	462151,12	2150964,81		
39	462201,87	2150963,85		
40	462247,09	2150961,74		
41	462236,50	2150899,74		
42	462211,99	2150774,19		
43	462159,37	2150453,17		
44	462062,11	2150506,15		
45	462036,92	2150519,87		
46	462015,30	2150534,22		
47	461996,87	2150544,17		
48	461996,84	2150544,19		
49	461949,32	2150569,84		
50	461917,35	2150587,11		
51	461844,04	2150636,08		
52	461787,01	2150662,07		
53	461728,09	2150698,01		
54	461701,72	2150724,70		
55	461615,90	2150822,72		
56	461607,51	2150833,90		
57	461589,08	2150863,93		
58	461570,86	2150853,75		
59	461567,13	2150852,00		
60	461541,40	2150893,75		
61	461515,76	2150936,40		
62	461503,79	2150957,80		
63	461508,38	2150960,68		
64	461502,25	2150971,18		
65	461497,01	2150968,19		
66	461441,23	2151058,20		
67	461357,93	2151194,90		
68	461295,27	2151294,58		
69	461222,73	2151411,08		
70	461215,39	2151423,73		
71	461125,03	2151576,11		
72	461119,99	2151584,61		
73	461111,76	2151601,00		
74	461114,52	2151603,07		
75	461112,90	2151605,98		
76	461116,12	2151608,22		
77	461215,17	2151681,51		
78	461216,70	2151707,94		
79	461213,82	2151779,20		
80	461224,93	2151782,72		
81	461225,32	2151818,36		
82	461364,41	2151849,45		
83	461430,63	2151957,98		
84	461576,86	2152025,06		
85	461649,28	2152058,29		
1	461691,09	2152077,56		
Часть №2				
86	461068,56	2151598,52		
87	461077,31	2151577,81		
88	461096,35	2151589,67		
89	461098,23	2151585,46		
90	461118,74	2151551,86		
91	461163,45	2151477,44		
92	461204,35	2151414,14		
93	461211,09	2151402,52		
94	461218,71	2151390,29		
95	461292,02	2151271,20		
96	461401,83	2151092,60		
97	461446,64	2151017,47		
98	461443,16	2151014,95		

99	461449,40	2151004,66		
100	461453,15	2151006,96		
101	461527,65	2150887,24		
102	461530,84	2150882,00		
103	461528,49	2150880,67		
104	461504,58	2150870,90		
105	461524,20	2150848,76		
106	461533,52	2150831,93		
107	461558,22	2150791,71		
108	461602,16	2150725,92		
109	461628,59	2150695,56		
110	461645,00	2150675,80		
111	461653,63	2150670,89		
112	461680,70	2150655,50		
113	461798,29	2150578,31		
114	461627,61	2150282,94		
115	461614,30	2150269,91		
116	461595,69	2150248,35		
117	461578,97	2150235,98		
118	461558,62	2150234,06		
119	461541,91	2150240,16		
120	461512,67	2150255,10		
121	461488,83	2150275,90		
122	461485,97	2150289,54		
123	461491,71	2150317,28		
124	461489,22	2150333,28		
125	461442,73	2150396,80		
126	461438,79	2150418,49		
127	461424,41	2150419,96		
128	461363,73	2150396,20		
129	461363,39	2150439,92		
130	461388,13	2150486,25		
131	461388,75	2150518,02		
132	461394,41	2150540,70		
133	461385,55	2150538,09		
134	461364,60	2150544,10		
135	461347,15	2150539,24		
136	461337,09	2150672,00		
137	461344,97	2150677,85		
138	461357,66	2150699,04		
139	461384,97	2150731,34		
140	461349,04	2150788,84		
141	461332,90	2150827,41		
142	461307,85	2150904,84		
143	461304,54	2150933,63		
144	461306,24	2150968,17		
145	461355,22	2150990,88		
146	461346,76	2151004,53		
147	461291,58	2150978,29		
148	461287,40	2150986,98		
149	461293,58	2150990,06		
150	461339,84	2151012,74		
151	461336,13	2151022,07		
152	461336,15	2151022,08		
153	461332,61	2151032,45		
154	461284,74	2151006,27		
155	461280,64	2151014,78		
156	461270,24	2151022,35		
157	461266,52	2151022,88		
158	461244,78	2151068,67		
159	461218,34	2151124,38		
160	461176,15	2151229,07		
161	461176,14	2151229,07		

162	461172,85	2151237,23		
163	461171,13	2151241,49		
164	461162,51	2151262,89		
165	461130,70	2151373,32		
166	461125,71	2151390,72		
167	461122,36	2151402,34		
168	461120,70	2151408,09		
169	461106,11	2151458,67		
170	461066,89	2151551,15		
171	461051,27	2151587,94		
86	461068,56	2151598,52		

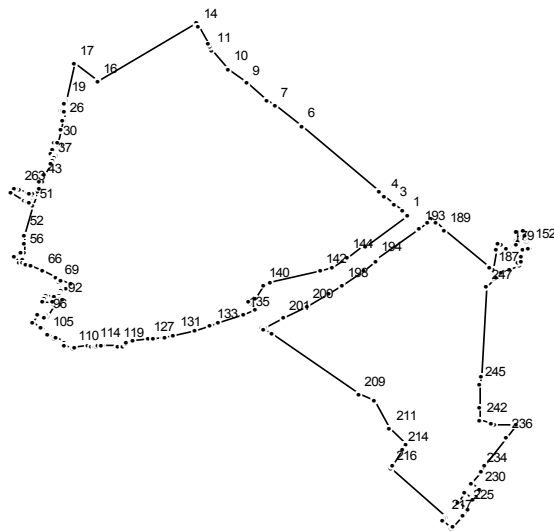
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
д. Солманово		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)		
(далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	123,42
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Солманово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Солманово

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	455363,70	2169772,66		
2	455376,04	2169755,89		
3	455400,62	2169726,88		
4	455427,36	2169698,24		
5	455445,83	2169678,45		
6	455668,33	2169425,07		
7	455738,19	2169334,16		
8	455756,67	2169310,11		
9	455812,98	2169240,72		
10	455861,90	2169180,44		
11	455924,72	2169127,29		
12	455935,38	2169121,43		
13	455946,78	2169115,17		
14	456006,00	2169082,65		
15	456020,03	2169074,94		
16	455821,37	2168749,97		
17	455882,10	2168673,86		
18	455880,64	2168671,59		
19	455756,16	2168642,83		
20	455756,16	2168642,53		
21	455747,06	2168640,40		
22	455740,98	2168638,44		
23	455722,15	2168626,80		
24	455718,84	2168636,27		
25	455714,35	2168638,47		
26	455685,58	2168639,80		
27	455686,54	2168635,53		
28	455651,79	2168627,88		
29	455651,81	2168627,77		
30	455608,79	2168618,07		
31	455611,57	2168603,51		
32	455586,46	2168598,34		
33	455570,80	2168595,12		
34	455567,48	2168611,93		
35	455566,00	2168611,62		
36	455560,55	2168608,41		
37	455547,30	2168600,58		

38	455547,16	2168600,50		
39	455539,58	2168596,02		
40	455502,31	2168575,28		
41	455499,15	2168573,50		
42	455498,72	2168573,26		
43	455476,55	2168565,37		
44	455478,90	2168555,05		
45	455433,26	2168540,66		
46	455432,09	2168543,99		
47	455431,12	2168545,39		
48	455443,31	2168553,99		
49	455445,99	2168550,88		
50	455456,67	2168558,96		
51	455392,11	2168536,87		
52	455297,53	2168505,98		
53	455297,29	2168505,91		
54	455296,61	2168505,69		
55	455264,72	2168504,66		
56	455236,73	2168503,77		
57	455234,17	2168497,92		
58	455225,15	2168475,99		
59	455203,38	2168487,45		
60	455212,32	2168502,98		
61	455199,91	2168502,58		
62	455196,19	2168510,73		
63	455196,06	2168511,03		
64	455196,01	2168511,13		
65	455189,01	2168526,50		
66	455170,99	2168566,04		
67	455171,01	2168566,05		
68	455150,78	2168610,48		
69	455133,22	2168620,88		
70	455140,48	2168629,66		
71	455141,49	2168630,89		
72	455127,41	2168661,77		
73	455110,30	2168649,57		
74	455111,71	2168647,26		
75	455112,39	2168646,14		
76	455118,52	2168636,05		
77	455117,10	2168635,18		
78	455118,70	2168632,55		
79	455117,64	2168631,88		
80	455117,85	2168631,60		
81	455115,50	2168630,10		
82	455114,87	2168631,09		
83	455112,22	2168629,40		
84	455107,93	2168628,27		
85	455094,58	2168623,66		
86	455087,72	2168621,01		
87	455081,76	2168618,16		
88	455079,98	2168622,00		
89	455078,32	2168624,93		
90	455077,32	2168627,60		
91	455076,81	2168628,72		
92	455072,96	2168634,07		
93	455056,03	2168623,06		
94	455061,76	2168611,00		
95	455056,03	2168607,11		
96	455019,51	2168581,61		
97	455022,21	2168577,37		
98	455017,02	2168573,60		
99	455013,74	2168570,90		
100	455021,51	2168550,99		

101	454994,64	2168534,78	
102	454978,41	2168561,54	
103	454964,46	2168584,57	
104	454964,30	2168584,84	
105	454958,91	2168581,56	
106	454942,08	2168607,90	
107	454948,26	2168611,55	
108	454928,40	2168640,03	
109	454921,70	2168636,70	
110	454905,48	2168668,34	
111	454913,76	2168672,07	
112	454917,36	2168718,58	
113	454916,15	2168726,09	
114	454915,83	2168739,53	
115	454916,07	2168742,55	
116	454916,72	2168750,69	
117	454917,60	2168761,84	
118	454917,71	2168765,84	
119	454919,10	2168815,50	
120	454912,70	2168815,44	
121	454914,03	2168832,44	
122	454914,82	2168833,54	
123	454922,07	2168843,68	
124	454930,66	2168843,23	
125	454934,29	2168865,00	
126	454934,50	2168866,60	
127	454940,53	2168914,80	
128	454942,86	2168933,43	
129	454948,63	2168966,77	
130	454949,26	2168970,43	
131	454954,58	2169001,17	
132	454971,09	2169070,12	
133	454986,62	2169122,58	
134	454994,55	2169149,38	
135	455024,63	2169232,28	
136	455040,88	2169271,60	
137	455060,65	2169252,04	
138	455067,21	2169244,82	
139	455076,89	2169271,53	
140	455121,27	2169297,69	
141	455136,59	2169320,82	
142	455171,49	2169483,40	
143	455186,03	2169522,07	
144	455219,55	2169573,49	
145	455259,62	2169631,76	
146	455259,61	2169631,78	
147	455257,70	2169633,20	
1	455363,70	2169772,66	
Часть №2			
148	455606,84	2168628,29	
149	455605,43	2168627,98	
150	455607,39	2168617,86	
151	455608,78	2168618,07	
148	455606,84	2168628,29	
Часть №3			
152	455252,49	2170177,11	
153	455259,93	2170172,24	
154	455259,51	2170170,90	
155	455268,62	2170165,65	
156	455272,00	2170163,70	
157	455279,77	2170159,23	
158	455281,50	2170158,23	
159	455288,59	2170154,08	

160	455292,36	2170153,89		
161	455293,75	2170153,82		
162	455295,20	2170158,70		
163	455296,48	2170158,27		
164	455297,27	2170160,13		
165	455298,94	2170159,44		
166	455312,86	2170152,08		
167	455306,52	2170131,64		
168	455306,51	2170131,64		
169	455280,80	2170139,98		
170	455280,60	2170139,64		
171	455277,09	2170133,57		
172	455277,08	2170133,56		
173	455270,70	2170136,70		
174	455270,06	2170136,42		
175	455259,23	2170131,67		
176	455254,35	2170108,32		
177	455247,63	2170106,71		
178	455249,45	2170105,15		
179	455248,89	2170104,85		
180	455250,27	2170099,57		
181	455250,48	2170099,32		
182	455252,15	2170097,52		
183	455263,65	2170083,87		
184	455263,78	2170080,60		
185	455265,25	2170073,63		
186	455243,77	2170068,50		
187	455178,74	2170056,33		
188	455182,56	2170042,09		
189	455310,22	2169895,67		
190	455336,86	2169865,11		
191	455348,57	2169851,69		
192	455337,16	2169836,75		
193	455318,21	2169811,95		
194	455209,59	2169669,07		
195	455207,49	2169670,63		
196	455207,42	2169670,54		
197	455175,86	2169627,42		
198	455122,54	2169554,60		
199	455094,26	2169511,06		
200	455053,29	2169441,81		
201	455012,11	2169364,14		
202	454982,38	2169300,30		
203	454979,41	2169293,11		
204	454979,40	2169293,10		
205	454979,39	2169293,08		
206	454979,37	2169293,02		
207	454974,87	2169299,25		
208	454957,84	2169322,90		
209	454750,90	2169610,21		
210	454728,80	2169665,03		
211	454634,18	2169714,20		
212	454579,59	2169765,88		
213	454579,56	2169765,90		
214	454565,54	2169757,31		
215	454507,52	2169721,74		
216	454498,99	2169716,51		
217	454332,51	2169900,54		
218	454324,83	2169895,03		
219	454322,31	2169891,69		
220	454293,52	2169915,56		
221	454298,97	2169920,45		
222	454337,62	2169955,08		

223	454337,62	2169955,07	
224	454340,80	2169957,92	
225	454362,10	2169970,78	
226	454382,38	2169938,31	
227	454414,54	2169961,59	
228	454393,77	2169989,90	
229	454406,86	2169997,80	
230	454427,23	2170009,89	
231	454427,23	2170009,88	
232	454427,24	2170009,88	
233	454446,13	2169984,44	
234	454489,98	2170016,19	
235	454508,58	2170029,65	
236	454606,30	2170100,37	
237	454650,05	2170132,03	
238	454650,40	2170132,04	
239	454650,07	2170129,10	
240	454650,64	2170061,62	
241	454653,52	2170050,31	
242	454662,93	2170013,28	
243	454664,37	2170011,07	
244	454710,47	2170010,17	
245	454786,17	2170008,70	
246	454814,93	2170014,14	
247	455118,58	2170033,72	
248	455147,18	2170059,45	
249	455152,83	2170066,82	
250	455166,23	2170085,43	
251	455180,36	2170112,83	
252	455191,89	2170142,79	
253	455203,46	2170137,90	
254	455206,37	2170148,32	
255	455223,36	2170150,30	
256	455247,46	2170154,52	
257	455251,55	2170172,08	
152	455252,49	2170177,11	
Часть №4			
258	455434,18	2168535,23	
259	455434,64	2168534,07	
260	455436,20	2168531,72	
261	455438,74	2168524,01	
262	455440,53	2168518,57	
263	455451,83	2168489,29	
264	455457,24	2168476,15	
265	455455,80	2168475,32	
266	455457,75	2168471,57	
267	455439,03	2168461,85	
268	455409,78	2168509,08	
269	455404,26	2168517,92	
270	455407,23	2168519,89	
271	455405,81	2168521,97	
258	455434,18	2168535,23	
Часть №5			
272	455082,53	2168608,13	
273	455092,22	2168580,01	
274	455076,61	2168573,54	
275	455066,20	2168569,24	
276	455060,20	2168598,55	
277	455066,73	2168601,37	
272	455082,53	2168608,13	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Солослово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

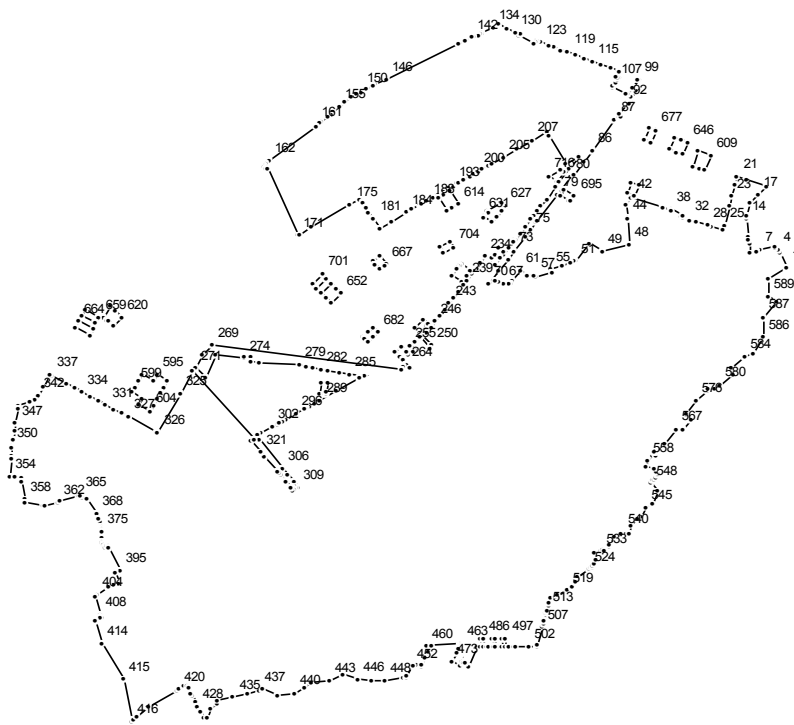
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	276,24
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Солослово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Солослово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	463387,96	2167619,34		
2	463441,30	2167595,49		
3	463441,35	2167595,52		
4	463448,22	2167592,41		
5	463457,34	2167583,52		
6	463459,22	2167580,26		
7	463450,67	2167533,22		
8	463447,45	2167522,69		
9	463446,11	2167518,28		
10	463440,58	2167500,15		
11	463474,43	2167495,97		
12	463482,44	2167494,98		
13	463495,66	2167493,35		
14	463554,04	2167486,13		
15	463569,20	2167488,96		
16	463610,65	2167496,71		
17	463636,98	2167523,90		
18	463666,63	2167554,51		
19	463688,45	2167485,47		
20	463689,57	2167485,74		
21	463697,50	2167456,81		
22	463670,29	2167449,73		
23	463630,79	2167439,44		
24	463600,74	2167431,62		
25	463531,19	2167413,51		
26	463516,14	2167409,59		
27	463527,71	2167373,89		
28	463531,72	2167361,91		
29	463532,58	2167359,34		
30	463544,40	2167324,33		
31	463542,58	2167323,54		
32	463552,12	2167297,98		
33	463552,04	2167297,95		
34	463552,02	2167297,94		
35	463559,14	2167278,76		
36	463561,13	2167273,40		
37	463564,18	2167274,67		

38	463586,82	2167237,73	
39	463585,53	2167237,27	
40	463594,51	2167211,36	
41	463594,52	2167211,37	
42	463630,21	2167108,45	
43	463607,04	2167091,68	
44	463558,88	2167094,05	
45	463558,67	2167094,06	
46	463556,92	2167094,14	
47	463556,91	2167094,15	
48	463468,72	2167098,49	
49	463446,17	2167010,59	
50	463472,35	2166969,93	
51	463411,08	2166921,85	
52	463410,58	2166920,37	
53	463405,11	2166904,19	
54	463396,04	2166877,41	
55	463382,66	2166837,87	
56	463375,61	2166847,68	
57	463358,45	2166788,08	
58	463360,65	2166785,25	
59	463364,61	2166780,15	
60	463361,59	2166765,75	
61	463379,44	2166741,60	
62	463342,91	2166714,51	
63	463333,62	2166707,62	
64	463332,08	2166702,34	
65	463332,07	2166702,34	
66	463332,01	2166702,12	
67	463333,13	2166683,62	
68	463340,44	2166667,56	
69	463348,01	2166656,81	
70	463333,13	2166635,92	
71	463380,37	2166671,01	
72	463419,84	2166700,15	
73	463447,08	2166720,45	
74	463493,90	2166755,04	
75	463517,94	2166772,84	
76	463544,70	2166792,86	
77	463548,60	2166795,72	
78	463550,20	2166798,72	
79	463640,37	2166864,64	
80	463697,27	2166908,01	
81	463705,50	2166915,80	
82	463742,44	2166943,94	
83	463741,56	2166949,85	
84	463746,61	2166952,66	
85	463749,96	2166949,12	
86	463788,17	2166977,33	
87	463890,63	2167052,69	
88	463906,28	2167065,39	
89	463903,75	2167073,24	
90	463906,70	2167075,48	
91	463913,46	2167069,51	
92	463950,19	2167095,99	
93	463952,00	2167095,36	
94	463969,43	2167108,40	
95	463993,22	2167125,82	
96	463995,39	2167122,22	
97	464001,02	2167112,83	
98	464001,05	2167112,77	
99	464029,24	2167134,76	
100	464031,33	2167129,72	

101	464029,48	2167128,25	
102	464004,21	2167109,05	
103	463982,79	2167093,40	
104	463983,77	2167091,47	
105	464006,46	2167044,80	
106	464010,58	2167047,73	
107	464023,11	2167056,64	
108	464032,87	2167063,58	
109	464036,10	2167065,87	
110	464039,26	2167061,42	
111	464043,04	2167056,09	
112	464057,72	2167066,14	
113	464068,11	2167039,60	
114	464081,37	2167005,78	
115	464091,49	2166979,80	
116	464101,74	2166953,61	
117	464113,05	2166924,67	
118	464113,14	2166924,69	
119	464123,43	2166898,16	
120	464132,67	2166874,53	
121	464142,12	2166850,35	
122	464149,02	2166832,71	
123	464158,84	2166807,58	
124	464164,31	2166793,60	
125	464163,03	2166792,71	
126	464156,43	2166788,19	
127	464150,54	2166784,16	
128	464180,67	2166733,25	
129	464185,48	2166739,36	
130	464191,00	2166725,36	
131	464202,63	2166695,59	
132	464217,18	2166670,66	
133	464220,57	2166671,14	
134	464209,51	2166650,99	
135	464191,14	2166615,52	
136	464187,67	2166613,92	
137	464185,84	2166609,68	
138	464185,83	2166609,71	
139	464183,26	2166603,85	
140	464175,66	2166586,49	
141	464175,72	2166586,28	
142	464172,67	2166579,23	
143	464163,20	2166557,37	
144	464163,00	2166557,57	
145	464152,73	2166534,12	
146	464031,63	2166296,58	
147	464012,55	2166259,13	
148	464008,92	2166252,03	
149	463997,57	2166229,76	
150	463989,60	2166214,13	
151	463981,79	2166198,80	
152	463970,28	2166184,73	
153	463968,02	2166181,97	
154	463952,19	2166162,62	
155	463936,37	2166143,26	
156	463920,54	2166123,91	
157	463912,29	2166113,85	
158	463904,72	2166104,56	
159	463888,90	2166085,23	
160	463880,60	2166075,08	
161	463873,08	2166065,88	
162	463753,05	2165911,82	
163	463742,88	2165899,35	

164	463739,21	2165894,86		
165	463734,21	2165896,93		
166	463728,12	2165899,45		
167	463728,09	2165899,46		
168	463728,58	2165900,50		
169	463730,02	2165903,60		
170	463728,81	2165904,14		
171	463499,77	2166007,00		
172	463501,45	2166009,68		
173	463525,84	2166049,69		
174	463525,85	2166049,69		
175	463604,59	2166179,09		
176	463622,49	2166208,50		
177	463623,42	2166210,02		
178	463609,72	2166219,40		
179	463593,33	2166230,62		
180	463579,93	2166239,79		
181	463556,20	2166256,02		
182	463524,77	2166277,54		
183	463546,57	2166314,10		
184	463577,70	2166366,26		
185	463586,48	2166380,99		
186	463604,70	2166411,53		
187	463606,80	2166415,01		
188	463617,80	2166433,43		
189	463628,36	2166451,14		
190	463638,60	2166468,37		
191	463648,79	2166485,36		
192	463658,91	2166502,35		
193	463669,15	2166519,51		
194	463676,09	2166531,17		
195	463676,09	2166531,18		
196	463679,59	2166537,05		
197	463690,46	2166555,23		
198	463701,84	2166574,30		
199	463709,82	2166587,72		
200	463718,25	2166601,84		
201	463718,27	2166601,83		
202	463726,98	2166616,50		
203	463737,15	2166633,51		
204	463744,84	2166646,39		
205	463766,80	2166683,20		
206	463795,35	2166731,04		
207	463823,89	2166778,88		
208	463852,44	2166826,73		
209	463853,38	2166828,30		
210	463839,74	2166836,41		
211	463744,57	2166892,99		
212	463768,30	2166932,55		
213	463769,81	2166935,06		
214	463767,42	2166933,22		
215	463730,92	2166905,24		
216	463726,13	2166901,58		
217	463680,52	2166866,61		
218	463667,28	2166856,46		
219	463624,72	2166827,27		
220	463600,03	2166809,06		
221	463585,82	2166798,71		
222	463566,14	2166782,76		
223	463556,60	2166776,79		
224	463529,88	2166756,79		
225	463505,80	2166738,96		
226	463484,23	2166723,02		

227	463484,74	2166720,64	
228	463479,77	2166716,69	
229	463478,05	2166718,47	
230	463458,99	2166704,38	
231	463431,75	2166684,08	
232	463399,50	2166660,28	
233	463402,79	2166657,06	
234	463426,77	2166625,04	
235	463406,73	2166610,09	
236	463386,70	2166595,15	
237	463377,26	2166588,09	
238	463366,64	2166580,16	
239	463346,60	2166565,21	
240	463326,56	2166550,26	
241	463306,52	2166535,31	
242	463286,49	2166520,36	
243	463266,45	2166505,41	
244	463247,00	2166490,48	
245	463226,38	2166475,50	
246	463206,35	2166460,55	
247	463186,34	2166445,60	
248	463169,51	2166432,98	
249	463158,41	2166416,37	
250	463121,89	2166447,43	
251	463112,27	2166440,26	
252	463151,85	2166406,56	
253	463151,85	2166406,55	
254	463137,59	2166389,80	
255	463125,93	2166376,10	
256	463106,90	2166392,31	
257	463100,95	2166385,32	
258	463089,42	2166371,76	
259	463100,54	2166362,28	
260	463117,94	2166347,43	
261	463101,24	2166327,83	
262	463083,32	2166343,97	
263	463073,39	2166352,96	
264	463059,25	2166365,70	
265	463059,26	2166365,71	
266	463047,68	2166376,12	
267	463050,10	2166356,38	
268	463042,93	2166350,76	
269	463124,93	2165723,48	
270	463093,02	2165691,64	
271	463047,55	2165666,57	
272	463013,23	2165699,18	
273	463090,70	2165734,16	
274	463078,42	2165825,97	
275	463087,69	2165827,60	
276	463083,33	2165852,22	
277	463069,40	2165849,75	
278	463065,91	2165877,51	
279	463055,60	2166008,26	
280	463051,26	2166032,87	
281	463046,86	2166057,48	
282	463042,53	2166082,09	
283	463038,19	2166106,70	
284	463031,97	2166141,66	
285	463025,49	2166178,28	
286	463022,06	2166227,22	
287	463011,70	2166209,43	
288	462966,87	2166131,44	
289	462936,91	2166079,46	

290	462926,50	2166061,40		
291	462916,88	2166044,69		
292	462909,20	2166031,38		
293	462908,92	2166030,88		
294	462907,62	2166028,63		
295	462907,19	2166028,86		
296	462891,09	2166000,63		
297	462871,52	2165965,27		
298	462871,80	2165965,31		
299	462866,57	2165956,06		
300	462858,91	2165943,48		
301	462855,69	2165937,94		
302	462847,26	2165923,89		
303	462825,60	2165886,30		
304	462820,91	2165873,60		
305	462804,81	2165878,04		
306	462701,72	2165956,54		
307	462683,96	2165974,54		
308	462659,26	2165991,88		
309	462638,19	2166006,77		
310	462635,47	2166002,42		
311	462640,83	2165996,69		
312	462637,71	2165990,70		
313	462630,67	2165993,10		
314	462629,05	2165990,04		
315	462638,29	2165984,76		
316	462657,94	2165969,11		
317	462680,76	2165950,96		
318	462690,02	2165943,59		
319	462690,64	2165939,81		
320	462743,93	2165895,49		
321	462757,14	2165884,51		
322	462798,92	2165849,77		
323	462805,20	2165860,68		
324	463033,93	2165656,65		
325	462959,75	2165616,26		
326	462824,81	2165542,80		
327	462878,77	2165445,80		
328	462878,79	2165445,81		
329	462890,90	2165424,22		
330	462905,59	2165398,06		
331	462920,28	2165371,91		
332	462934,97	2165345,75		
333	462949,66	2165319,59		
334	462964,35	2165293,43		
335	462979,04	2165267,28		
336	462993,76	2165241,05		
337	463021,41	2165191,81		
338	463023,52	2165188,06		
339	463025,62	2165184,31		
340	462980,99	2165164,12		
341	462979,96	2165163,50		
342	462953,41	2165147,33		
343	462937,80	2165137,85		
344	462932,33	2165122,51		
345	462917,87	2165082,09		
346	462906,68	2165080,27		
347	462859,80	2165072,64		
348	462833,50	2165068,37		
349	462802,07	2165063,26		
350	462781,04	2165059,85		
351	462774,04	2165058,71		
352	462748,05	2165057,72		

353	462734,58	2165057,22	
354	462676,87	2165055,06	
355	462674,30	2165071,05	
356	462670,94	2165092,12	
357	462657,21	2165094,07	
358	462598,53	2165102,32	
359	462590,58	2165103,44	
360	462574,36	2165166,44	
361	462575,73	2165170,81	
362	462589,50	2165214,65	
363	462591,20	2165220,07	
364	462609,82	2165279,38	
365	462612,18	2165286,88	
366	462605,69	2165291,73	
367	462601,34	2165306,67	
368	462547,26	2165340,78	
369	462533,35	2165348,06	
370	462523,05	2165353,45	
371	462505,69	2165356,61	
372	462504,73	2165356,47	
373	462500,31	2165357,28	
374	462494,22	2165358,68	
375	462489,99	2165359,45	
376	462490,06	2165359,64	
377	462489,99	2165359,66	
378	462474,74	2165357,64	
379	462468,28	2165357,60	
380	462467,05	2165358,13	
381	462464,95	2165359,04	
382	462456,21	2165359,09	
383	462451,90	2165359,02	
384	462447,65	2165360,59	
385	462444,09	2165361,86	
386	462445,10	2165364,00	
387	462441,55	2165365,59	
388	462442,11	2165367,09	
389	462435,99	2165369,52	
390	462435,56	2165369,70	
391	462437,40	2165373,86	
392	462438,42	2165376,14	
393	462438,92	2165377,90	
394	462430,50	2165382,04	
395	462353,27	2165419,96	
396	462347,87	2165404,42	
397	462317,00	2165411,45	
398	462312,67	2165414,45	
399	462312,04	2165412,58	
400	462308,81	2165403,14	
401	462307,50	2165399,30	
402	462301,27	2165381,13	
403	462299,72	2165379,10	
404	462271,74	2165342,45	
405	462271,72	2165342,41	
406	462271,71	2165342,41	
407	462265,84	2165334,71	
408	462207,22	2165352,58	
409	462198,78	2165357,01	
410	462198,78	2165357,02	
411	462196,02	2165358,46	
412	462193,91	2165354,24	
413	462184,91	2165336,27	
414	462107,23	2165358,21	
415	461985,29	2165430,75	

416	461840,16	2165457,34		
417	461845,29	2165462,76		
418	461856,99	2165475,13		
419	461891,52	2165512,87		
420	461948,92	2165609,58		
421	461950,14	2165611,63		
422	461960,58	2165629,22		
423	461965,21	2165641,79		
424	461956,98	2165645,06		
425	461933,46	2165653,51		
426	461927,99	2165655,66		
427	461905,81	2165666,64		
428	461891,12	2165674,21		
429	461873,51	2165683,29		
430	461853,73	2165693,48		
431	461849,57	2165706,53		
432	461884,28	2165715,94		
433	461900,47	2165740,29		
434	461913,92	2165739,84		
435	461925,31	2165791,94		
436	461936,25	2165841,93		
437	461948,06	2165879,55		
438	461950,42	2165887,07		
439	461931,36	2165941,65		
440	461937,65	2165994,13		
441	461955,67	2166029,81		
442	461974,91	2166049,76		
443	461977,19	2166107,83		
444	462001,68	2166152,62		
445	462000,63	2166155,82		
446	461985,41	2166201,95		
447	461981,11	2166248,24		
448	461977,19	2166290,47		
449	461990,57	2166355,64		
450	461992,06	2166362,89		
451	461994,68	2166364,06		
452	462027,57	2166378,79		
453	462032,02	2166386,41		
454	462034,28	2166397,03		
455	462030,80	2166415,27		
456	462037,14	2166416,95		
457	462054,77	2166425,42		
458	462058,98	2166427,44		
459	462079,52	2166437,29		
460	462097,28	2166430,68		
461	462100,60	2166431,85		
462	462101,46	2166447,85		
463	462106,67	2166543,57		
464	462106,68	2166543,82		
465	462106,68	2166543,83		
466	462101,88	2166541,68		
467	462098,64	2166540,24		
468	462097,06	2166539,53		
469	462097,06	2166539,54		
470	462092,23	2166537,79		
471	462092,22	2166537,79		
472	462071,88	2166530,47		
473	462045,87	2166514,54		
474	462030,18	2166540,99		
475	462043,47	2166549,44		
476	462043,06	2166550,08		
477	462041,63	2166552,22		
478	462039,59	2166555,28		

479	462038,75	2166556,52		
480	462031,90	2166566,74		
481	462097,33	2166597,88		
482	462097,33	2166598,17		
483	462097,33	2166598,86		
484	462097,38	2166609,22		
485	462122,80	2166608,95		
486	462122,91	2166619,75		
487	462097,43	2166620,02		
488	462097,48	2166632,07		
489	462097,51	2166637,87		
490	462097,56	2166649,92		
491	462123,23	2166649,65		
492	462123,34	2166660,45		
493	462097,61	2166660,72		
494	462097,66	2166671,77		
495	462097,71	2166682,82		
496	462123,58	2166682,55		
497	462123,69	2166693,35		
498	462097,61	2166693,62		
499	462097,47	2166704,43		
500	462097,28	2166718,94		
501	462097,22	2166723,94		
502	462096,67	2166766,90		
503	462096,32	2166793,62		
504	462096,33	2166793,62		
505	462096,33	2166793,63		
506	462103,86	2166795,79		
507	462161,17	2166812,24		
508	462174,49	2166816,06		
509	462185,29	2166819,16		
510	462209,36	2166826,07		
511	462216,07	2166828,00		
512	462216,68	2166828,17		
513	462219,74	2166829,05		
514	462232,95	2166832,84		
515	462247,09	2166836,90		
516	462262,57	2166841,34		
517	462268,51	2166857,67		
518	462270,72	2166863,76		
519	462287,46	2166895,14		
520	462299,60	2166913,04		
521	462316,17	2166923,41		
522	462324,38	2166927,09		
523	462332,72	2166930,82		
524	462358,47	2166965,12		
525	462364,03	2166971,38		
526	462369,03	2166977,01		
527	462371,73	2166979,23		
528	462371,74	2166979,24		
529	462378,12	2166984,45		
530	462393,66	2166989,03		
531	462416,98	2166986,03		
532	462416,99	2166986,03		
533	462421,06	2167007,32		
534	462426,38	2167013,86		
535	462424,21	2167016,04		
536	462426,37	2167018,62		
537	462436,70	2167034,71		
538	462446,67	2167033,05		
539	462469,87	2167049,56		
540	462484,98	2167074,83		
541	462484,64	2167098,83		

542	462509,77	2167103,31		
543	462534,12	2167125,48		
544	462535,64	2167138,95		
545	462568,60	2167156,49		
546	462583,11	2167179,63		
547	462624,04	2167193,41		
548	462652,37	2167172,12		
549	462664,72	2167178,26		
550	462666,53	2167181,87		
551	462670,90	2167190,53		
552	462681,81	2167194,92		
553	462688,67	2167192,47		
554	462688,83	2167192,36		
555	462690,27	2167191,29		
556	462701,88	2167182,70		
557	462707,35	2167157,91		
558	462732,66	2167160,80		
559	462747,35	2167176,38		
560	462747,75	2167186,60		
561	462757,62	2167187,15		
562	462760,30	2167187,41		
563	462757,15	2167183,60		
564	462757,17	2167182,54		
565	462784,13	2167216,22		
566	462784,66	2167216,58		
567	462838,79	2167256,97		
568	462838,58	2167257,88		
569	462834,46	2167275,69		
570	462834,42	2167275,78		
571	462868,48	2167305,43		
572	462886,27	2167290,94		
573	462889,24	2167288,52		
574	462889,29	2167288,48		
575	462889,61	2167288,70		
576	462935,17	2167322,44		
577	462971,18	2167360,94		
578	462972,71	2167362,57		
579	462976,12	2167383,30		
580	462988,15	2167397,84		
581	462988,32	2167397,82		
582	463024,13	2167441,38		
583	463046,07	2167436,22		
584	463086,55	2167479,76		
585	463098,16	2167510,72		
586	463152,03	2167541,69		
587	463220,42	2167542,34		
588	463273,49	2167584,61		
589	463291,43	2167558,68		
590	463352,09	2167560,43		
1	463387,96	2167619,34		
Часть №2				
591	463121,89	2166447,43		
592	463121,35	2166447,10		
593	463120,76	2166446,66		
591	463121,89	2166447,43		
Часть №3				
594	463004,24	2165576,69		
595	463024,77	2165540,05		
596	463003,83	2165528,32		
597	463024,36	2165491,68		
598	463003,42	2165479,95		
599	462982,48	2165468,22		
600	462982,49	2165468,21		

601	462961,55	2165456,47	
602	462941,02	2165493,11	
603	462920,07	2165481,40	
604	462899,54	2165518,04	
605	462920,48	2165529,77	
606	462941,42	2165541,50	
607	462962,36	2165553,23	
608	462983,30	2165564,96	
594	463004,24	2165576,69	
Часть №4			
609	463773,08	2167370,17	
610	463787,43	2167327,30	
611	463731,38	2167311,65	
612	463725,14	2167332,15	
613	463719,89	2167352,03	
609	463773,08	2167370,17	
Часть №5			
614	463603,75	2166535,16	
615	463652,14	2166506,98	
616	463640,92	2166488,63	
617	463629,71	2166470,28	
618	463581,31	2166498,47	
619	463592,53	2166516,81	
614	463603,75	2166535,16	
Часть №6			
620	463219,71	2165424,68	
621	463237,83	2165404,48	
622	463256,53	2165383,64	
623	463219,02	2165363,40	
624	463207,53	2165376,69	
625	463205,36	2165379,28	
626	463188,66	2165398,77	
620	463219,71	2165424,68	
Часть №7			
627	463598,94	2166691,53	
628	463610,11	2166677,45	
629	463581,75	2166631,11	
630	463575,63	2166635,61	
631	463564,61	2166620,70	
632	463564,03	2166619,49	
633	463543,81	2166646,34	
634	463562,37	2166661,59	
635	463581,99	2166677,70	
627	463598,94	2166691,53	
Часть №8			
636	463380,58	2166577,62	
637	463402,02	2166548,44	
638	463400,60	2166545,19	
639	463397,44	2166540,14	
640	463395,25	2166538,05	
641	463389,22	2166533,27	
642	463384,45	2166530,25	
643	463364,48	2166515,25	
644	463340,56	2166547,16	
645	463360,24	2166562,46	
636	463380,58	2166577,62	
Часть №9			
646	463816,20	2167294,11	
647	463824,56	2167272,82	
648	463832,62	2167251,15	
649	463791,98	2167235,57	
650	463783,83	2167256,78	
651	463775,49	2167278,02	

646	463816,20	2167294,11		
Часть №10				
652	463300,24	2166147,45		
653	463316,52	2166131,88		
654	463332,84	2166116,39		
655	463303,00	2166083,71		
656	463286,75	2166099,13		
657	463270,21	2166114,29		
658	463300,01	2166147,19		
652	463300,24	2166147,45		
Часть №11				
659	463219,54	2165349,71		
660	463245,01	2165302,93		
661	463225,28	2165292,16		
662	463199,72	2165338,89		
659	463219,54	2165349,71		
Часть №12				
663	463179,77	2165328,36		
664	463205,30	2165281,70		
665	463185,59	2165270,88		
666	463159,99	2165317,57		
663	463179,77	2165328,36		
Часть №13				
667	463401,59	2166299,39		
668	463431,19	2166274,21		
669	463412,71	2166252,58		
670	463403,20	2166260,67		
671	463384,16	2166276,86		
672	463397,76	2166292,88		
667	463401,59	2166299,39		
Часть №14				
673	463670,54	2167131,90		
674	463679,26	2167108,52		
675	463641,59	2167094,55		
676	463633,07	2167118,04		
673	463670,54	2167131,90		
Часть №15				
677	463857,93	2167186,55		
678	463865,92	2167165,21		
679	463824,30	2167150,31		
680	463816,26	2167171,21		
681	463857,10	2167186,23		
677	463857,93	2167186,55		
Часть №16				
682	463167,10	2166268,36		
683	463183,38	2166253,66		
684	463170,88	2166240,16		
685	463153,31	2166219,68		
686	463147,49	2166225,18		
687	463144,12	2166228,17		
688	463136,64	2166235,21		
689	463152,31	2166252,22		
682	463167,10	2166268,36		
Часть №17				
690	463195,41	2166437,41		
691	463213,53	2166421,99		
692	463187,62	2166391,52		
693	463168,51	2166407,78		
694	463190,75	2166433,94		
690	463195,41	2166437,41		
Часть №18				
695	463633,89	2166920,61		
696	463655,43	2166886,74		

697	463635,48	2166871,68		
698	463615,11	2166903,71		
699	463613,94	2166905,54		
695	463633,89	2166920,61		
Часть №19				
700	463350,18	2166102,05		
701	463366,63	2166087,11		
702	463336,37	2166053,80		
703	463319,92	2166068,74		
700	463350,18	2166102,05		
Часть №20				
704	463458,10	2166521,16		
705	463479,74	2166508,65		
706	463459,73	2166474,01		
707	463438,09	2166486,51		
704	463458,10	2166521,16		
Часть №21				
708	462995,33	2166106,81		
709	462999,29	2166082,14		
710	462959,69	2166075,63		
711	462956,25	2166095,44		
712	462959,28	2166101,01		
713	462964,72	2166101,89		
708	462995,33	2166106,81		
Часть №22				
714	463715,48	2166886,38		
715	463723,95	2166874,00		
716	463701,68	2166835,71		
717	463682,47	2166863,77		
714	463715,48	2166886,38		
Часть №23				
718	463442,87	2166687,70		
719	463458,64	2166667,88		
720	463427,29	2166644,72		
721	463426,59	2166644,18		
722	463424,46	2166646,97		
723	463436,84	2166656,11		
724	463423,62	2166673,37		
718	463442,87	2166687,70		
Часть №24				
725	463951,36	2167104,21		
726	463952,53	2167102,59		
727	463950,90	2167101,41		
728	463949,74	2167103,04		
725	463951,36	2167104,21		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Софьино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

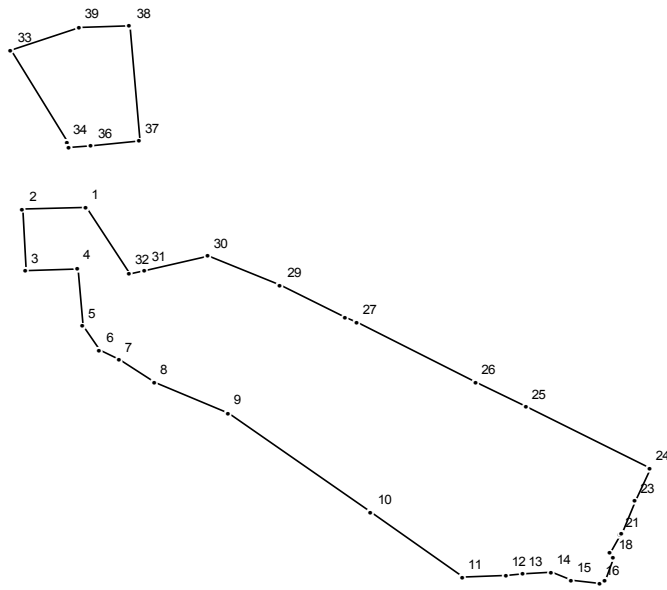
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	18,12
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Софьино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Софьино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	447529,16	2130015,97		
2	447526,81	2129932,16		
3	447442,34	2129935,33		
4	447446,13	2130004,06		
5	447367,65	2130010,63		
6	447334,54	2130034,13		
7	447321,43	2130058,71		
8	447289,97	2130105,90		
9	447249,20	2130202,41		
10	447112,54	2130392,50		
11	447025,35	2130513,79		
12	447028,01	2130571,09		
13	447029,22	2130592,73		
14	447031,69	2130630,74		
15	447019,96	2130656,10		
16	447015,54	2130694,15		
17	447019,59	2130701,06		
18	447051,31	2130711,64		
19	447051,38	2130711,78		
20	447058,53	2130707,41		
21	447081,42	2130721,78		
22	447084,37	2130723,26		
23	447128,75	2130741,21		
24	447173,18	2130759,97		
25	447256,83	2130596,54		
26	447290,85	2130530,09		
27	447371,05	2130373,40		
28	447378,58	2130358,70		
29	447422,52	2130272,85		
30	447461,87	2130176,55		
31	447443,69	2130093,45		
32	447439,24	2130073,10		
1	447529,16	2130015,97		

Часть №2

33	447742,94	2129916,74		
34	447616,94	2129990,77		
35	447611,31	2129993,75		

36	447613,93	2130022,89		
37	447619,61	2130086,06		
38	447777,36	2130073,74		
39	447775,83	2130007,04		
33	447742,94	2129916,74		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Спасское

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

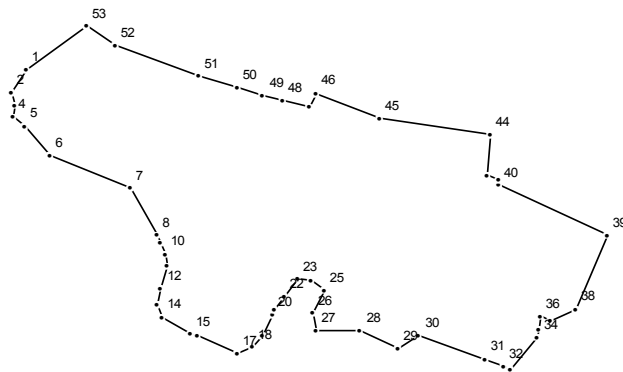
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	19,2
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Спасское

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Спасское
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	466317,14	2136372,71		
2	466286,20	2136353,17		
3	466269,49	2136357,39		
4	466254,12	2136355,97		
5	466241,46	2136370,29		
6	466200,36	2136404,56		
7	466156,89	2136509,96		
8	466092,74	2136545,63		
9	466081,56	2136550,39		
10	466066,72	2136556,70		
11	466049,32	2136558,09		
12	466018,65	2136550,96		
13	465998,20	2136546,21		
14	465980,40	2136552,43		
15	465957,10	2136590,00		
16	465955,93	2136598,22		
17	465931,07	2136652,61		
18	465939,82	2136672,02		
19	465954,41	2136685,81		
20	465983,00	2136698,19		
21	465989,98	2136701,21		
22	466008,67	2136714,24		
23	466033,16	2136731,30		
24	466029,58	2136748,87		
25	466017,55	2136766,37		
26	465986,34	2136751,09		
27	465961,75	2136754,97		
28	465962,05	2136814,25		
29	465937,56	2136864,83		
30	465954,68	2136891,64		
31	465923,01	2136980,05		
32	465912,69	2137003,99		
33	465909,03	2137012,48		
34	465952,54	2137048,91		
35	465964,35	2137050,91		
36	465982,22	2137051,75		
37	465975,76	2137064,63		

38	465991,70	2137097,98		
39	466092,89	2137140,98		
40	466161,42	2136997,16		
41	466161,98	2136996,45		
42	466167,66	2136998,02		
43	466175,14	2136982,32		
44	466229,09	2136985,89		
45	466252,08	2136839,91		
46	466285,68	2136755,58		
47	466266,30	2136746,54		
48	466275,04	2136711,06		
49	466283,05	2136685,86		
50	466294,12	2136650,94		
51	466308,72	2136601,70		
52	466350,50	2136489,42		
53	466377,53	2136451,75		
1	466317,14	2136372,71		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Супонево

(наименование объекта местоположение границ, которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

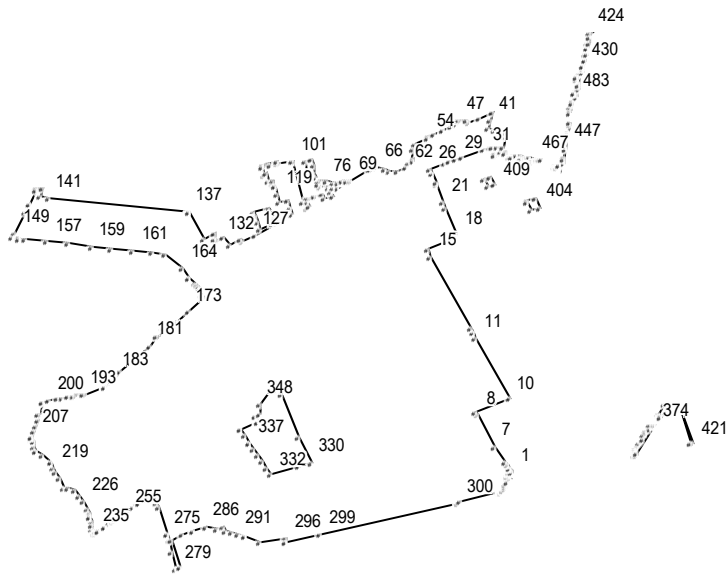
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	128,31 га
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Супонево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Супонево
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	468723,73	2149436,08		
2	468730,20	2149431,86		
3	468730,34	2149431,77		
4	468746,97	2149420,53		
5	468747,40	2149420,22		
6	468754,85	2149414,58		
7	468806,55	2149381,35		
8	468915,10	2149329,71		
9	468925,76	2149324,69		
10	468969,33	2149426,84		
11	469178,32	2149325,08		
12	469195,39	2149316,70		
13	469195,40	2149316,70		
14	469212,49	2149308,41		
15	469456,37	2149186,02		
16	469479,69	2149174,63		
17	469510,99	2149234,21		
18	469529,47	2149264,72		
19	469533,55	2149265,32		
20	469618,03	2149233,48		
21	469642,78	2149225,39		
22	469700,79	2149205,16		
23	469708,17	2149202,26		
24	469738,89	2149190,13		
25	469740,03	2149189,68		
26	469754,38	2149183,88		
27	469772,27	2149229,17		
28	469778,47	2149242,09		
29	469788,29	2149266,24		
30	469794,70	2149284,80		
31	469817,69	2149352,24		
32	469824,79	2149371,72		
33	469827,46	2149379,04		
34	469827,28	2149390,05		
35	469823,08	2149410,32		
36	469868,85	2149418,01		
37	469878,43	2149418,54		

38	469882,41	2149399,78		
39	469887,37	2149381,21		
40	469891,04	2149362,76		
41	469921,82	2149369,08		
42	469948,25	2149375,41		
43	469926,08	2149338,10		
44	469915,21	2149303,79		
45	469915,47	2149301,57		
46	469916,36	2149293,86		
47	469918,60	2149274,57		
48	469916,34	2149271,94		
49	469906,49	2149260,45		
50	469899,92	2149248,28		
51	469887,44	2149225,15		
52	469886,09	2149222,64		
53	469872,15	2149196,80		
54	469863,01	2149179,85		
55	469862,57	2149179,01		
56	469841,04	2149138,28		
57	469818,61	2149132,15		
58	469781,30	2149121,95		
59	469783,81	2149130,54		
60	469776,69	2149131,76		
61	469774,33	2149119,91		
62	469757,07	2149112,99		
63	469745,23	2149083,89		
64	469748,01	2149059,46		
65	469753,82	2149043,87		
66	469761,04	2149021,61		
67	469756,65	2149003,59		
68	469754,92	2148996,50		
69	469716,75	2148940,11		
70	469714,46	2148936,75		
71	469712,92	2148934,48		
72	469711,50	2148924,09		
73	469710,62	2148915,42		
74	469709,94	2148898,13		
75	469709,72	2148883,59		
76	469710,79	2148863,25		
77	469712,34	2148845,32		
78	469713,00	2148837,52		
79	469702,64	2148841,42		
80	469692,27	2148845,33		
81	469692,17	2148846,42		
82	469693,44	2148870,72		
83	469690,30	2148871,99		
84	469689,73	2148882,87		
85	469689,71	2148883,56		
86	469689,92	2148896,72		
87	469688,39	2148897,41		
88	469675,39	2148878,04		
89	469662,85	2148883,12		
90	469654,22	2148857,12		
91	469665,90	2148852,51		
92	469660,02	2148832,01		
93	469659,14	2148830,66		
94	469657,89	2148823,25		
95	469656,22	2148813,36		
96	469654,54	2148803,48		
97	469643,29	2148806,19		
98	469627,63	2148809,96		
99	469622,23	2148803,16		
100	469637,82	2148795,66		

101	469779,69	2148761,65		
102	469779,93	2148763,67		
103	469782,41	2148763,01		
104	469772,39	2148717,83		
105	469771,53	2148714,42		
106	469778,59	2148712,53		
107	469769,17	2148669,55		
108	469767,33	2148670,04		
109	469772,47	2148689,40		
110	469765,62	2148691,04		
111	469760,19	2148669,64		
112	469736,74	2148676,30		
113	469737,72	2148679,95		
114	469710,71	2148687,01		
115	469714,33	2148699,83		
116	469702,69	2148702,52		
117	469690,51	2148705,33		
118	469691,16	2148707,54		
119	469666,36	2148714,00		
120	469641,92	2148720,06		
121	469649,23	2148747,56		
122	469622,33	2148755,26		
123	469622,33	2148755,25		
124	469599,32	2148761,66		
125	469586,03	2148734,26		
126	469584,38	2148734,66		
127	469530,69	2148644,91		
128	469507,01	2148605,77		
129	469516,65	2148600,59		
130	469496,87	2148567,41		
131	469518,88	2148546,90		
132	469511,91	2148534,19		
133	469508,24	2148527,49		
134	469514,44	2148522,77		
135	469534,74	2148518,89		
136	469514,53	2148491,38		
137	469610,49	2148439,76		
138	469610,52	2148439,78		
139	469610,52	2148439,75		
140	469610,54	2148439,74		
141	469656,69	2148008,85		
142	469659,63	2147981,38		
143	469685,31	2147992,69		
144	469688,62	2147972,69		
145	469679,56	2147968,60		
146	469637,02	2147949,51		
147	469636,70	2147950,17		
148	469610,84	2147937,71		
149	469536,00	2147903,90		
150	469521,51	2147897,00		
151	469515,59	2147916,34		
152	469522,08	2147919,43		
153	469522,02	2147919,99		
154	469520,25	2147919,20		
155	469516,71	2147917,62		
156	469514,62	2147935,95		
157	469506,71	2148005,41		
158	469498,97	2148073,35		
159	469491,35	2148140,31		
160	469483,82	2148206,37		
161	469476,63	2148269,50		
162	469468,57	2148329,55		
163	469463,54	2148366,99		

164	469416,48	2148423,90		
165	469385,03	2148443,72		
166	469385,04	2148443,72		
167	469360,88	2148462,33		
168	469357,07	2148465,27		
169	469348,40	2148471,95		
170	469325,68	2148483,61		
171	469324,84	2148482,78		
172	469315,58	2148488,79		
173	469267,42	2148439,74		
174	469237,68	2148409,46		
175	469227,54	2148391,10		
176	469222,46	2148381,90		
177	469218,84	2148378,33		
178	469210,72	2148362,98		
179	469185,71	2148345,71		
180	469183,52	2148343,55		
181	469149,79	2148320,91		
182	469064,88	2148232,70		
183	469045,30	2148215,35		
184	469037,34	2148209,89		
185	469031,24	2148204,29		
186	469028,98	2148202,22		
187	469028,72	2148201,99		
188	469011,67	2148186,38		
189	469011,67	2148186,37		
190	469011,68	2148186,38		
191	469011,08	2148185,02		
192	468983,78	2148123,02		
193	468984,43	2148115,83		
194	468982,43	2148098,46		
195	468978,81	2148090,54		
196	468978,84	2148085,18		
197	468976,11	2148067,35		
198	468973,18	2148049,95		
199	468968,28	2148034,78		
200	468964,30	2148013,18		
201	468959,58	2147990,35		
202	468957,77	2147990,40		
203	468920,97	2147981,38		
204	468917,25	2147980,47		
205	468895,80	2147974,91		
206	468877,31	2147970,54		
207	468857,51	2147965,82		
208	468836,20	2147960,61		
209	468836,42	2147959,82		
210	468830,78	2147961,28		
211	468827,52	2147962,12		
212	468827,37	2147962,67		
213	468806,00	2147967,68		
214	468794,43	2147971,68		
215	468789,76	2147973,30		
216	468780,62	2147990,71		
217	468754,76	2148014,50		
218	468754,60	2148014,61		
219	468735,52	2148025,65		
220	468722,03	2148032,65		
221	468698,17	2148044,41		
222	468669,75	2148058,50		
223	468665,82	2148067,68		
224	468658,61	2148093,12		
225	468641,72	2148105,98		
226	468620,41	2148120,10		

227	468592,59	2148129,78	
228	468581,03	2148136,71	
229	468576,57	2148135,45	
230	468566,78	2148138,91	
231	468566,77	2148138,90	
232	468553,51	2148141,47	
233	468540,81	2148143,31	
234	468529,75	2148145,18	
235	468513,91	2148152,96	
236	468514,98	2148154,75	
237	468517,42	2148158,83	
238	468520,63	2148163,61	
239	468520,38	2148163,78	
240	468520,93	2148164,71	
241	468534,03	2148181,70	
242	468534,83	2148181,11	
243	468537,19	2148184,27	
244	468536,44	2148184,83	
245	468547,69	2148199,43	
246	468553,50	2148207,24	
247	468554,11	2148206,79	
248	468556,53	2148210,00	
249	468558,95	2148213,23	
250	468561,32	2148216,42	
251	468560,67	2148216,90	
252	468582,12	2148245,80	
253	468582,96	2148245,16	
254	468585,37	2148248,37	
255	468584,51	2148249,02	
256	468584,95	2148249,62	
257	468586,89	2148252,24	
258	468587,78	2148251,57	
259	468590,15	2148254,75	
260	468589,24	2148255,42	
261	468591,66	2148258,70	
262	468592,58	2148258,00	
263	468594,95	2148261,13	
264	468594,00	2148261,86	
265	468598,49	2148267,93	
266	468610,64	2148284,37	
267	468611,76	2148283,52	
268	468614,17	2148286,70	
269	468613,01	2148287,57	
270	468627,76	2148307,53	
271	468638,33	2148324,16	
272	468640,29	2148327,52	
273	468610,69	2148341,48	
274	468600,11	2148346,47	
275	468509,42	2148373,60	
276	468505,58	2148374,75	
277	468485,22	2148380,84	
278	468449,85	2148391,41	
279	468388,34	2148404,56	
280	468394,85	2148416,57	
281	468396,38	2148416,14	
282	468489,33	2148390,21	
283	468504,53	2148421,72	
284	468519,72	2148453,27	
285	468517,42	2148454,76	
286	468532,99	2148493,37	
287	468527,36	2148528,58	
288	468535,30	2148547,31	
289	468520,22	2148553,71	

290	468512,93	2148575,11	
291	468507,47	2148591,13	
292	468500,54	2148611,48	
293	468500,00	2148611,71	
294	468500,10	2148612,77	
295	468483,18	2148662,45	
296	468495,32	2148739,24	
297	468481,54	2148742,81	
298	468481,54	2148742,82	
299	468508,69	2148849,41	
300	468616,17	2149271,44	
301	468616,21	2149271,59	
302	468617,78	2149277,75	
303	468652,78	2149399,51	
304	468653,02	2149399,94	
305	468653,02	2149399,95	
306	468653,57	2149401,84	
307	468653,63	2149401,97	
308	468653,92	2149401,58	
309	468655,26	2149403,99	
310	468657,37	2149406,87	
311	468659,49	2149409,11	
312	468661,22	2149410,64	
313	468666,52	2149413,96	
314	468670,89	2149415,72	
315	468674,48	2149416,64	
316	468679,89	2149418,68	
317	468687,03	2149422,48	
318	468689,55	2149423,69	
319	468691,81	2149424,69	
320	468696,71	2149426,01	
321	468701,75	2149426,36	
322	468701,92	2149426,37	
323	468708,34	2149425,45	
324	468712,58	2149423,00	
325	468716,11	2149428,89	
326	468717,79	2149431,65	
327	468718,90	2149431,77	
328	468721,16	2149432,29	
329	468722,70	2149433,85	
1	468723,73	2149436,08	
Часть №2			
330	468753,51	2148816,41	
331	468739,55	2148778,23	
332	468709,79	2148696,81	
333	468735,96	2148680,54	
334	468757,19	2148667,34	
335	468778,42	2148654,14	
336	468799,65	2148640,94	
337	468820,89	2148627,72	
338	468820,93	2148627,70	
339	468842,14	2148614,52	
340	468863,58	2148601,75	
341	468863,62	2148601,73	
342	468893,61	2148651,39	
343	468893,62	2148651,40	
344	468895,07	2148653,65	
345	468913,01	2148650,17	
346	468913,03	2148650,21	
347	468918,69	2148663,16	
348	468951,51	2148657,90	
349	469011,96	2148697,74	
350	469026,00	2148706,99	

351	469022,36	2148708,68	
352	469003,55	2148716,57	
353	468984,83	2148723,99	
354	468840,91	2148781,03	
330	468753,51	2148816,41	
Часть №3			
355	469577,23	2148713,72	
356	469586,82	2148707,91	
357	469590,51	2148705,68	
358	469620,33	2148687,64	
359	469608,06	2148640,39	
360	469594,28	2148645,58	
361	469575,36	2148652,72	
362	469548,82	2148662,73	
363	469569,79	2148699,94	
364	469570,80	2148701,83	
355	469577,23	2148713,72	
Часть №4			
365	469723,65	2148830,21	
366	469738,66	2148828,36	
367	469763,94	2148825,25	
368	469789,22	2148822,14	
369	469782,31	2148797,39	
370	469723,09	2148808,20	
371	469722,99	2148809,23	
372	469722,96	2148809,58	
373	469722,69	2148811,98	
365	469723,65	2148830,21	
Часть №5			
374	468876,16	2149876,40	
375	468875,59	2149874,59	
376	468875,37	2149871,02	
377	468875,96	2149867,50	
378	468877,69	2149863,50	
379	468868,01	2149857,09	
380	468860,64	2149850,01	
381	468852,18	2149845,52	
382	468842,62	2149842,24	
383	468833,02	2149838,40	
384	468824,27	2149832,87	
385	468816,36	2149826,43	
386	468808,54	2149820,42	
387	468799,71	2149815,90	
388	468797,19	2149814,50	
389	468796,15	2149814,06	
390	468795,08	2149813,66	
391	468793,98	2149813,34	
392	468792,30	2149813,06	
393	468790,59	2149812,90	
394	468788,88	2149812,94	
395	468787,18	2149813,14	
396	468786,06	2149813,42	
397	468784,96	2149813,74	
398	468783,89	2149814,14	
399	468782,34	2149814,82	
400	468780,40	2149816,06	
401	468779,06	2149817,10	
402	468778,69	2149817,47	
403	468783,18	2149821,41	
374	468876,16	2149876,40	
Часть №6			
404	469621,87	2149519,91	
405	469654,42	2149507,81	

406	469644,52	2149480,73		
407	469644,02	2149480,88		
408	469611,77	2149492,46		
404	469621,87	2149519,91		
Часть №7				
409	469699,27	2149383,17		
410	469727,46	2149371,08		
411	469719,98	2149352,42		
412	469692,74	2149364,66		
409	469699,27	2149383,17		
Часть №8				
413	468946,15	2149917,79		
414	468953,91	2149907,85		
415	468915,88	2149889,41		
416	468914,41	2149890,84		
417	468912,65	2149892,24		
418	468910,09	2149893,60		
419	468907,66	2149894,36		
420	468906,73	2149894,48		
413	468946,15	2149917,79		
Часть №9				
421	468817,80	2149994,06		
422	468939,13	2149950,45		
423	468816,57	2149988,62		
421	468817,80	2149994,06		
Часть №10				
424	470216,52	2149678,64		
425	470217,19	2149677,40		
426	470186,63	2149671,17		
427	470166,83	2149667,13		
428	470147,66	2149663,20		
429	470127,68	2149659,10		
430	470107,73	2149655,29		
431	470088,09	2149651,27		
432	470087,75	2149652,94		
433	470096,07	2149654,83		
434	470096,14	2149654,85		
435	470107,43	2149657,22		
436	470107,59	2149656,52		
437	470127,50	2149659,83		
438	470147,41	2149664,00		
439	470147,20	2149665,00		
440	470156,86	2149667,12		
441	470157,03	2149667,15		
442	470166,67	2149668,92		
443	470166,79	2149668,32		
444	470186,54	2149672,67		
445	470203,69	2149676,06		
446	470212,51	2149677,79		
424	470216,52	2149678,64		
Часть №11				
447	469828,34	2149600,92		
448	469828,67	2149598,51		
449	469767,85	2149586,23		
450	469768,43	2149586,93		
451	469771,39	2149590,03		
452	469771,91	2149590,54		
453	469775,35	2149593,67		
454	469776,03	2149594,22		
455	469784,53	2149592,21		
456	469794,05	2149594,65		
457	469822,13	2149598,40		
447	469828,34	2149600,92		

Часть №12				
458	469908,86	2149616,67		
459	469909,39	2149614,78		
460	469877,59	2149608,17		
461	469877,16	2149610,11		
462	469878,41	2149610,41		
463	469878,43	2149610,33		
458	469908,86	2149616,67		
Часть №13				
464	469784,56	2149527,42		
465	469785,26	2149523,69		
466	469784,72	2149523,59		
467	469788,74	2149505,69		
468	469792,36	2149487,42		
469	469795,29	2149474,58		
470	469797,61	2149463,63		
471	469800,66	2149450,50		
472	469800,23	2149450,41		
473	469795,76	2149468,41		
474	469791,85	2149487,13		
475	469785,09	2149517,55		
476	469784,59	2149518,61		
477	469783,69	2149523,52		
478	469784,97	2149523,87		
479	469784,33	2149527,13		
464	469784,56	2149527,42		
Часть №14				
480	470043,26	2149643,27		
481	470043,41	2149642,58		
482	470022,80	2149638,13		
483	469998,08	2149632,73		
484	469997,74	2149633,90		
485	470016,76	2149637,77		
486	470022,65	2149639,00		
487	470041,74	2149642,98		
480	470043,26	2149643,27		
Часть №15				
488	469786,52	2149470,75		
489	469787,26	2149470,16		
490	469788,28	2149465,50		
491	469795,09	2149433,10		
492	469795,72	2149428,39		
493	469794,03	2149434,81		
494	469787,86	2149461,42		
495	469787,15	2149464,74		
496	469787,80	2149464,90		
488	469786,52	2149470,75		
Часть №16				
497	469764,04	2149579,14		
498	469764,57	2149576,64		
499	469766,74	2149566,32		
500	469762,35	2149565,56		
501	469762,27	2149566,20		
502	469762,20	2149567,14		
503	469762,14	2149569,08		
504	469762,19	2149570,36		
505	469762,36	2149572,12		
506	469762,44	2149572,75		
507	469762,82	2149575,07		
508	469763,19	2149576,59		
509	469763,91	2149578,79		
510	469764,00	2149579,03		
497	469764,04	2149579,14		

Часть №17				
511	469800,69	2149389,41		
512	469802,98	2149389,11		
513	469805,80	2149386,70		
514	469807,57	2149380,17		
515	469802,91	2149381,62		
511	469800,69	2149389,41		
Часть №18				
516	470012,77	2149627,18		
517	470013,75	2149626,96		
518	469987,37	2149621,60		
519	469975,18	2149619,19		
520	469962,79	2149616,81		
521	469949,07	2149614,26		
522	469946,31	2149613,77		
523	469980,19	2149620,90		
516	470012,77	2149627,18		
Часть №19				
524	469809,81	2149414,03		
525	469811,97	2149405,79		
526	469807,82	2149413,84		
524	469809,81	2149414,03		
Часть №20				
527	470076,68	2149640,17		
528	470062,94	2149637,09		
529	470062,84	2149637,06		
530	470060,70	2149636,62		
531	470060,63	2149636,91		
532	470060,62	2149637,19		
533	470064,76	2149638,08		
527	470076,68	2149640,17		
Часть №21				
534	469872,53	2149609,23		
535	469872,99	2149606,84		
536	469870,50	2149606,54		
537	469870,08	2149608,75		
538	469871,22	2149608,96		
534	469872,53	2149609,23		
Часть №22				
539	469781,29	2149494,70		
540	469781,36	2149494,34		
541	469775,77	2149492,86		
542	469775,67	2149493,31		
539	469781,29	2149494,70		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сурмино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

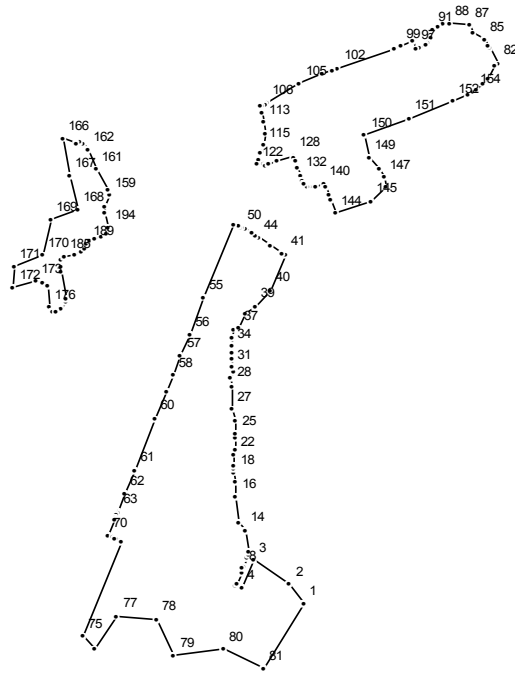
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	76,35
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сурмино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сурмино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	474491,39	2144759,81		
2	474556,54	2144713,22		
3	474641,99	2144593,13		
4	474544,06	2144553,60		
5	474551,69	2144534,94		
6	474559,79	2144538,16		
7	474598,00	2144553,33		
8	474611,69	2144557,55		
9	474617,15	2144559,87		
10	474646,16	2144572,17		
11	474646,11	2144572,29		
12	474655,35	2144576,66		
13	474670,41	2144575,50		
14	474742,34	2144564,85		
15	474768,26	2144544,34		
16	474855,82	2144535,39		
17	474904,87	2144534,96		
18	474940,36	2144530,40		
19	474940,41	2144530,40		
20	474947,71	2144529,46		
21	474959,69	2144527,93		
22	474999,99	2144529,96		
23	475014,17	2144531,42		
24	475054,07	2144536,24		
25	475070,76	2144535,88		
26	475114,53	2144535,43		
27	475154,97	2144521,05		
28	475234,07	2144521,36		
29	475258,34	2144516,83		
30	475282,64	2144528,16		
31	475299,07	2144522,88		
32	475324,57	2144523,24		
33	475350,07	2144523,61		
34	475371,57	2144523,91		
35	475395,64	2144525,22		
36	475424,83	2144526,81		
37	475433,00	2144543,59		

38	475483,22	2144569,44		
39	475505,58	2144600,30		
40	475560,68	2144649,19		
41	475682,54	2144697,78		
42	475685,51	2144691,20		
43	475712,50	2144652,38		
44	475740,63	2144611,60		
45	475740,65	2144611,58		
46	475740,69	2144611,52		
47	475749,23	2144599,14		
48	475755,90	2144588,66		
49	475770,33	2144565,80		
50	475774,49	2144554,02		
51	475775,99	2144549,76		
52	475777,78	2144544,69		
53	475780,11	2144545,60		
54	475786,53	2144526,93		
55	475534,17	2144429,60		
56	475410,54	2144381,86		
57	475335,97	2144353,03		
58	475271,64	2144327,73		
59	475213,10	2144304,88		
60	475123,52	2144269,78		
61	474947,16	2144201,04		
62	474868,87	2144170,25		
63	474805,72	2144145,74		
64	474803,54	2144144,29		
65	474803,54	2144144,28		
66	474794,73	2144138,38		
67	474782,19	2144136,08		
68	474782,19	2144136,09		
69	474779,78	2144135,64		
70	474722,57	2144113,52		
71	474715,82	2144131,72		
72	474713,21	2144138,75		
73	474711,58	2144138,12		
74	474703,68	2144158,18		
75	474379,85	2144030,75		
76	474335,73	2144070,75		
77	474449,46	2144143,30		
78	474438,02	2144271,57		
79	474314,19	2144331,70		
80	474337,18	2144494,18		
81	474268,90	2144626,57		
1	474491,39	2144759,81		
Часть №2				
82	476334,74	2145400,15		
83	476385,53	2145373,56		
84	476391,04	2145369,35		
85	476414,44	2145358,39		
86	476439,82	2145319,55		
87	476464,92	2145308,76		
88	476472,15	2145241,54		
89	476470,09	2145221,15		
90	476462,84	2145204,22		
91	476447,11	2145187,34		
92	476432,35	2145182,41		
93	476418,93	2145182,97		
94	476407,30	2145171,44		
95	476399,32	2145163,53		
96	476390,04	2145140,79		
97	476385,23	2145129,01		
98	476407,97	2145121,64		

99	476393,14	2145082,30		
100	476384,40	2145059,12		
101	476382,24	2145060,10		
102	476318,75	2144873,25		
103	476312,09	2144853,66		
104	476301,96	2144823,85		
105	476265,27	2144745,96		
106	476201,74	2144638,67		
107	476200,21	2144639,48		
108	476197,36	2144634,67		
109	476196,40	2144633,01		
110	476190,75	2144623,17		
111	476186,40	2144615,62		
112	476165,25	2144621,34		
113	476135,19	2144625,70		
114	476096,43	2144634,40		
115	476057,72	2144625,27		
116	476057,70	2144625,26		
117	476036,52	2144620,26		
118	476027,79	2144617,50		
119	476027,76	2144617,49		
120	476006,36	2144610,71		
121	476006,35	2144610,71		
122	475988,82	2144605,16		
123	475989,26	2144625,78		
124	475989,44	2144633,82		
125	475983,00	2144631,48		
126	475989,86	2144643,73		
127	475999,73	2144671,00		
128	476020,15	2144727,43		
129	476009,45	2144729,78		
130	476003,22	2144731,15		
131	475979,55	2144738,22		
132	475953,38	2144750,14		
133	475937,37	2144755,63		
134	475921,69	2144761,00		
135	475912,01	2144771,47		
136	475910,83	2144784,59		
137	475911,85	2144789,60		
138	475912,65	2144793,82		
139	475913,88	2144799,49		
140	475924,52	2144827,32		
141	475911,67	2144833,74		
142	475882,55	2144842,20		
143	475869,29	2144847,31		
144	475823,92	2144864,54		
145	475865,39	2144981,03		
146	475913,75	2145031,33		
147	475944,17	2145025,49		
148	475973,48	2145008,63		
149	476010,72	2144974,19		
150	476086,90	2144961,77		
151	476147,08	2145110,57		
152	476205,66	2145250,94		
153	476227,36	2145303,78		
154	476238,58	2145321,02		
155	476244,30	2145329,84		
156	476268,66	2145354,19		
157	476284,71	2145370,50		
158	476327,01	2145388,71		
82	476334,74	2145400,15		
Часть №3				
159	475883,68	2144118,73		

160	475900,35	2144114,82		
161	475972,25	2144076,14		
162	476038,42	2144046,42		
163	476060,94	2144028,78		
164	476067,61	2144016,75		
165	476063,13	2144010,17		
166	476075,81	2143961,35		
167	475951,94	2143987,48		
168	475835,07	2144013,72		
169	475801,04	2143925,21		
170	475680,51	2143898,08		
171	475639,70	2143802,23		
172	475567,69	2143799,92		
173	475592,19	2143875,43		
174	475588,19	2143899,97		
175	475573,87	2143911,58		
176	475500,60	2143919,38		
177	475489,34	2143928,18		
178	475485,61	2143941,97		
179	475496,26	2143957,79		
180	475517,14	2143972,65		
181	475532,39	2143974,94		
182	475624,10	2143960,42		
183	475638,87	2143959,88		
184	475663,22	2143958,99		
185	475673,64	2143967,14		
186	475682,93	2144004,70		
187	475689,73	2144022,11		
188	475701,74	2144034,83		
189	475718,10	2144043,61		
190	475728,46	2144054,63		
191	475734,09	2144067,23		
192	475742,40	2144092,30		
193	475754,38	2144106,71		
194	475772,43	2144115,53		
195	475822,45	2144103,59		
196	475847,06	2144104,66		
159	475883,68	2144118,73		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Таганьково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

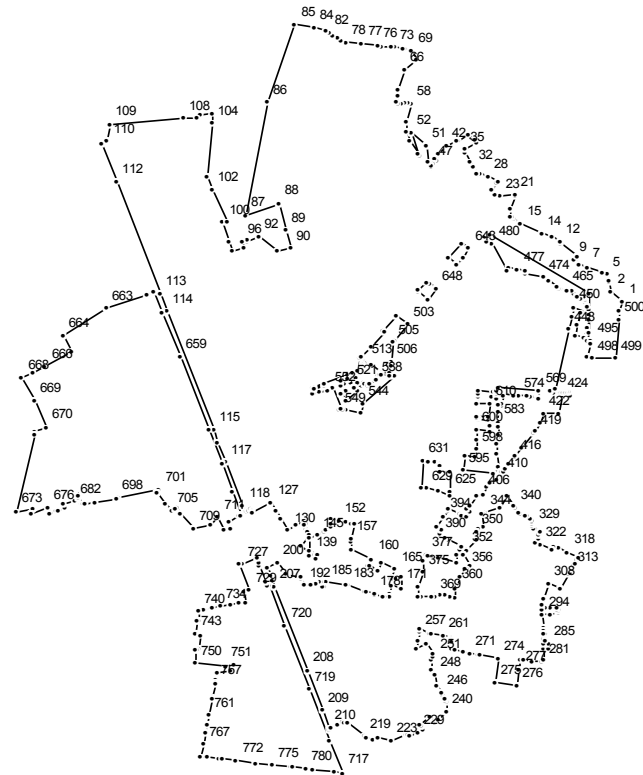
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	258,85
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Таганьково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Таганьково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461957,61	2162885,97		
2	461990,03	2162846,83		
3	462026,24	2162838,82		
4	462029,18	2162838,18		
5	462052,13	2162833,10		
6	462058,64	2162816,01		
7	462077,51	2162766,52		
8	462088,06	2162738,85		
9	462100,77	2162721,77		
10	462114,14	2162732,73		
11	462158,05	2162678,07		
12	462165,18	2162680,11		
13	462178,13	2162650,18		
14	462191,90	2162618,34		
15	462222,10	2162548,54		
16	462238,87	2162525,83		
17	462244,33	2162518,46		
18	462245,20	2162517,27		
19	462248,35	2162513,01		
20	462272,34	2162514,28		
21	462320,40	2162529,47		
22	462326,38	2162531,36		
23	462319,44	2162480,44		
24	462322,42	2162463,71		
25	462339,80	2162454,12		
26	462362,72	2162468,51		
27	462370,82	2162473,13		
28	462383,80	2162441,67		
29	462395,12	2162414,97		
30	462399,56	2162404,49		
31	462397,71	2162403,59		
32	462415,87	2162391,32		
33	462432,74	2162379,92		
34	462465,56	2162361,95		
35	462479,57	2162362,93		
36	462501,57	2162400,42		
37	462511,07	2162394,98		

38	462520,24	2162384,55		
39	462531,39	2162373,18		
40	462507,54	2162343,16		
41	462505,14	2162337,19		
42	462491,40	2162303,01		
43	462491,01	2162302,03		
44	462461,53	2162275,06		
45	462442,61	2162269,13		
46	462444,94	2162263,29		
47	462426,71	2162257,39		
48	462416,02	2162255,19		
49	462420,98	2162251,62		
50	462436,28	2162240,58		
51	462487,90	2162234,63		
52	462532,10	2162184,15		
53	462461,49	2162210,53		
54	462458,06	2162211,79		
55	462506,12	2162180,68		
56	462540,72	2162171,67		
57	462570,42	2162171,36		
58	462632,52	2162184,78		
59	462640,72	2162177,57		
60	462640,72	2162162,65		
61	462634,47	2162152,55		
62	462634,16	2162143,14		
63	462641,54	2162138,88		
64	462659,58	2162141,34		
65	462684,66	2162140,04		
66	462748,45	2162164,34		
67	462782,40	2162201,04		
68	462782,91	2162200,85		
69	462816,96	2162188,51		
70	462817,99	2162184,70		
71	462822,15	2162164,71		
72	462823,18	2162158,23		
73	462826,63	2162132,43		
74	462827,90	2162119,30		
75	462829,89	2162086,85		
76	462830,95	2162074,15		
77	462837,31	2162022,67		
78	462842,51	2161970,22		
79	462850,62	2161956,52		
80	462859,58	2161942,87		
81	462867,49	2161928,90		
82	462875,44	2161915,08		
83	462880,80	2161904,17		
84	462893,26	2161865,03		
85	462902,94	2161801,78		
86	462637,16	2161712,13		
87	462254,33	2161637,65		
88	462293,55	2161751,16		
89	462203,25	2161771,15		
90	462140,78	2161789,51		
91	462131,10	2161745,69		
92	462180,77	2161682,76		
93	462180,21	2161680,85		
94	462164,26	2161643,56		
95	462169,04	2161642,71		
96	462165,02	2161628,97		
97	462141,15	2161634,14		
98	462130,00	2161595,45		
99	462163,65	2161584,80		
100	462228,52	2161564,27		

101	462232,32	2161576,49		
102	462339,11	2161527,51		
103	462382,57	2161509,75		
104	462568,21	2161528,21		
105	462599,16	2161531,33		
106	462597,30	2161489,13		
107	462582,05	2161480,61		
108	462584,41	2161433,26		
109	462564,25	2161189,56		
110	462504,72	2161182,74		
111	462496,78	2161162,16		
112	462368,59	2161210,98		
113	461984,29	2161356,41		
114	461925,66	2161378,60		
115	461521,73	2161531,47		
116	461480,39	2161547,12		
117	461409,36	2161574,00		
118	461260,25	2161630,43		
119	461237,43	2161639,04		
120	461239,31	2161642,32		
121	461243,97	2161649,32		
122	461245,99	2161652,36		
123	461246,38	2161652,94		
124	461249,83	2161658,11		
125	461245,32	2161660,25		
126	461239,28	2161663,14		
127	461274,66	2161723,87		
128	461246,87	2161740,22		
129	461217,08	2161757,76		
130	461180,24	2161779,42		
131	461195,27	2161805,65		
132	461211,29	2161833,56		
133	461200,24	2161836,74		
134	461197,97	2161833,45		
135	461186,11	2161840,84		
136	461175,86	2161843,81		
137	461160,92	2161848,14		
138	461122,62	2161821,08		
139	461098,00	2161855,73		
140	461089,57	2161851,54		
141	461080,53	2161870,41		
142	461096,59	2161878,11		
143	461109,77	2161850,77		
144	461151,24	2161851,13		
145	461163,28	2161877,16		
146	461176,48	2161899,75		
147	461178,70	2161903,55		
148	461187,65	2161918,88		
149	461187,66	2161918,89		
150	461201,93	2161919,70		
151	461216,89	2161921,41		
152	461211,35	2161949,29		
153	461206,94	2161971,48		
154	461204,01	2161986,22		
155	461201,44	2161999,10		
156	461200,93	2162000,92		
157	461150,11	2161987,52		
158	461138,60	2161987,79		
159	461115,17	2161988,35		
160	461082,19	2162056,58		
161	461058,52	2162042,96		
162	461056,40	2162047,12		
163	461041,54	2162073,52		

164	461066,98	2162088,05	
165	461045,11	2162133,29	
166	461016,36	2162118,29	
167	461014,76	2162121,13	
168	461012,40	2162125,31	
169	461013,96	2162135,03	
170	461017,77	2162155,43	
171	460982,56	2162152,06	
172	460988,57	2162121,03	
173	460963,55	2162117,11	
174	460963,53	2162116,86	
175	460952,00	2162114,94	
176	460950,74	2162098,99	
177	460950,38	2162094,50	
178	460960,10	2162065,63	
179	460960,12	2162065,63	
180	460960,81	2162063,58	
181	460968,65	2162037,68	
182	460969,58	2162034,51	
183	460990,43	2161974,06	
184	460993,46	2161973,63	
185	461000,12	2161904,55	
186	460986,94	2161901,19	
187	460988,29	2161891,33	
188	461000,58	2161889,52	
189	461000,74	2161880,09	
190	460996,45	2161868,95	
191	460990,20	2161853,34	
192	460990,03	2161830,51	
193	461014,05	2161824,37	
194	461018,99	2161823,12	
195	461023,15	2161778,50	
196	461023,33	2161776,57	
197	461023,37	2161775,99	
198	461023,77	2161769,77	
199	461027,86	2161769,79	
200	461067,01	2161743,05	
201	461067,58	2161742,66	
202	461050,02	2161711,08	
203	461025,52	2161720,29	
204	461025,15	2161720,43	
205	461025,10	2161719,18	
206	461009,69	2161725,00	
207	460986,02	2161733,93	
208	460700,09	2161842,20	
209	460564,71	2161893,46	
210	460501,57	2161917,28	
211	460503,76	2161921,15	
212	460504,91	2161920,69	
213	460516,05	2161942,79	
214	460516,03	2161942,80	
215	460528,93	2161958,57	
216	460522,30	2161966,03	
217	460520,95	2161975,34	
218	460519,72	2161976,90	
219	460476,83	2162031,01	
220	460470,39	2162039,13	
221	460467,24	2162060,75	
222	460470,20	2162076,37	
223	460461,38	2162120,63	
224	460484,78	2162171,54	
225	460485,13	2162171,40	
226	460486,07	2162174,35	

227	460480,92	2162178,30		
228	460474,98	2162182,87		
229	460488,49	2162207,21		
230	460496,25	2162216,70		
231	460499,94	2162225,04		
232	460508,37	2162220,63		
233	460509,24	2162218,33		
234	460516,95	2162213,37		
235	460544,39	2162246,99		
236	460521,25	2162265,03		
237	460526,74	2162270,44		
238	460530,36	2162274,02		
239	460533,21	2162276,82		
240	460557,10	2162300,37		
241	460590,59	2162302,40		
242	460597,04	2162298,78		
243	460597,05	2162298,78		
244	460605,79	2162294,73		
245	460612,64	2162293,66		
246	460627,52	2162285,22		
247	460650,58	2162271,32		
248	460684,41	2162262,73		
249	460701,56	2162250,92		
250	460737,17	2162255,81		
251	460745,24	2162261,10		
252	460760,07	2162256,18		
253	460792,33	2162238,02		
254	460777,71	2162205,24		
255	460802,45	2162209,60		
256	460802,63	2162209,63		
257	460829,22	2162213,58		
258	460840,04	2162215,19		
259	460825,91	2162245,11		
260	460823,03	2162251,20		
261	460818,05	2162290,66		
262	460814,67	2162317,43		
263	460814,54	2162318,40		
264	460809,86	2162318,59		
265	460809,67	2162318,60		
266	460802,51	2162318,90		
267	460796,11	2162319,16		
268	460775,84	2162321,39		
269	460772,63	2162333,22		
270	460765,50	2162359,53		
271	460760,35	2162378,51		
272	460755,01	2162408,75		
273	460754,28	2162412,89		
274	460740,36	2162472,50		
275	460658,87	2162462,65		
276	460649,96	2162536,21		
277	460706,21	2162543,02		
278	460736,04	2162546,65		
279	460736,24	2162556,45		
280	460733,74	2162583,67		
281	460730,36	2162620,50		
282	460735,53	2162621,16		
283	460775,00	2162626,13		
284	460773,21	2162639,10		
285	460790,88	2162639,64		
286	460793,24	2162625,15		
287	460806,67	2162624,45		
288	460805,25	2162631,82		
289	460825,42	2162630,79		

290	460827,52	2162623,36	
291	460835,28	2162622,96	
292	460844,71	2162622,49	
293	460844,71	2162622,48	
294	460892,04	2162619,99	
295	460892,04	2162620,00	
296	460893,49	2162646,88	
297	460894,93	2162674,39	
298	460897,36	2162674,14	
299	460902,36	2162674,40	
300	460906,18	2162671,16	
301	460906,00	2162666,12	
302	460912,47	2162665,90	
303	460911,78	2162645,93	
304	460911,16	2162628,11	
305	460910,85	2162619,01	
306	460922,47	2162618,40	
307	460945,52	2162625,70	
308	460994,80	2162641,32	
309	460994,80	2162641,33	
310	460981,77	2162681,72	
311	461028,21	2162704,75	
312	461037,66	2162710,45	
313	461045,82	2162715,51	
314	461056,10	2162721,59	
315	461065,24	2162727,04	
316	461077,19	2162734,14	
317	461084,06	2162738,19	
318	461104,52	2162703,76	
319	461118,35	2162671,64	
320	461123,71	2162657,46	
321	461114,35	2162649,45	
322	461129,52	2162613,18	
323	461135,74	2162598,18	
324	461152,87	2162605,54	
325	461161,24	2162609,13	
326	461164,68	2162606,18	
327	461172,85	2162611,36	
328	461184,47	2162594,91	
329	461187,18	2162591,09	
330	461195,70	2162586,92	
331	461198,17	2162586,61	
332	461200,43	2162587,09	
333	461207,82	2162584,58	
334	461212,68	2162582,68	
335	461219,49	2162579,63	
336	461231,46	2162566,63	
337	461231,48	2162564,89	
338	461237,13	2162548,66	
339	461239,64	2162541,45	
340	461258,13	2162527,75	
341	461262,50	2162524,51	
342	461294,61	2162500,70	
343	461257,14	2162480,17	
344	461239,08	2162429,53	
345	461237,00	2162421,91	
346	461235,17	2162422,61	
347	461234,90	2162419,46	
348	461191,52	2162425,47	
349	461184,14	2162406,10	
350	461174,90	2162401,13	
351	461146,79	2162403,67	
352	461112,23	2162367,50	

353	461106,81	2162370,10		
354	461096,95	2162360,69		
355	461056,96	2162380,69		
356	461047,55	2162366,72		
357	461047,03	2162365,99		
358	461020,55	2162345,41		
359	460987,88	2162334,11		
360	460986,30	2162333,56		
361	460978,64	2162331,89		
362	460948,24	2162333,25		
363	460955,03	2162313,85		
364	460954,75	2162312,23		
365	460955,75	2162300,14		
366	460955,71	2162296,48		
367	460955,43	2162283,06		
368	460956,31	2162265,39		
369	460954,19	2162265,14		
370	460953,99	2162264,57		
371	460953,58	2162251,08		
372	460952,33	2162219,69		
373	460951,90	2162208,58		
374	460987,74	2162210,45		
375	461036,51	2162223,02		
376	461074,69	2162226,73		
377	461096,15	2162234,07		
378	461092,61	2162243,17		
379	461087,40	2162269,35		
380	461085,86	2162277,23		
381	461066,25	2162336,69		
382	461097,02	2162335,89		
383	461115,28	2162348,64		
384	461123,54	2162354,40		
385	461124,77	2162355,26		
386	461125,17	2162354,33		
387	461144,64	2162308,78		
388	461150,00	2162298,01		
389	461152,50	2162295,06		
390	461163,73	2162281,88		
391	461166,61	2162281,31		
392	461178,63	2162288,60		
393	461189,39	2162271,57		
394	461225,91	2162293,84		
395	461248,31	2162307,51		
396	461250,24	2162308,50		
397	461233,18	2162349,06		
398	461233,19	2162349,06		
399	461231,41	2162353,29		
400	461231,40	2162353,30		
401	461223,87	2162371,21		
402	461240,91	2162382,71		
403	461249,24	2162370,88		
404	461263,12	2162380,67		
405	461294,13	2162402,56		
406	461303,50	2162422,14		
407	461326,33	2162437,15		
408	461337,39	2162447,38		
409	461351,51	2162468,09		
410	461368,47	2162484,01		
411	461374,34	2162482,84		
412	461377,53	2162485,22		
413	461377,86	2162490,05		
414	461388,24	2162498,92		
415	461405,78	2162509,86		

416	461428,87	2162528,37	
417	461432,36	2162530,43	
418	461460,60	2162553,39	
419	461509,31	2162592,72	
420	461516,15	2162595,13	
421	461541,87	2162610,32	
422	461575,43	2162621,20	
423	461579,00	2162675,66	
424	461636,44	2162685,54	
425	461633,20	2162704,36	
426	461640,55	2162705,63	
427	461640,25	2162707,78	
428	461639,46	2162711,16	
429	461648,89	2162709,37	
430	461649,12	2162702,98	
431	461649,53	2162693,85	
432	461652,05	2162694,29	
433	461651,91	2162691,02	
434	461647,98	2162690,34	
435	461648,04	2162686,80	
436	461648,66	2162680,61	
437	461649,18	2162675,39	
438	461649,77	2162669,50	
439	461650,26	2162664,59	
440	461650,52	2162662,75	
441	461650,58	2162662,33	
442	461651,00	2162659,40	
443	461651,35	2162656,89	
444	461652,73	2162647,19	
445	461654,78	2162647,51	
446	461654,30	2162651,88	
447	461663,12	2162660,57	
448	461862,96	2162705,81	
449	461906,67	2162715,72	
450	461939,73	2162723,21	
451	461923,05	2162767,14	
452	461932,47	2162770,35	
453	461941,45	2162767,34	
454	461955,44	2162764,60	
455	461964,59	2162763,79	
456	461971,59	2162760,36	
457	461975,30	2162759,83	
458	461976,19	2162757,56	
459	461975,17	2162755,77	
460	461972,15	2162742,76	
461	461978,17	2162733,25	
462	461989,25	2162725,12	
463	461997,02	2162716,07	
464	461999,30	2162701,81	
465	462000,20	2162700,26	
466	462004,35	2162679,69	
467	462006,53	2162674,58	
468	462006,24	2162671,75	
469	462004,26	2162670,91	
470	462007,38	2162667,18	
471	462010,23	2162668,28	
472	462030,98	2162642,48	
473	462028,77	2162641,65	
474	462043,10	2162624,56	
475	462051,88	2162560,97	
476	462064,32	2162565,57	
477	462068,58	2162537,39	
478	462074,10	2162506,85	

479	462066,77	2162504,09	
480	462157,50	2162454,14	
481	462165,74	2162436,49	
482	462181,76	2162427,79	
483	462189,93	2162439,34	
484	462185,52	2162446,55	
485	461986,44	2162772,12	
486	461913,32	2162772,64	
487	461919,41	2162745,94	
488	461879,78	2162736,51	
489	461843,79	2162727,95	
490	461836,74	2162759,11	
491	461872,83	2162767,30	
492	461896,90	2162772,76	
493	461852,02	2162773,08	
494	461828,70	2162767,41	
495	461825,28	2162780,98	
496	461815,69	2162778,65	
497	461769,31	2162767,36	
498	461764,91	2162784,83	
499	461765,16	2162862,10	
500	461899,52	2162871,14	
501	461923,84	2162869,96	
502	461927,36	2162871,63	
1	461957,61	2162885,97	
Часть №2			
503	461881,23	2162173,71	
504	461829,00	2162133,54	
505	461819,61	2162126,34	
506	461753,29	2162119,82	
507	461754,69	2162117,93	
508	461742,64	2162108,51	
509	461735,19	2162118,05	
510	461718,21	2162116,38	
511	461717,48	2162088,82	
512	461741,00	2162051,36	
513	461752,05	2162033,77	
514	461750,05	2162032,51	
515	461743,27	2162028,26	
516	461736,30	2162023,88	
517	461729,34	2162019,51	
518	461722,56	2162015,25	
519	461715,85	2162011,03	
520	461700,97	2162001,69	
521	461679,85	2161988,43	
522	461693,42	2161976,73	
523	461679,09	2161965,43	
524	461674,11	2161953,04	
525	461654,88	2161969,62	
526	461642,99	2161955,83	
527	461624,00	2161972,20	
528	461655,84	2162009,13	
529	461668,16	2161998,51	
530	461681,77	2162007,07	
531	461683,02	2162007,85	
532	461673,94	2162018,87	
533	461681,92	2162024,91	
534	461677,61	2162031,77	
535	461672,24	2162040,34	
536	461676,96	2162047,13	
537	461678,87	2162049,87	
538	461692,20	2162069,04	
539	461703,13	2162077,59	

540	461708,35	2162081,68	
541	461708,19	2162086,02	
542	461707,14	2162114,71	
543	461705,56	2162128,86	
544	461610,54	2162026,47	
545	461577,86	2162021,38	
546	461585,87	2161970,20	
547	461585,88	2161970,21	
548	461587,61	2161959,13	
549	461589,15	2161949,29	
550	461592,59	2161954,66	
551	461663,68	2161927,06	
552	461657,63	2161911,99	
553	461649,30	2161882,65	
554	461642,79	2161859,68	
555	461666,92	2161860,05	
556	461709,82	2161975,67	
557	461687,20	2161953,55	
558	461694,51	2161976,13	
559	461716,84	2161994,56	
560	461722,97	2162011,10	
561	461768,28	2162018,01	
562	461772,39	2162021,49	
563	461770,60	2162023,26	
564	461805,92	2162054,21	
565	461805,91	2162054,23	
566	461856,09	2162098,29	
567	461858,86	2162094,68	
568	461909,20	2162137,29	
503	461881,23	2162173,71	
Часть №3			
569	461656,46	2162609,26	
570	461629,66	2162606,21	
571	461633,59	2162583,31	
572	461634,97	2162577,38	
573	461635,90	2162568,74	
574	461638,93	2162540,39	
575	461640,53	2162525,46	
576	461644,35	2162489,72	
577	461642,58	2162489,53	
578	461640,15	2162489,26	
579	461610,31	2162486,01	
580	461604,70	2162485,40	
581	461605,93	2162474,13	
582	461585,66	2162472,91	
583	461550,49	2162470,79	
584	461550,11	2162474,97	
585	461544,88	2162475,11	
586	461533,97	2162475,08	
587	461506,45	2162475,29	
588	461480,46	2162475,42	
589	461481,23	2162466,64	
590	461478,35	2162467,36	
591	461473,47	2162468,05	
592	461438,59	2162471,32	
593	461396,71	2162475,25	
594	461375,11	2162457,12	
595	461385,10	2162356,48	
596	461431,08	2162361,66	
597	461426,98	2162399,63	
598	461453,33	2162400,07	
599	461487,56	2162400,64	
600	461522,02	2162401,85	

601	461517,21	2162445,10	
602	461533,21	2162444,43	
603	461553,54	2162443,55	
604	461557,73	2162405,76	
605	461559,28	2162405,83	
606	461559,45	2162404,32	
607	461559,73	2162401,72	
608	461568,96	2162401,64	
609	461566,00	2162440,32	
610	461608,84	2162444,24	
611	461613,30	2162404,15	
612	461631,98	2162406,39	
613	461644,33	2162407,88	
614	461657,66	2162409,49	
615	461652,16	2162457,03	
616	461630,18	2162454,54	
617	461628,57	2162468,26	
618	461642,30	2162469,75	
619	461642,31	2162469,75	
620	461646,28	2162470,18	
621	461648,17	2162470,12	
622	461652,44	2162470,61	
623	461652,36	2162470,83	
624	461668,43	2162472,49	
569	461656,46	2162609,26	
Часть №4			
625	461312,19	2162314,83	
626	461296,50	2162314,83	
627	461296,72	2162313,38	
628	461311,33	2162275,49	
629	461324,07	2162237,41	
630	461323,97	2162217,38	
631	461415,16	2162226,04	
632	461415,16	2162226,16	
633	461413,50	2162241,12	
634	461410,74	2162240,85	
635	461408,99	2162264,27	
636	461406,01	2162280,57	
637	461399,87	2162280,52	
638	461382,95	2162278,61	
639	461382,74	2162280,38	
640	461380,17	2162280,36	
641	461379,67	2162306,80	
642	461378,89	2162313,52	
625	461312,19	2162314,83	
Часть №5			
643	462139,45	2162377,33	
644	462111,10	2162355,55	
645	462087,38	2162337,30	
646	462108,04	2162310,44	
647	462157,30	2162354,10	
643	462139,45	2162377,33	
Часть №6			
648	462004,21	2162268,27	
649	461967,41	2162239,98	
650	461991,67	2162208,42	
651	461991,76	2162208,44	
652	461996,52	2162211,56	
653	462027,32	2162238,88	
654	462020,96	2162247,02	
648	462004,21	2162268,27	
Часть №7			
655	461232,52	2161624,76	

656	461314,70	2161593,80		
657	461404,38	2161559,85		
658	461519,51	2161516,27		
659	461770,74	2161421,16		
660	461919,67	2161364,79		
661	461989,91	2161337,24		
662	461981,17	2161314,14		
663	461935,40	2161179,52		
664	461842,73	2161034,44		
665	461789,95	2161066,56		
666	461737,74	2160977,34		
667	461713,33	2160935,61		
668	461696,59	2160900,39		
669	461622,09	2160940,74		
670	461529,90	2160981,15		
671	461514,60	2160943,96		
672	461505,26	2160941,70		
673	461241,86	2160879,17		
674	461249,58	2160936,48		
675	461234,59	2160932,60		
676	461257,79	2160984,67		
677	461236,54	2160992,25		
678	461243,67	2161012,41		
679	461247,12	2161022,10		
680	461254,09	2161041,68		
681	461265,64	2161036,73		
682	461277,41	2161073,77		
683	461287,33	2161086,41		
684	461294,76	2161086,18		
685	461294,87	2161087,62		
686	461269,83	2161094,60		
687	461265,87	2161095,71		
688	461266,79	2161101,14		
689	461266,80	2161101,23		
690	461266,94	2161102,07		
691	461266,99	2161102,37		
692	461266,95	2161102,38		
693	461268,02	2161110,56		
694	461268,35	2161110,47		
695	461273,19	2161139,11		
696	461272,52	2161139,32		
697	461272,10	2161139,47		
698	461286,98	2161211,09		
699	461286,64	2161211,92		
700	461288,37	2161217,78		
701	461316,57	2161353,48		
702	461308,16	2161344,47		
703	461305,39	2161346,71		
704	461269,19	2161376,24		
705	461243,04	2161397,52		
706	461250,96	2161406,81		
707	461255,00	2161411,57		
708	461234,45	2161421,77		
709	461186,26	2161465,96		
710	461197,56	2161520,31		
711	461221,44	2161547,64		
712	461180,43	2161569,14		
713	461187,50	2161591,03		
714	461207,71	2161584,70		
715	461228,65	2161617,68		
716	461230,24	2161620,18		
655	461232,52	2161624,76		
Часть №8				

717	460351,61	2161957,81		
718	460463,04	2161915,79		
719	460634,64	2161850,87		
720	460850,92	2161769,06		
721	460992,37	2161715,50		
722	460991,37	2161710,63		
723	461000,54	2161707,17		
724	461058,99	2161685,18		
725	461068,36	2161681,64		
726	461083,31	2161676,02		
727	461064,27	2161625,41		
728	461061,97	2161619,31		
729	460973,72	2161652,53		
730	460970,73	2161631,96		
731	460931,48	2161637,90		
732	460929,07	2161617,78		
733	460924,55	2161586,95		
734	460919,97	2161553,99		
735	460914,51	2161531,25		
736	460913,18	2161531,13		
737	460907,82	2161508,22		
738	460908,29	2161502,83		
739	460906,52	2161502,67		
740	460902,61	2161485,97		
741	460867,22	2161483,88		
742	460868,31	2161476,06		
743	460826,95	2161472,75		
744	460822,89	2161472,66		
745	460822,43	2161490,40		
746	460776,21	2161486,69		
747	460774,62	2161483,14		
748	460771,82	2161476,91		
749	460771,59	2161471,54		
750	460725,97	2161470,55		
751	460717,27	2161571,08		
752	460720,64	2161601,64		
753	460697,19	2161589,35		
754	460692,27	2161545,36		
755	460671,06	2161541,28		
756	460670,30	2161541,13		
757	460660,27	2161539,21		
758	460655,35	2161538,26		
759	460608,61	2161529,27		
760	460602,21	2161528,04		
761	460548,18	2161517,65		
762	460548,09	2161517,64		
763	460547,51	2161517,53		
764	460517,06	2161511,68		
765	460517,06	2161511,67		
766	460490,23	2161506,52		
767	460449,52	2161498,69		
768	460406,71	2161490,46		
769	460404,29	2161511,00		
770	460399,71	2161549,78		
771	460398,11	2161563,32		
772	460392,87	2161607,79		
773	460385,28	2161672,17		
774	460385,18	2161673,00		
775	460378,96	2161725,80		
776	460378,89	2161726,40		
777	460378,78	2161727,35		
778	460371,39	2161790,09		
779	460371,10	2161792,53		

780	460365,78	2161837,63		
781	460363,25	2161859,06		
782	460354,91	2161929,79		
717	460351,61	2161957,81		
Часть №9				
783	461669,81	2161899,93		
784	461676,39	2161897,44		
785	461665,88	2161864,96		
786	461659,30	2161867,46		
783	461669,81	2161899,93		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Татарки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

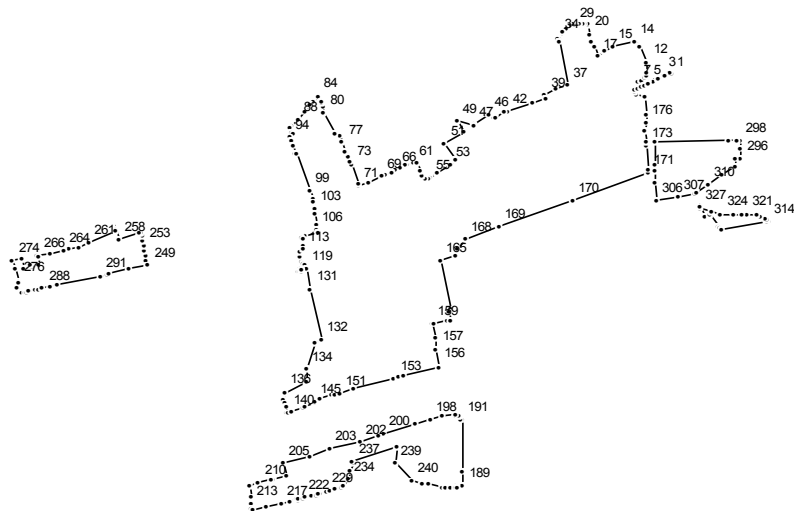
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	83,41
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Татарки

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Татарки
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	453886,39	2146404,73		
2	453891,72	2146402,52		
3	453881,79	2146378,52		
4	453873,37	2146358,68		
5	453858,67	2146326,72		
6	453846,40	2146303,19		
7	453859,07	2146296,05		
8	453865,57	2146307,27		
9	453872,15	2146316,98		
10	453879,14	2146321,12		
11	453890,43	2146323,11		
12	453925,65	2146324,42		
13	453980,53	2146298,19		
14	453997,07	2146284,75		
15	453977,68	2146212,95		
16	453963,05	2146183,99		
17	453946,86	2146160,23		
18	453980,12	2146152,23		
19	453993,15	2146138,77		
20	454020,02	2146135,53		
21	454052,86	2146127,65		
22	454057,09	2146126,63		
23	454055,84	2146115,55		
24	454055,60	2146114,33		
25	454054,17	2146101,45		
26	454053,05	2146090,89		
27	454052,69	2146086,84		
28	454052,61	2146086,17		
29	454050,74	2146083,10		
30	454054,40	2146080,15		
31	454053,64	2146066,99		
32	454041,38	2146056,89		
33	454030,37	2146046,83		
34	454009,53	2146032,22		
35	454004,67	2146031,81		
36	453994,74	2146032,39		
37	453846,35	2146062,99		

38	453834,17	2146024,94		
39	453811,81	2145986,81		
40	453802,71	2145990,68		
41	453784,42	2145944,57		
42	453757,50	2145861,40		
43	453756,44	2145851,84		
44	453737,60	2145824,08		
45	453737,60	2145820,89		
46	453746,06	2145802,67		
47	453715,13	2145751,46		
48	453710,24	2145750,42		
49	453726,21	2145695,50		
50	453687,81	2145720,60		
51	453645,10	2145655,25		
52	453590,85	2145694,59		
53	453575,51	2145675,03		
54	453547,15	2145631,39		
55	453528,80	2145607,93		
56	453526,48	2145605,17		
57	453523,41	2145591,47		
58	453536,83	2145583,84		
59	453555,42	2145576,64		
60	453579,23	2145563,08		
61	453581,46	2145552,55		
62	453575,07	2145532,58		
63	453573,58	2145528,44		
64	453565,93	2145512,04		
65	453564,64	2145509,28		
66	453557,27	2145495,11		
67	453549,91	2145479,26		
68	453541,18	2145461,55		
69	453535,25	2145446,48		
70	453515,69	2145402,43		
71	453501,70	2145370,92		
72	453510,14	2145372,13		
73	453577,80	2145347,19		
74	453587,58	2145343,20		
75	453602,06	2145337,30		
76	453622,44	2145329,47		
77	453651,09	2145318,54		
78	453675,34	2145308,60		
79	453678,13	2145294,17		
80	453752,62	2145257,58		
81	453776,85	2145256,52		
82	453786,60	2145251,36		
83	453789,63	2145249,75		
84	453809,55	2145239,22		
85	453791,46	2145223,24		
86	453780,25	2145213,34		
87	453755,69	2145191,67		
88	453730,34	2145169,29		
89	453708,47	2145149,99		
90	453702,82	2145145,00		
91	453688,29	2145150,42		
92	453681,89	2145152,81		
93	453675,42	2145142,69		
94	453668,33	2145145,07		
95	453657,67	2145148,64		
96	453642,64	2145153,68		
97	453615,82	2145162,67		
98	453614,16	2145165,99		
99	453486,91	2145212,05		
100	453460,71	2145222,09		

101	453448,61	2145224,33		
102	453428,60	2145228,04		
103	453425,28	2145228,55		
104	453406,88	2145228,59		
105	453373,51	2145234,24		
106	453354,75	2145234,41		
107	453341,38	2145238,02		
108	453330,97	2145196,48		
109	453328,38	2145185,24		
110	453321,78	2145186,65		
111	453300,96	2145191,11		
112	453300,30	2145188,61		
113	453287,35	2145186,60		
114	453277,92	2145175,66		
115	453257,55	2145175,66		
116	453243,28	2145181,47		
117	453237,26	2145186,60		
118	453232,73	2145193,47		
119	453222,96	2145198,59		
120	453216,87	2145180,35		
121	453219,48	2145179,34		
122	453219,62	2145178,04		
123	453215,83	2145174,18		
124	453211,76	2145171,75		
125	453210,57	2145172,26		
126	453209,21	2145179,49		
127	453208,95	2145182,08		
128	453210,00	2145183,02		
129	453214,07	2145181,44		
130	453220,02	2145199,19		
131	453151,82	2145213,17		
132	452976,85	2145249,07		
133	452967,84	2145227,46		
134	452875,93	2145196,95		
135	452832,82	2145197,42		
136	452797,40	2145127,80		
137	452772,58	2145123,32		
138	452764,12	2145129,12		
139	452748,80	2145134,15		
140	452730,67	2145135,27		
141	452727,82	2145136,94		
142	452734,19	2145149,32		
143	452747,79	2145187,20		
144	452752,04	2145196,80		
145	452764,28	2145224,89		
146	452766,66	2145229,85		
147	452770,27	2145229,07		
148	452780,36	2145245,99		
149	452792,29	2145280,58		
150	452789,07	2145293,48		
151	452795,13	2145310,65		
152	452811,36	2145356,84		
153	452846,92	2145489,98		
154	452849,98	2145501,43		
155	452854,91	2145519,90		
156	452886,57	2145638,09		
157	452947,24	2145627,79		
158	452985,36	2145622,99		
159	453032,65	2145615,54		
160	453033,02	2145617,28		
161	453042,48	2145661,81		
162	453044,44	2145673,21		
163	453070,51	2145669,10		

164	453084,14	2145672,85		
165	453247,14	2145640,60		
166	453265,99	2145692,94		
167	453289,51	2145695,77		
168	453322,15	2145726,74		
169	453362,60	2145835,53		
170	453453,29	2146079,43		
171	453545,16	2146326,50		
172	453558,79	2146325,88		
173	453642,63	2146321,84		
174	453653,11	2146321,33		
175	453691,76	2146319,47		
176	453720,25	2146322,67		
177	453749,57	2146321,38		
178	453810,56	2146314,18		
179	453813,28	2146288,03		
180	453825,29	2146282,96		
181	453827,44	2146281,92		
182	453833,61	2146292,27		
183	453840,13	2146303,87		
184	453846,59	2146316,03		
185	453852,67	2146328,26		
186	453859,91	2146343,24		
187	453868,80	2146363,31		
188	453877,74	2146383,93		
1	453886,39	2146404,73		
Часть №2				
189	452481,81	2145716,23		
190	452530,61	2145714,90		
191	452708,41	2145715,20		
192	452706,23	2145706,78		
193	452716,22	2145704,54		
194	452717,98	2145700,59		
195	452716,31	2145693,91		
196	452726,25	2145690,46		
197	452716,13	2145648,01		
198	452705,48	2145606,49		
199	452690,91	2145558,40		
200	452656,29	2145454,89		
201	452650,01	2145437,45		
202	452630,79	2145377,44		
203	452605,15	2145277,52		
204	452580,49	2145211,92		
205	452556,13	2145121,40		
206	452515,12	2145132,78		
207	452503,22	2145087,59		
208	452503,20	2145087,60		
209	452502,82	2145086,09		
210	452491,07	2145041,54		
211	452482,83	2145012,36		
212	452443,26	2145016,68		
213	452419,23	2145016,94		
214	452400,48	2145016,44		
215	452396,99	2145020,80		
216	452408,64	2145067,75		
217	452421,17	2145117,59		
218	452427,60	2145141,75		
219	452433,66	2145169,18		
220	452433,21	2145169,30		
221	452434,21	2145173,43		
222	452437,98	2145189,09		
223	452438,89	2145192,86		
224	452445,08	2145216,66		

225	452444,63	2145217,48	
226	452449,01	2145234,50	
227	452450,75	2145241,35	
228	452452,78	2145240,82	
229	452460,96	2145266,50	
230	452463,95	2145278,21	
231	452467,18	2145290,90	
232	452474,65	2145313,91	
233	452477,95	2145321,35	
234	452500,73	2145336,54	
235	452531,75	2145345,55	
236	452558,04	2145353,19	
237	452564,82	2145351,48	
238	452614,55	2145496,34	
239	452558,54	2145493,19	
240	452498,12	2145547,81	
241	452485,44	2145583,58	
242	452483,82	2145603,11	
243	452472,95	2145649,75	
244	452476,31	2145659,28	
245	452476,63	2145673,84	
246	452479,71	2145693,37	
247	452477,05	2145693,46	
248	452477,10	2145695,78	
189	452481,81	2145716,23	
Часть №3			
249	453231,57	2144676,15	
250	453251,89	2144671,18	
251	453265,16	2144668,48	
252	453280,57	2144665,33	
253	453299,23	2144661,53	
254	453317,12	2144657,88	
255	453331,86	2144654,88	
256	453342,91	2144652,62	
257	453340,50	2144644,37	
258	453320,84	2144580,35	
259	453352,38	2144568,74	
260	453351,45	2144566,95	
261	453308,76	2144479,40	
262	453293,00	2144447,08	
263	453285,82	2144414,18	
264	453280,42	2144396,33	
265	453273,03	2144353,13	
266	453263,27	2144311,76	
267	453262,15	2144312,00	
268	453234,89	2144315,31	
269	453231,14	2144289,49	
270	453224,32	2144290,61	
271	453220,78	2144264,22	
272	453255,16	2144258,09	
273	453256,73	2144257,81	
274	453247,65	2144228,47	
275	453219,39	2144235,08	
276	453179,56	2144247,37	
277	453169,94	2144247,79	
278	453153,72	2144245,38	
279	453138,84	2144257,36	
280	453135,92	2144258,26	
281	453136,24	2144259,46	
282	453139,47	2144271,68	
283	453139,73	2144274,54	
284	453142,11	2144281,65	
285	453147,50	2144305,71	

286	453150,04	2144315,71	
287	453150,09	2144315,69	
288	453153,28	2144327,98	
289	453159,29	2144350,79	
290	453164,54	2144373,70	
291	453196,43	2144519,64	
292	453201,85	2144542,29	
293	453202,53	2144547,78	
294	453219,02	2144614,45	
295	453229,87	2144673,32	
249	453231,57	2144676,15	
Часть №4			
296	453596,55	2146634,08	
297	453629,18	2146632,10	
298	453659,52	2146630,26	
299	453656,07	2146620,98	
300	453661,00	2146620,00	
301	453660,00	2146596,00	
302	453650,81	2146349,00	
303	453572,78	2146351,00	
304	453555,44	2146351,07	
305	453516,04	2146352,46	
306	453453,77	2146354,66	
307	453466,50	2146427,00	
308	453476,49	2146483,79	
309	453479,81	2146488,34	
310	453508,97	2146528,35	
311	453541,74	2146573,29	
312	453572,11	2146614,96	
313	453595,66	2146613,64	
296	453596,55	2146634,08	
Часть №5			
314	453381,06	2146723,88	
315	453383,01	2146723,25	
316	453384,53	2146722,77	
317	453388,73	2146721,43	
318	453390,87	2146716,88	
319	453400,01	2146697,45	
320	453405,19	2146689,24	
321	453406,36	2146653,03	
322	453406,56	2146637,28	
323	453406,35	2146609,84	
324	453406,03	2146567,52	
325	453415,17	2146539,65	
326	453428,90	2146502,15	
327	453429,78	2146500,86	
328	453399,76	2146516,08	
329	453404,01	2146533,00	
330	453365,05	2146560,89	
331	453361,36	2146563,53	
332	453359,59	2146564,80	
333	453351,97	2146570,25	
314	453381,06	2146723,88	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Тимохово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

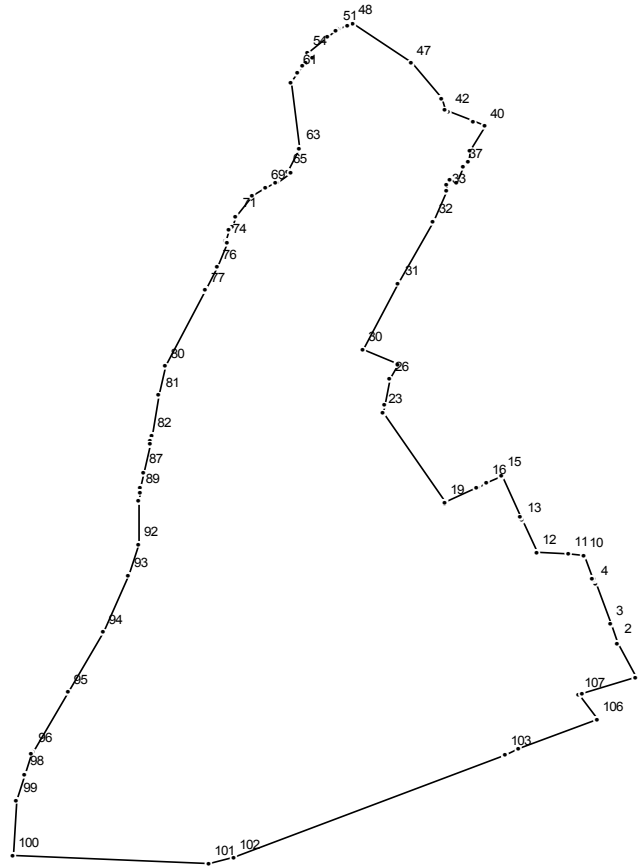
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11,3
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Тимохово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Тимохово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460711,26	2148279,55		
2	460735,40	2148267,36		
3	460748,29	2148262,49		
4	460775,44	2148252,15		
5	460778,14	2148251,13		
6	460778,30	2148251,10		
7	460778,31	2148251,11		
8	460778,83	2148250,91		
9	460779,31	2148250,74		
10	460794,76	2148244,88		
11	460795,37	2148235,14		
12	460796,69	2148213,47		
13	460818,56	2148204,09		
14	460821,52	2148202,80		
15	460849,30	2148190,71		
16	460844,30	2148180,55		
17	460841,43	2148174,73		
18	460841,22	2148174,32		
19	460830,69	2148152,95		
20	460830,46	2148153,10		
21	460830,43	2148153,03		
22	460830,69	2148152,94		
23	460892,35	2148112,11		
24	460892,36	2148112,11		
25	460897,26	2148112,97		
26	460915,42	2148116,15		
27	460925,06	2148121,88		
28	460925,05	2148121,88		
29	460925,06	2148121,89		
30	460935,01	2148098,64		
31	460980,55	2148122,49		
32	461022,23	2148145,53		
33	461043,18	2148153,94		
34	461048,36	2148154,64		
35	461051,42	2148156,34		
36	461049,51	2148160,61		
37	461059,57	2148164,80		

38	461063,22	2148168,11		
39	461071,38	2148169,22		
40	461087,66	2148179,73		
41	461091,05	2148171,80		
42	461097,94	2148155,61		
43	461098,29	2148152,93		
44	461098,52	2148152,87		
45	461098,52	2148152,86		
46	461106,91	2148150,48		
47	461130,68	2148130,37		
48	461157,83	2148091,94		
49	461156,50	2148088,73		
50	461154,45	2148083,78		
51	461153,82	2148082,45		
52	461153,12	2148080,94		
53	461148,65	2148075,84		
54	461137,04	2148062,57		
55	461135,10	2148064,22		
56	461133,88	2148065,25		
57	461133,88	2148065,24		
58	461133,89	2148065,24		
59	461130,57	2148060,99		
60	461129,12	2148059,13		
61	461123,89	2148055,58		
62	461117,55	2148051,26		
63	461072,65	2148057,11		
64	461072,66	2148057,12		
65	461056,50	2148048,87		
66	461056,04	2148051,24		
67	461049,42	2148042,42		
68	461048,78	2148041,57		
69	461045,68	2148034,55		
70	461040,51	2148026,19		
71	461026,28	2148015,26		
72	461019,55	2148012,19		
73	461016,60	2148010,08		
74	461009,52	2148008,50		
75	461007,64	2148009,35		
76	460991,16	2148002,44		
77	460975,55	2147994,48		
78	460975,53	2147994,47		
79	460975,54	2147994,47		
80	460923,56	2147967,95		
81	460903,73	2147964,26		
82	460875,96	2147959,08		
83	460873,60	2147958,65		
84	460871,06	2147958,18		
85	460871,05	2147958,18		
86	460871,05	2147958,17		
87	460851,38	2147954,12		
88	460840,74	2147951,92		
89	460838,13	2147951,39		
90	460831,71	2147950,07		
91	460831,71	2147950,08		
92	460802,03	2147950,47		
93	460781,37	2147943,50		
94	460742,25	2147926,98		
95	460701,99	2147904,19		
96	460661,12	2147880,74		
97	460659,23	2147879,67		
98	460645,62	2147875,67		
99	460627,15	2147870,26		
100	460590,18	2147867,14		

101	460584,03	2147996,99		
102	460588,93	2148013,06		
103	460659,07	2148192,33		
104	460658,64	2148192,60		
105	460662,85	2148202,01		
106	460682,86	2148253,16		
107	460699,75	2148241,17		
108	460700,33	2148243,59		
1	460711,26	2148279,55		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Торхово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

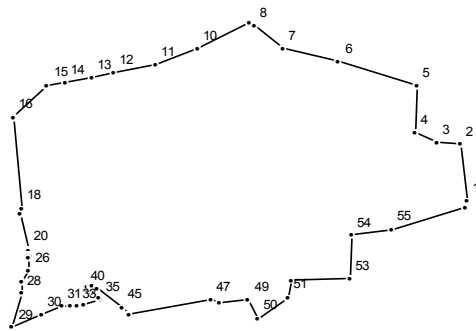
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	104,79
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Торхово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Торхово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	473517,44	2138133,25		
2	473712,34	2138114,20		
3	473714,22	2138033,41		
4	473748,04	2137962,10		
5	473909,47	2137969,10		
6	473993,37	2137712,35		
7	474038,61	2137526,70		
8	474113,84	2137432,92		
9	474128,03	2137416,61		
10	474034,85	2137244,73		
11	473981,18	2137104,20		
12	473953,23	2136969,27		
13	473938,24	2136896,84		
14	473919,36	2136805,72		
15	473912,78	2136749,00		
16	473803,78	2136637,24		
17	473799,76	2136635,57		
18	473492,05	2136663,84		
19	473473,24	2136659,97		
20	473353,58	2136687,98		
21	473353,81	2136686,15		
22	473343,49	2136687,58		
23	473333,06	2136689,02		
24	473330,11	2136689,21		
25	473321,27	2136687,45		
26	473279,82	2136688,57		
27	473241,98	2136662,04		
28	473200,53	2136665,26		
29	473084,18	2136633,37		
30	473128,57	2136729,38		
31	473158,23	2136795,73		
32	473158,46	2136825,02		
33	473158,99	2136847,56		
34	473162,70	2136869,42		
35	473180,84	2136922,07		
36	473185,54	2136916,18		
37	473200,28	2136896,73		

38	473210,17	2136883,68		
39	473213,30	2136879,29		
40	473217,60	2136873,27		
41	473221,86	2136880,21		
42	473227,54	2136889,46		
43	473232,24	2136897,12		
44	473219,85	2136913,28		
45	473155,16	2136997,73		
46	473130,89	2137017,48		
47	473181,70	2137287,17		
48	473168,17	2137316,04		
49	473179,26	2137413,23		
50	473116,25	2137444,23		
51	473188,05	2137544,53		
52	473247,55	2137553,42		
53	473250,15	2137745,92		
54	473401,85	2137751,23		
55	473420,55	2137887,02		
56	473496,63	2138129,89		
1	473517,44	2138133,25		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Трубачеевка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

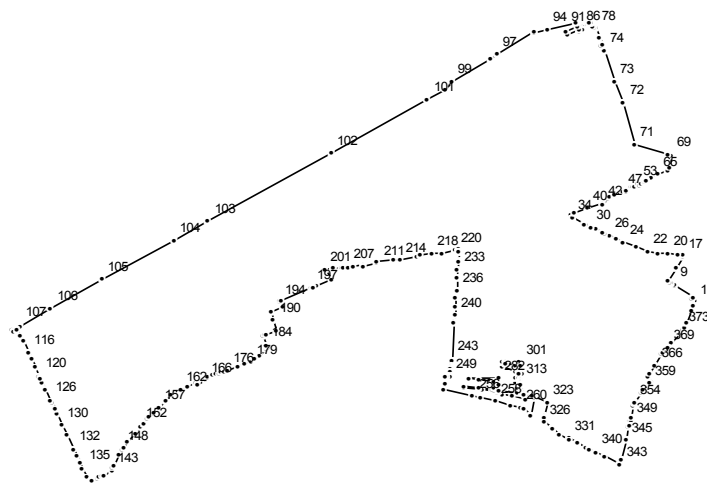
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	149,69
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Трубачеевка

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Трубачеевка
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	457231,97	2167775,76		
2	457235,40	2167775,00		
3	457241,03	2167766,86		
4	457241,17	2167766,66		
5	457241,64	2167765,98		
6	457241,73	2167766,03		
7	457241,76	2167765,99		
8	457247,87	2167768,98		
9	457288,19	2167708,78		
10	457289,28	2167709,18		
11	457296,56	2167698,52		
12	457296,57	2167698,53		
13	457298,02	2167696,39		
14	457302,37	2167690,03		
15	457344,52	2167713,90		
16	457345,50	2167713,87		
17	457384,44	2167735,80		
18	457389,24	2167738,66		
19	457391,45	2167719,14		
20	457394,93	2167687,47		
21	457398,76	2167652,64		
22	457402,04	2167622,79		
23	457418,01	2167584,81		
24	457436,46	2167540,95		
25	457446,15	2167517,90		
26	457455,85	2167494,84		
27	457462,13	2167479,91		
28	457466,11	2167472,04		
29	457477,41	2167449,72		
30	457484,53	2167435,64		
31	457485,93	2167432,87		
32	457494,86	2167415,23		
33	457496,79	2167411,42		
34	457515,86	2167373,72		
35	457519,05	2167375,37		
36	457519,73	2167373,77		
37	457519,02	2167373,31		

38	457527,79	2167365,01		
39	457533,89	2167380,16		
40	457551,11	2167422,95		
41	457551,77	2167422,54		
42	457566,66	2167470,49		
43	457565,37	2167470,46		
44	457586,33	2167488,54		
45	457591,44	2167492,94		
46	457598,00	2167513,21		
47	457606,87	2167540,61		
48	457609,35	2167548,29		
49	457610,91	2167550,96		
50	457621,15	2167568,48		
51	457622,05	2167570,01		
52	457625,78	2167576,38		
53	457633,26	2167589,19		
54	457634,18	2167590,80		
55	457630,09	2167592,57		
56	457636,17	2167602,42		
57	457640,31	2167609,29		
58	457640,86	2167610,05		
59	457644,36	2167615,55		
60	457647,60	2167614,30		
61	457647,61	2167614,31		
62	457655,31	2167626,65		
63	457658,30	2167631,42		
64	457659,20	2167632,86		
65	457667,04	2167653,99		
66	457679,74	2167688,21		
67	457680,46	2167690,15		
68	457690,98	2167692,91		
69	457731,38	2167698,83		
70	457736,25	2167688,95		
71	457767,86	2167579,03		
72	457912,90	2167540,94		
73	457981,64	2167510,60		
74	458087,11	2167476,65		
75	458106,63	2167465,22		
76	458108,34	2167470,21		
77	458134,36	2167461,55		
78	458166,83	2167449,93		
79	458166,76	2167443,30		
80	458169,28	2167440,14		
81	458170,04	2167439,79		
82	458181,83	2167434,38		
83	458184,34	2167433,23		
84	458183,54	2167430,68		
85	458171,53	2167406,31		
86	458165,14	2167402,41		
87	458157,83	2167404,69		
88	458155,56	2167396,15		
89	458157,42	2167395,65		
90	458145,32	2167356,38		
91	458156,76	2167351,05		
92	458173,79	2167387,61		
93	458183,83	2167384,00		
94	458161,48	2167289,06		
95	458151,65	2167247,29		
96	458153,41	2167246,80		
97	458076,30	2167122,57		
98	458062,72	2167100,70		
99	457981,84	2166976,04		
100	457957,24	2166954,00		

101	457922,24	2166894,17		
102	457738,27	2166574,78		
103	457507,30	2166169,47		
104	457441,84	2166054,61		
105	457305,84	2165816,40		
106	457209,07	2165650,25		
107	457149,94	2165546,69		
108	457137,29	2165524,53		
109	457135,51	2165521,41		
110	457129,31	2165524,59		
111	457137,49	2165539,07		
112	457117,38	2165548,11		
113	457115,77	2165548,83		
114	457113,28	2165549,96		
115	457097,54	2165557,03		
116	457060,15	2165573,84		
117	457058,93	2165574,39		
118	457035,96	2165586,42		
119	457009,68	2165597,24		
120	456978,46	2165611,54		
121	456972,92	2165614,09		
122	456954,69	2165622,34		
123	456939,56	2165629,19		
124	456936,35	2165630,63		
125	456934,07	2165631,66		
126	456895,62	2165649,03		
127	456889,78	2165652,15		
128	456868,18	2165661,92		
129	456849,63	2165670,32		
130	456811,22	2165687,21		
131	456775,84	2165703,46		
132	456730,11	2165724,56		
133	456707,58	2165734,83		
134	456684,75	2165745,04		
135	456663,84	2165754,81		
136	456632,55	2165769,34		
137	456620,55	2165783,20		
138	456622,44	2165786,31		
139	456629,18	2165801,01		
140	456631,49	2165806,05		
141	456637,81	2165819,84		
142	456640,17	2165824,10		
143	456654,21	2165849,47		
144	456664,17	2165851,51		
145	456666,91	2165852,43		
146	456675,05	2165855,15		
147	456708,37	2165873,13		
148	456729,70	2165884,63		
149	456734,93	2165888,82		
150	456752,98	2165903,26		
151	456784,31	2165928,34		
152	456807,11	2165946,59		
153	456818,34	2165955,96		
154	456831,33	2165967,80		
155	456835,98	2165972,04		
156	456853,28	2165988,63		
157	456872,31	2166006,88		
158	456873,54	2166008,05		
159	456892,76	2166026,39		
160	456915,84	2166048,42		
161	456919,84	2166052,23		
162	456931,76	2166077,97		
163	456943,38	2166103,06		

164	456956,16	2166130,66		
165	456950,99	2166133,65		
166	456964,85	2166162,39		
167	456968,36	2166169,66		
168	456973,12	2166166,93		
169	456974,63	2166169,56		
170	456981,34	2166184,25		
171	456987,52	2166197,79		
172	456989,09	2166204,05		
173	456991,17	2166209,12		
174	456992,47	2166212,28		
175	456991,97	2166220,68		
176	456997,10	2166234,16		
177	457009,48	2166266,65		
178	457018,35	2166289,95		
179	457026,20	2166310,57		
180	457036,59	2166322,28		
181	457050,06	2166337,45		
182	457071,64	2166361,75		
183	457073,91	2166364,31		
184	457083,75	2166361,29		
185	457082,98	2166358,78		
186	457115,52	2166349,47		
187	457117,79	2166354,98		
188	457120,16	2166360,74		
189	457133,18	2166392,36		
190	457168,29	2166385,40		
191	457168,74	2166385,31		
192	457197,28	2166379,68		
193	457214,90	2166413,68		
194	457229,99	2166405,07		
195	457233,84	2166405,46		
196	457235,24	2166411,30		
197	457279,29	2166511,86		
198	457281,08	2166515,95		
199	457286,55	2166528,44		
200	457306,52	2166574,03		
201	457341,17	2166552,13		
202	457346,41	2166584,58		
203	457346,41	2166584,59		
204	457346,32	2166584,60		
205	457347,61	2166608,54		
206	457348,02	2166616,06		
207	457349,40	2166629,68		
208	457351,24	2166647,93		
209	457357,35	2166681,65		
210	457355,09	2166681,85		
211	457363,15	2166728,51		
212	457367,65	2166727,68		
213	457373,53	2166783,84		
214	457374,10	2166803,91		
215	457386,75	2166859,15		
216	457387,21	2166859,05		
217	457388,70	2166871,40		
218	457394,64	2166908,83		
219	457399,20	2166939,88		
220	457405,90	2166985,45		
221	457405,58	2166987,51		
222	457405,68	2166988,11		
223	457409,17	2166987,85		
224	457411,47	2166998,16		
225	457401,22	2166995,87		
226	457401,08	2166997,69		

227	457401,09	2166997,69		
228	457401,06	2166997,89		
229	457372,78	2166996,36		
230	457371,57	2166996,29		
231	457371,60	2166995,94		
232	457371,59	2166995,94		
233	457341,67	2166993,96		
234	457312,25	2166991,95		
235	457312,17	2166993,08		
236	457269,17	2166990,75		
237	457245,29	2166988,26		
238	457245,31	2166987,81		
239	457215,66	2166985,74		
240	457186,58	2166984,34		
241	457163,71	2166982,64		
242	457156,55	2166982,10		
243	457033,84	2166972,21		
244	457013,13	2166970,40		
245	457008,60	2166969,99		
246	457006,96	2166969,93		
247	456990,79	2166968,47		
248	456980,17	2166967,79		
249	456975,53	2166968,17		
250	456976,33	2166960,22		
251	456976,95	2166954,11		
252	456975,60	2166953,95		
253	456975,60	2166953,93		
254	456953,65	2166950,95		
255	456933,77	2166948,88		
256	456910,04	2167043,85		
257	456903,51	2167069,97		
258	456891,59	2167117,66		
259	456879,03	2167167,93		
260	456870,77	2167200,98		
261	456863,79	2167211,01		
262	456846,49	2167235,89		
263	456904,96	2167247,90		
264	456904,96	2167247,91		
265	456910,32	2167220,21		
266	456901,18	2167218,40		
267	456909,39	2167172,76		
268	456915,12	2167140,92		
269	456915,11	2167140,92		
270	456918,56	2167121,76		
271	456926,04	2167115,39		
272	456931,42	2167073,75		
273	456939,39	2167013,44		
274	456945,34	2167014,20		
275	456939,09	2167061,75		
276	456932,73	2167110,19		
277	456937,65	2167110,72		
278	456955,01	2167112,60		
279	456960,98	2167113,20		
280	456965,89	2167064,10		
281	456969,20	2167031,06		
282	456968,95	2167129,72		
283	456949,47	2167128,55		
284	456927,20	2167127,20		
285	456925,13	2167129,10		
286	456923,48	2167191,28		
287	456935,89	2167189,79		
288	456957,21	2167187,24		
289	456973,72	2167185,25		

290	456973,72	2167185,24		
291	456993,09	2167182,93		
292	457010,24	2167140,92		
293	457024,43	2167141,40		
294	457027,20	2167141,52		
295	457027,13	2167142,46		
296	457028,00	2167142,81		
297	457027,66	2167152,19		
298	457019,99	2167151,95		
299	457014,68	2167186,63		
300	457023,59	2167193,47		
301	457023,19	2167199,23		
302	457015,27	2167200,81		
303	456996,84	2167197,12		
304	456994,45	2167204,96		
305	456989,99	2167205,83		
306	456992,72	2167196,62		
307	456991,76	2167196,56		
308	456987,63	2167196,48		
309	456985,31	2167196,97		
310	456982,89	2167197,25		
311	456969,82	2167198,74		
312	456967,57	2167198,94		
313	456958,53	2167200,71		
314	456957,00	2167201,41		
315	456950,76	2167202,28		
316	456950,16	2167203,65		
317	456947,79	2167203,56		
318	456947,64	2167202,84		
319	456921,31	2167206,88		
320	456921,19	2167213,12		
321	456913,50	2167212,70		
322	456911,87	2167242,60		
323	456889,26	2167291,23		
324	456846,03	2167279,39		
325	456840,38	2167278,76		
326	456823,32	2167278,25		
327	456800,89	2167306,06		
328	456799,26	2167305,21		
329	456798,40	2167304,76		
330	456777,13	2167331,35		
331	456763,50	2167360,31		
332	456764,20	2167360,70		
333	456751,21	2167387,96		
334	456750,78	2167387,96		
335	456750,27	2167388,94		
336	456750,23	2167389,02		
337	456749,76	2167389,92		
338	456733,97	2167420,12		
339	456730,17	2167427,58		
340	456718,85	2167449,79		
341	456718,97	2167449,84		
342	456703,75	2167479,46		
343	456677,47	2167530,61		
344	456693,11	2167533,97		
345	456761,53	2167549,01		
346	456805,95	2167557,44		
347	456808,35	2167558,76		
348	456809,80	2167559,56		
349	456827,26	2167562,86		
350	456826,67	2167567,18		
351	456838,27	2167569,35		
352	456839,14	2167565,19		

353	456878,26	2167573,13		
354	456885,86	2167576,65		
355	456887,51	2167575,94		
356	456921,01	2167598,69		
357	456928,68	2167603,90		
358	456929,57	2167604,78		
359	456953,14	2167628,11		
360	456954,82	2167627,15		
361	456954,88	2167627,22		
362	456955,94	2167628,46		
363	456960,42	2167633,74		
364	456977,44	2167623,14		
365	456985,72	2167628,04		
366	457016,32	2167646,17		
367	457054,65	2167668,87		
368	457058,20	2167671,96		
369	457073,01	2167684,86		
370	457075,26	2167686,82		
371	457091,68	2167701,14		
372	457125,25	2167730,40		
373	457134,29	2167738,28		
374	457143,34	2167746,17		
375	457160,22	2167751,81		
376	457202,34	2167765,87		
377	457217,99	2167771,09		
1	457231,97	2167775,76		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Груфановка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

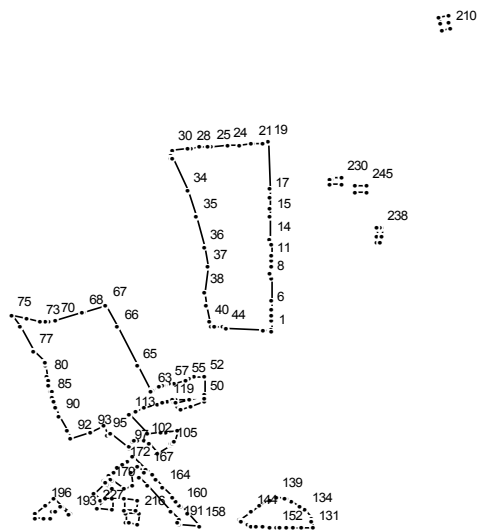
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34,05
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Груфановка

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Труфановка

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	449094,50	2123429,71		
2	449100,96	2123429,45		
3	449126,14	2123428,56		
4	449134,85	2123428,50		
5	449149,46	2123428,41		
6	449172,72	2123427,64		
7	449196,54	2123427,10		
8	449275,36	2123424,39		
9	449295,06	2123424,20		
10	449315,28	2123425,36		
11	449335,46	2123425,27		
12	449355,52	2123424,60		
13	449392,48	2123424,29		
14	449408,07	2123423,86		
15	449484,21	2123424,04		
16	449516,24	2123422,93		
17	449555,68	2123421,41		
18	449583,32	2123420,15		
19	449739,76	2123417,12		
20	449738,23	2123401,05		
21	449734,87	2123365,69		
22	449734,69	2123363,23		
23	449731,62	2123321,17		
24	449728,69	2123280,95		
25	449724,92	2123229,28		
26	449724,05	2123217,30		
27	449722,00	2123189,26		
28	449719,87	2123159,98		
29	449718,99	2123147,96		
30	449715,42	2123099,02		
31	449698,75	2123097,93		
32	449684,04	2123096,97		
33	449683,74	2123099,63		
34	449574,43	2123150,72		
35	449486,15	2123180,37		
36	449379,50	2123205,81		
37	449312,95	2123214,39		

38	449228,50	2123205,76	
39	449182,60	2123209,14	
40	449128,49	2123223,99	
41	449111,71	2123229,75	
42	449110,89	2123239,26	
43	449108,58	2123266,07	
44	449107,64	2123277,05	
45	449097,22	2123397,96	
46	449097,04	2123400,10	
47	449094,70	2123427,27	
48	449094,68	2123427,49	
49	449094,57	2123428,80	
1	449094,50	2123429,71	
Часть №2			
50	448865,44	2123207,16	
51	448877,58	2123206,74	
52	448940,20	2123205,12	
53	448939,62	2123173,83	
54	448934,02	2123158,18	
55	448929,00	2123144,16	
56	448919,31	2123104,26	
57	448915,35	2123087,97	
58	448913,27	2123079,38	
59	448912,34	2123075,56	
60	448911,26	2123071,09	
61	448910,34	2123067,32	
62	448903,98	2123054,73	
63	448894,09	2123035,17	
64	448889,99	2123027,06	
65	448976,83	2122983,80	
66	449108,45	2122920,12	
67	449184,57	2122881,91	
68	449160,95	2122805,23	
69	449159,57	2122800,73	
70	449132,43	2122712,57	
71	449126,95	2122691,38	
72	449125,29	2122680,76	
73	449125,73	2122663,43	
74	449135,43	2122619,33	
75	449151,49	2122568,06	
76	449108,46	2122599,80	
77	449024,84	2122641,05	
78	448987,48	2122677,92	
79	448976,77	2122680,15	
80	448938,96	2122688,00	
81	448925,19	2122690,86	
82	448912,70	2122693,84	
83	448891,65	2122698,86	
84	448887,47	2122699,86	
85	448870,79	2122703,84	
86	448868,65	2122704,35	
87	448857,99	2122706,89	
88	448856,26	2122707,30	
89	448836,22	2122712,08	
90	448803,55	2122726,65	
91	448756,77	2122754,44	
92	448731,05	2122765,33	
93	448749,74	2122831,47	
94	448773,33	2122872,88	
95	448740,94	2122885,94	
96	448744,97	2122896,44	
97	448698,32	2122957,07	
98	448703,64	2122957,94	

99	448718,89	2122967,24		
100	448721,03	2122974,18		
101	448724,99	2122986,98		
102	448722,23	2123009,37		
103	448712,95	2123023,73		
104	448677,87	2123050,92		
105	448707,44	2123094,14		
106	448710,01	2123097,89		
107	448710,87	2123099,14		
108	448716,98	2123108,07		
109	448756,96	2123115,15		
110	448751,27	2123078,06		
111	448750,15	2123059,41		
112	448747,59	2123016,80		
113	448809,87	2122956,10		
114	448820,76	2122978,69		
115	448832,06	2123007,85		
116	448845,52	2123043,12		
117	448846,78	2123052,31		
118	448850,86	2123068,32		
119	448855,22	2123085,40		
120	448859,52	2123102,13		
121	448848,12	2123105,91		
122	448841,67	2123116,99		
123	448827,43	2123128,14		
124	448838,84	2123159,98		
125	448855,30	2123206,69		
126	448865,40	2123206,50		
50	448865,44	2123207,16		
Часть №3				
127	448862,07	2123154,92		
128	448861,66	2123153,49		
129	448850,00	2123112,47		
130	448859,28	2123111,79		
127	448862,07	2123154,92		
Часть №4				
131	448422,15	2123564,36		
132	448449,23	2123560,95		
133	448458,64	2123559,76		
134	448484,60	2123539,99		
135	448495,88	2123521,34		
136	448511,58	2123495,65		
137	448523,28	2123476,62		
138	448525,10	2123469,59		
139	448531,38	2123445,32		
140	448531,75	2123443,92		
141	448521,23	2123421,25		
142	448509,63	2123396,22		
143	448501,87	2123386,23		
144	448481,08	2123359,45		
145	448450,63	2123324,47		
146	448448,42	2123326,82		
147	448436,14	2123346,97		
148	448428,77	2123359,06		
149	448428,16	2123378,13		
150	448427,44	2123400,41		
151	448426,72	2123422,69		
152	448426,00	2123445,06		
153	448425,62	2123457,06		
154	448425,61	2123457,06		
155	448424,89	2123479,43		
156	448424,17	2123501,71		
157	448423,33	2123527,76		

131	448422,15	2123564,36	
Часть №5			
158	448432,79	2123190,61	
159	448474,49	2123150,97	
160	448499,03	2123127,64	
161	448503,58	2123123,52	
162	448514,81	2123113,32	
163	448528,87	2123100,58	
164	448562,82	2123069,76	
165	448592,45	2123042,88	
166	448604,87	2123031,61	
167	448621,49	2123014,80	
168	448667,40	2122968,40	
169	448667,55	2122968,25	
170	448666,75	2122967,23	
171	448653,24	2122950,51	
172	448640,64	2122936,60	
173	448642,89	2122934,41	
174	448628,47	2122918,80	
175	448627,32	2122919,90	
176	448613,90	2122905,05	
177	448599,17	2122889,86	
178	448585,82	2122874,97	
179	448571,08	2122888,44	
180	448584,97	2122903,40	
181	448592,44	2122896,28	
182	448555,47	2122939,31	
183	448567,82	2122965,56	
184	448614,95	2122964,10	
185	448633,61	2122984,57	
186	448612,73	2123005,85	
187	448597,03	2122989,79	
188	448568,93	2123016,96	
189	448479,81	2123097,82	
190	448450,39	2123125,58	
191	448442,10	2123116,91	
192	448434,53	2123124,10	
158	448432,79	2123190,61	
Часть №6			
193	448473,31	2122761,96	
194	448498,64	2122735,57	
195	448525,66	2122707,44	
196	448500,17	2122677,92	
197	448474,79	2122648,51	
198	448460,07	2122648,10	
199	448459,27	2122676,91	
200	448458,62	2122699,55	
201	448478,52	2122700,11	
202	448478,19	2122712,10	
203	448494,29	2122730,58	
204	448467,02	2122755,67	
193	448473,31	2122761,96	
Часть №7			
205	448556,81	2122900,28	
206	448571,97	2122886,47	
207	448578,92	2122880,00	
208	448542,95	2122840,53	
209	448520,77	2122860,73	
205	448556,81	2122900,28	
Часть №8			
210	450125,81	2124020,54	
211	450150,32	2124015,63	
212	450174,84	2124010,72	

213	450168,96	2123981,30		
214	450144,44	2123986,22		
215	450119,92	2123991,13		
210	450125,81	2124020,54		
Часть №9				
216	448473,12	2122987,53		
217	448474,17	2122947,54		
218	448439,18	2122946,62		
219	448438,87	2122958,31		
220	448438,13	2122986,62		
216	448473,12	2122987,53		
Часть №10				
221	448520,71	2122981,85		
222	448521,83	2122941,86		
223	448486,84	2122940,88		
224	448485,72	2122980,86		
221	448520,71	2122981,85		
Часть №11				
225	448522,95	2122901,88		
226	448523,53	2122881,57		
227	448494,24	2122849,43		
228	448489,42	2122849,29		
229	448487,97	2122900,90		
225	448522,95	2122901,88		
Часть №12				
230	449617,43	2123658,09		
231	449617,43	2123658,01		
232	449617,88	2123628,09		
233	449615,54	2123627,72		
234	449615,57	2123620,85		
235	449595,88	2123619,43		
236	449595,15	2123656,88		
237	449595,15	2123656,96		
230	449617,43	2123658,09		
Часть №13				
238	449446,72	2123791,22		
239	449446,98	2123784,57		
240	449447,63	2123775,79		
241	449422,40	2123774,36		
242	449397,48	2123772,94		
243	449396,48	2123789,15		
244	449421,83	2123790,68		
238	449446,72	2123791,22		
Часть №14				
245	449589,50	2123743,33		
246	449591,73	2123702,88		
247	449571,40	2123702,21		
248	449570,11	2123742,17		
245	449589,50	2123743,33		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Угрюмово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

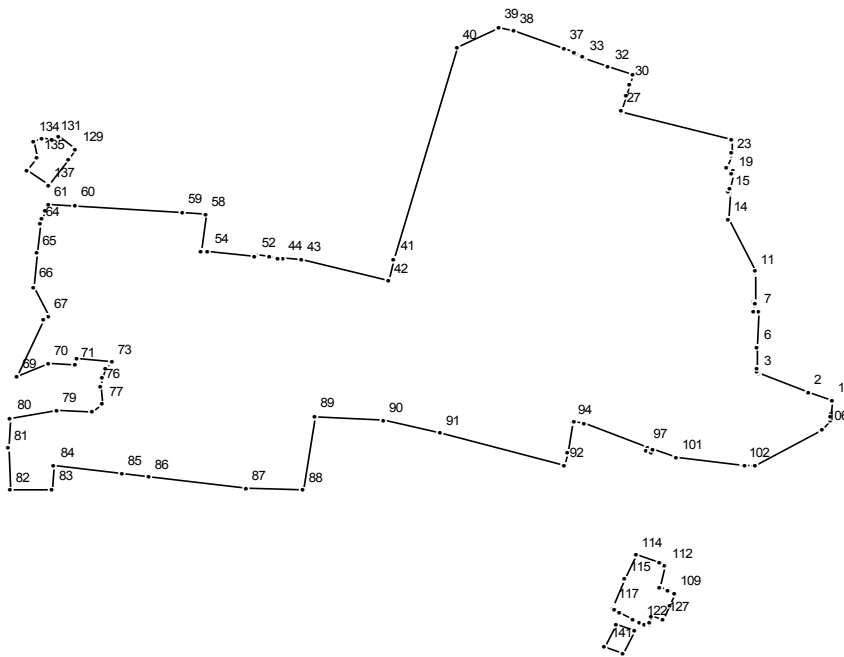
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	38,56
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Угрюмово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Угрюмово
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	453847,61	2141403,71		
2	453858,03	2141372,72		
3	453885,38	2141305,95		
4	453887,28	2141304,27		
5	453892,52	2141304,84		
6	453919,75	2141305,10		
7	453968,70	2141305,57		
8	453969,35	2141300,28		
9	453981,68	2141300,56		
10	453981,32	2141303,05		
11	454022,45	2141301,85		
12	454022,49	2141301,45		
13	454024,41	2141301,50		
14	454094,53	2141266,52		
15	454130,10	2141267,89		
16	454132,68	2141266,74		
17	454137,94	2141268,20		
18	454137,96	2141268,20		
19	454156,88	2141273,41		
20	454157,27	2141272,12		
21	454162,66	2141273,62		
22	454165,40	2141265,14		
23	454182,30	2141270,43		
24	454185,60	2141271,39		
25	454186,04	2141270,05		
26	454203,46	2141270,72		
27	454242,27	2141125,60		
28	454244,10	2141126,16		
29	454262,62	2141131,01		
30	454280,05	2141136,09		
31	454292,39	2141139,68		
32	454303,87	2141108,11		
33	454314,87	2141076,77		
34	454316,30	2141074,33		
35	454320,99	2141066,34		
36	454324,10	2141062,07		
37	454328,34	2141050,15		

38	454352,14	2140983,35		
39	454357,28	2140963,01		
40	454330,10	2140908,19		
41	454040,87	2140825,04		
42	454011,41	2140816,57		
43	454039,90	2140702,70		
44	454042,45	2140677,22		
45	454042,21	2140677,18		
46	454042,66	2140672,40		
47	454042,92	2140672,45		
48	454043,88	2140662,87		
49	454043,53	2140662,79		
50	454043,83	2140659,48		
51	454044,21	2140659,57		
52	454045,99	2140641,68		
53	454045,45	2140641,56		
54	454051,09	2140579,32		
55	454051,77	2140569,45		
56	454051,98	2140569,48		
57	454051,98	2140569,47		
58	454101,38	2140575,70		
59	454105,15	2140545,93		
60	454113,98	2140403,87		
61	454114,63	2140367,85		
62	454105,62	2140364,15		
63	454095,66	2140360,04		
64	454088,93	2140357,27		
65	454048,16	2140352,44		
66	454003,43	2140347,73		
67	453963,10	2140369,03		
68	453957,33	2140362,28		
69	453880,96	2140326,38		
70	453898,18	2140368,60		
71	453895,39	2140403,50		
72	453904,57	2140406,25		
73	453899,56	2140451,56		
74	453891,17	2140444,16		
75	453879,20	2140438,95		
76	453867,67	2140436,67		
77	453843,66	2140440,24		
78	453832,57	2140425,25		
79	453834,82	2140379,70		
80	453824,32	2140318,51		
81	453783,91	2140315,46		
82	453725,61	2140316,85		
83	453726,88	2140373,70		
84	453758,60	2140376,05		
85	453747,79	2140465,23		
86	453743,51	2140500,54		
87	453727,83	2140629,82		
88	453725,95	2140703,91		
89	453826,42	2140719,21		
90	453820,92	2140810,83		
91	453803,67	2140886,68		
92	453758,58	2141049,22		
93	453775,89	2141053,99		
94	453818,29	2141061,51		
95	453819,59	2141063,80		
96	453817,57	2141075,67		
97	453784,47	2141160,28		
98	453779,07	2141158,87		
99	453775,82	2141165,97		
100	453781,49	2141167,47		

101	453770,09	2141197,72		
102	453759,36	2141287,11		
103	453758,88	2141288,03		
104	453758,19	2141298,90		
105	453758,83	2141302,11		
106	453808,61	2141390,56		
107	453820,18	2141401,87		
108	453825,64	2141402,40		
1	453847,61	2141403,71		
Часть №2				
109	453583,79	2141196,44		
110	453588,50	2141186,56		
111	453594,00	2141175,06		
112	453622,56	2141183,31		
113	453625,89	2141174,95		
114	453637,76	2141145,07		
115	453603,82	2141130,13		
116	453604,18	2141129,46		
117	453566,61	2141114,67		
118	453564,76	2141113,94		
119	453562,39	2141115,76		
120	453557,74	2141121,89		
121	453548,18	2141140,40		
122	453544,59	2141150,46		
123	453542,95	2141156,55		
124	453543,10	2141162,32		
125	453545,00	2141162,82		
126	453553,10	2141164,83		
127	453548,67	2141180,64		
128	453568,14	2141189,41		
109	453583,79	2141196,44		
Часть №3				
129	454189,47	2140404,71		
130	454207,15	2140381,51		
131	454204,85	2140375,94		
132	454202,73	2140373,85		
133	454205,27	2140359,03		
134	454202,33	2140348,73		
135	454178,92	2140353,69		
136	454162,59	2140340,23		
137	454141,63	2140368,30		
138	454176,55	2140394,89		
129	454189,47	2140404,71		
Часть №4				
139	453532,71	2141141,73		
140	453543,31	2141117,47		
141	453512,14	2141103,86		
142	453501,55	2141128,12		
139	453532,71	2141141,73		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Улитино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

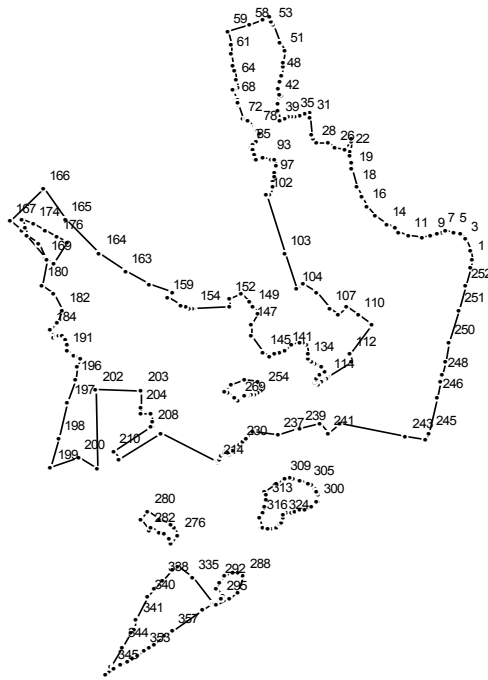
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	373,33
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. УЛИТИНО

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Улитино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	462927,27	2137073,38		
2	462993,04	2137064,31		
3	463061,64	2137030,30		
4	463095,08	2136997,98		
5	463114,93	2136949,79		
6	463120,60	2136898,20		
7	463115,50	2136872,68		
8	463104,16	2136843,77		
9	463086,01	2136799,55		
10	463075,81	2136734,92		
11	463083,96	2136653,17		
12	463113,79	2136587,51		
13	463138,74	2136558,03		
14	463163,68	2136507,57		
15	463223,78	2136431,60		
16	463288,98	2136374,91		
17	463359,38	2136337,29		
18	463422,78	2136309,14		
19	463541,84	2136279,66		
20	463586,41	2136272,05		
21	463629,14	2136258,68		
22	463660,68	2136267,50		
23	463731,76	2136272,86		
24	463757,33	2136269,77		
25	463670,72	2136231,59		
26	463689,03	2136165,36		
27	463723,57	2136123,77		
28	463716,08	2136041,71		
29	463750,99	2136019,71		
30	463777,61	2136013,41		
31	463896,42	2136002,90		
32	463927,22	2135999,75		
33	463919,25	2135967,25		
34	463910,30	2135930,84		
35	463901,34	2135894,42		
36	463896,80	2135876,00		
37	463892,38	2135858,01		

38	463884,93	2135827,75		
39	463878,23	2135800,44		
40	463939,69	2135792,86		
41	463983,43	2135787,45		
42	464026,97	2135801,09		
43	464039,84	2135805,11		
44	464053,49	2135800,55		
45	464093,24	2135787,27		
46	464101,00	2135784,70		
47	464141,10	2135796,96		
48	464179,36	2135808,66		
49	464238,69	2135826,80		
50	464270,55	2135826,97		
51	464352,31	2135829,60		
52	464409,29	2135803,45		
53	464523,88	2135755,46		
54	464546,78	2135745,87		
55	464568,93	2135736,14		
56	464579,11	2135731,68		
57	464563,99	2135692,25		
58	464527,53	2135597,16		
59	464478,66	2135456,65		
60	464393,46	2135476,78		
61	464326,54	2135480,44		
62	464253,77	2135490,39		
63	464214,95	2135505,25		
64	464150,32	2135508,63		
65	464091,07	2135520,15		
66	464086,49	2135499,75		
67	464084,66	2135492,17		
68	464018,28	2135510,09		
69	464013,71	2135517,59		
70	463994,51	2135523,99		
71	463984,09	2135520,33		
72	463880,74	2135551,75		
73	463886,75	2135575,19		
74	463874,30	2135588,33		
75	463824,29	2135635,22		
76	463824,54	2135635,95		
77	463817,73	2135644,54		
78	463812,90	2135648,94		
79	463805,22	2135651,47		
80	463804,21	2135656,84		
81	463790,16	2135662,02		
82	463732,05	2135647,76		
83	463719,74	2135631,46		
84	463704,05	2135624,03		
85	463691,25	2135609,89		
86	463691,04	2135609,66		
87	463689,84	2135610,39		
88	463673,19	2135620,43		
89	463639,97	2135630,09		
90	463611,15	2135634,46		
91	463611,93	2135642,32		
92	463616,82	2135691,65		
93	463613,78	2135743,58		
94	463609,69	2135769,91		
95	463563,15	2135775,93		
96	463525,60	2135770,09		
97	463488,05	2135764,25		
98	463456,74	2135759,07		
99	463428,53	2135754,40		
100	463416,73	2135757,57		

101	463369,15	2135731,00	
102	463363,73	2135711,38	
103	462964,60	2135835,38	
104	462724,01	2135908,95	
105	462758,32	2135952,30	
106	462698,65	2136043,05	
107	462589,13	2136127,01	
108	462541,94	2136191,05	
109	462598,50	2136238,67	
110	462542,92	2136319,10	
111	462479,50	2136410,88	
112	462283,13	2136259,31	
113	462229,57	2136276,19	
114	462126,68	2136119,49	
115	462114,27	2136105,09	
116	462099,47	2136085,62	
117	462089,75	2136080,06	
118	462087,93	2136076,53	
119	462066,62	2136052,19	
120	462086,15	2136036,91	
121	462089,93	2136041,09	
122	462094,20	2136037,11	
123	462100,87	2136042,90	
124	462106,82	2136048,07	
125	462110,57	2136044,11	
126	462133,85	2136070,21	
127	462160,48	2136096,90	
128	462192,68	2136078,25	
129	462211,28	2136037,33	
130	462225,92	2136010,38	
131	462225,97	2136010,28	
132	462228,08	2136010,41	
133	462240,33	2135992,89	
134	462246,31	2135988,90	
135	462277,79	2135985,11	
136	462346,85	2135976,21	
137	462351,65	2135971,24	
138	462354,29	2135958,97	
139	462360,74	2135928,91	
140	462352,81	2135881,27	
141	462307,01	2135837,63	
142	462291,79	2135804,71	
143	462279,59	2135763,78	
144	462256,26	2135736,78	
145	462292,70	2135694,06	
146	462402,82	2135612,74	
147	462480,13	2135608,42	
148	462558,40	2135658,23	
149	462605,39	2135619,70	
150	462631,50	2135598,20	
151	462690,50	2135549,32	
152	462655,64	2135464,22	
153	462606,98	2135463,30	
154	462588,50	2135230,99	
155	462588,54	2135219,22	
156	462590,84	2135199,16	
157	462596,72	2135185,26	
158	462618,69	2135142,84	
159	462669,74	2135059,02	
160	462697,29	2135094,41	
161	462697,92	2135092,44	
162	462756,08	2134932,09	
163	462847,41	2134785,12	

164	462971,17	2134609,76		
165	463198,97	2134380,74		
166	463406,33	2134240,35		
167	463187,21	2134016,78		
168	463121,44	2134090,84		
169	462936,59	2134251,32		
170	463038,58	2134205,39		
171	463088,84	2134125,59		
172	463139,63	2134114,37		
173	463202,20	2134092,14		
174	463164,92	2134172,24		
175	463124,09	2134245,64		
176	463078,08	2134329,96		
177	463043,10	2134390,53		
178	462899,20	2134302,11		
179	462925,14	2134260,04		
180	462751,47	2134225,18		
181	462693,43	2134307,79		
182	462576,73	2134365,86		
183	462489,64	2134322,92		
184	462443,23	2134284,19		
185	462389,87	2134307,54		
186	462399,13	2134333,18		
187	462406,17	2134344,02		
188	462399,70	2134362,46		
189	462377,04	2134381,32		
190	462342,28	2134391,17		
191	462301,15	2134397,63		
192	462268,62	2134441,31		
193	462264,15	2134472,35		
194	462248,57	2134478,20		
195	462191,10	2134461,51		
196	462109,58	2134444,95		
197	461952,24	2134399,07		
198	461703,85	2134337,44		
199	461506,90	2134289,18		
200	461572,50	2134471,61		
201	461497,11	2134591,58		
202	462035,29	2134586,75		
203	462031,79	2134886,72		
204	461911,28	2134882,22		
205	461867,06	2134880,56		
206	461873,33	2134952,29		
207	461821,66	2134955,05		
208	461781,69	2134957,19		
209	461781,05	2134946,74		
210	461620,00	2134700,72		
211	461560,16	2134739,12		
212	461740,56	2135014,70		
213	461738,51	2135018,61		
214	461543,20	2135390,63		
215	461549,41	2135394,22		
216	461549,75	2135394,42		
217	461562,80	2135402,35		
218	461563,99	2135403,14		
219	461581,98	2135416,19		
220	461583,52	2135417,45		
221	461602,76	2135435,07		
222	461603,15	2135435,43		
223	461613,21	2135445,22		
224	461608,84	2135451,43		
225	461597,19	2135468,00		
226	461597,83	2135468,62		

227	461617,76	2135488,12	
228	461648,44	2135518,93	
229	461648,51	2135518,99	
230	461667,18	2135537,42	
231	461683,48	2135554,09	
232	461683,57	2135554,18	
233	461705,28	2135575,83	
234	461747,74	2135618,84	
235	461748,90	2135620,02	
236	461747,88	2135627,08	
237	461725,29	2135783,38	
238	461770,94	2135918,59	
239	461774,90	2135930,31	
240	461801,31	2136066,04	
241	461736,87	2136119,46	
242	461809,25	2136203,22	
243	461719,44	2136633,22	
244	461691,94	2136765,01	
245	461742,36	2136788,28	
246	461987,28	2136840,94	
247	462089,37	2136859,09	
248	462138,65	2136868,61	
249	462226,53	2136892,53	
250	462358,06	2136918,61	
251	462582,00	2136978,70	
252	462748,68	2137029,73	
253	462862,64	2137064,88	
1	462927,27	2137073,38	
Часть №2			
254	462032,44	2135686,18	
255	462025,81	2135676,43	
256	462025,80	2135676,43	
257	462014,11	2135659,47	
258	462016,33	2135657,53	
259	462009,63	2135637,89	
260	461999,95	2135611,50	
261	462009,10	2135607,44	
262	462002,72	2135594,59	
263	461997,92	2135584,92	
264	462000,30	2135583,67	
265	461996,22	2135570,62	
266	461994,26	2135572,23	
267	461992,64	2135568,71	
268	461988,68	2135569,41	
269	461965,17	2135526,92	
270	461987,97	2135498,51	
271	462015,31	2135459,92	
272	462023,66	2135438,22	
273	462073,66	2135482,18	
274	462102,83	2135561,78	
275	462097,83	2135651,38	
254	462032,44	2135686,18	
Часть №3			
276	461044,35	2135128,54	
277	461102,87	2135099,28	
278	461117,22	2135081,00	
279	461148,55	2135001,36	
280	461203,35	2134930,88	
281	461153,60	2134881,98	
282	461076,51	2134934,01	
283	461094,69	2134951,74	
284	461065,09	2135005,38	
285	461049,88	2135036,72	

286	461021,74	2135074,45	
287	460992,31	2135079,90	
276	461044,35	2135128,54	
Часть №4			
288	460764,44	2135561,16	
289	460784,38	2135523,55	
290	460790,81	2135490,55	
291	460764,27	2135436,03	
292	460726,29	2135398,90	
293	460674,87	2135383,69	
294	460634,42	2135417,88	
295	460605,78	2135409,83	
296	460579,05	2135370,49	
297	460567,06	2135379,49	
298	460611,57	2135466,88	
299	460657,15	2135526,02	
288	460764,44	2135561,16	
Часть №5			
300	461277,33	2136051,45	
301	461314,90	2136049,23	
302	461336,40	2136045,56	
303	461360,69	2136034,72	
304	461387,02	2136008,29	
305	461398,81	2135987,71	
306	461420,61	2135931,17	
307	461432,10	2135892,91	
308	461435,25	2135865,75	
309	461429,78	2135831,75	
310	461394,41	2135779,55	
311	461344,11	2135704,11	
312	461319,40	2135708,20	
313	461287,85	2135708,54	
314	461235,93	2135701,54	
315	461199,86	2135687,92	
316	461164,92	2135671,23	
317	461101,73	2135680,97	
318	461101,73	2135693,65	
319	461086,98	2135724,20	
320	461085,90	2135745,69	
321	461098,36	2135773,84	
322	461119,67	2135797,90	
323	461134,51	2135808,68	
324	461167,26	2135817,02	
325	461186,15	2135826,14	
326	461196,01	2135843,79	
327	461197,78	2135875,98	
328	461203,37	2135901,38	
329	461215,50	2135932,28	
330	461217,27	2135962,36	
331	461225,57	2135984,43	
332	461245,23	2136008,95	
333	461273,23	2136046,42	
300	461277,33	2136051,45	
Часть №6			
334	460575,80	2135359,79	
335	460752,51	2135227,38	
336	460830,63	2135121,07	
337	460812,20	2135091,02	
338	460737,90	2135020,41	
339	460679,01	2134969,22	
340	460617,21	2134930,34	
341	460467,39	2134853,28	
342	460406,19	2134831,61	

343	460376,68	2134817,72		
344	460283,53	2134761,78		
345	460147,92	2134686,21		
346	460094,17	2134649,47		
347	460136,85	2134703,96		
348	460139,38	2134709,18		
349	460159,04	2134749,65		
350	460179,62	2134792,04		
351	460203,42	2134826,22		
352	460229,14	2134863,15		
353	460255,10	2134900,42		
354	460278,41	2134932,45		
355	460304,43	2134968,20		
356	460354,92	2135037,56		
357	460392,78	2135089,58		
358	460530,80	2135293,35		
334	460575,80	2135359,79		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Устье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

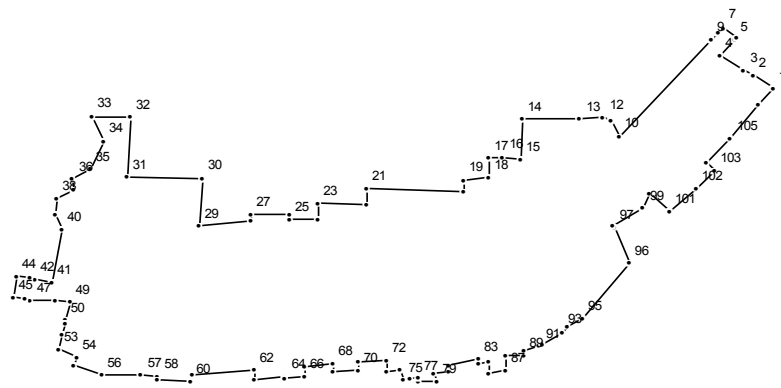
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21,53
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Устье

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Устье
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	464605,35	2139278,43		
2	464622,57	2139250,70		
3	464629,52	2139239,51		
4	464649,65	2139207,08		
5	464672,08	2139227,92		
6	464673,41	2139229,17		
7	464687,81	2139211,95		
8	464681,34	2139205,61		
9	464671,70	2139196,69		
10	464539,71	2139074,65		
11	464560,08	2139064,02		
12	464564,38	2139053,62		
13	464563,20	2139022,56		
14	464563,10	2138946,62		
15	464506,99	2138943,55		
16	464510,98	2138920,56		
17	464509,44	2138902,77		
18	464483,80	2138902,70		
19	464479,75	2138867,91		
20	464464,00	2138868,61		
21	464467,99	2138741,27		
22	464445,65	2138740,87		
23	464448,08	2138676,60		
24	464425,04	2138675,71		
25	464426,46	2138639,43		
26	464432,13	2138639,44		
27	464432,42	2138587,82		
28	464424,22	2138587,01		
29	464417,54	2138519,26		
30	464482,04	2138524,33		
31	464482,63	2138423,73		
32	464565,06	2138428,37		
33	464566,09	2138377,13		
34	464532,90	2138393,07		
35	464494,89	2138374,77		
36	464480,20	2138352,01		
37	464465,78	2138352,92		

38	464454,64	2138330,94		
39	464433,69	2138329,92		
40	464413,01	2138338,05		
41	464339,53	2138324,72		
42	464344,59	2138301,46		
43	464345,59	2138295,09		
44	464348,18	2138278,59		
45	464319,80	2138273,59		
46	464317,00	2138289,94		
47	464315,82	2138296,85		
48	464316,10	2138328,00		
49	464313,77	2138348,46		
50	464289,12	2138343,02		
51	464285,44	2138342,03		
52	464268,97	2138337,62		
53	464249,57	2138332,44		
54	464238,56	2138357,68		
55	464226,29	2138353,54		
56	464214,23	2138391,26		
57	464213,78	2138442,78		
58	464210,71	2138464,88		
59	464207,42	2138463,50		
60	464205,22	2138508,94		
61	464214,12	2138510,03		
62	464220,39	2138592,99		
63	464207,15	2138592,53		
64	464211,34	2138633,08		
65	464209,26	2138633,04		
66	464210,89	2138658,79		
67	464225,43	2138659,57		
68	464228,17	2138695,86		
69	464217,18	2138695,93		
70	464220,50	2138730,15		
71	464230,77	2138730,22		
72	464233,48	2138766,09		
73	464217,80	2138767,93		
74	464219,46	2138784,04		
75	464207,44	2138788,36		
76	464208,33	2138798,89		
77	464209,21	2138809,44		
78	464203,94	2138809,57		
79	464204,08	2138833,20		
80	464216,32	2138829,45		
81	464219,00	2138850,03		
82	464226,60	2138849,89		
83	464234,78	2138889,06		
84	464229,87	2138889,23		
85	464231,19	2138901,18		
86	464215,15	2138902,60		
87	464219,65	2138924,87		
88	464239,08	2138924,41		
89	464239,19	2138949,20		
90	464247,19	2138948,88		
91	464252,70	2138969,20		
92	464254,54	2138971,92		
93	464271,87	2138999,17		
94	464280,60	2139005,66		
95	464291,67	2139026,04		
96	464366,43	2139087,80		
97	464414,08	2139067,84		
98	464416,44	2139066,82		
99	464441,30	2139106,38		
100	464462,39	2139114,20		

101	464436,08	2139141,49		
102	464468,29	2139176,45		
103	464491,92	2139201,07		
104	464503,81	2139189,78		
105	464537,03	2139221,40		
106	464582,43	2139259,30		
1	464605,35	2139278,43		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Фуньково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

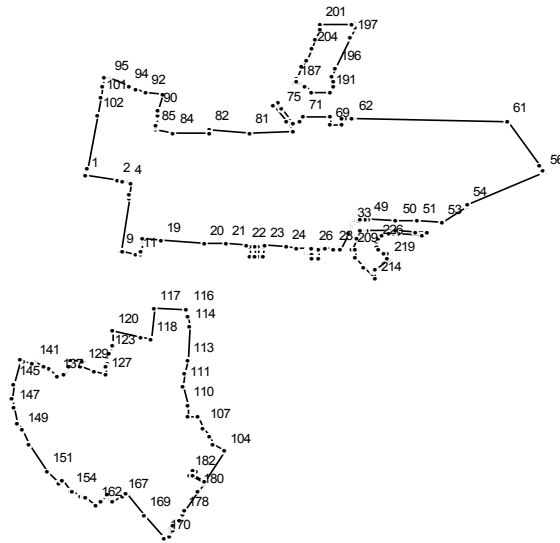
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	86,68
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Фуньково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Фуньково

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	474639,64	2147187,65		
2	474623,69	2147289,21		
3	474620,63	2147308,70		
4	474617,55	2147328,35		
5	474616,23	2147336,74		
6	474577,00	2147330,64		
7	474577,00	2147330,63		
8	474565,42	2147328,83		
9	474383,77	2147300,55		
10	474379,98	2147310,43		
11	474372,92	2147354,02		
12	474370,01	2147367,93		
13	474384,72	2147369,36		
14	474413,77	2147371,72		
15	474417,29	2147372,87		
16	474418,36	2147375,06		
17	474418,54	2147376,12		
18	474427,69	2147376,48		
19	474420,52	2147434,74		
20	474411,63	2147578,24		
21	474407,49	2147649,01		
22	474404,23	2147717,88		
23	474402,73	2147775,95		
24	474398,61	2147850,68		
25	474393,69	2147885,13		
26	474393,38	2147935,35		
27	474393,89	2147977,02		
28	474393,25	2148005,95		
29	474386,92	2148006,31		
30	474386,94	2148006,34		
31	474386,15	2148025,97		
32	474443,55	2148052,77		
33	474468,80	2148063,13		
34	474468,88	2148063,17		
35	474473,18	2148064,96		
36	474477,71	2148067,71		
37	474479,95	2148069,59		

38	474482,24	2148071,91		
39	474483,85	2148073,88		
40	474485,96	2148077,14		
41	474488,29	2148081,80		
42	474489,94	2148086,99		
43	474490,56	2148091,11		
44	474490,76	2148093,44		
45	474490,85	2148098,64		
46	474490,85	2148098,94		
47	474490,85	2148106,29		
48	474490,84	2148106,99		
49	474490,39	2148118,08		
50	474486,81	2148211,81		
51	474484,66	2148279,22		
52	474484,65	2148279,39		
53	474481,17	2148363,75		
54	474539,78	2148448,26		
55	474540,42	2148449,68		
56	474653,86	2148699,11		
57	474658,29	2148696,05		
58	474661,10	2148694,11		
59	474661,36	2148693,93		
60	474675,09	2148684,46		
61	474826,74	2148579,85		
62	474837,04	2148069,18		
63	474837,15	2148063,74		
64	474837,52	2148045,31		
65	474837,53	2148044,86		
66	474837,54	2148044,39		
67	474837,74	2148034,71		
68	474816,49	2148033,43		
69	474813,49	2147993,63		
70	474838,62	2147991,08		
71	474840,39	2147903,05		
72	474825,04	2147891,33		
73	474819,89	2147871,81		
74	474830,71	2147859,39		
75	474867,43	2147833,31		
76	474887,92	2147822,70		
77	474890,39	2147821,82		
78	474878,36	2147806,76		
79	474824,63	2147847,64		
80	474789,24	2147874,57		
81	474788,78	2147726,15		
82	474799,01	2147595,97		
83	474788,37	2147594,52		
84	474788,00	2147476,28		
85	474798,99	2147417,04		
86	474806,46	2147418,56		
87	474813,73	2147420,05		
88	474840,57	2147422,99		
89	474844,17	2147423,72		
90	474861,93	2147421,75		
91	474916,85	2147440,75		
92	474925,38	2147385,61		
93	474933,41	2147353,71		
94	474946,38	2147330,35		
95	474974,64	2147263,58		
96	474975,00	2147259,73		
97	474976,73	2147252,14		
98	474976,60	2147247,07		
99	474944,26	2147241,96		
100	474944,14	2147242,53		

101	474905,19	2147235,99	
102	474846,77	2147226,08	
103	474662,83	2147192,59	
1	474639,64	2147187,65	
Часть №2			
104	473701,08	2147644,10	
105	473723,10	2147607,87	
106	473749,49	2147594,23	
107	473781,75	2147575,39	
108	473815,59	2147559,02	
109	473815,58	2147520,82	
110	473859,49	2147521,85	
111	473925,96	2147508,59	
112	473967,94	2147512,44	
113	474009,37	2147521,55	
114	474129,06	2147526,77	
115	474163,43	2147523,20	
116	474185,56	2147520,67	
117	474188,98	2147412,53	
118	474083,28	2147399,87	
119	474090,22	2147368,50	
120	474110,83	2147275,29	
121	474067,00	2147272,46	
122	474063,22	2147271,81	
123	474036,28	2147260,87	
124	474021,28	2147259,41	
125	474001,07	2147256,59	
126	473988,96	2147254,91	
127	473961,02	2147250,75	
128	473972,01	2147216,16	
129	473987,28	2147171,61	
130	474003,78	2147179,01	
131	474006,80	2147175,48	
132	474014,44	2147135,37	
133	473995,49	2147135,87	
134	473991,25	2147132,97	
135	473968,35	2147119,62	
136	473960,33	2147115,91	
137	473957,86	2147091,87	
138	473978,36	2147065,08	
139	473981,88	2147065,25	
140	473991,08	2147048,87	
141	474004,35	2147012,07	
142	474001,30	2147010,26	
143	474007,73	2146978,72	
144	474009,68	2146969,27	
145	473930,50	2146949,02	
146	473877,15	2146945,11	
147	473849,87	2146947,31	
148	473794,88	2146961,07	
149	473771,39	2146973,65	
150	473721,78	2147000,41	
151	473632,50	2147060,29	
152	473593,44	2147096,87	
153	473602,59	2147107,97	
154	473565,70	2147137,86	
155	473566,26	2147138,73	
156	473561,08	2147139,62	
157	473548,73	2147171,18	
158	473553,97	2147176,29	
159	473548,38	2147182,73	
160	473543,72	2147188,11	
161	473543,73	2147188,12	

162	473516,05	2147220,01	
163	473531,99	2147238,28	
164	473551,03	2147260,06	
165	473536,38	2147271,10	
166	473528,96	2147276,68	
167	473545,67	2147305,55	
168	473557,02	2147316,10	
169	473483,34	2147379,41	
170	473406,01	2147447,08	
171	473403,24	2147453,34	
172	473406,61	2147459,87	
173	473423,35	2147469,05	
174	473428,82	2147470,92	
175	473442,15	2147470,34	
176	473449,51	2147475,29	
177	473463,45	2147494,45	
178	473484,82	2147507,63	
179	473495,03	2147514,44	
180	473563,85	2147558,28	
181	473592,62	2147576,39	
182	473621,79	2147528,96	
183	473637,16	2147538,23	
184	473630,80	2147548,68	
185	473619,66	2147541,95	
186	473597,11	2147578,63	
104	473701,08	2147644,10	
Часть №3			
187	474954,94	2147874,81	
188	474956,75	2147885,76	
189	474949,08	2147909,55	
190	474926,93	2147935,48	
191	474925,48	2147991,31	
192	474926,16	2147995,51	
193	474947,66	2148007,28	
194	474962,80	2148004,62	
195	474979,05	2148001,77	
196	475008,20	2148007,48	
197	475113,17	2148062,14	
198	475146,01	2148077,90	
199	475162,27	2148071,74	
200	475154,76	2148067,92	
201	475155,10	2147961,62	
202	475140,13	2147962,50	
203	475108,01	2147944,44	
204	475070,95	2147934,14	
205	475033,00	2147914,47	
206	475011,36	2147897,02	
207	474972,34	2147884,41	
208	474964,98	2147882,03	
187	474954,94	2147874,81	
Часть №4			
209	474387,44	2148063,01	
210	474385,43	2148078,91	
211	474358,34	2148075,76	
212	474358,34	2148075,77	
213	474329,15	2148106,22	
214	474286,99	2148143,18	
215	474313,18	2148135,43	
216	474314,53	2148137,14	
217	474319,76	2148143,77	
218	474320,58	2148144,81	
219	474353,78	2148186,89	
220	474360,69	2148183,39	

221	474375,28	2148183,11	
222	474377,62	2148184,30	
223	474379,23	2148173,01	
224	474386,14	2148156,67	
225	474399,63	2148149,83	
226	474414,17	2148149,52	
227	474414,18	2148149,52	
228	474427,96	2148156,49	
229	474438,19	2148166,27	
230	474440,39	2148184,41	
231	474440,75	2148201,22	
232	474441,12	2148218,03	
233	474435,55	2148297,98	
234	474448,11	2148316,08	
235	474449,68	2148278,03	
236	474451,83	2148210,64	
237	474451,83	2148210,53	
238	474455,42	2148116,69	
239	474455,85	2148105,93	
240	474455,85	2148099,09	
241	474455,79	2148095,63	
242	474455,46	2148095,49	
243	474429,53	2148084,85	
244	474428,09	2148084,18	
209	474387,44	2148063,01	
Часть №5			
245	474388,08	2147955,75	
246	474388,62	2147935,91	
247	474389,06	2147930,40	
248	474392,07	2147925,53	
249	474390,10	2147924,96	
250	474387,84	2147924,17	
251	474385,43	2147923,10	
252	474381,11	2147920,66	
253	474375,56	2147916,16	
254	474375,46	2147918,32	
255	474375,06	2147921,34	
256	474375,09	2147929,83	
257	474369,38	2147929,33	
258	474368,83	2147934,93	
259	474358,55	2147934,73	
260	474357,88	2147954,41	
245	474388,08	2147955,75	
Часть №6			
261	474397,75	2147770,33	
262	474398,07	2147756,84	
263	474366,95	2147755,87	
264	474365,95	2147769,64	
261	474397,75	2147770,33	
Часть №7			
265	474398,54	2147743,33	
266	474398,80	2147730,16	
267	474368,40	2147729,08	
268	474368,02	2147742,13	
265	474398,54	2147743,33	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хаустово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

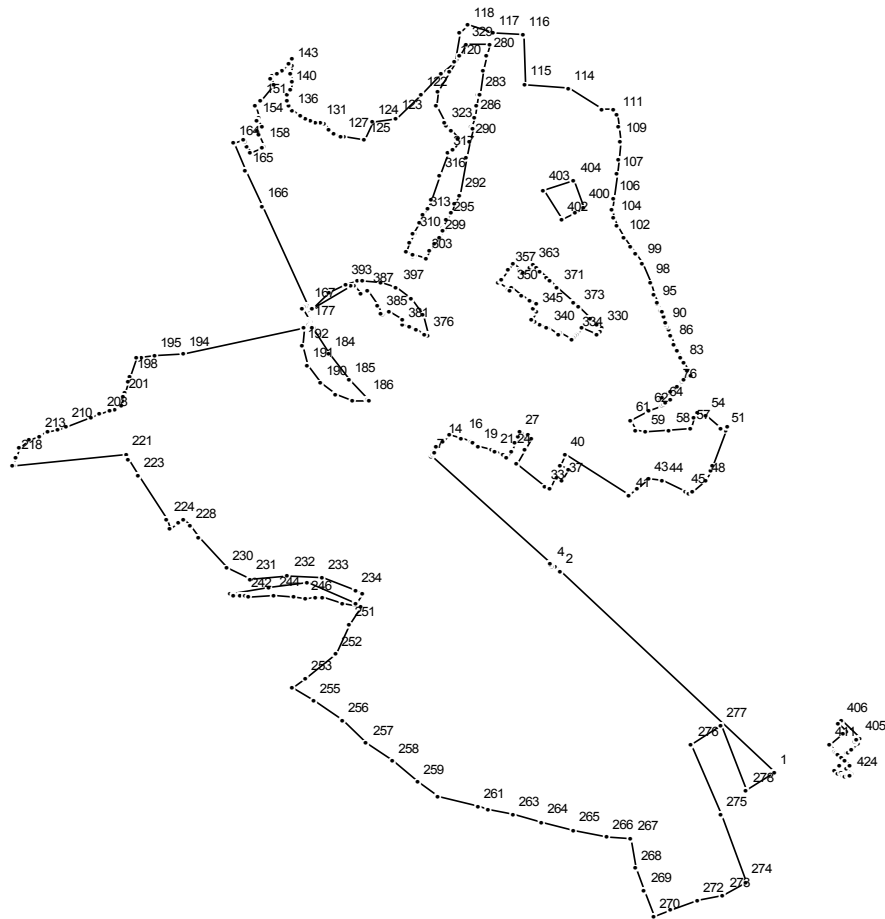
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	306,62
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хаустово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

—— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хаустово

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	467582,92	2135275,79		
2	468268,05	2134567,67		
3	468283,68	2134550,82		
4	468286,45	2134542,00		
5	468291,21	2134536,92		
6	468296,82	2134535,78		
7	468658,27	2134144,00		
8	468664,39	2134150,12		
9	468665,28	2134151,01		
10	468669,11	2134154,84		
11	468670,47	2134156,19		
12	468676,89	2134149,38		
13	468691,32	2134162,44		
14	468711,89	2134182,17		
15	468734,63	2134203,96		
16	468723,94	2134245,16		
17	468708,27	2134276,16		
18	468704,60	2134280,02		
19	468694,44	2134299,88		
20	468684,01	2134340,43		
21	468678,36	2134351,09		
22	468664,54	2134379,44		
23	468653,18	2134394,79		
24	468678,27	2134406,37		
25	468702,45	2134418,15		
26	468729,63	2134431,39		
27	468741,72	2134437,99		
28	468728,83	2134461,24		
29	468731,28	2134462,99		
30	468723,65	2134477,06		
31	468682,55	2134450,60		
32	468630,36	2134425,65		
33	468554,62	2134518,07		
34	468547,78	2134536,55		
35	468589,08	2134554,41		
36	468588,29	2134556,36		
37	468579,24	2134577,51		

38	468618,21	2134595,55		
39	468629,25	2134570,77		
40	468666,94	2134586,12		
41	468526,16	2134798,73		
42	468549,73	2134824,12		
43	468581,85	2134863,08		
44	468578,00	2134908,82		
45	468539,71	2134983,37		
46	468536,14	2134997,84		
47	468539,47	2135007,17		
48	468576,91	2135049,60		
49	468610,29	2135066,19		
50	468625,68	2135073,47		
51	468749,63	2135115,22		
52	468757,59	2135121,37		
53	468757,28	2135100,00		
54	468800,54	2135049,07		
55	468810,54	2135022,16		
56	468793,86	2135009,15		
57	468756,39	2135000,03		
58	468748,72	2134931,53		
59	468744,94	2134852,92		
60	468748,72	2134820,90		
61	468784,71	2134799,54		
62	468813,37	2134862,15		
63	468813,38	2134862,16		
64	468834,66	2134908,65		
65	468836,27	2134910,65		
66	468855,35	2134899,30		
67	468859,41	2134905,14		
68	468840,76	2134916,19		
69	468854,33	2134932,89		
70	468874,08	2134926,70		
71	468880,58	2134935,59		
72	468889,00	2134949,29		
73	468889,01	2134949,28		
74	468890,32	2134951,43		
75	468892,43	2134952,88		
76	468894,65	2134954,41		
77	468900,87	2134958,69		
78	468917,04	2134972,35		
79	468923,04	2134977,41		
80	468925,39	2134980,61		
81	468938,64	2134998,63		
82	468951,06	2134992,13		
83	468980,25	2134976,85		
84	468999,75	2134966,70		
85	469021,00	2134955,64		
86	469044,34	2134943,48		
87	469068,25	2134934,92		
88	469091,37	2134926,62		
89	469104,54	2134921,90		
90	469109,83	2134920,25		
91	469114,12	2134918,92		
92	469137,01	2134911,78		
93	469154,24	2134906,42		
94	469159,56	2134903,32		
95	469181,90	2134890,34		
96	469185,79	2134888,09		
97	469212,92	2134880,35		
98	469255,08	2134867,94		
99	469321,26	2134838,77		
100	469349,80	2134820,46		

101	469372,28	2134799,17		
102	469408,35	2134779,27		
103	469445,91	2134754,86		
104	469471,53	2134748,62		
105	469503,17	2134742,38		
106	469540,92	2134746,58		
107	469620,96	2134755,06		
108	469675,38	2134763,71		
109	469735,77	2134766,27		
110	469785,55	2134764,38		
111	469827,78	2134758,02		
112	469845,81	2134748,81		
113	469845,10	2134705,25		
114	469916,82	2134596,28		
115	469929,57	2134451,90		
116	470099,33	2134449,28		
117	470104,47	2134349,62		
118	470132,28	2134265,30		
119	470105,53	2134236,76		
120	470004,18	2134219,94		
121	469963,62	2134178,19		
122	469894,63	2134109,45		
123	469813,42	2134028,39		
124	469799,68	2133950,24		
125	469739,34	2133921,17		
126	469750,10	2133857,57		
127	469752,55	2133847,19		
128	469761,02	2133825,02		
129	469774,77	2133808,09		
130	469792,97	2133792,14		
131	469797,51	2133779,83		
132	469801,40	2133759,22		
133	469807,98	2133745,97		
134	469813,71	2133729,45		
135	469823,08	2133709,37		
136	469838,17	2133684,51		
137	469853,12	2133674,36		
138	469869,89	2133668,35		
139	469893,34	2133670,36		
140	469912,55	2133677,18		
141	469939,86	2133682,38		
142	469966,54	2133678,78		
143	469994,33	2133683,97		
144	470014,75	2133685,85		
145	469998,38	2133671,65		
146	469978,23	2133651,51		
147	469967,48	2133633,78		
148	469960,58	2133619,97		
149	469951,34	2133613,56		
150	469925,78	2133625,97		
151	469873,10	2133579,40		
152	469855,17	2133560,42		
153	469815,73	2133575,42		
154	469806,66	2133569,80		
155	469780,85	2133583,99		
156	469771,84	2133567,35		
157	469757,82	2133571,52		
158	469719,66	2133591,93		
159	469711,41	2133586,16		
160	469695,96	2133546,22		
161	469716,43	2133535,68		
162	469734,34	2133526,76		
163	469739,68	2133524,10		

164	469727,36	2133488,29		
165	469631,70	2133531,19		
166	469514,70	2133583,67		
167	469174,02	2133736,23		
168	469171,81	2133731,21		
169	469168,34	2133723,35		
170	469166,36	2133718,86		
171	469125,30	2133737,24		
172	469126,69	2133742,44		
173	469126,62	2133742,47		
174	469124,79	2133743,30		
175	469121,47	2133743,38		
176	469117,74	2133742,14		
177	469114,66	2133739,81		
178	469109,94	2133741,80		
179	469105,04	2133743,88		
180	469104,79	2133747,20		
181	469102,79	2133752,01		
182	469096,09	2133755,71		
183	469095,18	2133752,32		
184	469006,66	2133803,61		
185	468919,89	2133872,13		
186	468856,41	2133933,26		
187	468848,24	2133940,90		
188	468849,33	2133882,61		
189	468871,57	2133825,65		
190	468908,74	2133777,25		
191	468969,95	2133735,40		
192	469035,73	2133716,98		
193	469094,95	2133721,41		
194	469009,10	2133322,80		
195	469001,40	2133229,15		
196	468997,82	2133185,68		
197	468995,30	2133167,86		
198	468932,98	2133150,51		
199	468912,32	2133142,78		
200	468876,78	2133129,48		
201	468864,96	2133125,45		
202	468832,59	2133122,93		
203	468823,73	2133098,92		
204	468822,78	2133099,26		
205	468821,65	2133096,17		
206	468822,53	2133095,83		
207	468818,07	2133083,67		
208	468805,68	2133050,36		
209	468794,37	2133019,89		
210	468762,63	2132935,32		
211	468751,73	2132907,31		
212	468741,26	2132878,79		
213	468729,82	2132848,37		
214	468728,26	2132848,80		
215	468714,95	2132815,42		
216	468691,01	2132785,28		
217	468687,68	2132783,06		
218	468656,76	2132771,16		
219	468630,13	2132763,41		
220	468629,96	2132764,08		
221	468668,77	2133136,41		
222	468648,54	2133142,10		
223	468592,82	2133177,05		
224	468442,35	2133271,42		
225	468413,81	2133283,14		
226	468431,93	2133307,05		

227	468446,63	2133326,44	
228	468421,01	2133346,19	
229	468382,33	2133376,01	
230	468278,02	2133468,35	
231	468242,14	2133546,07	
232	468253,10	2133670,11	
233	468243,83	2133784,89	
234	468199,16	2133894,35	
235	468189,48	2133918,05	
236	468155,19	2133893,43	
237	468226,93	2133736,77	
238	468213,60	2133605,06	
239	468192,70	2133478,83	
240	468187,18	2133490,54	
241	468187,43	2133512,09	
242	468182,84	2133527,51	
243	468177,22	2133539,66	
244	468186,70	2133624,06	
245	468178,05	2133690,03	
246	468172,90	2133729,08	
247	468177,72	2133761,72	
248	468182,13	2133784,66	
249	468154,87	2133849,68	
250	468147,23	2133910,66	
251	468086,97	2133870,95	
252	467985,73	2133828,01	
253	467902,95	2133727,20	
254	467871,27	2133681,93	
255	467824,15	2133756,96	
256	467757,12	2133851,68	
257	467680,60	2133930,24	
258	467618,66	2134013,59	
259	467549,18	2134100,45	
260	467498,64	2134166,50	
261	467465,87	2134299,20	
262	467453,94	2134332,00	
263	467436,39	2134413,54	
264	467412,68	2134506,70	
265	467385,17	2134614,01	
266	467359,91	2134724,34	
267	467354,33	2134803,48	
268	467253,06	2134818,04	
269	467177,16	2134847,89	
270	467089,36	2134879,62	
271	467111,78	2134936,26	
272	467144,33	2135021,49	
273	467163,09	2135108,39	
274	467208,48	2135181,14	
275	467437,68	2135100,50	
276	467676,64	2135002,76	
277	467741,34	2135101,03	
278	467521,31	2135186,05	
1	467582,92	2135275,79	
Часть №2			
279	470063,00	2134335,03	
280	470024,60	2134328,61	
281	470024,73	2134326,24	
282	469978,43	2134317,67	
283	469894,13	2134301,39	
284	469894,22	2134300,92	
285	469855,59	2134293,81	
286	469816,72	2134286,44	
287	469817,06	2134285,00	

288	469780,75	2134278,96	
289	469780,58	2134279,88	
290	469735,12	2134271,63	
291	469675,99	2134259,64	
292	469551,72	2134237,76	
293	469520,76	2134223,38	
294	469492,61	2134209,24	
295	469465,68	2134195,33	
296	469439,60	2134180,79	
297	469437,22	2134185,05	
298	469429,15	2134181,22	
299	469406,48	2134168,89	
300	469385,59	2134155,61	
301	469386,41	2134154,37	
302	469361,67	2134139,23	
303	469337,79	2134124,59	
304	469343,93	2134089,12	
305	469342,11	2134088,14	
306	469343,53	2134082,90	
307	469344,89	2134083,58	
308	469358,49	2134058,30	
309	469389,38	2134073,23	
310	469418,97	2134088,94	
311	469421,03	2134085,30	
312	469458,12	2134103,50	
313	469483,44	2134117,64	
314	469508,32	2134131,53	
315	469533,70	2134143,30	
316	469615,93	2134172,54	
317	469692,34	2134196,63	
318	469705,55	2134217,18	
319	469731,36	2134235,16	
320	469739,12	2134236,69	
321	469747,35	2134233,40	
322	469773,31	2134210,82	
323	469789,46	2134194,76	
324	469800,40	2134186,01	
325	469855,81	2134157,93	
326	469903,50	2134164,60	
327	469971,17	2134205,06	
328	470025,95	2134238,97	
329	470063,75	2134261,12	
279	470063,00	2134335,03	
Часть №3			
330	469097,83	2134705,80	
331	469087,44	2134699,76	
332	469073,93	2134692,46	
333	469097,34	2134641,23	
334	469076,72	2134624,83	
335	469070,23	2134619,67	
336	469064,14	2134614,82	
337	469057,16	2134609,27	
338	469078,65	2134568,64	
339	469074,72	2134566,28	
340	469095,50	2134528,34	
341	469095,58	2134527,25	
342	469108,60	2134503,40	
343	469117,51	2134486,67	
344	469125,06	2134474,29	
345	469155,13	2134490,96	
346	469162,08	2134479,26	
347	469179,66	2134489,17	
348	469189,86	2134471,81	

349	469210,19	2134439,54		
350	469233,41	2134406,58		
351	469225,72	2134401,14		
352	469228,59	2134396,32		
353	469251,71	2134364,52		
354	469251,72	2134364,52		
355	469262,74	2134373,12		
356	469262,93	2134373,27		
357	469297,67	2134400,08		
358	469317,41	2134415,33		
359	469297,52	2134434,99		
360	469288,90	2134443,86		
361	469283,94	2134449,71		
362	469304,81	2134470,49		
363	469313,43	2134479,18		
364	469302,72	2134490,15		
365	469290,39	2134502,72		
366	469288,70	2134504,55		
367	469269,64	2134525,21		
368	469269,53	2134525,11		
369	469260,46	2134534,64		
370	469259,47	2134533,70		
371	469234,25	2134560,37		
372	469185,61	2134611,80		
373	469169,43	2134628,92		
374	469132,10	2134668,40		
375	469109,98	2134691,42		
330	469097,83	2134705,80		
Часть №4				
376	469077,11	2134130,74		
377	469069,10	2134130,25		
378	469073,08	2134123,43		
379	469090,12	2134095,18		
380	469101,49	2134072,29		
381	469107,46	2134050,33		
382	469124,06	2134050,84		
383	469152,69	2134003,07		
384	469140,62	2133984,02		
385	469144,96	2133975,03		
386	469177,06	2133964,50		
387	469223,10	2133931,26		
388	469213,83	2133910,17		
389	469239,20	2133890,52		
390	469241,86	2133875,38		
391	469164,35	2133750,70		
392	469219,05	2133803,72		
393	469248,83	2133860,05		
394	469256,73	2133899,55		
395	469260,24	2133917,15		
396	469254,84	2133975,06		
397	469233,42	2134029,71		
398	469195,07	2134077,66		
399	469139,32	2134114,50		
376	469077,11	2134130,74		
Часть №5				
400	469509,63	2134644,40		
401	469489,95	2134620,17		
402	469468,68	2134573,67		
403	469569,44	2134514,62		
404	469600,29	2134615,87		
400	469509,63	2134644,40		
Часть №6				
405	467698,30	2135556,69		

406	467757,12	2135498,77	
407	467747,01	2135488,23	
408	467722,79	2135513,79	
409	467722,54	2135514,05	
410	467714,26	2135504,52	
411	467673,79	2135457,92	
412	467653,73	2135475,91	
413	467653,45	2135475,60	
414	467649,70	2135479,57	
415	467643,01	2135486,64	
416	467632,65	2135496,78	
417	467650,43	2135515,67	
418	467646,78	2135519,50	
419	467659,09	2135532,66	
420	467679,69	2135553,72	
421	467687,88	2135545,24	
422	467689,22	2135543,86	
423	467690,36	2135547,98	
405	467698,30	2135556,69	
Часть №7			
424	467574,87	2135529,79	
425	467594,96	2135513,68	
426	467603,41	2135525,94	
427	467620,92	2135511,17	
428	467605,28	2135493,37	
429	467602,88	2135490,52	
430	467589,91	2135475,58	
431	467575,38	2135488,93	
432	467581,46	2135496,20	
433	467570,18	2135505,65	
434	467571,13	2135507,20	
435	467564,17	2135512,30	
436	467571,72	2135523,07	
437	467569,05	2135525,07	
438	467570,55	2135526,85	
439	467571,95	2135526,11	
424	467574,87	2135529,79	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хлюпино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

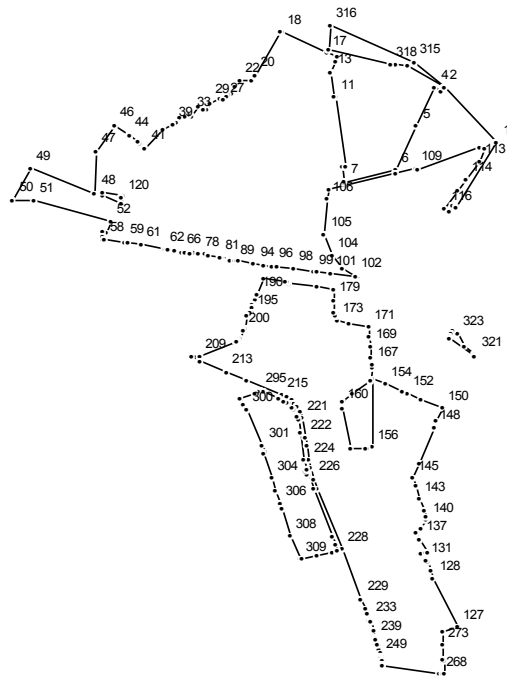
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	103,23
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хлюпино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хлюпино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460582,80	2155110,81		
2	460771,35	2154934,33		
3	460757,75	2154927,98		
4	460770,96	2154906,24		
5	460639,11	2154844,80		
6	460489,96	2154775,31		
7	460448,43	2154607,04		
8	460450,24	2154605,18		
9	460500,12	2154599,80		
10	460501,22	2154609,96		
11	460739,93	2154576,16		
12	460739,76	2154574,15		
13	460824,27	2154563,14		
14	460862,76	2154575,27		
15	460862,09	2154577,60		
16	460877,63	2154583,79		
17	460886,13	2154548,50		
18	460959,98	2154397,81		
19	460962,84	2154391,97		
20	460813,55	2154309,50		
21	460795,03	2154298,89		
22	460794,95	2154262,09		
23	460771,41	2154247,54		
24	460748,93	2154235,38		
25	460746,86	2154224,33		
26	460740,00	2154217,78		
27	460728,64	2154208,92		
28	460733,67	2154193,38		
29	460719,28	2154163,35		
30	460694,37	2154149,16		
31	460692,15	2154141,49		
32	460703,55	2154125,05		
33	460675,07	2154101,74		
34	460684,57	2154095,09		
35	460679,08	2154087,94		
36	460670,40	2154080,49		
37	460667,51	2154063,67		

38	460652,06	2154054,43		
39	460645,11	2154038,26		
40	460630,43	2154007,63		
41	460563,74	2153949,14		
42	460577,28	2153931,82		
43	460586,27	2153921,99		
44	460608,74	2153897,38		
45	460607,46	2153896,18		
46	460641,35	2153846,32		
47	460553,36	2153786,49		
48	460409,46	2153782,82		
49	460497,21	2153569,52		
50	460387,01	2153511,85		
51	460385,78	2153578,93		
52	460312,17	2153835,96		
53	460276,95	2153818,40		
54	460278,71	2153807,44		
55	460265,26	2153807,50		
56	460260,55	2153810,22		
57	460254,24	2153807,07		
58	460253,13	2153814,23		
59	460243,46	2153878,56		
60	460241,60	2153889,04		
61	460233,54	2153934,46		
62	460219,46	2154013,87		
63	460218,70	2154018,09		
64	460218,11	2154021,51		
65	460213,43	2154047,91		
66	460210,13	2154066,53		
67	460209,88	2154068,42		
68	460208,66	2154077,70		
69	460205,09	2154094,83		
70	460205,08	2154094,83		
71	460204,94	2154094,82		
72	460203,53	2154094,71		
73	460202,01	2154107,46		
74	460201,87	2154108,60		
75	460206,13	2154109,62		
76	460206,13	2154109,63		
77	460206,14	2154109,63		
78	460203,07	2154125,86		
79	460199,84	2154143,04		
80	460197,31	2154156,36		
81	460190,17	2154194,16		
82	460190,12	2154194,40		
83	460189,92	2154195,53		
84	460189,34	2154198,98		
85	460183,91	2154231,03		
86	460183,90	2154231,03		
87	460183,90	2154231,04		
88	460177,65	2154229,38		
89	460175,30	2154243,24		
90	460180,89	2154244,01		
91	460180,89	2154244,02		
92	460179,66	2154251,20		
93	460178,63	2154257,24		
94	460170,23	2154308,07		
95	460165,18	2154339,62		
96	460160,52	2154368,83		
97	460158,60	2154380,91		
98	460151,04	2154436,77		
99	460141,69	2154506,12		
100	460140,68	2154514,80		

101	460135,76	2154559,57	
102	460126,78	2154641,32	
103	460151,33	2154601,68	
104	460195,68	2154563,86	
105	460270,29	2154540,64	
106	460388,45	2154548,78	
107	460425,54	2154554,63	
108	460478,89	2154777,87	
109	460494,78	2154844,35	
110	460489,03	2154848,69	
111	460569,15	2155051,56	
112	460559,68	2155068,02	
113	460517,69	2155053,66	
114	460457,05	2155007,17	
115	460418,79	2154980,48	
116	460354,98	2154938,58	
117	460346,28	2154951,29	
118	460370,46	2154966,95	
119	460363,80	2154977,16	
1	460582,80	2155110,81	
Часть №2			
120	460395,87	2153876,23	
121	460375,92	2153867,85	
122	460374,97	2153867,39	
123	460399,20	2153808,40	
124	460412,11	2153810,52	
125	460402,98	2153872,67	
126	460396,60	2153871,51	
120	460395,87	2153876,23	
Часть №3			
127	458929,85	2154982,35	
128	459094,42	2154900,38	
129	459122,56	2154889,81	
130	459150,50	2154879,30	
131	459156,12	2154877,19	
132	459178,16	2154864,96	
133	459176,70	2154861,08	
134	459177,12	2154860,87	
135	459182,09	2154877,86	
136	459183,51	2154882,73	
137	459231,15	2154855,48	
138	459250,90	2154844,19	
139	459267,18	2154857,28	
140	459293,20	2154878,20	
141	459307,17	2154873,80	
142	459326,27	2154867,79	
143	459368,86	2154854,38	
144	459408,81	2154841,80	
145	459439,97	2154831,99	
146	459488,65	2154852,22	
147	459490,80	2154853,11	
148	459611,57	2154903,29	
149	459630,33	2154911,08	
150	459676,44	2154930,24	
151	459706,63	2154861,69	
152	459727,25	2154814,79	
153	459733,26	2154801,14	
154	459758,65	2154742,23	
155	459776,20	2154701,51	
156	459543,18	2154699,16	
157	459541,49	2154679,95	
158	459541,11	2154675,63	
159	459539,02	2154629,75	

160	459679,59	2154600,88		
161	459690,19	2154601,29		
162	459697,87	2154601,59		
163	459728,58	2154634,36		
164	459772,24	2154692,67		
165	459815,64	2154696,94		
166	459815,64	2154696,93		
167	459825,55	2154697,91		
168	459850,66	2154695,57		
169	459885,94	2154692,27		
170	459922,24	2154688,88		
171	459951,75	2154686,13		
172	459965,73	2154622,47		
173	459974,89	2154580,71		
174	459989,97	2154579,58		
175	459992,77	2154578,60		
176	459992,76	2154578,57		
177	459992,80	2154578,59		
178	460004,81	2154574,41		
179	460043,81	2154571,50		
180	460083,49	2154571,75		
181	460093,81	2154514,74		
182	460105,39	2154424,39		
183	460099,77	2154423,90		
184	460100,74	2154415,45		
185	460100,75	2154415,45		
186	460100,75	2154415,44		
187	460106,61	2154416,19		
188	460107,35	2154411,38		
189	460118,01	2154342,14		
190	460062,66	2154317,75		
191	460047,39	2154313,66		
192	460047,39	2154313,67		
193	460029,51	2154302,32		
194	460018,07	2154300,91		
195	460004,39	2154299,38		
196	460002,53	2154297,67		
197	459990,32	2154286,40		
198	459947,54	2154277,00		
199	459947,44	2154276,78		
200	459940,17	2154274,46		
201	459941,57	2154270,76		
202	459914,22	2154260,43		
203	459911,66	2154254,03		
204	459905,86	2154251,88		
205	459904,55	2154248,73		
206	459904,68	2154248,42		
207	459904,52	2154248,35		
208	459904,36	2154248,27		
209	459854,56	2154128,59		
210	459854,56	2154128,58		
211	459852,85	2154100,91		
212	459838,04	2154130,84		
213	459801,21	2154216,77		
214	459772,40	2154283,44		
215	459722,20	2154399,21		
216	459714,09	2154415,73		
217	459703,07	2154431,11		
218	459694,64	2154440,33		
219	459680,88	2154451,97		
220	459665,56	2154459,99		
221	459645,22	2154466,47		
222	459577,50	2154477,91		

223	459548,08	2154481,95		
224	459499,54	2154488,98		
225	459474,88	2154493,41		
226	459436,06	2154506,24		
227	459401,81	2154518,95		
228	459193,88	2154598,62		
229	459026,60	2154662,36		
230	458992,02	2154675,45		
231	458990,85	2154675,90		
232	458976,53	2154681,32		
233	458954,39	2154689,70		
234	458953,72	2154689,93		
235	458951,28	2154690,78		
236	458949,66	2154691,32		
237	458917,61	2154702,33		
238	458899,31	2154706,83		
239	458893,18	2154708,76		
240	458890,73	2154709,54		
241	458891,07	2154711,00		
242	458891,12	2154711,23		
243	458891,12	2154711,24		
244	458887,68	2154712,09		
245	458867,12	2154717,22		
246	458862,03	2154718,50		
247	458854,57	2154720,36		
248	458839,72	2154724,06		
249	458830,18	2154726,44		
250	458830,05	2154726,47		
251	458829,99	2154726,48		
252	458828,63	2154726,75		
253	458825,66	2154727,36		
254	458824,92	2154731,61		
255	458823,95	2154737,29		
256	458821,83	2154736,89		
257	458816,39	2154735,90		
258	458816,38	2154735,90		
259	458816,44	2154732,84		
260	458816,00	2154731,54		
261	458815,42	2154729,88		
262	458815,11	2154729,48		
263	458814,99	2154729,33		
264	458802,82	2154732,60		
265	458801,98	2154732,83		
266	458800,20	2154733,30		
267	458800,03	2154734,25		
268	458770,49	2154922,17		
269	458771,38	2154929,23		
270	458771,63	2154936,01		
271	458816,67	2154934,65		
272	458818,57	2154931,93		
273	458867,27	2154932,48		
274	458914,31	2154933,56		
127	458929,85	2154982,35		
Часть №4				
275	459190,06	2154583,98		
276	459210,76	2154576,81		
277	459241,05	2154566,53		
278	459398,31	2154505,67		
279	459448,98	2154486,84		
280	459453,42	2154483,90		
281	459452,48	2154480,42		
282	459463,22	2154477,03		
283	459464,79	2154480,71		

284	459501,99	2154473,85		
285	459591,98	2154462,55		
286	459640,48	2154453,82		
287	459650,69	2154450,48		
288	459671,53	2154439,65		
289	459678,86	2154433,65		
290	459692,70	2154420,31		
291	459695,34	2154415,23		
292	459699,80	2154407,44		
293	459707,89	2154391,55		
294	459731,13	2154339,39		
295	459736,30	2154327,73		
296	459733,88	2154321,88		
297	459726,55	2154311,18		
298	459711,21	2154264,12		
299	459690,15	2154273,21		
300	459669,61	2154282,20		
301	459549,30	2154335,95		
302	459529,92	2154342,15		
303	459520,87	2154342,13		
304	459437,51	2154365,37		
305	459393,19	2154378,18		
306	459350,49	2154395,09		
307	459336,81	2154401,44		
308	459240,57	2154427,72		
309	459163,65	2154460,34		
310	459163,39	2154464,58		
311	459175,41	2154516,49		
312	459185,89	2154564,28		
313	459189,69	2154580,44		
275	459190,06	2154583,98		
Часть №5				
314	460771,37	2154934,29		
315	460857,66	2154838,20		
316	460981,75	2154557,89		
317	460899,69	2154554,90		
318	460850,71	2154758,30		
319	460847,74	2154777,07		
320	460843,91	2154814,90		
314	460771,37	2154934,29		
Часть №6				
321	459860,89	2155038,35		
322	459887,41	2155001,99		
323	459929,08	2154981,23		
324	459940,87	2154965,08		
325	459940,51	2154964,86		
326	459930,16	2154960,29		
327	459919,79	2154955,72		
328	459916,51	2154954,27		
329	459855,43	2155034,26		
321	459860,89	2155038,35		
Часть №7				
330	459331,01	2152861,71		
331	459342,11	2152837,71		
332	459317,96	2152826,81		
333	459306,86	2152850,73		
330	459331,01	2152861,71		
Часть №8				
334	459239,29	2153041,67		
335	459248,50	2153023,35		
336	459250,08	2153020,23		
337	459248,31	2153019,34		
338	459245,29	2153017,85		

339	459230,27	2153010,34		
340	459226,37	2153008,38		
341	459215,58	2153029,84		
342	459216,81	2153030,45		
343	459219,45	2153031,77		
344	459233,03	2153038,54		
345	459237,50	2153040,78		
334	459239,29	2153041,67		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хомяки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

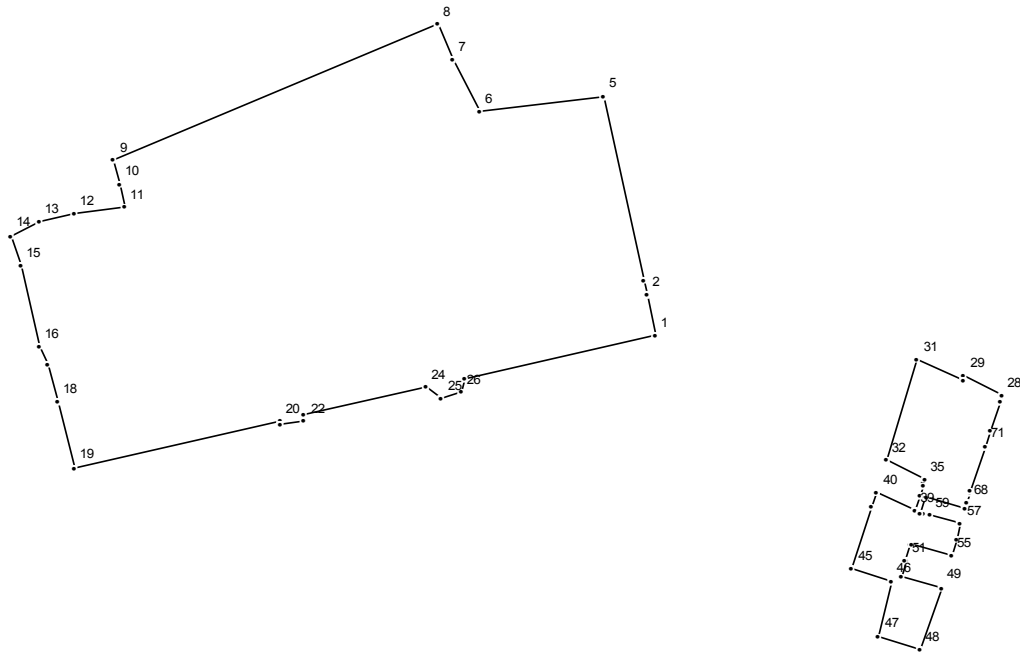
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	35,14
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хомяки

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хомяки
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	445196,43	2119059,26		
2	445250,63	2119047,65		
3	445250,63	2119047,67		
4	445270,64	2119043,37		
5	445522,29	2118989,48		
6	445500,47	2118825,93		
7	445572,90	2118792,07		
8	445620,99	2118771,19		
9	445434,64	2118343,01		
10	445402,65	2118351,71		
11	445370,48	2118357,97		
12	445362,69	2118291,86		
13	445351,32	2118244,90		
14	445331,91	2118207,58		
15	445291,71	2118220,34		
16	445181,01	2118244,68		
17	445157,26	2118256,07		
18	445105,57	2118269,07		
19	445015,59	2118291,69		
20	445079,46	2118562,82		
21	445074,34	2118563,61		
22	445077,96	2118595,28		
23	445086,76	2118593,79		
24	445125,09	2118756,48		
25	445109,85	2118776,95		
26	445118,45	2118802,73		
27	445137,12	2118807,54		
1	445196,43	2119059,26		

Часть №2

28	445114,14	2119516,91		
29	445140,72	2119467,31		
30	445133,51	2119465,49		
31	445162,14	2119405,35		
32	445026,01	2119364,16		
33	445026,00	2119364,17		
34	445025,90	2119364,37		
35	444999,86	2119415,37		

36	444993,78	2119413,70		
37	444990,80	2119412,83		
38	444978,10	2119408,79		
39	444956,42	2119401,88		
40	444981,87	2119352,18		
41	444982,48	2119350,99		
42	444982,46	2119350,98		
43	444982,32	2119350,94		
44	444961,85	2119344,74		
45	444876,54	2119318,92		
46	444860,91	2119370,55		
47	444785,40	2119354,18		
48	444766,93	2119409,37		
49	444851,89	2119437,00		
50	444867,18	2119384,63		
51	444888,07	2119391,53		
52	444888,70	2119389,28		
53	444910,28	2119396,37		
54	444909,72	2119398,32		
55	444894,93	2119450,30		
56	444916,45	2119456,57		
57	444938,41	2119462,79		
58	444938,73	2119461,63		
59	444949,63	2119422,64		
60	444952,48	2119412,44		
61	444953,27	2119409,62		
62	444974,42	2119416,40		
63	444974,35	2119416,65		
64	444974,34	2119416,65		
65	444959,94	2119468,43		
66	444959,71	2119469,24		
67	444960,06	2119469,34		
68	444968,32	2119471,80		
69	444981,09	2119475,10		
70	444983,06	2119475,63		
71	445044,45	2119494,74		
72	445044,44	2119494,76		
73	445065,56	2119501,31		
74	445105,96	2119513,87		
28	445114,14	2119516,91		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хотяжи

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

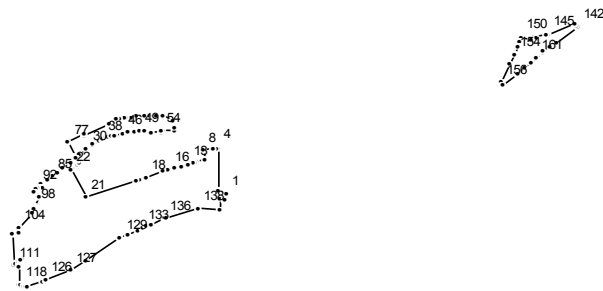
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	17,88
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хотяжи

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Хотяжи
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	458018,26	2130253,99		
2	458029,01	2130229,24		
3	458029,01	2130229,22		
4	458176,51	2130227,99		
5	458175,52	2130218,85		
6	458172,95	2130208,36		
7	458172,89	2130208,26		
8	458167,67	2130178,24		
9	458134,57	2130180,24		
10	458127,90	2130155,61		
11	458125,82	2130147,94		
12	458124,19	2130141,92		
13	458120,56	2130128,51		
14	458113,58	2130102,77		
15	458108,40	2130083,66		
16	458100,85	2130062,96		
17	458094,07	2130042,92		
18	458075,94	2129989,28		
19	458067,56	2129964,51		
20	458064,13	2129954,70		
21	458008,46	2129789,66		
22	458101,21	2129739,39		
23	458118,06	2129761,80		
24	458123,48	2129769,00		
25	458133,56	2129763,85		
26	458141,43	2129760,19		
27	458148,39	2129756,95		
28	458154,40	2129764,88		
29	458154,49	2129765,00		
30	458174,23	2129791,49		
31	458174,42	2129791,74		
32	458187,41	2129809,86		
33	458188,12	2129810,94		
34	458195,37	2129822,81		
35	458195,76	2129823,48		
36	458201,88	2129834,60		
37	458202,61	2129836,07		

38	458206,73	2129845,57		
39	458206,89	2129845,96		
40	458212,01	2129858,57		
41	458212,31	2129859,37		
42	458217,44	2129873,98		
43	458217,83	2129875,25		
44	458219,40	2129881,12		
45	458217,33	2129881,73		
46	458226,06	2129912,52		
47	458229,07	2129930,65		
48	458231,73	2129949,46		
49	458232,93	2129967,58		
50	458234,04	2129984,79		
51	458234,48	2130002,60		
52	458234,47	2130005,22		
53	458230,94	2130005,34		
54	458231,95	2130037,83		
55	458234,53	2130037,74		
56	458234,56	2130042,91		
57	458234,95	2130084,53		
58	458247,12	2130081,96		
59	458269,81	2130077,13		
60	458283,60	2130042,52		
61	458284,36	2130022,80		
62	458285,14	2130002,64		
63	458285,51	2129993,02		
64	458284,91	2129981,27		
65	458283,78	2129959,41		
66	458283,61	2129956,09		
67	458281,59	2129938,52		
68	458279,58	2129920,99		
69	458279,21	2129918,52		
70	458276,25	2129898,73		
71	458272,22	2129899,43		
72	458271,11	2129891,00		
73	458257,97	2129869,73		
74	458257,74	2129869,79		
75	458220,04	2129786,80		
76	458221,91	2129785,82		
77	458194,03	2129731,40		
78	458139,00	2129757,00		
79	458139,00	2129756,99		
80	458139,00	2129756,98		
81	458126,30	2129740,26		
82	458105,31	2129711,47		
83	458105,15	2129711,25		
84	458093,06	2129695,62		
85	458079,88	2129678,21		
86	458071,71	2129663,66		
87	458069,07	2129662,66		
88	458057,69	2129638,68		
89	458053,64	2129640,18		
90	458042,63	2129644,27		
91	458036,74	2129631,78		
92	458040,54	2129629,14		
93	458036,15	2129625,12		
94	458025,65	2129618,08		
95	458025,62	2129618,11		
96	458025,54	2129618,19		
97	458009,05	2129633,62		
98	457974,27	2129620,72		
99	457973,19	2129620,32		
100	457970,54	2129619,35		

101	457953,94	2129613,44	
102	457953,56	2129613,10	
103	457953,07	2129612,91	
104	457902,65	2129568,44	
105	457886,17	2129566,59	
106	457886,17	2129566,57	
107	457886,16	2129566,57	
108	457885,25	2129547,72	
109	457885,09	2129547,72	
110	457883,57	2129547,74	
111	457773,28	2129549,72	
112	457781,52	2129559,63	
113	457787,35	2129566,47	
114	457791,66	2129571,63	
115	457796,63	2129579,90	
116	457792,13	2129573,98	
117	457768,85	2129567,47	
118	457709,61	2129570,72	
119	457708,80	2129571,52	
120	457706,12	2129576,07	
121	457702,49	2129582,60	
122	457701,91	2129585,79	
123	457702,49	2129588,54	
124	457705,25	2129597,39	
125	457719,46	2129644,68	
126	457723,58	2129658,27	
127	457758,17	2129740,10	
128	457791,28	2129788,21	
129	457869,23	2129902,23	
130	457869,42	2129902,69	
131	457880,85	2129930,42	
132	457894,49	2129962,23	
133	457901,85	2129979,22	
134	457906,25	2129989,34	
135	457914,39	2130006,01	
136	457936,17	2130050,62	
137	457936,76	2130053,87	
138	457967,04	2130158,17	
139	457964,96	2130230,20	
140	458002,59	2130232,51	
141	457999,09	2130248,34	
1	458018,26	2130253,99	
Часть №2			
142	458588,88	2131414,59	
143	458592,28	2131412,31	
144	458601,83	2131405,05	
145	458563,35	2131315,21	
146	458562,24	2131310,33	
147	458554,12	2131274,62	
148	458547,88	2131278,06	
149	458543,56	2131261,77	
150	458552,39	2131229,45	
151	458540,38	2131224,46	
152	458536,88	2131222,93	
153	458519,76	2131215,38	
154	458492,75	2131203,85	
155	458459,79	2131188,83	
156	458399,97	2131158,84	
157	458392,11	2131167,08	
158	458428,30	2131215,11	
159	458448,33	2131240,24	
160	458466,37	2131259,97	
161	458482,49	2131279,19	

162	458499,11	2131299,02		
163	458500,31	2131298,02		
164	458503,82	2131302,19		
165	458520,22	2131321,15		
166	458520,38	2131321,33		
167	458536,73	2131340,76		
168	458535,73	2131341,31		
142	458588,88	2131414,59		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чапаевка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	106,21
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чапаевка

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чапаевка

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	451606,67	2135368,96		
2	451715,14	2135109,27		
3	451708,56	2135079,63		
4	451708,62	2135075,90		
5	451721,69	2135059,52		
6	451727,85	2135053,30		
7	451737,34	2135042,85		
8	451738,78	2135029,29		
9	451756,20	2134999,26		
10	451780,23	2134958,68		
11	451803,33	2134917,11		
12	451831,06	2134866,29		
13	451845,78	2134840,89		
14	451876,13	2134851,83		
15	451918,10	2134862,60		
16	451965,65	2134918,56		
17	451978,22	2134931,89		
18	451980,18	2134933,22		
19	451979,13	2134934,98		
20	451991,91	2134944,35		
21	452000,45	2134949,88		
22	452019,97	2134956,30		
23	452024,42	2134954,44		
24	452041,38	2134922,03		
25	452049,91	2134904,22		
26	452052,70	2134898,20		
27	452056,13	2134889,33		
28	452072,50	2134808,31		
29	452075,73	2134792,88		
30	452079,97	2134772,59		
31	452103,17	2134670,59		
32	452115,91	2134625,47		
33	452119,34	2134603,86		
34	452120,87	2134587,83		
35	452132,67	2134471,51		
36	452142,95	2134426,66		
37	452145,51	2134413,72		

38	452149,02	2134368,30		
39	452156,14	2134335,81		
40	452181,23	2134327,52		
41	452208,58	2134326,83		
42	452230,98	2134332,84		
43	452230,82	2134334,08		
44	452249,27	2134341,42		
45	452277,73	2134346,36		
46	452305,98	2134334,37		
47	452334,53	2134271,11		
48	452318,65	2134265,18		
49	452328,26	2134179,64		
50	452328,19	2134178,74		
51	452252,22	2134152,65		
52	452235,75	2134134,87		
53	452238,01	2134131,03		
54	452218,82	2134115,96		
55	452210,90	2134110,25		
56	452202,52	2134101,84		
57	452189,15	2134076,80		
58	452184,22	2134069,24		
59	452173,02	2134075,83		
60	452170,29	2134071,26		
61	452170,23	2134071,30		
62	452168,09	2134067,57		
63	452164,31	2134061,23		
64	452159,01	2134064,32		
65	452154,97	2134064,63		
66	452153,99	2134064,12		
67	452149,48	2134068,05		
68	452143,12	2134059,77		
69	452071,77	2134002,16		
70	452036,59	2133977,43		
71	452039,88	2133968,45		
72	452031,04	2133961,40		
73	452041,21	2133948,45		
74	452038,96	2133946,47		
75	452036,91	2133948,80		
76	451973,21	2133890,70		
77	451975,01	2133888,27		
78	451857,84	2133813,53		
79	451804,34	2133833,02		
80	451723,62	2133838,54		
81	451727,12	2133830,99		
82	451707,66	2133822,77		
83	451699,32	2133842,07		
84	451654,50	2133822,61		
85	451632,27	2133810,83		
86	451521,33	2133768,42		
87	451482,89	2133845,28		
88	451475,53	2133837,22		
89	451470,75	2133825,09		
90	451261,69	2133630,68		
91	451207,23	2133682,69		
92	451142,96	2133750,86		
93	451115,89	2133781,34		
94	451030,79	2133874,55		
95	451019,16	2133895,34		
96	450982,25	2133877,59		
97	450973,48	2133895,49		
98	451003,49	2133928,28		
99	450996,26	2133936,30		
100	450993,87	2133946,15		

101	451026,27	2133973,03		
102	451033,77	2133976,46		
103	451034,88	2133985,69		
104	451041,73	2133992,83		
105	451033,93	2134005,72		
106	451062,69	2134036,67		
107	451087,38	2134059,73		
108	451097,61	2134060,72		
109	451105,64	2134052,80		
110	451140,51	2134049,50		
111	451162,87	2134058,77		
112	451185,33	2134084,22		
113	451179,68	2134090,57		
114	451193,82	2134112,47		
115	451197,63	2134126,45		
116	451216,07	2134119,37		
117	451230,86	2134154,30		
118	451244,09	2134152,21		
119	451257,75	2134162,63		
120	451247,03	2134171,15		
121	451257,94	2134183,76		
122	451281,92	2134177,29		
123	451297,74	2134192,21		
124	451326,18	2134230,57		
125	451339,59	2134226,23		
126	451368,76	2134237,18		
127	451382,12	2134231,51		
128	451407,77	2134238,25		
129	451426,09	2134220,10		
130	451460,99	2134240,01		
131	451479,61	2134261,48		
132	451495,81	2134252,74		
133	451498,69	2134271,84		
134	451523,15	2134286,32		
135	451544,96	2134260,13		
136	451575,80	2134254,47		
137	451613,64	2134269,63		
138	451642,55	2134325,88		
139	451633,12	2134328,30		
140	451585,66	2134311,58		
141	451580,88	2134316,18		
142	451541,42	2134308,26		
143	451455,90	2134278,71		
144	451423,57	2134358,20		
145	451491,67	2134435,44		
146	451608,79	2134469,55		
147	451610,98	2134473,34		
148	451597,14	2134471,31		
149	451592,95	2134486,77		
150	451589,74	2134488,13		
151	451588,07	2134498,83		
152	451591,08	2134499,41		
153	451590,92	2134507,34		
154	451585,90	2134532,02		
155	451571,73	2134581,16		
156	451557,72	2134578,26		
157	451551,77	2134596,42		
158	451547,85	2134616,39		
159	451562,29	2134618,36		
160	451558,28	2134634,86		
161	451560,67	2134635,22		
162	451555,03	2134654,37		
163	451554,66	2134657,26		

164	451546,98	2134655,89		
165	451529,67	2134736,66		
166	451529,66	2134736,70		
167	451529,47	2134737,58		
168	451526,68	2134748,24		
169	451525,64	2134747,86		
170	451520,04	2134769,20		
171	451530,95	2134772,56		
172	451526,48	2134794,16		
173	451520,04	2134815,21		
174	451515,37	2134812,71		
175	451475,90	2134808,89		
176	451436,22	2134814,80		
177	451434,34	2134824,59		
178	451427,33	2134823,04		
179	451408,03	2134824,09		
180	451403,01	2134820,39		
181	451391,02	2134821,38		
182	451365,13	2134826,21		
183	451362,58	2134829,38		
184	451357,83	2134837,39		
185	451345,93	2134878,76		
186	451348,97	2134911,18		
187	451351,02	2134915,43		
188	451370,94	2134936,54		
189	451395,45	2134955,75		
190	451428,98	2134965,27		
191	451460,44	2134973,61		
192	451459,99	2134959,42		
193	451511,20	2134956,08		
194	451516,71	2134961,27		
195	451499,92	2134992,60		
196	451516,48	2135002,38		
197	451536,40	2135006,79		
198	451542,33	2135030,07		
199	451541,40	2135039,50		
200	451542,83	2135074,77		
201	451563,81	2135078,45		
202	451584,33	2135075,96		
203	451580,97	2135086,07		
204	451564,64	2135144,26		
205	451540,34	2135210,38		
206	451494,71	2135334,51		
207	451496,40	2135334,73		
208	451493,97	2135340,99		
209	451504,97	2135345,36		
210	451511,83	2135348,08		
211	451526,73	2135341,54		
1	451606,67	2135368,96		
Часть №2				
212	450505,23	2133750,45		
213	450511,39	2133750,26		
214	450512,82	2133750,11		
215	450519,75	2133748,88		
216	450520,92	2133748,59		
217	450528,56	2133746,26		
218	450529,79	2133745,80		
219	450538,60	2133741,78		
220	450539,97	2133741,02		
221	450547,61	2133735,97		
222	450549,33	2133734,54		
223	450555,03	2133728,58		
224	450555,49	2133728,06		

225	450561,84	2133720,42	
226	450562,76	2133719,10	
227	450568,33	2133709,64	
228	450569,02	2133708,25	
229	450577,80	2133686,03	
230	450596,62	2133640,40	
231	450610,09	2133610,79	
232	450625,58	2133583,58	
233	450633,56	2133572,04	
234	450616,44	2133564,00	
235	450615,23	2133563,38	
236	450608,49	2133559,94	
237	450610,24	2133557,41	
238	450568,18	2133535,95	
239	450586,88	2133468,49	
240	450582,42	2133448,39	
241	450574,34	2133438,93	
242	450571,76	2133430,13	
243	450577,38	2133400,70	
244	450586,15	2133369,67	
245	450593,23	2133343,18	
246	450629,26	2133213,73	
247	450638,59	2133184,76	
248	450647,21	2133159,07	
249	450656,96	2133123,96	
250	450602,38	2133113,50	
251	450581,44	2133186,28	
252	450581,39	2133186,26	
253	450571,90	2133219,27	
254	450571,94	2133219,28	
255	450569,16	2133228,96	
256	450557,40	2133269,84	
257	450557,38	2133269,83	
258	450548,45	2133300,94	
259	450538,25	2133336,46	
260	450535,32	2133346,67	
261	450533,72	2133352,24	
262	450520,72	2133397,50	
263	450506,63	2133448,32	
264	450509,52	2133449,10	
265	450484,47	2133538,76	
266	450472,72	2133580,84	
267	450456,58	2133636,09	
268	450445,09	2133675,43	
269	450435,12	2133709,59	
270	450472,95	2133721,54	
271	450493,68	2133728,47	
272	450494,91	2133728,88	
273	450487,76	2133727,40	
274	450445,30	2133714,02	
275	450435,55	2133710,91	
276	450434,96	2133712,93	
277	450430,44	2133730,27	
278	450439,24	2133733,08	
279	450482,22	2133746,62	
280	450483,18	2133746,87	
281	450494,32	2133749,21	
282	450495,16	2133749,35	
283	450503,71	2133750,38	
212	450505,23	2133750,45	
Часть №3			
284	450905,02	2132641,01	
285	450996,01	2132603,01	

286	450990,01	2132595,01	
287	451031,02	2132517,01	
288	451163,01	2132462,01	
289	451160,37	2132452,08	
290	451158,73	2132444,82	
291	451152,63	2132417,93	
292	451119,98	2132429,84	
293	451092,80	2132439,76	
294	450906,43	2132507,74	
295	450906,43	2132507,75	
296	450899,43	2132510,30	
297	450892,01	2132597,01	
298	450894,72	2132623,41	
299	450894,99	2132626,10	
300	450895,20	2132628,13	
301	450896,01	2132636,01	
302	450904,01	2132635,01	
284	450905,02	2132641,01	
Часть №4			
303	450772,94	2133039,33	
304	450774,85	2133017,75	
305	450776,69	2132996,91	
306	450756,78	2132993,55	
307	450741,13	2132987,70	
308	450731,82	2132986,50	
309	450729,10	2133010,03	
310	450726,61	2133031,51	
303	450772,94	2133039,33	
Часть №5			
311	452527,89	2133712,73	
312	452557,64	2133679,07	
313	452566,65	2133669,03	
314	452567,84	2133666,90	
315	452631,41	2133595,25	
316	452633,82	2133592,54	
317	452650,77	2133573,72	
318	452650,31	2133573,29	
319	452649,35	2133572,41	
320	452648,84	2133571,94	
321	452644,39	2133567,82	
322	452520,44	2133706,18	
323	452525,80	2133710,89	
324	452526,02	2133711,09	
325	452527,30	2133712,21	
326	452527,52	2133712,41	
311	452527,89	2133712,73	
Часть №6			
327	450819,48	2133314,97	
328	450819,79	2133314,86	
329	450837,15	2133308,94	
330	450854,67	2133302,96	
331	450841,01	2133270,74	
332	450840,84	2133270,36	
333	450830,18	2133275,00	
334	450830,33	2133275,34	
335	450831,43	2133275,42	
336	450835,47	2133276,34	
337	450835,35	2133278,00	
338	450831,23	2133278,36	
339	450830,13	2133278,28	
340	450826,09	2133277,36	
341	450826,13	2133276,80	
342	450822,21	2133278,50	

343	450821,19	2133281,05		
327	450819,48	2133314,97		
Часть №7				
344	452604,36	2134784,90		
345	452576,88	2134735,98		
346	452573,33	2134734,12		
347	452548,89	2134747,38		
348	452576,02	2134746,91		
349	452575,84	2134784,38		
344	452604,36	2134784,90		
Часть №8				
350	450853,87	2133125,09		
351	450854,89	2133122,86		
352	450859,20	2133081,90		
353	450841,69	2133079,57		
354	450838,76	2133081,61		
355	450834,93	2133123,60		
350	450853,87	2133125,09		
Часть №9				
356	450723,77	2133154,44		
357	450733,59	2133115,63		
358	450711,03	2133112,59		
359	450704,92	2133151,75		
356	450723,77	2133154,44		
Часть №10				
360	450927,07	2133135,51		
361	450932,51	2133093,79		
362	450932,81	2133091,49		
363	450914,96	2133089,19		
364	450912,12	2133111,86		
365	450909,18	2133133,56		
366	450916,99	2133134,47		
360	450927,07	2133135,51		
Часть №11				
367	452450,58	2134409,86		
368	452456,18	2134398,11		
369	452456,56	2134397,31		
370	452454,92	2134336,97		
371	452454,84	2134334,16		
372	452454,78	2134331,86		
373	452458,36	2134331,00		
374	452460,60	2134330,46		
375	452463,54	2134329,75		
376	452467,52	2134328,79		
377	452468,89	2134328,10		
378	452470,70	2134327,20		
379	452472,44	2134326,32		
380	452474,32	2134325,38		
381	452485,29	2134319,88		
382	452485,27	2134319,35		
383	452485,19	2134317,35		
384	452485,00	2134312,31		
385	452484,19	2134312,72		
386	452482,24	2134313,71		
387	452469,26	2134320,28		
388	452467,38	2134321,23		
389	452465,13	2134322,37		
390	452458,17	2134324,05		
391	452454,19	2134325,01		
392	452453,96	2134325,07		
393	452450,88	2134325,81		
394	452447,83	2134326,55		
395	452447,86	2134327,61		

396	452447,94	2134330,43		
397	452449,72	2134395,86		
398	452446,69	2134402,20		
399	452446,85	2134408,00		
367	452450,58	2134409,86		
Часть №12				
400	450912,57	2133215,37		
401	450913,88	2133180,10		
402	450893,05	2133177,83		
403	450892,55	2133186,51		
404	450891,38	2133212,61		
405	450899,47	2133213,93		
400	450912,57	2133215,37		
Часть №13				
406	450735,19	2133196,55		
407	450737,90	2133161,21		
408	450717,65	2133159,21		
409	450717,60	2133159,81		
410	450714,40	2133193,69		
406	450735,19	2133196,55		
Часть №14				
411	450693,65	2133110,16		
412	450694,75	2133103,23		
413	450694,98	2133101,81		
414	450691,75	2133099,42		
415	450689,95	2133084,63		
416	450688,06	2133081,37		
417	450669,49	2133078,61		
418	450662,25	2133104,88		
411	450693,65	2133110,16		
Часть №15				
419	452288,56	2134850,25		
420	452304,30	2134839,39		
421	452284,35	2134809,25		
422	452267,77	2134820,46		
419	452288,56	2134850,25		
Часть №16				
423	452211,42	2134469,10		
424	452210,33	2134447,28		
425	452178,50	2134447,14		
426	452177,66	2134464,61		
427	452177,55	2134467,93		
423	452211,42	2134469,10		
Часть №17				
428	452405,56	2134220,30		
429	452405,75	2134200,10		
430	452371,19	2134199,57		
431	452371,12	2134219,37		
428	452405,56	2134220,30		
Часть №18				
432	450683,00	2133330,29		
433	450709,10	2133319,17		
434	450699,44	2133298,10		
435	450674,44	2133308,15		
436	450673,51	2133308,52		
432	450683,00	2133330,29		
Часть №19				
437	452136,21	2134745,53		
438	452151,47	2134735,41		
439	452132,37	2134705,44		
440	452116,85	2134715,75		
437	452136,21	2134745,53		
Часть №20				

441	452192,49	2134833,25		
442	452208,41	2134822,89		
443	452188,99	2134793,37		
444	452174,11	2134803,70		
441	452192,49	2134833,25		
Часть №21				
445	451930,92	2135216,35		
446	451936,41	2135203,83		
447	451937,72	2135199,13		
448	451907,95	2135183,57		
449	451899,68	2135200,52		
445	451930,92	2135216,35		
Часть №22				
450	450683,93	2133372,03		
451	450694,02	2133367,77		
452	450703,10	2133364,00		
453	450691,39	2133335,34		
454	450684,05	2133338,31		
455	450672,48	2133342,78		
450	450683,93	2133372,03		
Часть №23				
456	450800,85	2133580,09		
457	450804,43	2133550,23		
458	450783,41	2133548,02		
459	450780,01	2133577,61		
456	450800,85	2133580,09		
Часть №24				
460	451048,53	2133143,67		
461	451066,40	2133132,83		
462	451049,90	2133107,53		
463	451032,07	2133118,35		
460	451048,53	2133143,67		
Часть №25				
464	452383,16	2134523,96		
465	452413,15	2134523,80		
466	452412,64	2134504,80		
467	452378,66	2134505,57		
468	452379,06	2134521,05		
464	452383,16	2134523,96		
Часть №26				
469	452379,06	2134446,94		
470	452411,44	2134446,72		
471	452410,84	2134427,74		
472	452410,83	2134427,30		
473	452378,68	2134427,94		
469	452379,06	2134446,94		
Часть №27				
474	452420,95	2134729,20		
475	452421,47	2134728,87		
476	452436,69	2134719,27		
477	452417,08	2134691,04		
478	452402,37	2134701,05		
474	452420,95	2134729,20		
Часть №28				
479	451100,17	2133075,19		
480	451117,14	2133064,93		
481	451100,88	2133038,94		
482	451083,75	2133049,67		
483	451099,84	2133074,67		
479	451100,17	2133075,19		
Часть №29				
484	450998,41	2132980,45		
485	450998,70	2132980,27		

486	451015,45	2132969,51		
487	450999,53	2132944,10		
488	450982,41	2132954,99		
484	450998,41	2132980,45		
Часть №30				
489	450775,68	2133367,94		
490	450792,87	2133360,81		
491	450782,27	2133330,61		
492	450777,28	2133332,84		
493	450764,17	2133338,50		
489	450775,68	2133367,94		
Часть №31				
494	450675,05	2134736,96		
495	450675,55	2134736,45		
496	450677,88	2134703,84		
497	450659,90	2134701,70		
498	450657,57	2134734,89		
494	450675,05	2134736,96		
Часть №32				
499	451589,85	2132798,67		
500	451607,22	2132788,09		
501	451591,69	2132762,39		
502	451574,89	2132772,95		
499	451589,85	2132798,67		
Часть №33				
503	450864,39	2133442,64		
504	450872,75	2133431,78		
505	450877,46	2133425,30		
506	450859,32	2133410,20		
507	450840,22	2133423,23		
503	450864,39	2133442,64		
Часть №34				
508	450601,48	2133907,36		
509	450604,75	2133874,72		
510	450604,27	2133874,68		
511	450586,62	2133872,90		
512	450583,34	2133905,86		
508	450601,48	2133907,36		
Часть №35				
513	451250,15	2132980,70		
514	451255,95	2132955,10		
515	451248,57	2132943,98		
516	451227,85	2132956,87		
517	451228,26	2132957,52		
518	451241,31	2132978,70		
513	451250,15	2132980,70		
Часть №36				
519	451359,28	2132751,00		
520	451376,10	2132740,22		
521	451360,10	2132714,77		
522	451343,30	2132725,42		
519	451359,28	2132751,00		
Часть №37				
523	450725,15	2134096,59		
524	450727,29	2134075,42		
525	450698,83	2134072,99		
526	450697,49	2134092,94		
527	450697,40	2134094,23		
523	450725,15	2134096,59		
Часть №38				
528	450420,71	2134735,03		
529	450438,61	2134734,89		
530	450438,36	2134701,39		

531	450420,46	2134701,53		
528	450420,71	2134735,03		
Часть №39				
532	452220,70	2133603,45		
533	452230,57	2133592,15		
534	452219,28	2133582,28		
535	452209,40	2133593,57		
532	452220,70	2133603,45		
Часть №40				
536	450549,94	2133762,56		
537	450554,42	2133747,86		
538	450547,86	2133744,68		
539	450542,71	2133750,67		
540	450539,14	2133753,77		
541	450537,88	2133754,14		
542	450531,92	2133754,80		
543	450532,42	2133759,70		
544	450538,42	2133759,06		
536	450549,94	2133762,56		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чигасово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

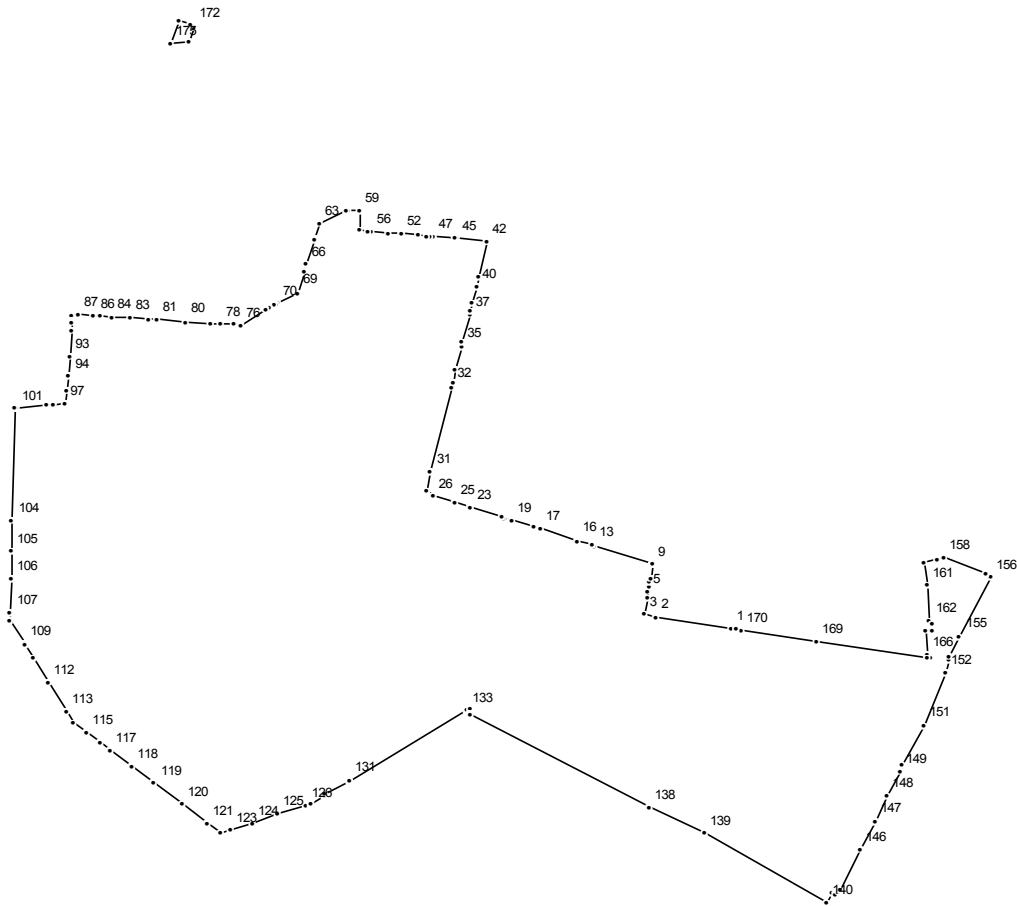
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	56,35
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чигасово

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чигасово

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	461919,84	2154549,00		
2	461935,84	2154449,48		
3	461938,09	2154434,63		
4	461961,17	2154438,35		
5	461969,74	2154439,73		
6	461976,14	2154440,76		
7	461983,68	2154441,99		
8	461988,69	2154442,80		
9	462007,01	2154445,75		
10	462008,41	2154445,96		
11	462008,69	2154445,07		
12	462008,71	2154445,07		
13	462032,89	2154368,67		
14	462032,88	2154368,67		
15	462033,74	2154365,96		
16	462039,77	2154346,93		
17	462055,46	2154297,37		
18	462058,39	2154288,13		
19	462067,22	2154260,22		
20	462070,21	2154250,75		
21	462070,70	2154249,21		
22	462071,65	2154246,22		
23	462084,51	2154205,57		
24	462084,53	2154205,57		
25	462091,29	2154184,23		
26	462100,06	2154156,52		
27	462100,38	2154155,49		
28	462107,36	2154147,66		
29	462107,36	2154147,67		
30	462107,42	2154147,67		
31	462133,89	2154152,76		
32	462249,66	2154180,30		
33	462256,51	2154181,94		
34	462272,77	2154185,83		
35	462305,15	2154193,58		
36	462310,45	2154194,85		
37	462348,13	2154203,86		

38	462353,76	2154205,21		
39	462363,49	2154207,54		
40	462385,81	2154212,87		
41	462399,96	2154216,26		
42	462447,78	2154227,44		
43	462447,80	2154227,18		
44	462447,87	2154226,44		
45	462451,33	2154187,13		
46	462451,47	2154185,79		
47	462454,76	2154155,38		
48	462454,78	2154155,14		
49	462455,09	2154152,32		
50	462455,63	2154147,32		
51	462456,32	2154137,21		
52	462458,04	2154114,76		
53	462458,04	2154114,73		
54	462458,05	2154114,67		
55	462459,41	2154096,96		
56	462461,50	2154074,03		
57	462461,95	2154069,15		
58	462462,78	2154059,15		
59	462489,52	2154058,72		
60	462489,77	2154044,19		
61	462489,51	2154042,97		
62	462489,18	2154042,25		
63	462471,42	2154005,36		
64	462451,90	2153999,18		
65	462450,06	2153998,60		
66	462416,06	2153987,83		
67	462408,30	2153985,38		
68	462406,50	2153984,81		
69	462378,01	2153975,92		
70	462363,32	2153950,44		
71	462361,38	2153947,24		
72	462361,06	2153946,70		
73	462356,54	2153939,24		
74	462354,90	2153936,54		
75	462353,99	2153935,04		
76	462333,35	2153900,97		
77	462334,08	2153892,03		
78	462335,22	2153875,02		
79	462336,11	2153861,67		
80	462338,32	2153827,77		
81	462340,84	2153790,82		
82	462341,59	2153779,53		
83	462343,20	2153755,40		
84	462344,78	2153731,32		
85	462345,76	2153716,79		
86	462346,36	2153707,83		
87	462347,77	2153686,97		
88	462348,32	2153678,80		
89	462346,24	2153678,70		
90	462339,17	2153678,34		
91	462338,27	2153678,30		
92	462326,16	2153677,69		
93	462290,38	2153675,91		
94	462264,79	2153674,63		
95	462244,23	2153671,51		
96	462244,20	2153671,52		
97	462227,00	2153668,89		
98	462225,45	2153654,85		
99	462225,45	2153654,84		
100	462224,34	2153644,84		

101	462219,92	2153604,87	
102	462219,87	2153604,87	
103	462219,58	2153602,17	
104	462067,88	2153599,59	
105	462024,95	2153598,87	
106	461987,49	2153598,23	
107	461940,73	2153597,44	
108	461930,62	2153597,27	
109	461898,50	2153616,46	
110	461897,66	2153616,96	
111	461879,10	2153628,05	
112	461845,71	2153648,01	
113	461805,85	2153671,88	
114	461790,30	2153681,18	
115	461776,74	2153698,71	
116	461763,45	2153715,91	
117	461753,86	2153728,32	
118	461730,95	2153757,95	
119	461708,01	2153787,62	
120	461680,28	2153823,50	
121	461654,03	2153857,28	
122	461640,01	2153874,65	
123	461644,95	2153889,16	
124	461654,19	2153916,26	
125	461665,94	2153950,73	
126	461678,76	2153988,32	
127	461680,60	2153993,72	
128	461681,16	2153994,64	
129	461692,33	2154012,82	
130	461692,64	2154013,01	
131	461712,32	2154044,54	
132	461711,49	2154044,58	
133	461809,20	2154199,86	
134	461809,18	2154199,67	
135	461811,79	2154203,84	
136	461804,63	2154204,23	
137	461800,89	2154204,43	
138	461675,85	2154440,74	
139	461639,62	2154513,55	
140	461545,39	2154676,40	
141	461558,90	2154683,51	
142	461557,33	2154686,39	
143	461560,88	2154690,68	
144	461560,89	2154690,68	
145	461562,61	2154692,76	
146	461618,03	2154720,46	
147	461656,68	2154740,37	
148	461690,50	2154756,20	
149	461724,54	2154772,39	
150	461734,40	2154775,70	
151	461787,31	2154803,51	
152	461860,08	2154832,24	
153	461877,97	2154837,34	
154	461882,11	2154838,53	
155	461908,92	2154851,92	
156	461989,38	2154892,10	
157	461995,16	2154887,22	
158	462017,01	2154831,55	
159	462014,42	2154822,16	
160	462009,43	2154804,04	
161	461979,30	2154808,99	
162	461930,25	2154811,85	
163	461925,60	2154815,44	

164	461917,26	2154815,09		
165	461916,71	2154806,73		
166	461884,45	2154808,43		
167	461879,80	2154812,78		
168	461880,34	2154809,08		
169	461901,67	2154663,20		
170	461917,44	2154563,91		
171	461918,47	2154557,52		
1	461919,84	2154549,00		
Часть №2				
172	462741,12	2153840,02		
173	462744,15	2153834,99		
174	462748,87	2153819,38		
175	462718,45	2153809,49		
176	462720,73	2153833,38		
172	462741,12	2153840,02		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чупряково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

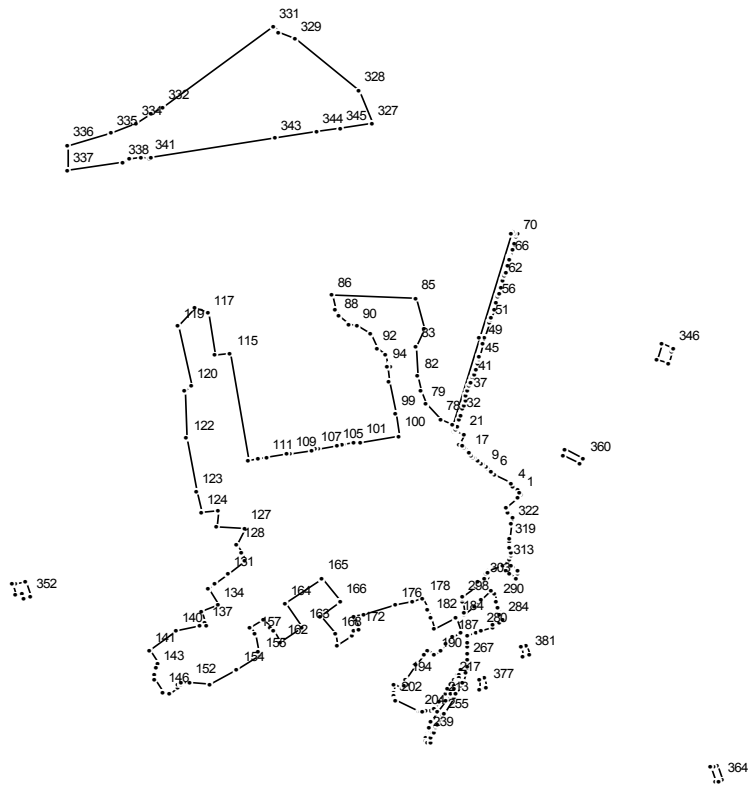
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	102,68
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чупряково

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Чупряково
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	447494,45	2133226,67		
2	447500,08	2133220,78		
3	447507,96	2133213,51		
4	447522,70	2133198,79		
5	447530,10	2133192,52		
6	447562,12	2133139,55		
7	447571,94	2133129,46		
8	447584,57	2133114,01		
9	447586,89	2133110,94		
10	447596,60	2133098,11		
11	447597,48	2133097,10		
12	447600,71	2133093,39		
13	447609,72	2133083,04		
14	447619,09	2133073,25		
15	447623,57	2133068,57		
16	447629,40	2133063,07		
17	447638,21	2133054,78		
18	447652,30	2133040,54		
19	447658,81	2133033,30		
20	447667,00	2133024,20		
21	447700,47	2133038,89		
22	447709,29	2133007,87		
23	447709,32	2133007,20		
24	447712,05	2133007,99		
25	447713,76	2133008,70		
26	447714,69	2133009,66		
27	447715,68	2133011,45		
28	447716,16	2133013,93		
29	447724,08	2133016,22		
30	447725,02	2133015,34		
31	447747,16	2133022,75		
32	447765,23	2133027,85		
33	447780,08	2133032,32		
34	447789,85	2133036,03		
35	447798,99	2133038,83		
36	447813,26	2133042,63		
37	447829,69	2133046,96		

38	447847,54	2133052,02		
39	447863,87	2133057,49		
40	447877,92	2133062,03		
41	447892,92	2133067,56		
42	447903,16	2133070,68		
43	447922,42	2133076,48		
44	447944,02	2133082,96		
45	447954,42	2133086,13		
46	447954,49	2133086,15		
47	447961,13	2133088,12		
48	447962,66	2133088,53		
49	448010,27	2133099,70		
50	448031,46	2133105,76		
51	448080,93	2133121,06		
52	448093,06	2133125,46		
53	448092,30	2133127,65		
54	448097,42	2133129,15		
55	448123,87	2133136,96		
56	448148,65	2133144,21		
57	448166,31	2133149,69		
58	448166,62	2133149,78		
59	448181,17	2133153,80		
60	448201,69	2133159,88		
61	448201,74	2133159,90		
62	448224,49	2133166,50		
63	448241,23	2133171,56		
64	448252,87	2133175,11		
65	448275,68	2133182,33		
66	448298,72	2133189,51		
67	448298,80	2133189,54		
68	448327,68	2133198,30		
69	448349,89	2133204,97		
70	448372,99	2133212,12		
71	448383,04	2133215,43		
72	448386,00	2133205,87		
73	448388,59	2133197,51		
74	448382,92	2133195,53		
75	448032,12	2133089,80		
76	447729,39	2132999,85		
77	447730,05	2132998,59		
78	447750,66	2132959,21		
79	447802,19	2132910,24		
80	447802,33	2132910,11		
81	447847,65	2132895,60		
82	447898,03	2132886,73		
83	447999,16	2132879,14		
84	448055,54	2132908,65		
85	448165,48	2132879,71		
86	448173,52	2132602,65		
87	448125,10	2132610,79		
88	448099,88	2132625,42		
89	448076,57	2132655,48		
90	448069,77	2132686,04		
91	448039,08	2132726,52		
92	447992,28	2132752,33		
93	447968,21	2132777,01		
94	447932,47	2132782,86		
95	447934,06	2132797,94		
96	447933,56	2132797,99		
97	447932,28	2132782,89		
98	447881,63	2132791,18		
99	447768,18	2132809,75		
100	447695,07	2132821,71		

101	447673,43	2132696,16		
102	447669,89	2132675,62		
103	447664,27	2132643,00		
104	447662,96	2132635,41		
105	447660,01	2132618,31		
106	447649,30	2132556,11		
107	447647,20	2132543,94		
108	447645,92	2132536,52		
109	447633,57	2132464,85		
110	447631,29	2132451,64		
111	447619,85	2132385,25		
112	447615,61	2132360,63		
113	447615,60	2132360,63		
114	447609,43	2132324,80		
115	447972,93	2132267,20		
116	447967,99	2132214,39		
117	448112,61	2132193,33		
118	448131,02	2132149,51		
119	448068,36	2132092,59		
120	447862,31	2132136,06		
121	447846,41	2132114,87		
122	447687,30	2132122,59		
123	447504,85	2132152,96		
124	447431,06	2132171,55		
125	447440,13	2132225,52		
126	447381,28	2132219,42		
127	447379,83	2132313,94		
128	447323,37	2132289,26		
129	447294,47	2132301,47		
130	447268,78	2132312,33		
131	447224,04	2132260,64		
132	447190,71	2132214,67		
133	447175,52	2132194,58		
134	447118,26	2132224,99		
135	447093,17	2132170,15		
136	447059,56	2132182,06		
137	447048,40	2132186,21		
138	447043,49	2132163,03		
139	447043,44	2132163,03		
140	447026,99	2132086,37		
141	446960,34	2131996,60		
142	446918,01	2132024,73		
143	446901,94	2132023,39		
144	446882,12	2132015,89		
145	446863,90	2132017,77		
146	446821,69	2132043,25		
147	446811,13	2132066,44		
148	446833,90	2132091,98		
149	446845,87	2132091,04		
150	446847,56	2132102,56		
151	446851,36	2132102,57		
152	446854,96	2132131,49		
153	446847,17	2132197,23		
154	446898,23	2132289,15		
155	446945,91	2132362,29		
156	446956,09	2132356,93		
157	447016,98	2132346,46		
158	447038,47	2132332,28		
159	447070,09	2132373,05		
160	447040,54	2132398,98		
161	447030,29	2132411,04		
162	446991,84	2132432,73		
163	447042,20	2132504,93		

164	447123,87	2132448,35		
165	447208,69	2132567,77		
166	447130,18	2132630,08		
167	447081,16	2132560,79		
168	447016,86	2132614,10		
169	446981,78	2132618,94		
170	447013,31	2132667,69		
171	447027,56	2132671,15		
172	447036,43	2132689,26		
173	447067,25	2132677,31		
174	447077,87	2132671,32		
175	447087,15	2132706,30		
176	447115,45	2132812,99		
177	447130,26	2132868,84		
178	447139,35	2132903,11		
179	447107,37	2132917,31		
180	447101,68	2132919,22		
181	447100,27	2132919,69		
182	447075,88	2132927,86		
183	447035,53	2132940,57		
184	447073,36	2133013,76		
185	447023,25	2133026,47		
186	447023,24	2133026,47		
187	447006,07	2133001,71		
188	446983,53	2132978,91		
189	446963,71	2132959,04		
190	446945,82	2132941,82		
191	446963,58	2132919,48		
192	446944,71	2132905,50		
193	446910,81	2132880,39		
194	446863,77	2132845,58		
195	446854,24	2132858,27		
196	446845,82	2132851,03		
197	446840,86	2132840,39		
198	446831,09	2132832,20		
199	446848,08	2132806,19		
200	446816,61	2132808,22		
201	446807,33	2132808,82		
202	446797,68	2132809,44		
203	446789,99	2132809,93		
204	446750,37	2132888,38		
205	446751,75	2132895,60		
206	446752,52	2132899,65		
207	446753,24	2132903,39		
208	446753,84	2132905,18		
209	446756,37	2132912,67		
210	446760,99	2132926,04		
211	446766,56	2132937,43		
212	446784,68	2132953,86		
213	446796,24	2132966,16		
214	446812,17	2132976,97		
215	446827,86	2132985,60		
216	446844,59	2132995,04		
217	446861,67	2133004,83		
218	446880,62	2133016,19		
219	446900,06	2133026,93		
220	446900,26	2133027,02		
221	446897,98	2133026,60		
222	446894,23	2133025,90		
223	446880,99	2133022,89		
224	446869,09	2133019,66		
225	446868,99	2133019,64		
226	446859,91	2133017,28		

227	446853,54	2133014,62		
228	446846,51	2133012,71		
229	446840,24	2133008,77		
230	446839,74	2133008,52		
231	446830,37	2133003,25		
232	446813,01	2132992,27		
233	446799,15	2132983,19		
234	446792,74	2132978,90		
235	446750,82	2132952,53		
236	446718,13	2132930,74		
237	446717,99	2132930,68		
238	446694,72	2132921,82		
239	446673,58	2132913,79		
240	446669,87	2132912,83		
241	446669,81	2132912,81		
242	446665,76	2132911,78		
243	446651,53	2132909,78		
244	446650,96	2132913,09		
245	446650,08	2132918,61		
246	446648,51	2132928,49		
247	446648,82	2132928,56		
248	446664,92	2132930,82		
249	446679,63	2132936,41		
250	446682,95	2132937,43		
251	446689,79	2132939,88		
252	446697,15	2132942,73		
253	446700,53	2132944,36		
254	446709,42	2132947,74		
255	446733,28	2132963,32		
256	446736,83	2132965,61		
257	446740,17	2132967,82		
258	446746,32	2132971,83		
259	446802,12	2133007,08		
260	446812,26	2133013,49		
261	446838,95	2133030,35		
262	446851,44	2133033,67		
263	446887,43	2133043,26		
264	446905,04	2133047,95		
265	446912,73	2133048,98		
266	446913,11	2133049,03		
267	446930,29	2133050,67		
268	446930,78	2133050,70		
269	446952,27	2133051,67		
270	446952,95	2133051,68		
271	446976,11	2133051,14		
272	446976,48	2133051,13		
273	446990,28	2133050,29		
274	446990,68	2133050,26		
275	447006,35	2133048,69		
276	447006,50	2133048,67		
277	447013,55	2133047,86		
278	447010,35	2133048,63		
279	447021,04	2133079,07		
280	447026,88	2133093,98		
281	447040,55	2133130,96		
282	447049,68	2133133,27		
283	447057,54	2133156,98		
284	447065,95	2133165,50		
285	447086,01	2133158,86		
286	447084,35	2133153,34		
287	447092,76	2133151,18		
288	447093,57	2133154,32		
289	447108,29	2133150,54		

290	447127,98	2133145,88	
291	447156,67	2133137,09	
292	447166,22	2133129,81	
293	447134,75	2133093,06	
294	447112,55	2133073,73	
295	447082,30	2133040,26	
296	447089,60	2133039,22	
297	447128,55	2133033,69	
298	447139,50	2133032,13	
299	447144,81	2133031,38	
300	447177,32	2133077,73	
301	447187,52	2133081,25	
302	447192,83	2133084,01	
303	447202,28	2133103,80	
304	447204,59	2133105,19	
305	447211,83	2133118,46	
306	447222,11	2133112,72	
307	447222,07	2133112,62	
308	447222,29	2133112,50	
309	447227,46	2133115,10	
310	447233,59	2133118,82	
311	447251,17	2133165,63	
312	447251,17	2133165,64	
313	447262,66	2133182,70	
314	447273,90	2133189,82	
315	447285,59	2133192,71	
316	447295,26	2133191,20	
317	447310,59	2133187,49	
318	447316,76	2133188,40	
319	447330,30	2133187,36	
320	447335,44	2133188,02	
321	447346,60	2133189,42	
322	447395,47	2133195,75	
323	447418,35	2133197,07	
324	447435,81	2133183,37	
325	447447,63	2133177,77	
326	447482,53	2133214,30	
1	447494,45	2133226,67	
Часть №2			
327	448761,36	2132735,00	
328	448873,19	2132688,69	
329	449049,60	2132480,84	
330	449072,36	2132423,75	
331	449091,34	2132408,82	
332	448815,49	2132042,83	
333	448792,26	2132006,74	
334	448759,09	2131955,24	
335	448727,90	2131869,23	
336	448685,29	2131727,30	
337	448597,54	2131729,54	
338	448625,91	2131907,83	
339	448639,65	2131930,97	
340	448646,65	2131974,05	
341	448641,03	2131996,45	
342	448642,26	2132005,46	
343	448708,21	2132413,37	
344	448732,28	2132552,79	
345	448743,98	2132630,14	
327	448761,36	2132735,00	
Часть №3			
346	447991,61	2133731,52	
347	448006,29	2133694,33	
348	447955,71	2133674,29	

349	447943,39	2133712,46		
350	447978,93	2133726,51		
351	447989,91	2133730,85		
346	447991,61	2133731,52		
Часть №4				
352	447146,57	2131605,05		
353	447196,48	2131591,65		
354	447188,83	2131556,82		
355	447190,93	2131556,30		
356	447188,94	2131548,28		
357	447150,58	2131559,00		
358	447154,61	2131579,04		
359	447141,59	2131582,36		
352	447146,57	2131605,05		
Часть №5				
360	447614,56	2133434,15		
361	447647,43	2133372,86		
362	447627,21	2133367,08		
363	447599,82	2133419,17		
360	447614,56	2133434,15		
Часть №6				
364	446519,23	2133888,01		
365	446567,55	2133874,42		
366	446565,96	2133864,51		
367	446564,37	2133854,62		
368	446516,03	2133868,21		
369	446517,62	2133878,11		
364	446519,23	2133888,01		
Часть №7				
370	447225,39	2133217,08		
371	447228,18	2133216,84		
372	447231,59	2133214,02		
373	447249,48	2133192,16		
374	447232,81	2133178,70		
375	447223,56	2133189,03		
376	447207,23	2133209,18		
370	447225,39	2133217,08		
Часть №8				
377	446838,34	2133113,43		
378	446867,46	2133105,56		
379	446863,06	2133090,25		
380	446831,96	2133090,31		
377	446838,34	2133113,43		
Часть №9				
381	446948,54	2133253,28		
382	446977,20	2133244,46		
383	446971,61	2133225,15		
384	446942,82	2133234,38		
381	446948,54	2133253,28		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шараповка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

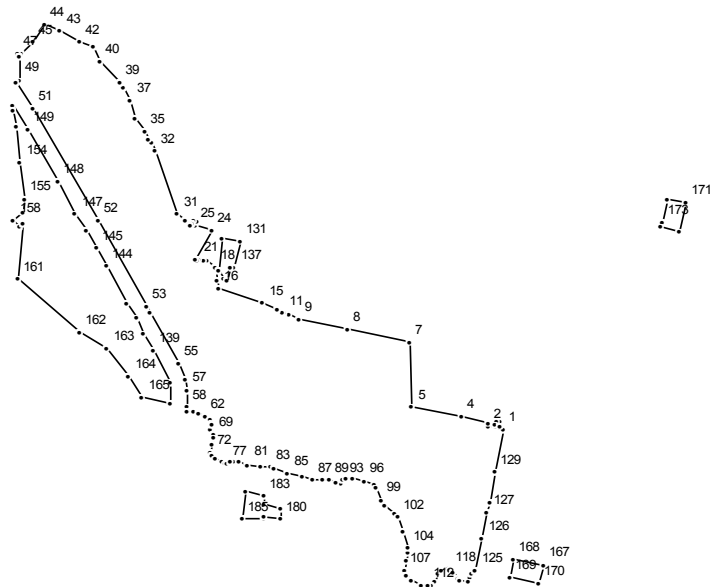
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16,39
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шарповка

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шарাপовка
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	456431,35	2156111,75		
2	456435,79	2156091,87		
3	456441,62	2156092,86		
4	456450,42	2156055,88		
5	456463,31	2155991,43		
6	456463,39	2155991,03		
7	456551,23	2155987,87		
8	456569,99	2155906,94		
9	456582,24	2155842,41		
10	456588,43	2155827,80		
11	456591,34	2155822,03		
12	456591,96	2155820,21		
13	456592,34	2155819,06		
14	456596,84	2155813,67		
15	456603,81	2155794,48		
16	456624,05	2155734,97		
17	456634,66	2155733,10		
18	456652,86	2155731,51		
19	456661,19	2155720,12		
20	456661,30	2155715,66		
21	456663,83	2155708,56		
22	456662,57	2155707,92		
23	456664,14	2155704,77		
24	456703,56	2155726,36		
25	456710,63	2155703,93		
26	456715,57	2155706,48		
27	456717,66	2155702,43		
28	456712,72	2155699,88		
29	456711,47	2155698,40		
30	456718,47	2155690,64		
31	456726,54	2155681,70		
32	456811,76	2155651,55		
33	456823,48	2155646,95		
34	456828,39	2155644,03		
35	456838,48	2155638,03		
36	456856,91	2155624,53		
37	456881,43	2155619,54		

38	456899,15	2155609,71		
39	456906,20	2155604,85		
40	456934,08	2155579,28		
41	456953,72	2155569,57		
42	456960,60	2155552,31		
43	456975,31	2155526,47		
44	456985,82	2155505,52		
45	456960,90	2155490,41		
46	456946,27	2155473,81		
47	456945,92	2155471,05		
48	456940,39	2155472,33		
49	456908,52	2155471,85		
50	456905,32	2155467,91		
51	456870,53	2155489,84		
52	456716,47	2155575,89		
53	456599,79	2155641,18		
54	456591,15	2155645,82		
55	456521,93	2155682,75		
56	456500,83	2155691,56		
57	456486,15	2155693,73		
58	456462,39	2155694,16		
59	456457,28	2155694,20		
60	456455,42	2155701,78		
61	456453,58	2155709,68		
62	456449,49	2155718,77		
63	456445,54	2155724,56		
64	456441,46	2155727,19		
65	456438,04	2155727,33		
66	456434,22	2155724,56		
67	456431,27	2155725,40		
68	456428,03	2155728,25		
69	456426,19	2155729,43		
70	456421,71	2155728,38		
71	456412,76	2155726,54		
72	456400,51	2155725,62		
73	456396,03	2155726,69		
74	456392,22	2155732,19		
75	456388,13	2155739,84		
76	456385,63	2155744,18		
77	456386,16	2155747,34		
78	456388,26	2155751,55		
79	456388,40	2155756,69		
80	456387,21	2155762,22		
81	456384,31	2155774,47		
82	456381,55	2155791,32		
83	456380,63	2155803,69		
84	456379,44	2155808,44		
85	456372,86	2155827,53		
86	456367,33	2155846,36		
87	456363,91	2155860,32		
88	456364,17	2155874,14		
89	456363,25	2155880,99		
90	456359,96	2155889,81		
91	456358,77	2155894,81		
92	456360,22	2155897,18		
93	456363,51	2155900,74		
94	456365,22	2155904,42		
95	456365,75	2155913,64		
96	456362,33	2155927,60		
97	456355,88	2155940,77		
98	456352,45	2155943,01		
99	456335,86	2155949,59		
100	456329,28	2155954,86		

101	456317,30	2155968,15		
102	456313,35	2155971,58		
103	456292,28	2155978,56		
104	456270,03	2155985,01		
105	456265,02	2155984,88		
106	456252,91	2155982,90		
107	456239,21	2155981,85		
108	456232,76	2155984,09		
109	456232,24	2155984,54		
110	456226,11	2155989,74		
111	456220,39	2156004,50		
112	456219,20	2156011,61		
113	456220,12	2156015,95		
114	456224,60	2156020,82		
115	456235,26	2156025,30		
116	456240,40	2156031,23		
117	456241,31	2156038,60		
118	456240,40	2156040,71		
119	456236,45	2156045,84		
120	456229,60	2156051,37		
121	456226,37	2156054,20		
122	456225,00	2156066,10		
123	456230,85	2156067,79		
124	456235,23	2156069,06		
125	456239,72	2156075,12		
126	456284,59	2156083,97		
127	456318,44	2156090,63		
128	456331,56	2156093,25		
129	456373,61	2156101,05		
130	456373,61	2156101,04		
1	456431,35	2156111,75		
Часть №2				
131	456689,22	2155764,62		
132	456692,48	2155740,70		
133	456648,78	2155736,48		
134	456637,03	2155742,40		
135	456636,24	2155746,98		
136	456653,97	2155750,56		
137	456652,68	2155756,75		
131	456689,22	2155764,62		
Часть №3				
138	456495,25	2155672,54		
139	456539,68	2155649,92		
140	456563,30	2155636,37		
141	456583,95	2155627,25		
142	456585,34	2155626,42		
143	456605,77	2155614,42		
144	456654,87	2155587,77		
145	456678,93	2155574,09		
146	456703,45	2155560,82		
147	456725,97	2155546,41		
148	456770,87	2155522,97		
149	456841,86	2155483,43		
150	456874,13	2155464,50		
151	456868,37	2155464,49		
152	456867,94	2155464,49		
153	456846,73	2155467,15		
154	456796,66	2155473,43		
155	456747,31	2155479,62		
156	456747,04	2155479,65		
157	456729,47	2155478,09		
158	456716,81	2155464,61		
159	456709,40	2155472,85		

160	456713,27	2155476,65	
161	456637,56	2155469,90	
162	456564,59	2155551,31	
163	456542,86	2155588,69	
164	456505,70	2155617,33	
165	456477,07	2155634,99	
166	456466,47	2155672,00	
138	456495,25	2155672,54	
Часть №4			
167	456247,07	2156164,17	
168	456255,40	2156125,05	
169	456230,94	2156119,88	
170	456222,61	2156159,00	
167	456247,07	2156164,17	
Часть №5			
171	456741,69	2156352,49	
172	456746,90	2156328,05	
173	456714,61	2156321,23	
174	456707,76	2156319,78	
175	456702,56	2156344,22	
171	456741,69	2156352,49	
Часть №6			
176	456442,39	2156108,25	
177	456443,01	2156102,28	
178	456438,04	2156101,77	
179	456437,42	2156107,74	
176	456442,39	2156108,25	
Часть №7			
180	456309,69	2155818,32	
181	456323,12	2155816,74	
182	456329,93	2155795,07	
183	456341,27	2155795,02	
184	456347,18	2155770,93	
185	456310,75	2155766,76	
186	456309,62	2155795,14	
187	456312,11	2155795,14	
180	456309,69	2155818,32	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шульгино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

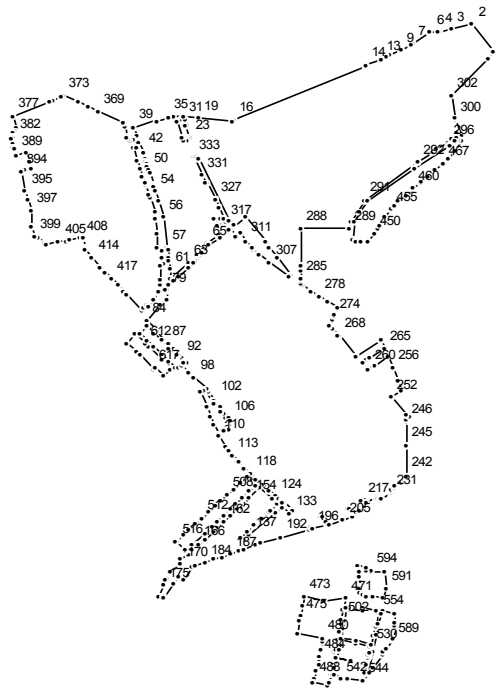
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	132,9
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шульгино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шульгино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	466829,00	2176248,59		
2	466925,49	2176181,17		
3	466909,14	2176112,51		
4	466899,72	2176072,92		
5	466899,42	2176070,53		
6	466896,01	2176042,88		
7	466858,11	2175986,42		
8	466856,16	2175982,31		
9	466838,62	2175945,15		
10	466838,60	2175945,11		
11	466818,52	2175905,84		
12	466815,89	2175899,71		
13	466806,48	2175880,00		
14	466786,15	2175831,48		
15	466782,98	2175832,73		
16	466596,77	2175393,40		
17	466596,85	2175392,26		
18	466595,86	2175389,96		
19	466605,51	2175279,01		
20	466609,79	2175229,76		
21	466580,54	2175237,42		
22	466577,98	2175231,12		
23	466539,72	2175246,63		
24	466539,61	2175247,77		
25	466534,25	2175249,84		
26	466532,44	2175245,62		
27	466528,43	2175236,31		
28	466526,24	2175230,70		
29	466537,77	2175224,56		
30	466592,94	2175203,82		
31	466596,74	2175225,02		
32	466596,95	2175231,45		
33	466609,90	2175228,56		
34	466612,84	2175194,74		
35	466608,34	2175179,32		
36	466607,11	2175179,82		
37	466592,38	2175141,44		

38	466597,28	2175141,70		
39	466573,72	2175060,75		
40	466544,30	2175071,73		
41	466522,08	2175080,46		
42	466490,44	2175092,90		
43	466471,08	2175098,54		
44	466464,71	2175100,39		
45	466464,81	2175100,72		
46	466458,10	2175102,54		
47	466451,95	2175104,21		
48	466439,72	2175107,53		
49	466439,85	2175107,94		
50	466427,72	2175111,90		
51	466416,08	2175115,69		
52	466378,48	2175127,76		
53	466371,33	2175130,06		
54	466356,00	2175135,56		
55	466320,76	2175146,66		
56	466264,63	2175162,07		
57	466163,65	2175173,88		
58	466155,71	2175177,31		
59	466131,47	2175179,93		
60	466120,71	2175180,80		
61	466091,76	2175183,10		
62	466058,93	2175185,72		
63	466113,68	2175241,77		
64	466140,71	2175274,25		
65	466176,56	2175305,70		
66	466181,37	2175303,32		
67	466205,44	2175344,09		
68	466196,05	2175348,40		
69	466170,96	2175311,82		
70	466148,07	2175287,90		
71	466123,63	2175273,28		
72	466121,47	2175269,06		
73	466118,52	2175265,41		
74	466113,76	2175260,78		
75	466095,63	2175243,09		
76	466064,04	2175212,28		
77	466050,35	2175196,88		
78	466033,60	2175177,98		
79	466020,11	2175170,06		
80	466018,26	2175169,53		
81	466012,46	2175170,90		
82	465987,76	2175174,55		
83	465967,66	2175153,05		
84	465912,05	2175106,63		
85	465882,18	2175137,26		
86	465878,12	2175133,40		
87	465837,41	2175173,97		
88	465835,06	2175176,60		
89	465819,29	2175193,06		
90	465807,19	2175204,27		
91	465797,67	2175212,37		
92	465784,20	2175222,91		
93	465776,27	2175230,89		
94	465774,29	2175234,11		
95	465770,98	2175236,95		
96	465756,28	2175224,06		
97	465736,41	2175242,69		
98	465720,11	2175262,82		
99	465678,88	2175304,21		
100	465667,89	2175313,11		

101	465667,58	2175312,79	
102	465645,10	2175329,55	
103	465624,94	2175345,67	
104	465618,34	2175350,20	
105	465599,32	2175363,27	
106	465581,41	2175376,10	
107	465569,40	2175380,04	
108	465544,91	2175375,21	
109	465535,52	2175361,77	
110	465518,93	2175343,21	
111	465482,28	2175366,57	
112	465468,72	2175377,41	
113	465455,88	2175387,68	
114	465432,20	2175407,83	
115	465431,49	2175407,14	
116	465411,57	2175427,70	
117	465411,57	2175427,71	
118	465391,95	2175447,92	
119	465390,82	2175446,82	
120	465372,09	2175468,11	
121	465353,51	2175489,08	
122	465335,86	2175509,09	
123	465334,97	2175510,06	
124	465316,49	2175531,10	
125	465316,71	2175531,29	
126	465307,21	2175542,01	
127	465306,99	2175541,81	
128	465297,73	2175552,25	
129	465296,57	2175553,56	
130	465293,09	2175557,37	
131	465293,08	2175557,37	
132	465265,23	2175587,80	
133	465254,26	2175578,13	
134	465276,60	2175552,38	
135	465258,40	2175532,35	
136	465260,13	2175530,65	
137	465182,02	2175446,11	
138	465164,74	2175427,40	
139	465173,96	2175418,62	
140	465194,65	2175440,07	
141	465215,47	2175461,65	
142	465214,61	2175462,51	
143	465215,04	2175462,95	
144	465231,15	2175479,56	
145	465234,84	2175483,20	
146	465235,22	2175483,55	
147	465239,91	2175488,22	
148	465256,45	2175506,79	
149	465258,82	2175509,28	
150	465263,81	2175514,35	
151	465288,50	2175539,21	
152	465306,61	2175518,97	
153	465341,75	2175479,44	
154	465310,12	2175446,13	
155	465290,22	2175424,72	
156	465284,31	2175418,36	
157	465284,58	2175418,11	
158	465280,49	2175413,82	
159	465279,91	2175413,27	
160	465271,62	2175404,93	
161	465251,89	2175382,79	
162	465228,46	2175359,22	
163	465208,09	2175337,20	

164	465196,97	2175326,18		
165	465169,37	2175297,20		
166	465152,15	2175279,08		
167	465131,33	2175257,20		
168	465117,64	2175242,62		
169	465098,78	2175217,07		
170	465082,27	2175219,47		
171	465055,05	2175183,48		
172	465040,58	2175173,52		
173	465035,54	2175171,20		
174	465028,41	2175167,93		
175	465009,31	2175159,17		
176	464975,63	2175145,16		
177	464970,49	2175162,04		
178	464970,07	2175163,43		
179	465019,69	2175195,63		
180	465040,97	2175209,44		
181	465028,39	2175228,37		
182	465075,36	2175255,31		
183	465078,63	2175268,28		
184	465086,66	2175300,14		
185	465098,73	2175329,91		
186	465108,46	2175355,24		
187	465118,18	2175380,58		
188	465129,77	2175410,78		
189	465135,51	2175425,74		
190	465150,11	2175463,78		
191	465157,91	2175484,12		
192	465174,62	2175548,71		
193	465198,63	2175641,55		
194	465198,64	2175641,55		
195	465208,93	2175649,12		
196	465203,14	2175655,43		
197	465218,89	2175703,65		
198	465241,04	2175685,72		
199	465242,21	2175684,77		
200	465242,92	2175684,20		
201	465243,36	2175685,60		
202	465228,29	2175697,76		
203	465229,44	2175699,16		
204	465218,93	2175708,25		
205	465234,45	2175755,11		
206	465245,20	2175787,67		
207	465269,51	2175768,81		
208	465272,43	2175778,06		
209	465258,91	2175788,14		
210	465258,87	2175788,17		
211	465261,35	2175794,36		
212	465261,70	2175795,53		
213	465267,08	2175808,00		
214	465268,54	2175807,27		
215	465279,13	2175826,13		
216	465280,41	2175825,57		
217	465299,27	2175816,25		
218	465300,66	2175819,07		
219	465299,09	2175819,83		
220	465302,53	2175827,16		
221	465296,64	2175829,92		
222	465294,88	2175832,59		
223	465308,84	2175862,27		
224	465303,50	2175865,09		
225	465306,77	2175870,55		
226	465301,15	2175873,81		

227	465305,82	2175879,45		
228	465304,14	2175880,48		
229	465305,69	2175882,26		
230	465306,56	2175883,27		
231	465325,86	2175913,13		
232	465334,96	2175916,24		
233	465338,10	2175915,61		
234	465339,62	2175914,21		
235	465344,60	2175923,94		
236	465347,16	2175925,42		
237	465360,82	2175946,71		
238	465362,76	2175949,01		
239	465373,80	2175958,76		
240	465379,64	2175962,05		
241	465380,01	2175962,13		
242	465384,25	2175961,67		
243	465385,01	2175961,22		
244	465385,11	2175961,68		
245	465489,82	2175962,32		
246	465570,15	2175963,17		
247	465572,17	2175960,88		
248	465574,42	2175960,75		
249	465585,30	2175976,18		
250	465587,63	2175976,48		
251	465590,46	2175961,22		
252	465650,68	2175912,12		
253	465651,02	2175911,85		
254	465678,07	2175949,56		
255	465706,35	2175937,28		
256	465753,90	2175917,28		
257	465791,87	2175901,27		
258	465761,12	2175857,26		
259	465760,83	2175857,48		
260	465750,55	2175842,91		
261	465745,09	2175835,17		
262	465767,12	2175817,21		
263	465778,30	2175831,92		
264	465784,12	2175839,75		
265	465818,80	2175889,77		
266	465846,00	2175877,99		
267	465790,57	2175798,09		
268	465862,11	2175739,78		
269	465862,12	2175739,79		
270	465862,51	2175739,47		
271	465885,38	2175720,83		
272	465897,26	2175711,14		
273	465920,11	2175720,31		
274	465930,81	2175724,61		
275	465933,37	2175725,64		
276	465955,42	2175734,49		
277	465977,58	2175703,54		
278	465996,47	2175677,16		
279	465998,26	2175674,66		
280	465998,41	2175674,45		
281	466015,35	2175650,79		
282	466037,48	2175619,88		
283	466041,59	2175614,14		
284	466052,96	2175614,16		
285	466055,48	2175614,16		
286	466087,19	2175614,20		
287	466099,78	2175614,22		
288	466226,14	2175614,37		
289	466225,95	2175775,77		

290	466250,09	2175778,63	
291	466324,70	2175823,41	
292	466456,11	2176000,94	
293	466455,40	2176001,65	
294	466490,35	2176053,66	
295	466496,94	2176063,47	
296	466522,47	2176101,46	
297	466534,39	2176111,80	
298	466556,06	2176130,60	
299	466541,61	2176143,38	
300	466597,91	2176123,80	
301	466606,12	2176122,52	
302	466682,64	2176110,31	
303	466682,67	2176110,34	
304	466811,68	2176232,22	
1	466829,00	2176248,59	
Часть №2			
305	466068,31	2175581,91	
306	466062,84	2175574,53	
307	466112,57	2175512,04	
308	466139,89	2175477,70	
309	466157,40	2175455,70	
310	466162,16	2175452,17	
311	466187,07	2175433,71	
312	466211,98	2175415,26	
313	466205,23	2175405,75	
314	466200,80	2175399,80	
315	466226,04	2175381,32	
316	466222,96	2175377,98	
317	466250,88	2175365,46	
318	466250,89	2175365,46	
319	466252,61	2175364,69	
320	466242,28	2175339,21	
321	466240,08	2175337,09	
322	466239,15	2175336,82	
323	466263,45	2175327,69	
324	466260,28	2175350,69	
325	466263,82	2175360,40	
326	466298,89	2175346,03	
327	466325,67	2175332,83	
328	466326,29	2175334,07	
329	466382,94	2175304,19	
330	466381,96	2175302,14	
331	466410,82	2175288,09	
332	466411,63	2175289,79	
333	466469,33	2175261,72	
334	466469,51	2175262,02	
335	466470,77	2175264,18	
336	466472,72	2175268,29	
337	466474,73	2175272,53	
338	466467,19	2175275,41	
339	466254,11	2175379,68	
340	466236,93	2175393,12	
341	466232,74	2175396,40	
342	466267,62	2175434,23	
343	466183,99	2175496,20	
344	466164,12	2175510,93	
345	466130,12	2175536,11	
305	466068,31	2175581,91	
Часть №3			
346	466105,16	2175158,92	
347	466128,06	2175157,50	
348	466149,07	2175155,67	

349	466164,37	2175141,27		
350	466212,62	2175138,13		
351	466261,08	2175136,13		
352	466285,65	2175134,59		
353	466336,33	2175114,89		
354	466346,72	2175111,28		
355	466376,01	2175101,13		
356	466383,94	2175098,57		
357	466403,96	2175092,24		
358	466433,52	2175082,90		
359	466463,08	2175073,56		
360	466503,53	2175061,64		
361	466506,01	2175070,34		
362	466531,38	2175062,30		
363	466528,15	2175051,13		
364	466531,67	2175044,03		
365	466539,48	2175042,26		
366	466545,81	2175040,87		
367	466574,80	2175034,52		
368	466589,56	2175026,78		
369	466627,97	2174944,37		
370	466640,98	2174915,05		
371	466658,85	2174877,32		
372	466659,21	2174877,33		
373	466681,73	2174829,02		
374	466679,34	2174823,38		
375	466667,33	2174795,09		
376	466662,68	2174784,15		
377	466612,27	2174665,44		
378	466612,27	2174665,43		
379	466571,35	2174675,48		
380	466561,54	2174667,37		
381	466556,70	2174665,09		
382	466543,50	2174666,55		
383	466539,05	2174663,76		
384	466539,04	2174663,76		
385	466534,33	2174660,80		
386	466516,73	2174663,32		
387	466507,74	2174664,61		
388	466497,56	2174668,26		
389	466479,37	2174676,41		
390	466487,99	2174710,52		
391	466453,23	2174718,92		
392	466430,66	2174724,37		
393	466424,98	2174700,78		
394	466422,11	2174688,84		
395	466355,43	2174704,87		
396	466328,88	2174711,98		
397	466289,04	2174722,67		
398	466232,42	2174725,91		
399	466201,37	2174735,03		
400	466201,34	2174735,05		
401	466201,35	2174735,06		
402	466193,45	2174747,36		
403	466179,57	2174769,31		
404	466175,49	2174776,31		
405	466182,09	2174815,86		
406	466186,15	2174840,18		
407	466188,02	2174851,37		
408	466193,95	2174886,87		
409	466195,61	2174896,85		
410	466195,59	2174896,85		
411	466195,58	2174896,85		

412	466163,17	2174899,47	
413	466155,30	2174900,94	
414	466127,44	2174926,28	
415	466098,57	2174951,44	
416	466079,39	2174969,77	
417	466057,02	2174991,12	
418	466058,61	2174992,78	
419	466034,75	2175014,29	
420	466034,73	2175014,30	
421	466033,05	2175012,61	
422	466015,00	2175030,89	
423	466003,39	2175037,94	
424	465949,27	2175087,12	
425	465959,77	2175096,65	
426	465970,28	2175106,18	
427	465963,39	2175113,47	
428	465984,13	2175130,04	
429	466012,63	2175145,24	
430	466013,51	2175145,71	
431	466014,49	2175145,89	
432	466035,16	2175149,66	
433	466053,21	2175151,83	
434	466103,60	2175148,80	
346	466105,16	2175158,92	
Часть №4			
435	466526,77	2176146,14	
436	466534,02	2176133,33	
437	466535,78	2176130,22	
438	466527,06	2176122,44	
439	466511,68	2176108,71	
440	466432,83	2175991,24	
441	466324,33	2175835,23	
442	466284,21	2175806,55	
443	466249,35	2175791,21	
444	466189,30	2175784,13	
445	466188,77	2175787,97	
446	466187,06	2175800,35	
447	466185,19	2175813,82	
448	466182,07	2175836,48	
449	466182,05	2175836,49	
450	466211,02	2175856,34	
451	466228,03	2175867,99	
452	466238,71	2175875,30	
453	466261,27	2175890,76	
454	466266,39	2175894,27	
455	466293,88	2175913,10	
456	466296,76	2175915,07	
457	466308,77	2175923,30	
458	466320,03	2175936,20	
459	466341,83	2175961,18	
460	466363,55	2175986,07	
461	466364,39	2175987,02	
462	466385,08	2176010,73	
463	466388,06	2176014,15	
464	466406,36	2176035,11	
465	466420,22	2176050,99	
466	466427,41	2176059,23	
467	466448,34	2176083,21	
468	466463,78	2176100,90	
469	466492,77	2176121,72	
470	466494,61	2176123,04	
435	466526,77	2176146,14	
Часть №5			

471	464966,21	2175762,29		
472	464958,80	2175694,68		
473	464971,90	2175624,47		
474	464938,47	2175618,24		
475	464906,83	2175612,33		
476	464906,82	2175612,39		
477	464892,04	2175609,65		
478	464892,04	2175609,57		
479	464847,91	2175601,34		
480	464831,89	2175687,01		
481	464819,07	2175688,79		
482	464792,52	2175683,93		
483	464789,65	2175683,41		
484	464766,52	2175677,35		
485	464751,60	2175675,60		
486	464739,84	2175674,23		
487	464719,49	2175667,38		
488	464690,73	2175657,65		
489	464682,76	2175654,95		
490	464668,99	2175705,37		
491	464680,88	2175707,71		
492	464710,35	2175713,51		
493	464742,71	2175719,88		
494	464742,63	2175720,30		
495	464783,67	2175728,18		
496	464783,73	2175727,88		
497	464790,77	2175729,24		
498	464822,24	2175735,37		
499	464822,18	2175735,68		
500	464851,46	2175741,18		
501	464878,39	2175746,36		
502	464896,65	2175749,85		
503	464927,21	2175755,66		
471	464966,21	2175762,29		
Часть №6				
504	465350,46	2175465,08		
505	465380,67	2175435,91		
506	465360,68	2175414,90		
507	465340,72	2175393,88		
508	465320,77	2175372,82		
509	465300,81	2175351,76		
510	465280,87	2175330,72		
511	465260,92	2175309,67		
512	465240,96	2175288,63		
513	465221,01	2175267,58		
514	465201,06	2175246,54		
515	465181,11	2175225,49		
516	465161,12	2175204,48		
517	465159,51	2175202,79		
518	465129,08	2175231,73		
519	465130,91	2175233,66		
520	465150,90	2175254,67		
521	465188,50	2175298,99		
522	465208,62	2175319,88		
523	465228,73	2175340,77		
524	465248,84	2175361,66		
525	465250,66	2175359,90		
526	465270,61	2175380,95		
527	465290,56	2175402,00		
528	465310,51	2175423,05		
529	465330,47	2175444,08		
504	465350,46	2175465,08		
Часть №7				

530	464801,83	2175843,66		
531	464812,33	2175795,42		
532	464811,66	2175795,29		
533	464821,81	2175746,34		
534	464792,36	2175740,64		
535	464763,13	2175733,90		
536	464752,98	2175782,86		
537	464751,28	2175782,76		
538	464761,00	2175732,62		
539	464731,50	2175727,18		
540	464707,40	2175722,55		
541	464706,58	2175726,89		
542	464690,54	2175745,27		
543	464688,62	2175771,55		
544	464685,10	2175820,14		
545	464712,46	2175839,45		
546	464715,33	2175826,62		
547	464743,05	2175832,23		
548	464764,30	2175836,54		
549	464764,07	2175837,68		
550	464771,30	2175839,26		
551	464771,57	2175838,19		
552	464772,42	2175838,34		
553	464780,34	2175839,80		
530	464801,83	2175843,66		
Часть №8				
554	464915,39	2175870,87		
555	464924,74	2175866,29		
556	464933,93	2175820,24		
557	464922,32	2175817,95		
558	464930,77	2175776,71		
559	464931,89	2175776,94		
560	464933,94	2175767,01		
561	464889,52	2175758,53		
562	464889,17	2175760,35		
563	464860,70	2175754,50		
564	464831,31	2175748,46		
565	464821,25	2175797,44		
566	464821,33	2175797,47		
567	464809,58	2175845,99		
568	464839,56	2175852,53		
569	464839,87	2175851,07		
570	464869,87	2175857,41		
571	464869,02	2175861,46		
554	464915,39	2175870,87		
Часть №9				
572	464869,49	2175927,75		
573	464873,47	2175926,46		
574	464873,47	2175926,48		
575	464883,84	2175923,18		
576	464912,29	2175927,31		
577	464921,05	2175884,35		
578	464914,00	2175878,43		
579	464880,66	2175871,50		
580	464839,43	2175863,09		
581	464793,40	2175853,57		
582	464784,91	2175851,82		
583	464715,68	2175837,29		
584	464714,35	2175842,51		
585	464731,17	2175855,38		
586	464775,18	2175883,69		
587	464783,03	2175888,74		
588	464797,01	2175897,72		

589	464825,31	2175918,07		
590	464827,14	2175919,36		
572	464869,49	2175927,75		
Часть №10				
591	464999,19	2175896,27		
592	465053,69	2175888,89		
593	465054,94	2175848,91		
594	465060,94	2175849,03		
595	465062,07	2175830,07		
596	465073,99	2175830,86		
597	465076,09	2175801,37		
598	465061,25	2175808,83		
599	465057,78	2175807,61		
600	465041,73	2175809,71		
601	465005,94	2175811,32		
602	465001,52	2175806,97		
603	464982,04	2175806,07		
604	464978,73	2175817,35		
605	464975,46	2175828,66		
606	464972,44	2175828,49		
607	464971,00	2175854,47		
608	464969,06	2175885,12		
591	464999,19	2175896,27		
Часть №11				
609	465750,39	2175186,48		
610	465778,74	2175158,46		
611	465825,74	2175112,00		
612	465835,73	2175102,12		
613	465868,01	2175070,22		
614	465835,30	2175041,20		
615	465807,84	2175072,09		
616	465797,92	2175083,25		
617	465749,71	2175127,64		
618	465754,84	2175132,62		
619	465725,59	2175159,91		
620	465746,07	2175181,83		
609	465750,39	2175186,48		
Часть №12				
621	465771,64	2175229,66		
622	465796,81	2175204,82		
623	465821,93	2175180,03		
624	465846,87	2175155,41		
625	465871,77	2175130,85		
626	465896,92	2175106,03		
627	465871,33	2175082,08		
628	465847,53	2175105,58		
629	465822,61	2175130,19		
630	465797,71	2175154,78		
631	465772,96	2175179,21		
632	465754,06	2175197,88		
633	465753,61	2175210,81		
621	465771,64	2175229,66		
Часть №13				
634	465566,10	2175374,41		
635	465580,39	2175367,68		
636	465580,40	2175367,68		
637	465604,85	2175352,22		
638	465603,87	2175350,42		
639	465633,42	2175327,35		
640	465678,18	2175295,28		
641	465670,44	2175281,28		
642	465619,75	2175302,61		
643	465585,66	2175317,26		

644	465559,78	2175328,11		
645	465524,67	2175341,88		
646	465544,32	2175369,66		
647	465556,03	2175374,23		
634	465566,10	2175374,41		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Щедрино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

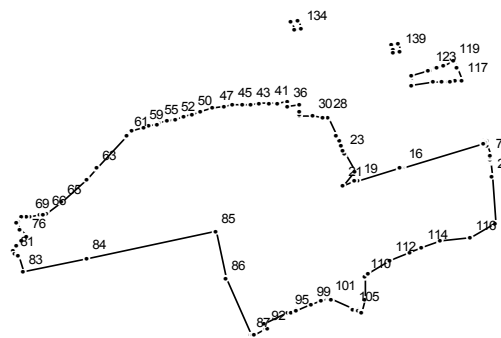
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	66,09
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Щедрино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Щедрино

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	456186,77	2165538,16		
2	456345,68	2165525,67		
3	456396,73	2165522,65		
4	456399,56	2165522,44		
5	456399,57	2165522,47		
6	456399,56	2165522,43		
7	456410,97	2165519,96		
8	456416,10	2165518,84		
9	456416,10	2165518,85		
10	456451,53	2165511,18		
11	456469,01	2165507,39		
12	456468,32	2165499,81		
13	456462,60	2165500,65		
14	456459,94	2165500,86		
15	456459,02	2165497,90		
16	456375,92	2165229,91		
17	456374,31	2165224,71		
18	456373,37	2165221,66		
19	456330,63	2165083,85		
20	456327,26	2165072,95		
21	456314,73	2165032,55		
22	456361,93	2165070,66		
23	456426,17	2165040,28		
24	456435,95	2165035,65		
25	456450,13	2165028,94		
26	456468,68	2165020,17		
27	456483,01	2165013,39		
28	456547,11	2164983,08		
29	456547,47	2164968,91		
30	456548,41	2164932,22		
31	456549,43	2164891,99		
32	456554,41	2164891,67		
33	456565,93	2164890,93		
34	456570,03	2164890,67		
35	456588,85	2164889,46		
36	456586,29	2164849,55		
37	456598,56	2164848,76		

38	456595,92	2164818,83		
39	456594,66	2164818,88		
40	456594,66	2164818,86		
41	456593,65	2164788,86		
42	456592,61	2164758,91		
43	456590,52	2164728,67		
44	456588,47	2164699,09		
45	456587,21	2164668,91		
46	456585,34	2164639,17		
47	456577,39	2164604,06		
48	456567,00	2164565,49		
49	456566,80	2164564,81		
50	456558,18	2164536,09		
51	456548,96	2164507,81		
52	456540,98	2164478,52		
53	456540,97	2164478,52		
54	456533,39	2164450,79		
55	456526,55	2164425,79		
56	456525,48	2164421,88		
57	456525,34	2164421,35		
58	456517,13	2164391,38		
59	456512,14	2164373,17		
60	456501,78	2164335,29		
61	456487,29	2164322,09		
62	456485,24	2164320,22		
63	456374,60	2164219,36		
64	456334,18	2164189,82		
65	456257,56	2164104,99		
66	456218,04	2164055,17		
67	456215,20	2164041,99		
68	456212,73	2164030,52		
69	456206,80	2164000,62		
70	456206,56	2163988,96		
71	456206,20	2163970,63		
72	456191,08	2163957,97		
73	456186,94	2163954,99		
74	456163,17	2163966,90		
75	456161,32	2163965,48		
76	456138,81	2163985,73		
77	456125,78	2163973,74		
78	456127,73	2163971,12		
79	456110,45	2163953,79		
80	456094,28	2163942,59		
81	456081,70	2163949,12		
82	456076,61	2163958,54		
83	456017,70	2163976,73		
84	456066,85	2164185,87		
85	456156,55	2164610,96		
86	455999,04	2164644,63		
87	455804,67	2164728,87		
88	455801,45	2164730,31		
89	455804,49	2164734,21		
90	455805,16	2164735,58		
91	455806,91	2164739,18		
92	455825,39	2164777,02		
93	455827,45	2164781,89		
94	455845,13	2164774,08		
95	455881,96	2164853,74		
96	455882,13	2164861,06		
97	455891,28	2164877,78		
98	455887,76	2164879,68		
99	455906,73	2164926,05		
100	455919,37	2164960,72		

101	455928,93	2164989,69	
102	455928,93	2164989,70	
103	455929,82	2164993,88	
104	455924,11	2164994,17	
105	455893,45	2165066,80	
106	455890,74	2165082,80	
107	455886,40	2165083,53	
108	455882,37	2165093,07	
109	455923,59	2165105,86	
110	456002,19	2165105,28	
111	456014,31	2165118,13	
112	456060,65	2165188,87	
113	456087,76	2165255,96	
114	456102,60	2165292,68	
115	456126,40	2165356,91	
116	456134,09	2165453,95	
1	456186,77	2165538,16	
Часть №2			
117	456673,26	2165425,76	
118	456719,47	2165407,51	
119	456737,89	2165400,01	
120	456724,46	2165364,03	
121	456715,83	2165340,89	
122	456716,48	2165338,34	
123	456709,13	2165318,62	
124	456707,74	2165319,14	
125	456707,39	2165318,16	
126	456686,76	2165260,33	
127	456661,58	2165259,81	
128	456658,50	2165259,75	
129	456665,02	2165334,55	
130	456666,99	2165357,06	
131	456669,17	2165382,10	
132	456669,44	2165385,20	
133	456671,15	2165404,89	
117	456673,26	2165425,76	
Часть №3			
134	456849,41	2164894,04	
135	456879,73	2164884,31	
136	456879,92	2164884,25	
137	456873,31	2164864,56	
138	456843,09	2164874,96	
134	456849,41	2164894,04	
Часть №4			
139	456771,76	2165221,87	
140	456799,81	2165216,58	
141	456796,80	2165196,57	
142	456796,70	2165195,94	
143	456777,61	2165199,08	
144	456768,39	2165200,96	
139	456771,76	2165221,87	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ягунино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

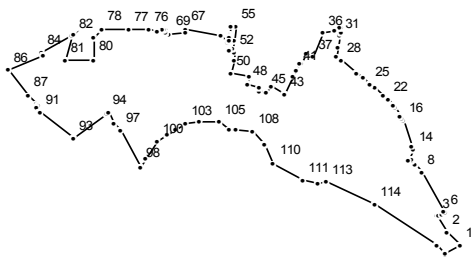
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	44,19
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ягунино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ягунино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	465884,93	2142761,15		
2	465930,36	2142716,84		
3	465982,21	2142683,63		
4	465985,91	2142690,23		
5	465991,58	2142700,34		
6	465996,41	2142708,97		
7	466000,31	2142706,77		
8	466134,93	2142630,89		
9	466160,84	2142612,87		
10	466160,85	2142612,85		
11	466174,74	2142602,82		
12	466176,07	2142598,25		
13	466175,11	2142586,43		
14	466209,04	2142604,25		
15	466222,55	2142602,52		
16	466308,25	2142571,89		
17	466318,23	2142567,55		
18	466322,66	2142563,12		
19	466327,83	2142561,68		
20	466356,65	2142546,99		
21	466363,21	2142539,91		
22	466380,92	2142522,63		
23	466395,46	2142506,91		
24	466422,03	2142478,19		
25	466433,95	2142461,76		
26	466453,27	2142438,51		
27	466471,89	2142415,65		
28	466513,46	2142369,23		
29	466526,50	2142351,17		
30	466558,20	2142356,20		
31	466596,84	2142362,30		
32	466609,26	2142365,24		
33	466624,39	2142368,84		
34	466624,34	2142361,67		
35	466612,75	2142345,90		
36	466606,71	2142304,77		
37	466526,47	2142275,28		

38	466538,20	2142250,56		
39	466504,86	2142233,70		
40	466503,83	2142230,74		
41	466484,79	2142221,19		
42	466460,04	2142208,89		
43	466398,66	2142177,57		
44	466424,12	2142135,84		
45	466407,01	2142117,95		
46	466412,40	2142097,38		
47	466419,54	2142098,74		
48	466434,18	2142055,66		
49	466458,10	2142063,88		
50	466469,11	2142003,95		
51	466517,17	2142011,39		
52	466540,51	2142012,18		
53	466554,34	2142006,90		
54	466579,51	2142013,72		
55	466631,04	2142019,94		
56	466634,81	2142001,28		
57	466633,70	2142001,13		
58	466631,36	2142000,85		
59	466604,93	2141997,81		
60	466595,59	2141996,53		
61	466594,51	2141996,40		
62	466593,24	2141996,24		
63	466584,15	2141995,26		
64	466584,00	2141995,25		
65	466577,97	2141994,40		
66	466596,61	2141970,78		
67	466622,53	2141854,20		
68	466608,04	2141852,42		
69	466605,86	2141800,16		
70	466608,38	2141787,83		
71	466612,09	2141788,56		
72	466620,60	2141788,42		
73	466619,29	2141780,64		
74	466622,91	2141775,01		
75	466612,60	2141757,74		
76	466618,37	2141731,81		
77	466618,06	2141664,22		
78	466623,13	2141576,74		
79	466594,88	2141550,95		
80	466517,54	2141548,14		
81	466516,79	2141455,62		
82	466596,56	2141479,41		
83	466605,38	2141483,15		
84	466543,99	2141378,02		
85	466532,97	2141381,66		
86	466483,26	2141266,51		
87	466395,51	2141331,41		
88	466364,84	2141359,42		
89	466359,76	2141364,06		
90	466354,99	2141359,51		
91	466339,17	2141373,44		
92	466339,67	2141373,92		
93	466249,50	2141483,19		
94	466335,27	2141591,46		
95	466341,05	2141598,96		
96	466301,95	2141615,69		
97	466277,03	2141635,93		
98	466152,86	2141704,57		
99	466180,32	2141719,74		
100	466237,86	2141759,20		

101	466259,49	2141791,00		
102	466279,94	2141818,28		
103	466298,46	2141853,20		
104	466304,18	2141899,28		
105	466303,04	2141964,88		
106	466278,88	2141998,74		
107	466277,54	2142019,53		
108	466272,54	2142073,83		
109	466228,17	2142114,36		
110	466163,25	2142143,68		
111	466107,27	2142238,96		
112	466092,47	2142288,71		
113	466099,87	2142318,09		
114	466022,45	2142477,05		
115	465884,33	2142680,45		
116	465853,91	2142711,24		
117	465855,42	2142712,72		
1	465884,93	2142761,15		
Часть №2				
118	466548,39	2141994,89		
119	466548,51	2141994,85		
120	466548,47	2141994,87		
118	466548,39	2141994,89		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Якшино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

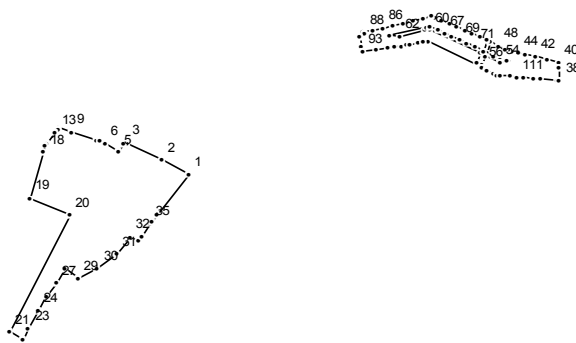
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21,61
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Якшино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Якшино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	444234,41	2127292,19		
2	444285,10	2127203,52		
3	444341,20	2127087,08		
4	444337,06	2127080,18		
5	444309,73	2127063,09		
6	444339,00	2127016,30		
7	444347,22	2126999,56		
8	444352,48	2126988,86		
9	444380,07	2126908,18		
10	444394,51	2126864,22		
11	444391,26	2126861,74		
12	444390,58	2126862,83		
13	444378,87	2126853,90		
14	444341,52	2126825,43		
15	444341,38	2126825,85		
16	444340,72	2126825,35		
17	444332,07	2126820,78		
18	444310,07	2126814,70		
19	444152,90	2126768,87		
20	444093,72	2126900,74		
21	443697,18	2126699,56		
22	443669,89	2126746,54		
23	443706,26	2126765,03		
24	443767,51	2126795,35		
25	443822,15	2126820,94		
26	443818,73	2126826,24		
27	443860,42	2126855,61		
28	443911,63	2126882,37		
29	443879,94	2126928,02		
30	443913,25	2126991,60		
31	443963,62	2127053,28		
32	444019,79	2127101,63		
33	444009,24	2127127,97		
34	444023,94	2127138,04		
35	444068,35	2127167,67		
36	444072,56	2127170,83		
37	444094,73	2127187,44		

1	444234,41	2127292,19	
Часть №2			
38	444555,94	2128518,60	
39	444597,76	2128517,18	
40	444615,22	2128516,58	
41	444625,43	2128476,08	
42	444635,52	2128436,03	
43	444642,91	2128406,71	
44	444649,39	2128381,01	
45	444654,80	2128359,53	
46	444657,66	2128348,17	
47	444661,83	2128339,32	
48	444673,37	2128314,78	
49	444685,98	2128287,95	
50	444650,45	2128276,84	
51	444639,99	2128299,08	
52	444628,45	2128323,62	
53	444618,76	2128344,21	
54	444616,40	2128321,06	
55	444638,89	2128273,23	
56	444610,60	2128264,38	
57	444610,11	2128259,63	
58	444616,08	2128247,59	
59	444646,34	2128257,39	
60	444725,46	2128089,15	
61	444726,28	2128075,02	
62	444704,71	2127990,43	
63	444708,84	2127958,09	
64	444739,43	2128078,02	
65	444739,19	2128088,14	
66	444726,15	2128115,88	
67	444714,61	2128140,41	
68	444703,07	2128164,95	
69	444691,53	2128189,49	
70	444679,99	2128214,03	
71	444668,45	2128238,56	
72	444656,04	2128264,96	
73	444691,16	2128276,94	
74	444701,83	2128254,26	
75	444713,37	2128229,72	
76	444724,91	2128205,18	
77	444736,45	2128180,65	
78	444747,99	2128156,11	
79	444759,52	2128131,57	
80	444771,07	2128107,03	
81	444775,34	2128097,94	
82	444767,18	2128065,93	
83	444758,90	2128033,48	
84	444750,63	2128001,03	
85	444742,35	2127968,58	
86	444734,07	2127936,13	
87	444725,80	2127903,68	
88	444717,70	2127871,36	
89	444715,41	2127871,93	
90	444704,99	2127856,29	
91	444672,54	2127864,30	
92	444672,54	2127864,29	
93	444652,36	2127869,26	
94	444659,53	2127912,98	
95	444665,71	2127950,66	
96	444669,81	2127975,59	
97	444672,94	2127994,72	
98	444676,27	2128015,01	

99	444677,90	2128024,94		
100	444682,63	2128053,80		
101	444684,97	2128068,05		
102	444687,60	2128084,07		
103	444597,73	2128260,35		
104	444597,72	2128260,35		
105	444589,02	2128277,41		
106	444587,61	2128280,19		
107	444577,51	2128299,99		
108	444571,80	2128311,20		
109	444570,77	2128324,63		
110	444568,39	2128355,72		
111	444566,78	2128376,83		
112	444564,95	2128400,70		
113	444562,41	2128433,87		
114	444560,86	2128454,29		
115	444556,39	2128512,66		
116	444556,27	2128514,27		
38	444555,94	2128518,60		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямищево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

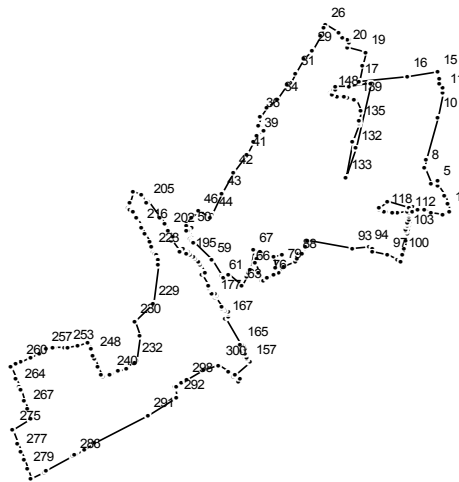
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	66,75
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямищево

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямищево

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	453590,95	2166374,85		
2	453615,58	2166374,44		
3	453617,46	2166373,67		
4	453647,17	2166361,40		
5	453680,16	2166336,75		
6	453692,46	2166338,74		
7	453684,48	2166318,60		
8	453736,56	2166296,27		
9	453768,46	2166300,56		
10	453912,61	2166336,58		
11	453994,70	2166357,09		
12	454008,51	2166354,76		
13	454027,97	2166345,55		
14	454043,51	2166343,13		
15	454062,95	2166340,09		
16	454050,06	2166239,48		
17	454030,16	2166076,75		
18	454088,35	2166089,27		
19	454132,82	2166098,86		
20	454145,34	2166040,46		
21	454165,23	2166043,67		
22	454174,69	2166045,20		
23	454176,64	2166041,56		
24	454180,82	2166024,18		
25	454197,23	2166013,60		
26	454224,48	2165967,66		
27	454216,47	2165964,62		
28	454184,37	2165950,86		
29	454138,69	2165921,09		
30	454107,20	2165894,01		
31	454059,38	2165866,20		
32	454024,32	2165850,25		
33	454019,59	2165841,83		
34	453970,94	2165809,87		
35	453944,00	2165772,73		
36	453912,18	2165752,82		
37	453879,62	2165749,31		

38	453864,49	2165763,66		
39	453847,76	2165743,90		
40	453828,58	2165727,58		
41	453781,51	2165707,29		
42	453719,29	2165661,77		
43	453650,55	2165626,30		
44	453578,15	2165594,59		
45	453565,27	2165588,95		
46	453590,75	2165545,23		
47	453568,00	2165525,67		
48	453545,41	2165506,25		
49	453535,94	2165523,01		
50	453528,48	2165526,25		
51	453537,42	2165511,55		
52	453525,16	2165511,55		
53	453521,78	2165512,44		
54	453499,52	2165526,16		
55	453495,67	2165522,38		
56	453488,99	2165526,55		
57	453485,89	2165528,48		
58	453484,11	2165529,60		
59	453423,21	2165589,28		
60	453367,80	2165622,50		
61	453362,67	2165629,86		
62	453373,33	2165645,91		
63	453336,13	2165691,14		
64	453365,67	2165709,68		
65	453376,32	2165714,08		
66	453392,70	2165716,85		
67	453456,12	2165729,06		
68	453451,88	2165750,89		
69	453434,79	2165744,60		
70	453430,43	2165743,43		
71	453411,31	2165738,31		
72	453378,36	2165747,80		
73	453349,82	2165757,93		
74	453351,85	2165761,73		
75	453356,82	2165758,89		
76	453363,00	2165775,76		
77	453370,76	2165796,98		
78	453378,13	2165810,72		
79	453402,81	2165821,63		
80	453396,70	2165803,61		
81	453436,04	2165798,21		
82	453439,59	2165822,63		
83	453415,10	2165827,07		
84	453415,11	2165827,07		
85	453405,26	2165828,85		
86	453402,56	2165829,34		
87	453415,74	2165868,05		
88	453430,54	2165873,94		
89	453443,64	2165879,16		
90	453444,73	2165890,04		
91	453469,06	2165901,32		
92	453488,29	2165909,39		
93	453461,36	2166055,63		
94	453466,80	2166109,79		
95	453461,87	2166121,67		
96	453448,69	2166124,45		
97	453440,25	2166170,31		
98	453421,86	2166207,95		
99	453418,80	2166216,46		
100	453437,81	2166221,05		

101	453463,18	2166227,19		
102	453488,56	2166233,33		
103	453513,93	2166239,47		
104	453539,33	2166245,61		
105	453521,97	2166232,14		
106	453529,32	2166233,91		
107	453540,20	2166236,54		
108	453551,05	2166239,17		
109	453551,05	2166239,18		
110	453561,74	2166241,75		
111	453572,57	2166244,37		
112	453577,55	2166245,57		
113	453584,90	2166244,09		
114	453587,97	2166237,44		
115	453586,00	2166208,17		
116	453585,67	2166208,10		
117	453586,27	2166186,96		
118	453586,87	2166165,74		
119	453587,20	2166165,82		
120	453587,35	2166162,62		
121	453595,55	2166143,81		
122	453598,99	2166145,61		
123	453621,81	2166174,68		
124	453601,25	2166244,81		
125	453603,59	2166256,54		
126	453591,63	2166258,28		
127	453592,47	2166271,11		
128	453592,20	2166294,94		
129	453584,17	2166314,50		
130	453580,34	2166352,65		
1	453590,95	2166374,85		
Часть №2				
131	454025,27	2166119,09		
132	453804,79	2166068,03		
133	453705,81	2166032,42		
134	453826,02	2166059,16		
135	453886,73	2166079,03		
136	453891,88	2166079,26		
137	453898,91	2166079,94		
138	453933,16	2166083,25		
139	453970,53	2166067,00		
140	453972,34	2166061,53		
141	453972,26	2166061,52		
142	453972,26	2166061,51		
143	453978,56	2166042,61		
144	453976,02	2166042,54		
145	453979,79	2166029,30		
146	453979,79	2166029,29		
147	453979,63	2166006,57		
148	453989,51	2165988,82		
149	453989,54	2165988,71		
150	453989,55	2165988,70		
151	453990,68	2165987,06		
152	454002,55	2165992,96		
153	454005,40	2166000,13		
154	454016,85	2166000,57		
155	454016,85	2166043,59		
156	454015,81	2166043,56		
131	454025,27	2166119,09		
Часть №3				
157	453072,14	2165718,65		
158	453084,82	2165710,80		
159	453091,28	2165706,80		

160	453093,99	2165705,12		
161	453101,83	2165700,27		
162	453115,48	2165691,82		
163	453119,90	2165700,61		
164	453128,66	2165695,78		
165	453136,40	2165691,45		
166	453134,93	2165688,66		
167	453221,96	2165637,91		
168	453230,90	2165645,67		
169	453238,26	2165647,00		
170	453243,28	2165647,15		
171	453248,41	2165645,32		
172	453252,04	2165642,27		
173	453253,51	2165635,56		
174	453255,59	2165629,82		
175	453258,89	2165625,50		
176	453262,04	2165622,76		
177	453296,33	2165604,16		
178	453298,06	2165605,63		
179	453303,59	2165606,19		
180	453307,19	2165605,13		
181	453308,41	2165600,41		
182	453307,90	2165593,96		
183	453305,62	2165590,00		
184	453323,35	2165581,31		
185	453324,57	2165581,92		
186	453327,41	2165582,37		
187	453330,36	2165582,27		
188	453333,32	2165581,66		
189	453371,15	2165559,82		
190	453376,90	2165570,23		
191	453409,21	2165550,77		
192	453415,41	2165549,40		
193	453430,94	2165539,09		
194	453435,66	2165528,68		
195	453438,76	2165519,80		
196	453448,17	2165513,93		
197	453444,76	2165508,79		
198	453462,86	2165498,91		
199	453450,00	2165484,75		
200	453487,91	2165461,30		
201	453501,30	2165462,12		
202	453523,09	2165447,57		
203	453542,78	2165434,42		
204	453565,89	2165418,98		
205	453624,04	2165380,14		
206	453619,60	2165377,39		
207	453647,14	2165360,18		
208	453653,96	2165334,65		
209	453614,20	2165323,40		
210	453598,56	2165316,02		
211	453596,90	2165319,80		
212	453591,67	2165331,71		
213	453566,11	2165344,26		
214	453565,64	2165344,49		
215	453565,66	2165344,53		
216	453538,85	2165357,75		
217	453538,85	2165357,76		
218	453536,29	2165359,02		
219	453536,28	2165359,02		
220	453509,85	2165372,10		
221	453483,75	2165385,01		
222	453468,85	2165392,39		

223	453453,60	2165399,92		
224	453446,46	2165403,45		
225	453438,14	2165407,56		
226	453427,24	2165412,94		
227	453423,49	2165414,79		
228	453406,60	2165412,89		
229	453275,20	2165396,62		
230	453214,71	2165335,57		
231	453163,74	2165356,09		
232	453077,77	2165342,95		
233	453073,50	2165336,81		
234	453059,76	2165308,66		
235	453054,88	2165311,34		
236	453044,05	2165280,94		
237	453046,65	2165279,59		
238	453046,65	2165279,58		
239	453046,66	2165279,57		
240	453037,68	2165261,66		
241	453034,58	2165255,45		
242	453034,57	2165255,43		
243	453032,77	2165251,82		
244	453022,32	2165232,46		
245	453032,33	2165228,23		
246	453059,05	2165217,40		
247	453085,83	2165206,55		
248	453098,69	2165201,39		
249	453119,14	2165193,12		
250	453119,18	2165193,17		
251	453140,41	2165184,52		
252	453131,69	2165149,53		
253	453122,77	2165113,61		
254	453123,93	2165102,78		
255	453127,25	2165069,77		
256	453127,04	2165065,79		
257	453116,82	2165044,36		
258	453104,71	2165019,94		
259	453091,70	2164993,89		
260	453076,00	2164962,80		
261	453068,27	2164947,50		
262	453059,20	2164930,60		
263	453019,26	2164945,58		
264	452992,74	2164955,08		
265	452979,94	2164959,68		
266	452941,65	2164973,70		
267	452916,15	2164982,74		
268	452890,64	2164992,15		
269	452891,81	2164995,41		
270	452886,10	2164997,77		
271	452884,27	2164994,18		
272	452884,10	2164994,24		
273	452883,11	2164994,56		
274	452883,02	2164994,41		
275	452844,78	2164935,74		
276	452800,77	2164951,99		
277	452770,86	2164963,06		
278	452740,92	2164974,05		
279	452710,94	2164985,02		
280	452678,07	2164996,97		
281	452678,08	2164996,99		
282	452677,37	2164997,25		
283	452699,69	2165038,57		
284	452699,94	2165039,06		
285	452702,73	2165043,89		

286	452754,90	2165134,54		
287	452758,45	2165140,37		
288	452761,98	2165146,47		
289	452777,09	2165171,57		
290	452796,32	2165202,47		
291	452893,13	2165379,03		
292	452951,95	2165478,40		
293	452988,69	2165467,99		
294	452989,97	2165470,26		
295	452989,98	2165470,26		
296	452992,00	2165473,84		
297	453003,21	2165493,18		
298	453014,12	2165508,66		
299	453048,98	2165566,62		
300	453066,37	2165616,28		
301	453040,81	2165644,79		
302	453023,90	2165663,64		
303	453010,26	2165678,86		
304	453017,09	2165684,99		
305	453027,95	2165671,99		
157	453072,14	2165718,65		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямщина

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

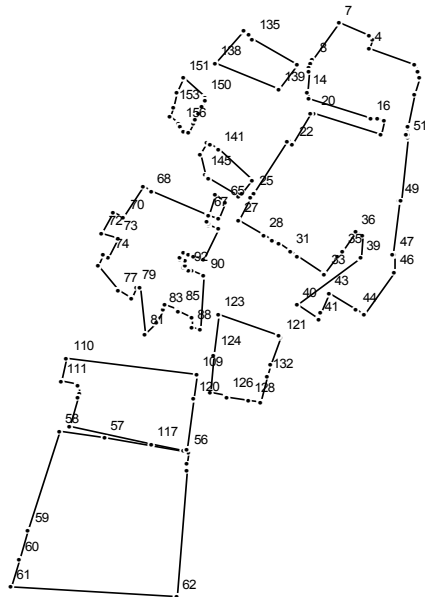
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3,54
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямщина

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ямщина
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	458054,52	2157872,67		
2	458059,46	2157872,03		
3	458064,00	2157869,50		
4	458074,61	2157839,07		
5	458081,76	2157841,24		
6	458083,93	2157839,79		
7	458092,70	2157819,19		
8	458067,19	2157802,28		
9	458065,25	2157801,06		
10	458062,48	2157799,60		
11	458061,22	2157799,37		
12	458059,81	2157799,35		
13	458059,81	2157799,34		
14	458045,29	2157798,12		
15	458040,34	2157799,41		
16	458027,51	2157840,83		
17	458027,36	2157844,46		
18	458026,10	2157849,39		
19	458015,94	2157847,00		
20	458030,76	2157803,34		
21	458030,59	2157800,79		
22	458009,88	2157789,04		
23	458011,31	2157786,74		
24	458012,13	2157785,45		
25	457975,93	2157762,78		
26	457972,82	2157761,18		
27	457957,17	2157753,13		
28	457947,82	2157769,62		
29	457944,75	2157775,14		
30	457941,99	2157779,18		
31	457936,12	2157787,48		
32	457933,42	2157791,46		
33	457921,47	2157809,92		
34	457933,29	2157818,78		
35	457936,76	2157821,38		
36	457949,92	2157830,52		
37	457949,70	2157830,83		

38	457947,24	2157835,02	
39	457931,71	2157833,41	
40	457899,76	2157791,45	
41	457890,04	2157805,71	
42	457894,06	2157807,28	
43	457908,11	2157812,78	
44	457896,86	2157830,93	
45	457893,54	2157836,28	
46	457922,11	2157855,53	
47	457934,30	2157855,51	
48	457934,44	2157855,13	
49	457970,54	2157859,22	
50	457970,77	2157860,31	
51	458013,77	2157864,54	
52	458015,79	2157864,98	
53	458015,95	2157864,04	
54	458022,24	2157864,50	
55	458043,92	2157869,65	
1	458054,52	2157872,67	
Часть №2			
56	457799,52	2157719,42	
57	457808,82	2157664,53	
58	457813,83	2157634,93	
59	457745,87	2157614,26	
60	457726,44	2157608,35	
61	457707,53	2157602,60	
62	457700,78	2157712,51	
63	457787,64	2157718,59	
64	457791,63	2157718,87	
56	457799,52	2157719,42	
Часть №3			
65	457969,48	2157744,44	
66	457975,20	2157737,71	
67	457961,33	2157733,20	
68	457977,13	2157695,48	
69	457980,41	2157689,68	
70	457959,78	2157677,16	
71	457963,40	2157669,80	
72	457948,72	2157662,89	
73	457945,55	2157673,62	
74	457932,53	2157667,20	
75	457934,12	2157663,70	
76	457926,57	2157660,07	
77	457909,74	2157673,65	
78	457903,96	2157681,81	
79	457912,48	2157685,87	
80	457911,83	2157687,81	
81	457880,60	2157691,21	
82	457887,36	2157698,87	
83	457896,76	2157703,64	
84	457900,38	2157704,96	
85	457897,11	2157713,75	
86	457895,73	2157713,23	
87	457891,76	2157722,52	
88	457884,77	2157722,19	
89	457884,01	2157728,14	
90	457919,44	2157730,36	
91	457923,15	2157722,63	
92	457923,69	2157719,75	
93	457925,41	2157716,82	
94	457927,00	2157717,97	
95	457930,40	2157717,26	
96	457931,50	2157714,40	

97	457932,39	2157714,89	
98	457935,76	2157717,07	
99	457935,75	2157717,07	
100	457934,68	2157719,69	
101	457933,18	2157723,55	
102	457930,55	2157730,30	
103	457952,04	2157739,85	
104	457954,68	2157733,45	
105	457955,11	2157733,62	
106	457956,92	2157731,77	
107	457961,22	2157733,47	
108	457958,76	2157739,64	
65	457969,48	2157744,44	
Часть №4			
109	457852,50	2157725,66	
110	457863,22	2157639,62	
111	457847,87	2157636,05	
112	457846,31	2157647,06	
113	457844,61	2157646,49	
114	457839,55	2157647,53	
115	457837,54	2157647,27	
116	457817,48	2157641,12	
117	457804,78	2157695,85	
118	457800,69	2157716,81	
119	457801,99	2157719,29	
120	457836,16	2157723,38	
109	457852,50	2157725,66	
Часть №5			
121	457878,19	2157780,49	
122	457879,12	2157779,66	
123	457893,28	2157739,38	
124	457866,14	2157736,92	
125	457840,42	2157734,73	
126	457838,18	2157745,66	
127	457837,25	2157745,41	
128	457834,40	2157759,38	
129	457833,57	2157767,04	
130	457833,58	2157767,04	
131	457833,79	2157767,11	
132	457850,89	2157772,26	
133	457858,65	2157774,60	
121	457878,19	2157780,49	
Часть №6			
134	458064,01	2157792,35	
135	458081,93	2157762,47	
136	458084,25	2157759,80	
137	458087,05	2157756,57	
138	458064,61	2157737,48	
139	458047,35	2157779,81	
134	458064,01	2157792,35	
Часть №7			
140	457985,77	2157761,85	
141	458006,22	2157739,57	
142	458009,37	2157734,58	
143	458010,47	2157732,61	
144	458002,38	2157727,63	
145	457988,90	2157731,00	
146	457986,99	2157733,38	
147	457986,22	2157733,29	
148	457973,70	2157753,00	
149	457976,29	2157755,21	
140	457985,77	2157761,85	
Часть №8			

150	458041,39	2157731,20		
151	458054,96	2157716,30		
152	458044,99	2157712,48		
153	458035,35	2157709,88		
154	458027,90	2157708,31		
155	458024,23	2157712,87		
156	458022,17	2157714,45		
157	458018,69	2157716,30		
158	458016,82	2157720,18		
159	458024,19	2157723,78		
160	458026,26	2157723,84		
161	458030,97	2157726,08		
162	458035,20	2157728,74		
163	458039,08	2157730,64		
150	458041,39	2157731,20		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ястребки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

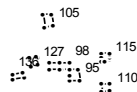
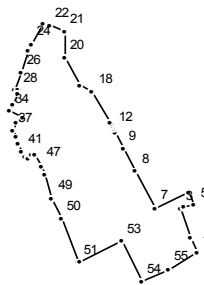
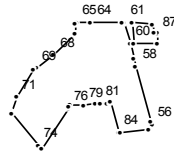
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	35,21
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ястребки

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

————— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " __ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Ястребки

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	460048,98	2142296,18		
2	460102,65	2142275,01		
3	460197,93	2142237,44		
4	460206,20	2142253,27		
5	460211,36	2142285,92		
6	460254,48	2142266,85		
7	460202,05	2142156,60		
8	460323,99	2142092,52		
9	460405,21	2142049,80		
10	460458,86	2142024,97		
11	460458,54	2142023,86		
12	460471,71	2142018,16		
13	460474,57	2142016,53		
14	460481,04	2142012,83		
15	460484,34	2142011,93		
16	460488,36	2142010,83		
17	460491,58	2142009,83		
18	460596,49	2141948,74		
19	460621,25	2141907,19		
20	460714,35	2141859,38		
21	460803,14	2141859,72		
22	460826,18	2141807,77		
23	460831,12	2141788,83		
24	460759,91	2141747,65		
25	460734,10	2141737,06		
26	460661,94	2141711,74		
27	460605,20	2141693,72		
28	460602,21	2141703,79		
29	460600,92	2141708,14		
30	460591,92	2141704,09		
31	460590,97	2141703,66		
32	460590,18	2141703,31		
33	460552,77	2141686,46		
34	460529,95	2141676,18		
35	460509,39	2141717,31		
36	460492,00	2141698,48		
37	460462,59	2141687,17		

38	460444,84	2141695,09	
39	460420,72	2141704,39	
40	460420,96	2141704,96	
41	460390,42	2141716,45	
42	460377,23	2141727,33	
43	460369,74	2141735,11	
44	460372,67	2141737,64	
45	460383,08	2141748,88	
46	460384,76	2141757,70	
47	460345,59	2141778,37	
48	460314,27	2141791,35	
49	460234,91	2141816,16	
50	460165,56	2141846,90	
51	460016,75	2141901,75	
52	460018,27	2141906,98	
53	460088,52	2142045,75	
54	459951,36	2142112,69	
55	459992,09	2142198,63	
1	460048,98	2142296,18	
Часть №2			
56	461237,43	2142441,99	
57	461247,95	2142440,19	
58	461436,51	2142391,15	
59	461463,47	2142383,49	
60	461516,79	2142369,84	
61	461585,91	2142352,30	
62	461586,61	2142345,97	
63	461585,99	2142345,97	
64	461587,99	2142242,27	
65	461588,91	2142195,45	
66	461583,30	2142190,23	
67	461546,96	2142190,21	
68	461475,36	2142120,69	
69	461434,14	2142063,15	
70	461427,65	2142054,08	
71	461334,95	2141998,06	
72	461282,55	2141978,02	
73	461278,42	2141979,24	
74	461168,07	2142068,99	
75	461156,53	2142078,76	
76	461295,61	2142165,49	
77	461301,61	2142169,06	
78	461305,92	2142171,60	
79	461304,69	2142217,26	
80	461311,01	2142254,96	
81	461310,68	2142274,19	
82	461313,48	2142297,76	
83	461314,96	2142304,39	
84	461211,47	2142334,36	
85	461211,93	2142337,88	
86	461224,30	2142431,52	
56	461237,43	2142441,99	
Часть №3			
87	461548,64	2142460,59	
88	461555,69	2142460,42	
89	461552,73	2142447,72	
90	461583,56	2142444,46	
91	461585,89	2142376,79	
92	461585,89	2142376,78	
93	461516,86	2142384,49	
94	461517,21	2142459,78	
87	461548,64	2142460,59	
Часть №4			

95	459183,06	2142021,77		
96	459222,96	2142020,85		
97	459222,56	2141991,20		
98	459242,32	2141990,54		
99	459241,88	2141960,45		
100	459225,95	2141960,82		
101	459221,63	2141961,35		
102	459221,96	2141991,22		
103	459200,99	2141991,08		
104	459182,56	2141991,76		
95	459183,06	2142021,77		
Часть №5				
105	459370,02	2141935,43		
106	459408,03	2141928,20		
107	459405,94	2141902,10		
108	459366,79	2141906,89		
109	459366,79	2141906,90		
105	459370,02	2141935,43		
Часть №6				
110	459147,98	2142126,38		
111	459170,89	2142125,73		
112	459170,27	2142096,88		
113	459143,40	2142096,77		
114	459141,96	2142097,07		
110	459147,98	2142126,38		
Часть №7				
115	459251,29	2142123,72		
116	459259,82	2142123,22		
117	459272,78	2142123,10		
118	459273,80	2142123,05		
119	459273,42	2142095,73		
120	459261,88	2142095,94		
121	459250,70	2142096,27		
122	459250,83	2142107,33		
115	459251,29	2142123,72		
Часть №8				
123	459220,45	2141955,69		
124	459241,01	2141955,65		
125	459240,55	2141924,35		
126	459222,42	2141924,90		
123	459220,45	2141955,69		
Часть №9				
127	459238,22	2141884,71		
128	459258,51	2141883,18		
129	459262,34	2141882,81		
130	459258,36	2141858,93		
131	459232,72	2141863,14		
132	459236,18	2141884,08		
133	459238,15	2141883,88		
127	459238,22	2141884,71		
Часть №10				
134	459195,10	2141839,74		
135	459210,76	2141837,13		
136	459205,19	2141800,18		
137	459189,17	2141802,87		
134	459195,10	2141839,74		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д.п. Лесной Городок

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

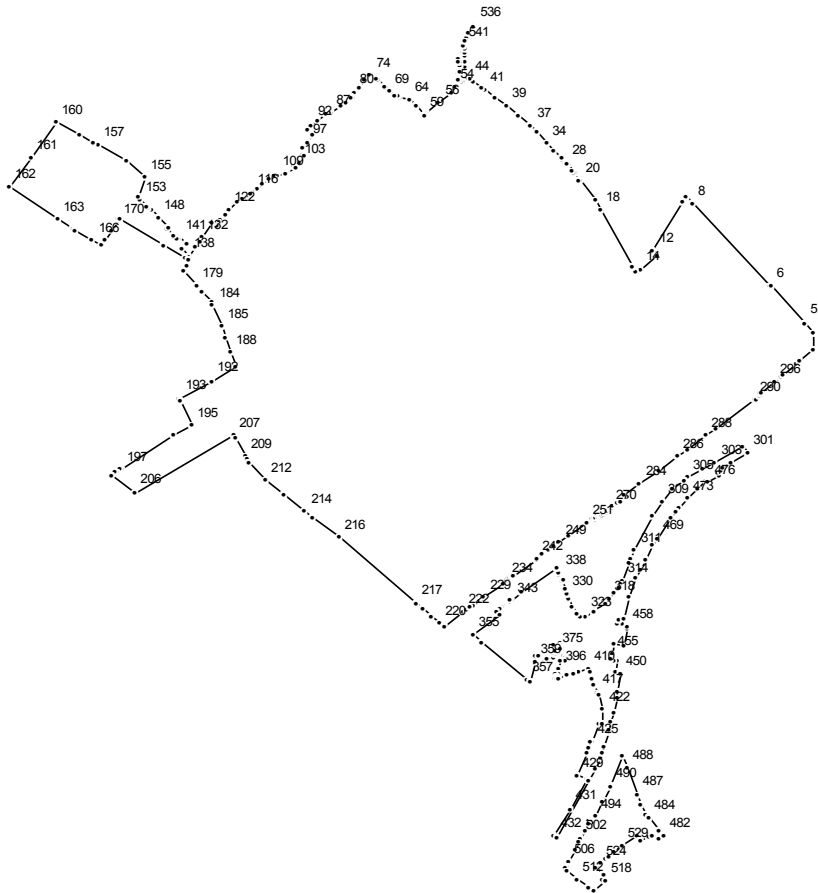
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	260,92
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д.п. Лесной Городок

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

—— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д.п. Лесной Городок
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	456309,29	2170990,04		
2	456364,10	2170989,19		
3	456367,43	2170986,58		
4	456367,44	2170986,58		
5	456402,19	2170959,40		
6	456524,64	2170848,86		
7	456526,74	2170846,94		
8	456807,24	2170590,09		
9	456828,80	2170570,34		
10	456830,44	2170568,74		
11	456816,24	2170560,03		
12	456646,53	2170459,99		
13	456633,47	2170472,35		
14	456585,06	2170417,54		
15	456575,18	2170401,81		
16	456591,66	2170391,68		
17	456591,72	2170391,81		
18	456785,38	2170284,66		
19	456818,02	2170267,66		
20	456884,07	2170219,52		
21	456886,03	2170216,84		
22	456909,91	2170198,16		
23	456914,03	2170201,74		
24	456914,79	2170202,21		
25	456916,99	2170200,71		
26	456920,64	2170194,68		
27	456939,94	2170179,15		
28	456944,29	2170176,58		
29	456944,30	2170176,57		
30	456949,98	2170173,20		
31	456959,70	2170162,12		
32	456962,45	2170159,21		
33	456988,72	2170134,06		
34	457015,06	2170109,61		
35	457015,58	2170110,10		
36	457049,90	2170077,62		
37	457074,18	2170056,27		

38	457108,10	2170016,86		
39	457142,29	2169977,47		
40	457169,87	2169938,32		
41	457196,42	2169903,89		
42	457202,76	2169895,59		
43	457223,35	2169867,17		
44	457232,89	2169852,71		
45	457237,00	2169841,47		
46	457236,54	2169832,01		
47	457223,42	2169831,23		
48	457223,13	2169829,89		
49	457231,18	2169824,68		
50	457232,92	2169818,03		
51	457233,78	2169818,13		
52	457234,14	2169815,89		
53	457230,78	2169815,80		
54	457205,65	2169807,20		
55	457185,47	2169792,65		
56	457150,27	2169752,17		
57	457117,84	2169712,89		
58	457113,75	2169709,19		
59	457109,75	2169705,58		
60	457108,50	2169704,44		
61	457108,65	2169704,31		
62	457109,75	2169703,35		
63	457140,17	2169676,77		
64	457164,24	2169657,23		
65	457170,22	2169623,20		
66	457171,90	2169617,96		
67	457172,14	2169617,61		
68	457176,21	2169605,79		
69	457192,30	2169589,58		
70	457200,40	2169581,07		
71	457206,16	2169575,02		
72	457230,62	2169550,64		
73	457234,34	2169546,02		
74	457245,47	2169530,26		
75	457246,67	2169521,68		
76	457228,91	2169507,96		
77	457227,25	2169506,63		
78	457209,00	2169491,96		
79	457204,27	2169488,58		
80	457187,28	2169474,53		
81	457174,31	2169463,48		
82	457171,41	2169466,56		
83	457169,95	2169464,68		
84	457166,96	2169460,48		
85	457154,27	2169443,47		
86	457143,03	2169427,79		
87	457119,74	2169394,80		
88	457121,09	2169394,18		
89	457120,18	2169392,90		
90	457111,54	2169380,76		
91	457091,09	2169352,06		
92	457077,14	2169332,47		
93	457055,52	2169320,44		
94	457044,45	2169333,17		
95	457043,92	2169333,78		
96	457042,99	2169334,85		
97	457018,72	2169318,83		
98	457012,56	2169317,30		
99	456996,88	2169301,50		
100	456995,19	2169299,80		

101	456972,50	2169304,45		
102	456967,65	2169308,82		
103	456949,85	2169290,28		
104	456936,11	2169276,68		
105	456930,44	2169281,95		
106	456912,10	2169250,79		
107	456911,79	2169248,43		
108	456911,45	2169245,86		
109	456905,27	2169220,83		
110	456905,26	2169220,83		
111	456901,87	2169207,10		
112	456900,94	2169206,36		
113	456893,93	2169191,15		
114	456875,58	2169170,98		
115	456861,80	2169152,91		
116	456847,67	2169135,04		
117	456842,75	2169128,47		
118	456825,12	2169107,24		
119	456823,77	2169105,62		
120	456812,75	2169085,07		
121	456812,13	2169083,91		
122	456785,88	2169057,71		
123	456772,15	2169047,45		
124	456751,30	2169032,46		
125	456751,32	2169032,44		
126	456743,14	2169026,55		
127	456734,31	2169020,21		
128	456742,29	2169011,91		
129	456742,29	2169011,90		
130	456748,35	2169005,60		
131	456744,72	2169003,22		
132	456691,46	2168968,33		
133	456678,13	2168962,55		
134	456678,12	2168962,54		
135	456678,13	2168962,54		
136	456662,61	2168950,38		
137	456662,61	2168950,40		
138	456628,67	2168923,80		
139	456654,06	2168904,71		
140	456671,91	2168919,05		
141	456692,19	2168895,11		
142	456688,06	2168891,16		
143	456687,91	2168886,03		
144	456695,31	2168876,26		
145	456696,92	2168877,51		
146	456719,05	2168853,95		
147	456728,99	2168859,38		
148	456760,79	2168826,86		
149	456785,56	2168802,27		
150	456792,22	2168795,50		
151	456799,07	2168786,61		
152	456800,39	2168787,43		
153	456818,87	2168764,20		
154	456829,06	2168758,70		
155	456897,19	2168782,24		
156	456952,44	2168719,17		
157	457005,72	2168628,46		
158	457016,00	2168610,96		
159	457040,41	2168569,39		
160	457086,90	2168490,25		
161	456964,75	2168404,46		
162	456863,82	2168333,57		
163	456751,74	2168496,38		

164	456721,76	2168543,78		
165	456716,51	2168552,08		
166	456681,65	2168607,21		
167	456663,05	2168636,59		
168	456682,95	2168649,69		
169	456714,70	2168670,59		
170	456746,33	2168691,43		
171	456753,57	2168695,79		
172	456756,59	2168697,61		
173	456666,43	2168844,42		
174	456666,44	2168844,41		
175	456622,67	2168915,64		
176	456614,73	2168928,62		
177	456595,71	2168923,40		
178	456575,51	2168908,91		
179	456525,97	2168954,17		
180	456508,37	2168970,24		
181	456507,17	2168968,25		
182	456471,77	2169001,05		
183	456472,10	2169001,62		
184	456462,46	2169005,69		
185	456388,28	2169036,93		
186	456387,28	2169037,36		
187	456349,53	2169049,64		
188	456300,06	2169065,75		
189	456255,07	2169080,39		
190	456255,07	2169080,38		
191	456249,47	2169080,59		
192	456203,47	2169001,50		
193	456141,84	2168895,56		
194	456135,82	2168898,31		
195	456051,49	2168936,90		
196	456016,51	2168878,31		
197	455902,74	2168705,90		
198	455904,11	2168705,06		
199	455901,83	2168701,26		
200	455892,98	2168686,51		
201	455889,93	2168686,13		
202	455889,73	2168685,83		
203	455889,92	2168685,42		
204	455889,44	2168685,37		
205	455882,10	2168673,86		
206	455821,37	2168749,97		
207	456020,03	2169074,94		
208	456006,00	2169082,65		
209	455946,78	2169115,17		
210	455935,38	2169121,43		
211	455924,72	2169127,29		
212	455861,90	2169180,44		
213	455812,98	2169240,72		
214	455756,67	2169310,11		
215	455738,19	2169334,16		
216	455668,33	2169425,07		
217	455445,83	2169678,45		
218	455427,36	2169698,24		
219	455400,62	2169726,88		
220	455376,04	2169755,89		
221	455363,70	2169772,66		
222	455413,66	2169833,62		
223	455414,40	2169834,58		
224	455414,40	2169834,59		
225	455422,10	2169844,78		
226	455429,80	2169854,98		

227	455437,01	2169864,50		
228	455452,66	2169887,32		
229	455462,43	2169901,53		
230	455463,03	2169902,30		
231	455511,93	2169964,62		
232	455515,55	2169969,23		
233	455515,94	2169969,73		
234	455520,49	2169973,90		
235	455523,00	2169976,21		
236	455523,60	2169976,76		
237	455530,73	2169983,31		
238	455533,34	2169985,71		
239	455539,19	2169991,08		
240	455535,50	2169996,78		
241	455535,09	2169997,42		
242	455594,85	2170077,10		
243	455595,77	2170075,52		
244	455611,92	2170095,97		
245	455613,01	2170094,34		
246	455625,96	2170112,87		
247	455634,33	2170124,90		
248	455640,51	2170132,88		
249	455652,55	2170150,26		
250	455675,90	2170180,97		
251	455720,37	2170241,27		
252	455733,25	2170260,45		
253	455735,23	2170263,43		
254	455728,95	2170267,51		
255	455732,35	2170272,75		
256	455738,72	2170268,62		
257	455744,99	2170277,96		
258	455738,63	2170282,65		
259	455738,89	2170283,74		
260	455738,68	2170285,14		
261	455741,67	2170289,35		
262	455740,52	2170290,26		
263	455742,58	2170292,92		
264	455743,75	2170291,99		
265	455747,55	2170296,86		
266	455754,04	2170305,00		
267	455755,12	2170307,66		
268	455757,52	2170308,44		
269	455759,01	2170307,50		
270	455766,61	2170318,19		
271	455769,03	2170318,40		
272	455771,67	2170322,04		
273	455770,53	2170322,80		
274	455773,02	2170326,02		
275	455774,07	2170325,21		
276	455785,83	2170341,47		
277	455784,45	2170342,46		
278	455791,80	2170352,69		
279	455793,57	2170351,41		
280	455807,10	2170370,27		
281	455805,45	2170371,44		
282	455807,56	2170374,38		
283	455816,34	2170365,77		
284	455852,68	2170416,27		
285	455897,64	2170478,71		
286	455944,38	2170540,61		
287	455969,35	2170573,28		
288	456015,96	2170634,30		
289	456042,27	2170667,18		

290	456137,78	2170795,45		
291	456141,43	2170801,08		
292	456150,82	2170813,71		
293	456154,69	2170818,92		
294	456161,15	2170813,59		
295	456162,94	2170815,72		
296	456201,00	2170861,39		
297	456217,88	2170882,53		
298	456224,25	2170889,52		
299	456262,97	2170935,28		
300	456270,32	2170945,98		
1	456309,29	2170990,04		
Часть №2				
301	455957,08	2170772,01		
302	455981,89	2170756,22		
303	455925,95	2170664,70		
304	455901,28	2170624,35		
305	455874,21	2170576,02		
306	455865,83	2170561,05		
307	455836,66	2170525,06		
308	455834,56	2170523,56		
309	455790,73	2170492,21		
310	455742,37	2170457,63		
311	455627,03	2170399,61		
312	455598,92	2170387,93		
313	455581,86	2170380,85		
314	455522,18	2170356,06		
315	455506,83	2170353,29		
316	455500,38	2170349,37		
317	455482,01	2170331,55		
318	455457,25	2170314,89		
319	455455,50	2170297,02		
320	455443,02	2170302,96		
321	455420,78	2170261,98		
322	455416,55	2170264,18		
323	455400,64	2170235,04		
324	455400,53	2170234,84		
325	455396,21	2170219,69		
326	455408,48	2170209,55		
327	455409,51	2170211,60		
328	455434,02	2170191,62		
329	455460,43	2170182,08		
330	455477,74	2170175,85		
331	455477,73	2170175,83		
332	455492,45	2170170,72		
333	455492,46	2170170,70		
334	455522,85	2170159,54		
335	455524,38	2170165,40		
336	455526,10	2170164,97		
337	455527,26	2170163,41		
338	455545,08	2170150,50		
339	455550,55	2170147,82		
340	455566,85	2170140,64		
341	455566,85	2170140,63		
342	455480,38	2170027,68		
343	455454,94	2169994,72		
344	455449,79	2169987,97		
345	455450,56	2169987,37		
346	455452,38	2169985,98		
347	455438,25	2169967,34		
348	455438,92	2169966,84		
349	455433,31	2169959,41		
350	455430,84	2169961,28		

351	455426,87	2169956,02		
352	455426,30	2169956,45		
353	455416,44	2169943,42		
354	455405,53	2169955,96		
355	455336,86	2169865,11		
356	455310,22	2169895,67		
357	455182,56	2170042,09		
358	455178,74	2170056,33		
359	455243,77	2170068,50		
360	455265,25	2170073,63		
361	455263,78	2170080,60		
362	455263,65	2170083,87		
363	455252,15	2170097,52		
364	455250,48	2170099,32		
365	455250,27	2170099,57		
366	455248,89	2170104,85		
367	455249,45	2170105,15		
368	455247,63	2170106,71		
369	455254,35	2170108,32		
370	455259,23	2170131,67		
371	455270,06	2170136,42		
372	455270,70	2170136,70		
373	455277,08	2170133,56		
374	455277,09	2170133,57		
375	455280,60	2170139,64		
376	455280,80	2170139,98		
377	455306,51	2170131,64		
378	455306,52	2170131,64		
379	455312,86	2170152,08		
380	455298,94	2170159,44		
381	455297,27	2170160,13		
382	455296,48	2170158,27		
383	455295,20	2170158,70		
384	455293,75	2170153,82		
385	455292,36	2170153,89		
386	455288,59	2170154,08		
387	455281,50	2170158,23		
388	455279,77	2170159,23		
389	455272,00	2170163,70		
390	455268,62	2170165,65		
391	455259,51	2170170,90		
392	455259,93	2170172,24		
393	455252,49	2170177,11		
394	455251,55	2170172,08		
395	455247,46	2170154,52		
396	455223,36	2170150,30		
397	455206,37	2170148,32		
398	455203,46	2170137,90		
399	455191,89	2170142,79		
400	455190,66	2170139,60		
401	455191,47	2170142,97		
402	455187,37	2170144,70		
403	455188,96	2170148,32		
404	455188,64	2170149,00		
405	455199,82	2170175,98		
406	455208,36	2170197,10		
407	455206,52	2170197,93		
408	455211,78	2170211,85		
409	455210,73	2170212,23		
410	455223,50	2170248,09		
411	455209,79	2170252,81		
412	455209,25	2170251,20		
413	455188,86	2170257,90		

414	455189,14	2170258,74		
415	455169,35	2170265,28		
416	455168,72	2170265,49		
417	455141,49	2170275,98		
418	455140,65	2170277,26		
419	455139,15	2170277,79		
420	455137,57	2170277,38		
421	455131,38	2170279,58		
422	455082,39	2170294,36		
423	455033,37	2170290,53		
424	455034,74	2170279,11		
425	454974,29	2170259,35		
426	454975,74	2170255,54		
427	454951,61	2170249,38		
428	454936,68	2170243,42		
429	454855,17	2170210,91		
430	454843,86	2170243,82		
431	454743,40	2170185,53		
432	454652,75	2170134,39		
433	454649,40	2170141,75		
434	454841,41	2170248,23		
435	454841,41	2170248,22		
436	454876,79	2170267,85		
437	454919,80	2170284,82		
438	454935,19	2170291,76		
439	454953,72	2170298,49		
440	455005,53	2170314,04		
441	455005,52	2170314,04		
442	455009,46	2170315,22		
443	455037,21	2170321,77		
444	455037,22	2170321,77		
445	455070,25	2170329,56		
446	455122,85	2170339,67		
447	455140,83	2170342,22		
448	455140,83	2170342,23		
449	455145,09	2170342,83		
450	455206,01	2170351,50		
451	455208,59	2170335,71		
452	455246,94	2170341,77		
453	455252,02	2170332,61		
454	455252,58	2170318,38		
455	455271,91	2170323,22		
456	455307,67	2170328,44		
457	455301,76	2170365,33		
458	455362,51	2170374,10		
459	455365,86	2170374,58		
460	455374,22	2170359,59		
461	455378,40	2170341,80		
462	455390,06	2170345,30		
463	455391,11	2170362,73		
464	455464,34	2170382,97		
465	455532,43	2170404,26		
466	455561,35	2170416,82		
467	455594,06	2170434,50		
468	455644,83	2170460,47		
469	455666,78	2170473,03		
470	455733,85	2170518,07		
471	455758,54	2170537,80		
472	455771,82	2170548,41		
473	455800,27	2170573,27		
474	455835,45	2170605,35		
475	455865,06	2170633,95		
476	455855,66	2170642,67		

477	455882,83	2170678,94		
478	455889,80	2170672,66		
479	455899,35	2170684,93		
480	455906,23	2170693,07		
481	455926,18	2170716,66		
301	455957,08	2170772,01		
Часть №3				
482	454653,43	2170495,90		
483	454671,64	2170477,88		
484	454710,83	2170445,53		
485	454723,82	2170436,83		
486	454757,63	2170421,25		
487	454792,63	2170405,98		
488	454882,86	2170373,00		
489	454925,50	2170357,40		
490	454822,19	2170320,85		
491	454820,40	2170318,15		
492	454775,68	2170297,76		
493	454767,60	2170292,67		
494	454718,46	2170270,78		
495	454694,22	2170262,10		
496	454695,89	2170258,71		
497	454695,84	2170258,68		
498	454697,02	2170256,19		
499	454699,61	2170250,72		
500	454689,09	2170245,36		
501	454669,52	2170235,41		
502	454643,29	2170222,06		
503	454642,81	2170221,82		
504	454628,55	2170214,56		
505	454604,73	2170202,44		
506	454561,54	2170180,48		
507	454548,33	2170173,76		
508	454548,31	2170173,75		
509	454544,60	2170171,86		
510	454543,67	2170172,12		
511	454531,23	2170173,52		
512	454502,78	2170208,98		
513	454473,22	2170245,85		
514	454463,01	2170262,61		
515	454463,52	2170263,25		
516	454462,85	2170264,22		
517	454465,76	2170266,12		
518	454495,98	2170303,29		
519	454504,51	2170291,61		
520	454517,04	2170299,86		
521	454518,61	2170298,12		
522	454518,62	2170298,13		
523	454542,16	2170272,12		
524	454558,16	2170287,78		
525	454574,88	2170304,15		
526	454582,55	2170313,97		
527	454582,56	2170313,97		
528	454594,72	2170329,54		
529	454617,61	2170358,85		
530	454653,06	2170410,44		
531	454637,50	2170421,97		
532	454647,87	2170444,45		
533	454654,50	2170460,59		
534	454640,09	2170481,63		
535	454653,35	2170494,32		
482	454653,43	2170495,90		
Часть №4				

536	457419,05	2169868,46		
537	457411,61	2169863,75		
538	457390,52	2169850,78		
539	457377,54	2169844,41		
540	457360,13	2169836,29		
541	457347,48	2169833,03		
542	457339,87	2169831,85		
543	457334,67	2169833,03		
544	457330,57	2169836,63		
545	457324,80	2169836,54		
546	457324,71	2169834,37		
547	457323,29	2169831,94		
548	457317,43	2169832,02		
549	457297,75	2169833,78		
550	457268,37	2169835,09		
551	457268,37	2169823,40		
552	457279,00	2169822,98		
553	457291,81	2169822,48		
554	457300,11	2169818,11		
555	457290,22	2169818,84		
556	457269,93	2169819,70		
557	457264,08	2169819,70		
558	457259,69	2169819,79		
559	457254,22	2169818,99		
560	457252,24	2169820,56		
561	457238,27	2169820,85		
562	457238,82	2169822,65		
563	457241,91	2169824,32		
564	457243,99	2169824,36		
565	457247,31	2169824,50		
566	457247,30	2169824,51		
567	457256,15	2169824,91		
568	457256,31	2169835,62		
569	457247,93	2169836,00		
570	457244,20	2169836,16		
571	457238,31	2169838,72		
572	457237,28	2169840,87		
573	457258,04	2169840,45		
574	457262,30	2169840,37		
575	457267,01	2169841,41		
576	457272,42	2169841,17		
577	457273,61	2169839,94		
578	457291,59	2169838,79		
579	457312,13	2169837,28		
580	457322,84	2169836,63		
581	457335,03	2169836,93		
582	457343,14	2169833,93		
583	457362,48	2169838,74		
584	457375,62	2169844,80		
585	457389,17	2169851,05		
536	457419,05	2169868,46		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Авиарботников

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

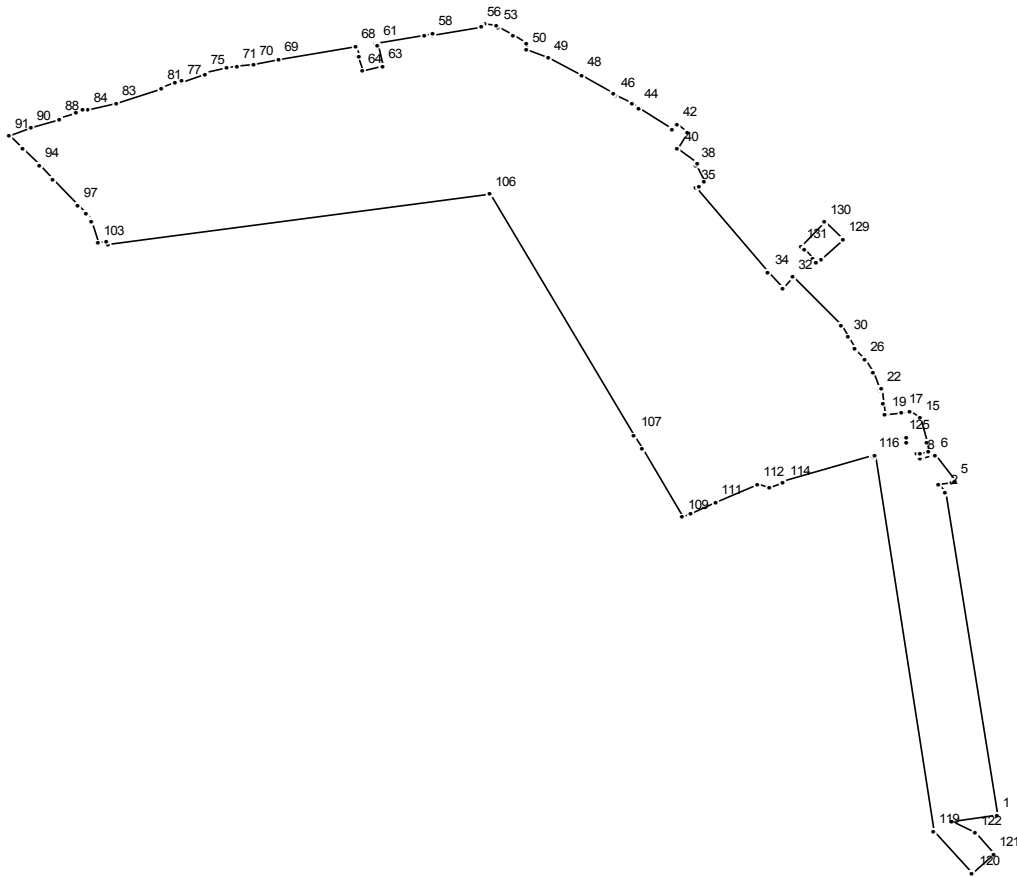
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34,29
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Авиароботников

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Авиаработников
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	451056,02	2130227,37		
2	451497,08	2130159,58		
3	451508,45	2130151,08		
4	451511,10	2130167,03		
5	451512,06	2130172,82		
6	451547,75	2130146,13		
7	451547,09	2130142,98		
8	451543,89	2130127,58		
9	451543,52	2130125,83		
10	451543,27	2130125,03		
11	451549,25	2130120,55		
12	451550,03	2130125,09		
13	451552,60	2130136,36		
14	451564,57	2130133,56		
15	451597,98	2130125,72		
16	451607,30	2130113,31		
17	451606,09	2130103,55		
18	451605,80	2130101,24		
19	451602,23	2130080,94		
20	451603,82	2130079,74		
21	451617,70	2130077,68		
22	451637,77	2130074,70		
23	451638,29	2130074,43		
24	451637,22	2130072,97		
25	451660,26	2130063,51		
26	451677,37	2130051,66		
27	451691,03	2130040,14		
28	451692,61	2130039,68		
29	451692,84	2130039,90		
30	451708,07	2130030,17		
31	451725,46	2130020,83		
32	451791,26	2129956,50		
33	451775,85	2129944,28		
34	451797,44	2129925,29		
35	451911,71	2129829,73		
36	451915,83	2129832,74		
37	451920,50	2129840,37		

38	451943,91	2129828,18		
39	451946,11	2129830,55		
40	451966,24	2129805,67		
41	451988,02	2129817,51		
42	451998,40	2129803,95		
43	451991,61	2129798,92		
44	452022,05	2129753,98		
45	452027,10	2129745,09		
46	452039,48	2129723,34		
47	452040,37	2129721,78		
48	452066,17	2129677,87		
49	452089,29	2129633,82		
50	452101,08	2129605,39		
51	452109,93	2129605,82		
52	452120,84	2129587,17		
53	452132,31	2129567,30		
54	452133,04	2129566,10		
55	452135,67	2129550,86		
56	452134,88	2129546,05		
57	452132,42	2129546,19		
58	452121,65	2129481,10		
59	452122,01	2129481,03		
60	452119,84	2129470,15		
61	452109,46	2129407,46		
62	452107,99	2129407,80		
63	452078,85	2129415,49		
64	452071,99	2129388,10		
65	452091,84	2129383,44		
66	452091,97	2129383,80		
67	452092,54	2129383,66		
68	452104,97	2129380,32		
69	452088,06	2129278,21		
70	452081,93	2129244,54		
71	452077,85	2129222,14		
72	452075,54	2129209,53		
73	452075,39	2129209,05		
74	452075,46	2129209,03		
75	452070,26	2129180,50		
76	452066,65	2129181,20		
77	452056,92	2129150,21		
78	452059,14	2129149,69		
79	452056,13	2129141,62		
80	452056,14	2129141,62		
81	452049,49	2129123,77		
82	452048,69	2129123,99		
83	452026,85	2129062,93		
84	452017,88	2129025,85		
85	452018,11	2129020,60		
86	452014,99	2129010,49		
87	452015,26	2129009,79		
88	452008,36	2128988,71		
89	452006,43	2128989,30		
90	451994,14	2128950,14		
91	451983,87	2128922,30		
92	451966,21	2128940,17		
93	451965,97	2128940,42		
94	451943,43	2128962,34		
95	451942,82	2128962,90		
96	451923,85	2128979,69		
97	451888,85	2129011,90		
98	451877,93	2129022,82		
99	451877,01	2129023,68		
100	451869,24	2129030,40		

101	451868,89	2129030,50	
102	451866,45	2129031,18	
103	451837,51	2129040,07	
104	451839,67	2129050,90	
105	451835,91	2129052,80	
106	451903,29	2129556,23	
107	451574,88	2129748,43	
108	451556,64	2129758,49	
109	451463,89	2129811,27	
110	451467,97	2129823,14	
111	451482,66	2129854,98	
112	451508,27	2129910,50	
113	451504,43	2129926,16	
114	451510,17	2129945,34	
115	451511,25	2129944,78	
116	451546,82	2130063,49	
117	451545,60	2130063,67	
118	451546,56	2130066,86	
119	451033,91	2130143,80	
120	450977,30	2130195,39	
121	451003,06	2130222,34	
122	451032,71	2130198,20	
123	451046,87	2130168,08	
1	451056,02	2130227,37	
Часть №2			
124	451565,16	2130108,67	
125	451571,62	2130103,85	
126	451571,77	2130104,88	
127	451572,11	2130104,83	
128	451572,45	2130107,30	
124	451565,16	2130108,67	
Часть №3			
129	451842,09	2130023,81	
130	451866,63	2129998,97	
131	451833,13	2129968,87	
132	451828,46	2129973,31	
133	451814,97	2129984,08	
134	451809,90	2129987,89	
135	451816,39	2129995,13	
129	451842,09	2130023,81	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Анашкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

(далее - объект)

Сведения об объекте

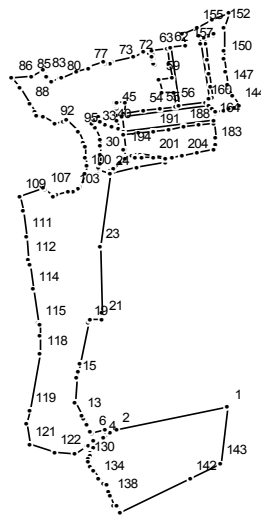
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Одинцовский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46,49
3	Иные характеристики объекта	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Анашкино

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

———— граница населенного пункта

Подпись _____ Дата " _ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Анашкино
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть №1

1	443390,42	2121300,60		
2	443311,91	2120934,61		
3	443299,59	2120908,83		
4	443284,19	2120889,83		
5	443311,22	2120894,15		
6	443298,87	2120852,36		
7	443309,31	2120845,89		
8	443328,96	2120833,79		
9	443328,93	2120833,73		
10	443328,94	2120833,73		
11	443328,94	2120833,74		
12	443349,59	2120820,93		
13	443360,69	2120815,02		
14	443405,13	2120793,49		
15	443486,92	2120801,87		
16	443512,03	2120807,25		
17	443511,96	2120807,63		
18	443538,02	2120812,26		
19	443675,80	2120840,12		
20	443690,99	2120845,54		
21	443691,09	2120885,55		
22	443711,10	2120885,50		
23	443938,53	2120878,26		
24	444187,23	2120911,00		
25	444187,24	2120911,00		
26	444197,01	2120873,62		
27	444203,84	2120872,61		
28	444210,74	2120873,43		
29	444217,60	2120878,91		
30	444251,44	2120878,10		
31	444280,87	2120880,26		
32	444300,45	2120876,94		
33	444342,82	2120863,16		
34	444342,82	2120863,17		
35	444359,73	2120848,33		
36	444370,94	2120860,70		
37	444382,41	2120869,78		

38	444363,15	2120879,10		
39	444353,52	2120891,69		
40	444345,85	2120914,34		
41	444338,91	2120937,92		
42	444371,74	2120933,63		
43	444401,55	2120929,83		
44	444401,51	2120927,78		
45	444405,50	2120931,29		
46	444413,30	2120930,52		
47	444418,41	2120930,01		
48	444424,41	2120929,68		
49	444425,39	2120929,26		
50	444430,93	2120928,67		
51	444432,39	2120933,18		
52	444429,73	2120961,83		
53	444393,20	2120955,51		
54	444401,71	2121020,61		
55	444409,09	2121077,04		
56	444415,56	2121126,60		
57	444465,14	2121120,13		
58	444460,38	2121083,61		
59	444509,46	2121073,42		
60	444514,72	2121113,66		
61	444564,29	2121107,18		
62	444613,89	2121100,70		
63	444607,39	2121051,12		
64	444557,82	2121057,60		
65	444557,41	2121057,65		
66	444564,34	2121055,04		
67	444577,05	2121054,21		
68	444576,63	2121050,44		
69	444583,42	2121047,89		
70	444599,46	2121021,38		
71	444599,62	2121020,52		
72	444585,42	2120986,00		
73	444565,60	2120918,94		
74	444564,14	2120911,73		
75	444562,41	2120892,67		
76	444568,30	2120890,30		
77	444550,17	2120838,21		
78	444547,50	2120838,81		
79	444532,46	2120800,07		
80	444512,85	2120749,54		
81	444513,70	2120745,31		
82	444502,31	2120718,46		
83	444520,76	2120699,84		
84	444538,40	2120687,66		
85	444519,66	2120649,25		
86	444513,73	2120586,34		
87	444477,56	2120610,73		
88	444425,13	2120645,96		
89	444397,29	2120659,96		
90	444385,09	2120669,17		
91	444379,58	2120690,32		
92	444359,62	2120726,35		
93	444366,13	2120756,31		
94	444368,46	2120769,75		
95	444332,85	2120804,96		
96	444291,38	2120823,13		
97	444281,36	2120827,50		
98	444243,51	2120830,15		
99	444216,13	2120832,07		
100	444188,49	2120829,32		

101	444140,75	2120812,28		
102	444134,28	2120803,86		
103	444126,92	2120787,76		
104	444123,82	2120773,75		
105	444116,01	2120734,87		
106	444109,74	2120722,97		
107	444129,82	2120696,54		
108	444135,58	2120690,65		
109	444109,06	2120611,51		
110	444060,79	2120621,08		
111	443973,26	2120632,33		
112	443894,79	2120642,55		
113	443875,52	2120644,51		
114	443791,22	2120656,94		
115	443677,77	2120675,52		
116	443669,64	2120676,85		
117	443634,77	2120678,27		
118	443572,40	2120680,80		
119	443380,16	2120645,20		
120	443333,35	2120636,57		
121	443261,15	2120645,12		
122	443234,12	2120726,38		
123	443230,67	2120794,22		
124	443256,73	2120832,98		
125	443259,64	2120837,31		
126	443271,37	2120854,69		
127	443251,63	2120853,56		
128	443235,54	2120844,40		
129	443225,92	2120842,05		
130	443211,97	2120838,89		
131	443202,48	2120839,87		
132	443187,52	2120847,03		
133	443172,31	2120855,44		
134	443145,47	2120871,10		
135	443130,88	2120890,95		
136	443122,40	2120899,50		
137	443100,27	2120906,00		
138	443086,95	2120913,05		
139	443052,88	2120922,79		
140	443053,88	2120935,19		
141	443029,12	2120942,07		
142	443146,47	2121174,44		
143	443198,58	2121277,24		
1	443390,42	2121300,60		
Часть №2				
144	444417,20	2121334,96		
145	444452,59	2121317,40		
146	444452,00	2121313,23		
147	444480,06	2121299,31		
148	444491,51	2121298,19		
149	444536,44	2121293,83		
150	444579,10	2121289,69		
151	444606,97	2121286,98		
152	444686,78	2121286,87		
153	444735,56	2121301,70		
154	444710,14	2121250,05		
155	444684,36	2121197,67		
156	444661,03	2121150,25		
157	444621,91	2121162,18		
158	444615,43	2121112,60		
159	444417,12	2121138,51		
160	444428,51	2121225,72		
161	444417,83	2121236,70		

162	444380,08	2120947,71	
163	444330,50	2120954,19	
164	444369,39	2121251,66	
165	444408,24	2121246,58	
166	444393,49	2121261,76	
167	444395,58	2121261,53	
168	444402,05	2121286,53	
169	444406,27	2121302,82	
170	444410,67	2121319,81	
171	444413,60	2121319,14	
144	444417,20	2121334,96	
Часть №3			
172	444655,41	2121253,82	
173	444651,90	2121218,22	
174	444630,64	2121223,56	
175	444571,32	2121231,32	
176	444528,56	2121236,90	
177	444485,91	2121242,48	
178	444445,87	2121247,71	
179	444443,20	2121235,96	
180	444628,39	2121211,75	
181	444657,07	2121204,54	
182	444661,45	2121253,40	
172	444655,41	2121253,82	
Часть №4			
183	444285,64	2121259,80	
184	444307,90	2121259,70	
185	444357,48	2121253,23	
186	444350,99	2121203,64	
187	444351,00	2121203,64	
188	444344,52	2121154,06	
189	444338,03	2121104,48	
190	444338,04	2121104,48	
191	444331,56	2121054,90	
192	444325,08	2121005,33	
193	444318,60	2120955,74	
194	444269,02	2120962,22	
195	444268,38	2120957,35	
196	444241,86	2120959,51	
197	444243,68	2120965,54	
198	444247,50	2120981,13	
199	444250,18	2120998,20	
200	444251,34	2121013,15	
201	444248,59	2121055,03	
202	444242,56	2121091,82	
203	444242,08	2121114,84	
204	444245,89	2121146,56	
205	444245,89	2121146,57	
206	444245,88	2121146,57	
207	444256,64	2121200,79	
208	444269,06	2121256,17	
183	444285,64	2121259,80	
Часть №5			
209	444225,62	2121095,31	
210	444235,15	2121092,85	
211	444241,34	2121054,18	
212	444244,18	2121015,07	
213	444241,81	2120992,79	
214	444234,14	2120959,63	
215	444223,89	2120944,11	
216	444203,93	2120922,55	
217	444197,95	2120909,58	
218	444187,60	2120911,17	

219	444206,03	2121000,41		
209	444225,62	2121095,31		