



# МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ Ярославского муниципального района

## РЕШЕНИЕ

01.02.2024

№ 3

### Об утверждении генерального плана населенного пункта д. Орлово Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области

Принято на заседании  
Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
«01» февраля 2024 г.

Руководствуясь статьями 23 – 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Уставом Ярославского муниципального района, учитывая постановление Администрации Ярославского муниципального района от 14.07.2022 года № 1496 «О подготовке проекта генерального плана населенного пункта д. Орлово Туношенского сельского поселения»,  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕШИЛ:**

1. Утвердить генеральный план населенного пункта д. Орлово Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области в следующем составе:

- положение о территориальном планировании (прилагается);
- карта планируемого размещения объектов местного значения (прилагается);
- карта границы населенного пункта (прилагается);
- карта функциональных зон (прилагается);
- сведения о границе населенного пункта (прилагаются).

2. Разместить генеральный план населенного пункта д. Орлово Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования и на официальном сайте органов местного самоуправления Ярославского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Опубликовать настоящее Решение в газете «Ярославский агрокурьер», за исключением сведений о границах населенных пунктов Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района.

Опубликовать полный текст настоящего Решения в сетевом издании Ярославский агрокурьер.

4. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию Муниципального Совета Ярославского муниципального района по экономике, собственности и аграрной политике (М.А. Лебедев).

5. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Ярославского  
муниципального района  
\_\_\_\_\_ Н.В. Золотников  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Председатель Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
\_\_\_\_\_ Е.В. Шibaев  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО  
решением Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
от 01.02.2024 № 3

## Положение о территориальном планировании

### 1. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения поселения.

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Основные характеристики объекта	Местоположение объекта	Зона с особыми условиями использования территории	Функциональная зона
1.	Строительство газопровода в деревне Орлово, Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района	линейный объект	обеспечение природным газом потребителей	протяженность 4 км	деревня Орлово Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района	охранная зона до 10 м	не устанавливается

### 2. Параметры функциональных зон.

На территории населенного пункта деревня Орлово Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области установлены следующие территориальные зоны:

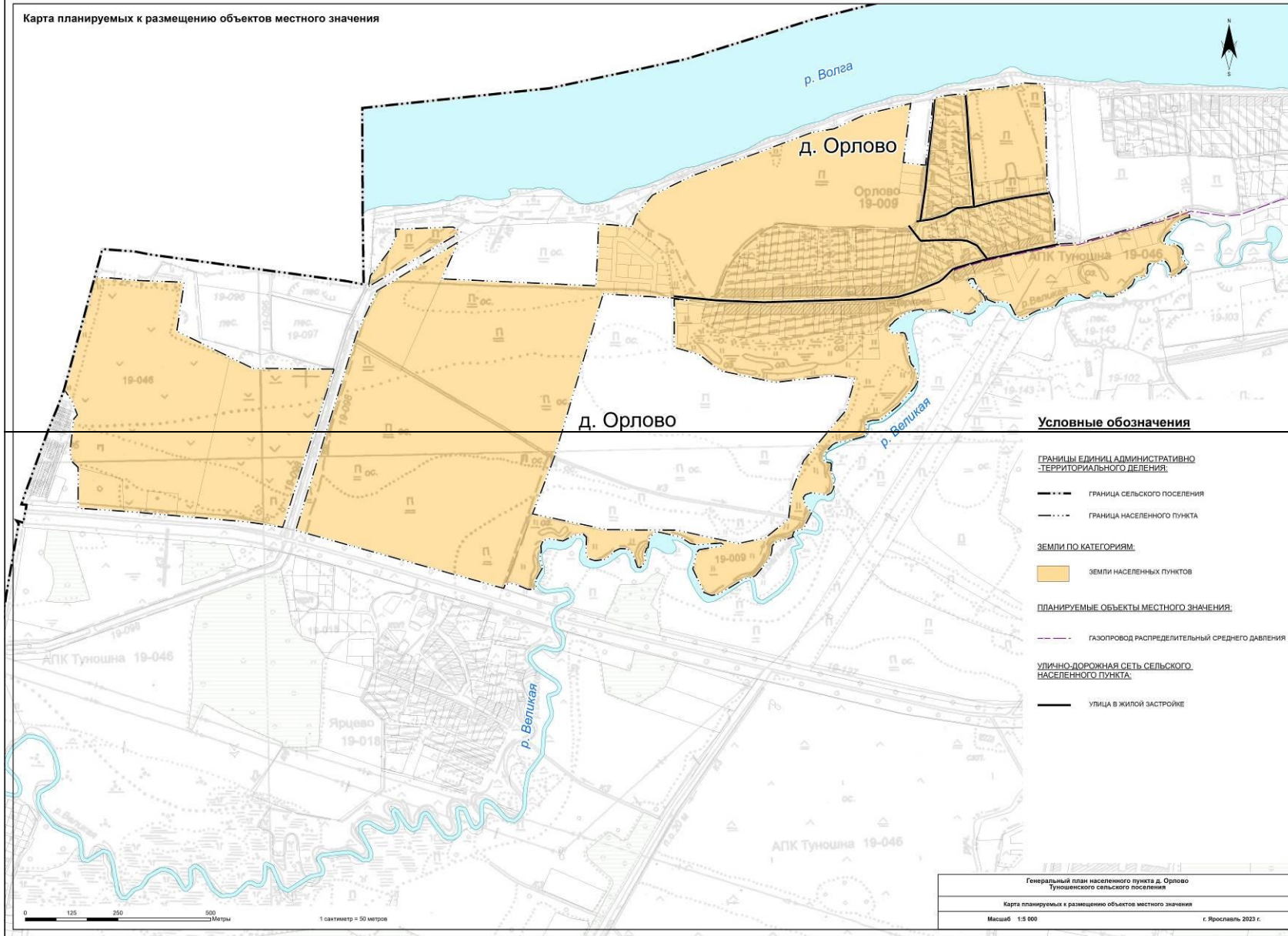
№ п/п	Наименование функциональной зоны	Функциональное назначение
1.	Жилые зоны	Предназначены для размещения жилой застройки индивидуальными жилыми домами различных типов и этажности. В жилых зонах допускается размещать жилые здания, объекты культурно-бытового, образовательного, социального, коммунального назначения и иные предназначенные для общественного использования объекты, административные здания, сооружения, земельные участки общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, автомобильными дорогами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами. Допускается размещение в жилых зонах производственных объектов V класса опасности по санитарной классификации и не требующих разработки проектов санитарно-защитных зон.



**Генеральный план населенного пункта д. Орлово  
Туношенского сельского поселения  
Ярославского района Ярославской области**

УТВЕРЖДЕНО  
решением Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

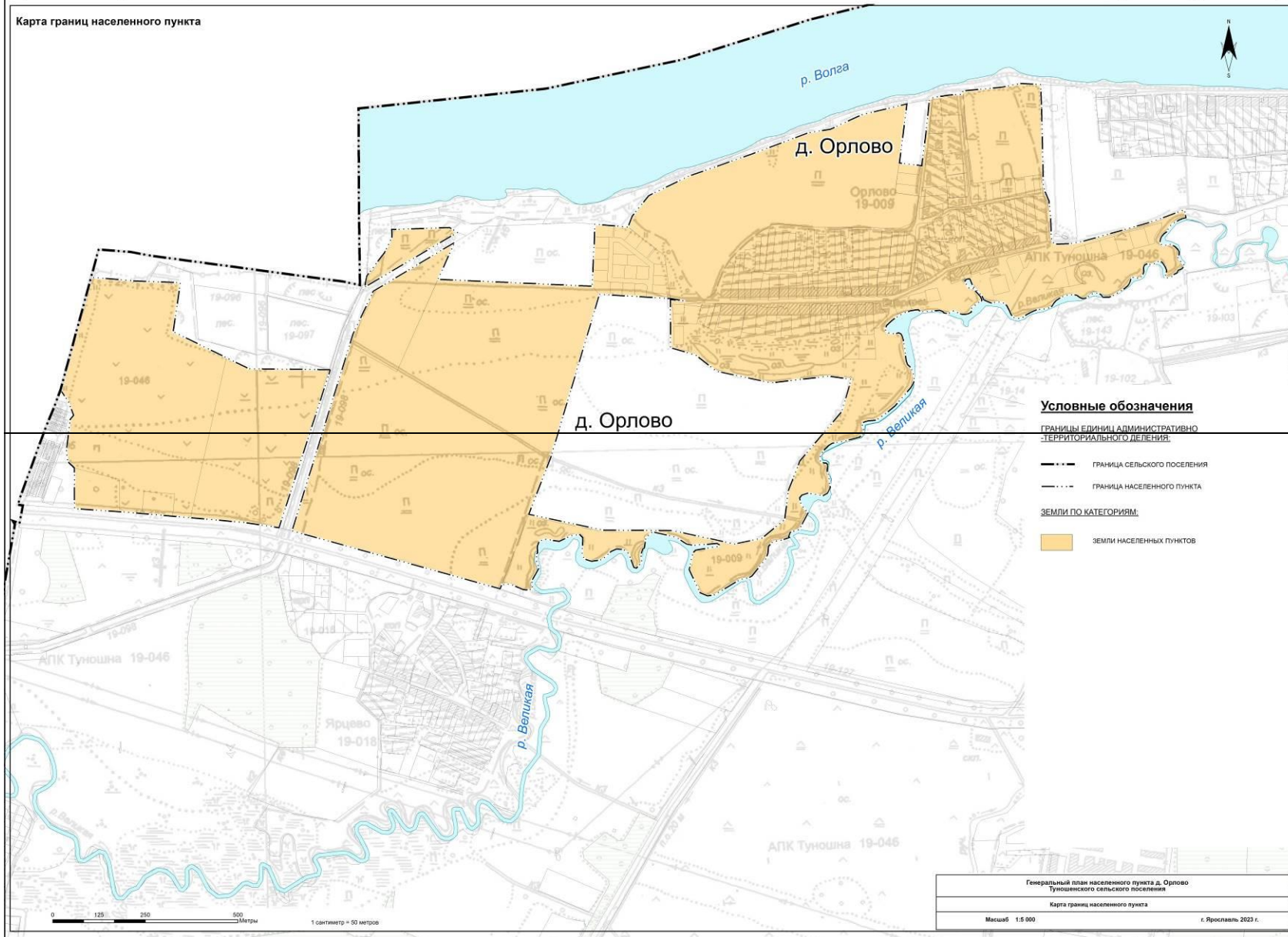
Карта планируемых к размещению объектов местного значения



**Генеральный план населенного пункта д. Орлово  
Туношенского сельского поселения  
Ярославского района Ярославской области**

УТВЕРЖДЕНО  
решением Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

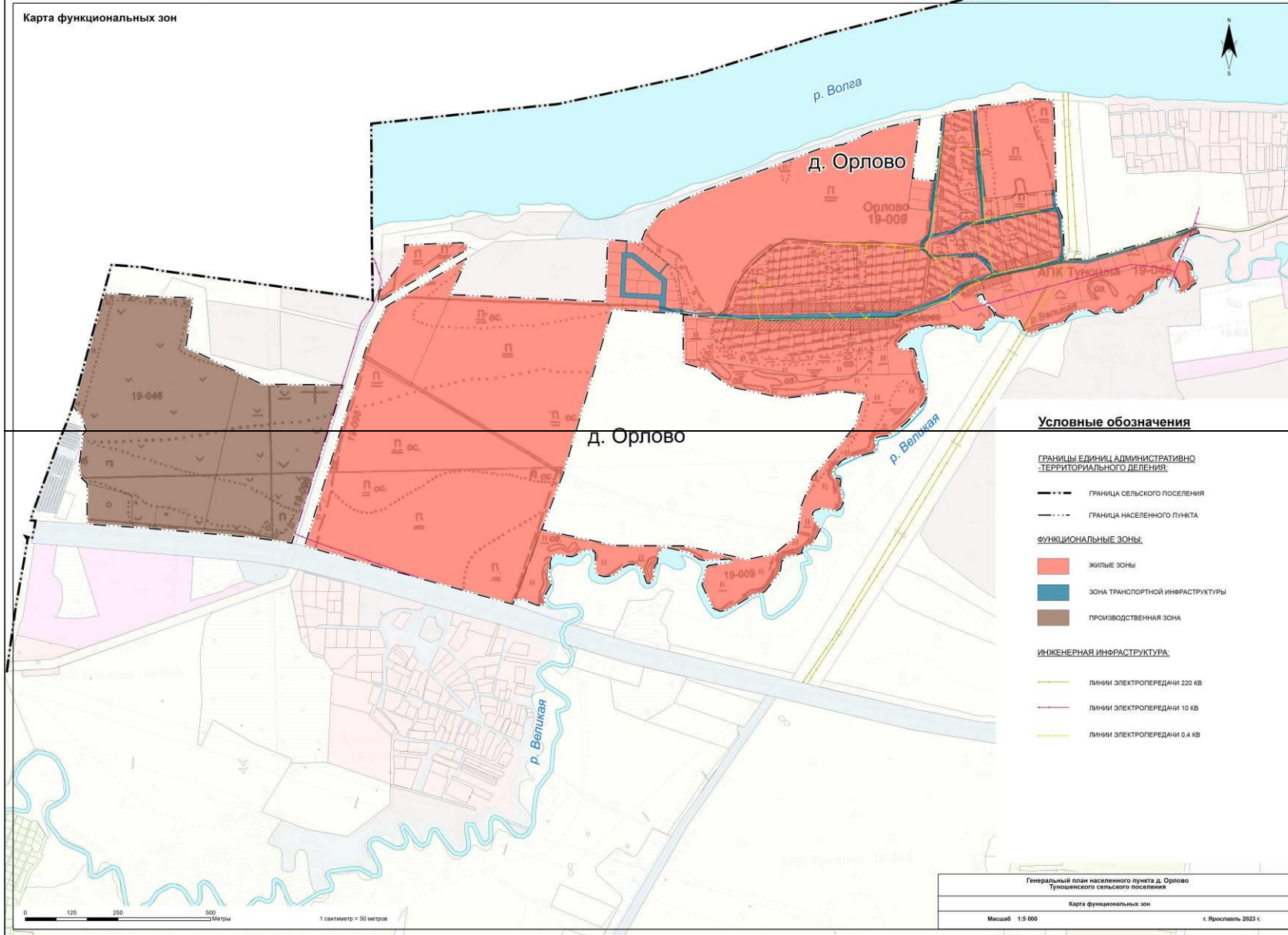
Карта границ населенного пункта



**Генеральный план населенного пункта д. Орлово  
Туношенского сельского поселения  
Ярославского района Ярославской области**

УТВЕРЖДЕНО  
решением Муниципального Совета  
Ярославского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Карта функциональных зон



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА  
дер. ОРЛОВО ТУНОШЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ЯРОСЛАВСКОГО РАЙОНА ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ярославская область, Ярославский район, Туношенское сельское поселение, деревня Орлово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1621681 м <sup>2</sup> +/- 446 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Граница населенного пункта расположена в двух кварталах: 76:17:111201, 76:17:115201.



<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-76, зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	366984.49	1337137.77	Аналитический метод	0.10	-
2	367115.85	1337356.84	Аналитический метод	0.10	-
3	367016.60	1337312.58	Аналитический метод	0.10	-
4	366997.89	1337727.62	Аналитический метод	0.10	-
5	366997.83	1337728.90	Аналитический метод	0.10	-
6	366999.75	1337728.99	Аналитический метод	0.10	-
7	367012.42	1337729.54	Аналитический метод	0.10	-
8	367041.82	1337730.83	Аналитический метод	0.10	-
9	367071.79	1337732.15	Аналитический метод	0.10	-
10	367101.76	1337733.46	Аналитический метод	0.10	-
11	367131.72	1337734.78	Аналитический метод	0.10	-
12	367165.40	1337736.25	Аналитический метод	0.10	-
13	367157.64	1337825.64	Аналитический метод	0.10	-
14	367187.39	1337836.79	Аналитический метод	0.10	-
15	367242.53	1337881.15	Аналитический метод	0.10	-
16	367294.84	1337988.67	Аналитический метод	0.10	-
17	367319.78	1338059.72	Аналитический метод	0.10	-
18	367330.34	1338092.52	Аналитический метод	0.10	-
19	367336.97	1338114.34	Аналитический метод	0.10	-
20	367349.68	1338147.23	Аналитический метод	0.10	-
21	367351.96	1338151.39	Аналитический метод	0.10	-
22	367355.35	1338161.04	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	367384.65	1338239.00	Аналитический метод	0.10	-
24	367412.25	1338312.44	Аналитический метод	0.10	-
25	367421.89	1338372.23	Аналитический метод	0.10	-
26	367460.46	1338455.16	Аналитический метод	0.10	-
27	367490.36	1338578.59	Аналитический метод	0.10	-
28	367330.90	1338558.32	Аналитический метод	0.10	-
29	367323.65	1338616.17	Аналитический метод	0.10	-
30	367323.36	1338618.51	Аналитический метод	0.10	-
31	367339.93	1338620.50	Аналитический метод	0.10	-
32	367388.88	1338626.82	Аналитический метод	0.10	-
33	367396.03	1338627.78	Аналитический метод	0.10	-
34	367447.86	1338633.89	Аналитический метод	0.10	-
35	367498.10	1338638.85	Аналитический метод	0.10	-
36	367502.00	1338639.24	Аналитический метод	0.10	-
37	367506.10	1338645.10	Аналитический метод	0.10	-
38	367508.42	1338654.00	Аналитический метод	0.10	-
39	367510.61	1338667.62	Аналитический метод	0.10	-
40	367510.72	1338671.79	Аналитический метод	0.10	-
41	367512.69	1338683.65	Аналитический метод	0.10	-
42	367513.91	1338692.89	Аналитический метод	0.10	-
43	367515.23	1338706.72	Аналитический метод	0.10	-
44	367515.56	1338717.71	Аналитический метод	0.10	-
45	367515.56	1338726.52	Аналитический метод	0.10	-
46	367525.19	1338730.23	Аналитический метод	0.10	-
47	367535.28	1338833.90	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	367545.47	1338885.00	Аналитический метод	0.10	-
49	367542.47	1338939.45	Аналитический метод	0.10	-
50	367477.24	1338942.21	Аналитический метод	0.10	-
51	367273.49	1338946.67	Аналитический метод	0.10	-
52	367255.31	1338950.25	Аналитический метод	0.10	-
53	367227.65	1338962.33	Аналитический метод	0.10	-
54	367186.79	1338966.23	Аналитический метод	0.10	-
55	367128.97	1338968.37	Аналитический метод	0.10	-
56	367117.02	1338971.83	Аналитический метод	0.10	-
57	367111.35	1338981.53	Аналитический метод	0.10	-
58	367112.75	1339019.00	Аналитический метод	0.10	-
59	367115.46	1339034.47	Аналитический метод	0.10	-
60	367118.50	1339051.80	Аналитический метод	0.10	-
61	367162.79	1339208.35	Аналитический метод	0.10	-
62	367170.15	1339233.20	Аналитический метод	0.10	-
63	367187.76	1339283.23	Аналитический метод	0.10	-
64	367204.28	1339327.60	Аналитический метод	0.10	-
65	367182.50	1339331.86	Аналитический метод	0.10	-
66	367181.15	1339323.36	Аналитический метод	0.10	-
67	367177.59	1339315.51	Аналитический метод	0.10	-
68	367172.73	1339306.64	Аналитический метод	0.10	-
69	367167.74	1339297.22	Аналитический метод	0.10	-
70	367160.73	1339289.64	Аналитический метод	0.10	-
71	367151.89	1339283.66	Аналитический метод	0.10	-
72	367145.09	1339279.90	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	367139.71	1339273.03	Аналитический метод	0.10	-
74	367133.41	1339267.29	Аналитический метод	0.10	-
75	367125.79	1339263.38	Аналитический метод	0.10	-
76	367120.30	1339262.02	Аналитический метод	0.10	-
77	367115.10	1339262.32	Аналитический метод	0.10	-
78	367110.88	1339265.56	Аналитический метод	0.10	-
79	367108.77	1339269.93	Аналитический метод	0.10	-
80	367108.40	1339277.99	Аналитический метод	0.10	-
81	367111.38	1339286.02	Аналитический метод	0.10	-
82	367111.04	1339291.81	Аналитический метод	0.10	-
83	367105.00	1339301.85	Аналитический метод	0.10	-
84	367096.66	1339310.36	Аналитический метод	0.10	-
85	367090.37	1339313.68	Аналитический метод	0.10	-
86	367085.52	1339314.10	Аналитический метод	0.10	-
87	367081.53	1339312.32	Аналитический метод	0.10	-
88	367078.29	1339309.68	Аналитический метод	0.10	-
89	367076.02	1339309.45	Аналитический метод	0.10	-
90	367070.71	1339312.99	Аналитический метод	0.10	-
91	367062.90	1339319.25	Аналитический метод	0.10	-
92	367057.19	1339325.38	Аналитический метод	0.10	-
93	367055.18	1339327.52	Аналитический метод	0.10	-
94	367052.84	1339326.54	Аналитический метод	0.10	-
95	367045.61	1339321.75	Аналитический метод	0.10	-
96	367043.46	1339317.40	Аналитический метод	0.10	-
97	367041.18	1339311.42	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	367038.98	1339309.77	Аналитический метод	0.10	-
99	367034.97	1339308.43	Аналитический метод	0.10	-
100	367032.97	1339306.28	Аналитический метод	0.10	-
101	367030.73	1339300.79	Аналитический метод	0.10	-
102	367029.41	1339298.45	Аналитический метод	0.10	-
103	367027.89	1339297.07	Аналитический метод	0.10	-
104	367024.82	1339295.41	Аналитический метод	0.10	-
105	367020.86	1339287.60	Аналитический метод	0.10	-
106	367020.50	1339276.73	Аналитический метод	0.10	-
107	367024.14	1339276.65	Аналитический метод	0.10	-
108	367029.95	1339276.71	Аналитический метод	0.10	-
109	367033.28	1339277.17	Аналитический метод	0.10	-
110	367036.70	1339279.20	Аналитический метод	0.10	-
111	367041.84	1339279.31	Аналитический метод	0.10	-
112	367049.66	1339276.09	Аналитический метод	0.10	-
113	367058.93	1339270.17	Аналитический метод	0.10	-
114	367062.74	1339266.98	Аналитический метод	0.10	-
115	367065.03	1339263.35	Аналитический метод	0.10	-
116	367065.55	1339259.54	Аналитический метод	0.10	-
117	367064.69	1339254.10	Аналитический метод	0.10	-
118	367061.64	1339250.67	Аналитический метод	0.10	-
119	367057.81	1339245.89	Аналитический метод	0.10	-
120	367058.40	1339242.41	Аналитический метод	0.10	-
121	367056.62	1339239.71	Аналитический метод	0.10	-
122	367056.87	1339236.08	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	367058.21	1339228.82	Аналитический метод	0.10	-
124	367057.14	1339223.10	Аналитический метод	0.10	-
125	367054.58	1339219.88	Аналитический метод	0.10	-
126	367050.50	1339218.22	Аналитический метод	0.10	-
127	367046.70	1339217.24	Аналитический метод	0.10	-
128	367042.71	1339217.49	Аналитический метод	0.10	-
129	367039.54	1339218.17	Аналитический метод	0.10	-
130	367036.15	1339218.04	Аналитический метод	0.10	-
131	367031.22	1339216.25	Аналитический метод	0.10	-
132	367028.57	1339213.78	Аналитический метод	0.10	-
133	367025.18	1339211.99	Аналитический метод	0.10	-
134	367020.14	1339209.72	Аналитический метод	0.10	-
135	367018.61	1339205.12	Аналитический метод	0.10	-
136	367020.42	1339198.49	Аналитический метод	0.10	-
137	367022.09	1339193.62	Аналитический метод	0.10	-
138	367022.09	1339189.36	Аналитический метод	0.10	-
139	367019.93	1339185.88	Аналитический метод	0.10	-
140	367016.31	1339183.02	Аналитический метод	0.10	-
141	367009.11	1339180.60	Аналитический метод	0.10	-
142	367003.10	1339178.02	Аналитический метод	0.10	-
143	366999.11	1339174.94	Аналитический метод	0.10	-
144	366992.96	1339167.82	Аналитический метод	0.10	-
145	366986.97	1339159.72	Аналитический метод	0.10	-
146	366980.90	1339148.87	Аналитический метод	0.10	-
147	366977.06	1339141.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	366973.28	1339135.93	Аналитический метод	0.10	-
149	366972.05	1339134.56	Аналитический метод	0.10	-
150	366968.25	1339124.22	Аналитический метод	0.10	-
151	366968.04	1339108.33	Аналитический метод	0.10	-
152	366968.47	1339107.10	Аналитический метод	0.10	-
153	366973.34	1339103.57	Аналитический метод	0.10	-
154	366977.58	1339098.83	Аналитический метод	0.10	-
155	366979.23	1339093.09	Аналитический метод	0.10	-
156	366978.91	1339085.86	Аналитический метод	0.10	-
157	366977.02	1339077.72	Аналитический метод	0.10	-
158	366972.35	1339071.22	Аналитический метод	0.10	-
159	366966.56	1339065.16	Аналитический метод	0.10	-
160	366964.45	1339058.22	Аналитический метод	0.10	-
161	366964.75	1339051.36	Аналитический метод	0.10	-
162	366968.60	1339044.12	Аналитический метод	0.10	-
163	366973.04	1339037.71	Аналитический метод	0.10	-
164	366975.00	1339030.16	Аналитический метод	0.10	-
165	366974.99	1339020.72	Аналитический метод	0.10	-
166	366972.93	1339008.78	Аналитический метод	0.10	-
167	366969.95	1338999.91	Аналитический метод	0.10	-
168	366965.21	1338990.42	Аналитический метод	0.10	-
169	366959.13	1338981.46	Аналитический метод	0.10	-
170	366953.52	1338976.27	Аналитический метод	0.10	-
171	366943.65	1338969.45	Аналитический метод	0.10	-
172	366939.53	1338961.71	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	366938.93	1338959.88	Аналитический метод	0.10	-
174	366936.26	1338947.83	Аналитический метод	0.10	-
175	366935.70	1338937.79	Аналитический метод	0.10	-
176	366934.05	1338929.20	Аналитический метод	0.10	-
177	366930.97	1338920.07	Аналитический метод	0.10	-
178	366926.47	1338911.57	Аналитический метод	0.10	-
179	366920.83	1338900.44	Аналитический метод	0.10	-
180	366915.42	1338894.39	Аналитический метод	0.10	-
181	366911.29	1338885.98	Аналитический метод	0.10	-
182	366910.51	1338877.64	Аналитический метод	0.10	-
183	366913.41	1338867.48	Аналитический метод	0.10	-
184	366920.97	1338859.76	Аналитический метод	0.10	-
185	366933.28	1338854.37	Аналитический метод	0.10	-
186	366945.42	1338848.17	Аналитический метод	0.10	-
187	366951.21	1338841.93	Аналитический метод	0.10	-
188	366954.53	1338834.62	Аналитический метод	0.10	-
189	366955.34	1338824.35	Аналитический метод	0.10	-
190	366953.79	1338814.09	Аналитический метод	0.10	-
191	366952.32	1338806.55	Аналитический метод	0.10	-
192	366954.15	1338802.12	Аналитический метод	0.10	-
193	366958.15	1338792.19	Аналитический метод	0.10	-
194	366961.07	1338785.68	Аналитический метод	0.10	-
195	366966.08	1338783.65	Аналитический метод	0.10	-
196	366971.26	1338781.36	Аналитический метод	0.10	-
197	366975.28	1338778.59	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	366980.68	1338773.49	Аналитический метод	0.10	-
199	366987.73	1338766.49	Аналитический метод	0.10	-
200	366994.89	1338759.60	Аналитический метод	0.10	-
201	367001.52	1338755.06	Аналитический метод	0.10	-
202	367013.24	1338750.17	Аналитический метод	0.10	-
203	367016.96	1338748.62	Аналитический метод	0.10	-
204	367017.43	1338743.18	Аналитический метод	0.10	-
205	367016.03	1338738.67	Аналитический метод	0.10	-
206	367013.24	1338734.87	Аналитический метод	0.10	-
207	367010.29	1338734.87	Аналитический метод	0.10	-
208	366995.85	1338743.64	Аналитический метод	0.10	-
209	366992.82	1338746.44	Аналитический метод	0.10	-
210	366992.20	1338751.18	Аналитический метод	0.10	-
211	366992.82	1338755.61	Аналитический метод	0.10	-
212	366990.20	1338758.45	Аналитический метод	0.10	-
213	366981.53	1338766.51	Аналитический метод	0.10	-
214	366974.49	1338773.08	Аналитический метод	0.10	-
215	366968.78	1338777.39	Аналитический метод	0.10	-
216	366960.65	1338780.75	Аналитический метод	0.10	-
217	366958.03	1338779.56	Аналитический метод	0.10	-
218	366954.86	1338773.27	Аналитический метод	0.10	-
219	366949.87	1338766.22	Аналитический метод	0.10	-
220	366946.01	1338761.61	Аналитический метод	0.10	-
221	366940.40	1338754.64	Аналитический метод	0.10	-
222	366936.54	1338752.14	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	366931.56	1338752.14	Аналитический метод	0.10	-
224	366927.71	1338751.89	Аналитический метод	0.10	-
225	366923.99	1338745.21	Аналитический метод	0.10	-
226	366921.76	1338736.81	Аналитический метод	0.10	-
227	366922.27	1338726.48	Аналитический метод	0.10	-
228	366925.10	1338717.17	Аналитический метод	0.10	-
229	366930.69	1338708.00	Аналитический метод	0.10	-
230	366931.50	1338704.81	Аналитический метод	0.10	-
231	366929.87	1338697.71	Аналитический метод	0.10	-
232	366925.54	1338693.21	Аналитический метод	0.10	-
233	366923.95	1338688.57	Аналитический метод	0.10	-
234	366925.70	1338678.84	Аналитический метод	0.10	-
235	366930.05	1338674.39	Аналитический метод	0.10	-
236	366932.53	1338667.67	Аналитический метод	0.10	-
237	366932.53	1338662.60	Аналитический метод	0.10	-
238	366931.60	1338655.05	Аналитический метод	0.10	-
239	366930.98	1338646.78	Аналитический метод	0.10	-
240	366930.66	1338638.29	Аналитический метод	0.10	-
241	366929.26	1338627.78	Аналитический метод	0.10	-
242	366928.76	1338616.60	Аналитический метод	0.10	-
243	366930.53	1338613.89	Аналитический метод	0.10	-
244	366934.41	1338608.95	Аналитический метод	0.10	-
245	366933.94	1338600.95	Аналитический метод	0.10	-
246	366931.02	1338586.39	Аналитический метод	0.10	-
247	366925.84	1338571.45	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	366919.48	1338558.72	Аналитический метод	0.10	-
249	366909.87	1338544.37	Аналитический метод	0.10	-
250	366903.81	1338535.94	Аналитический метод	0.10	-
251	366897.16	1338529.43	Аналитический метод	0.10	-
252	366891.54	1338523.51	Аналитический метод	0.10	-
253	366883.39	1338520.12	Аналитический метод	0.10	-
254	366876.47	1338521.67	Аналитический метод	0.10	-
255	366872.41	1338527.04	Аналитический метод	0.10	-
256	366870.38	1338533.85	Аналитический метод	0.10	-
257	366869.67	1338545.19	Аналитический метод	0.10	-
258	366871.34	1338554.02	Аналитический метод	0.10	-
259	366871.34	1338557.72	Аналитический метод	0.10	-
260	366869.20	1338562.53	Аналитический метод	0.10	-
261	366863.71	1338565.23	Аналитический метод	0.10	-
262	366852.83	1338568.70	Аналитический метод	0.10	-
263	366829.64	1338573.02	Аналитический метод	0.10	-
264	366809.96	1338574.65	Аналитический метод	0.10	-
265	366795.71	1338576.96	Аналитический метод	0.10	-
266	366786.48	1338580.22	Аналитический метод	0.10	-
267	366779.57	1338587.23	Аналитический метод	0.10	-
268	366770.92	1338592.38	Аналитический метод	0.10	-
269	366761.40	1338596.33	Аналитический метод	0.10	-
270	366749.24	1338598.35	Аналитический метод	0.10	-
271	366737.55	1338596.86	Аналитический метод	0.10	-
272	366724.07	1338589.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	366697.38	1338566.13	Аналитический метод	0.10	-
274	366674.20	1338545.75	Аналитический метод	0.10	-
275	366656.47	1338523.97	Аналитический метод	0.10	-
276	366643.33	1338506.04	Аналитический метод	0.10	-
277	366636.41	1338496.61	Аналитический метод	0.10	-
278	366635.16	1338487.07	Аналитический метод	0.10	-
279	366634.57	1338474.55	Аналитический метод	0.10	-
280	366631.07	1338462.59	Аналитический метод	0.10	-
281	366625.38	1338457.92	Аналитический метод	0.10	-
282	366619.11	1338457.92	Аналитический метод	0.10	-
283	366613.13	1338460.98	Аналитический метод	0.10	-
284	366604.96	1338461.71	Аналитический метод	0.10	-
285	366596.94	1338458.36	Аналитический метод	0.10	-
286	366590.67	1338450.62	Аналитический метод	0.10	-
287	366584.69	1338428.96	Аналитический метод	0.10	-
288	366579.01	1338407.18	Аналитический метод	0.10	-
289	366575.58	1338384.83	Аналитический метод	0.10	-
290	366573.56	1338376.10	Аналитический метод	0.10	-
291	366567.71	1338366.83	Аналитический метод	0.10	-
292	366554.11	1338353.98	Аналитический метод	0.10	-
293	366542.10	1338345.12	Аналитический метод	0.10	-
294	366535.05	1338343.47	Аналитический метод	0.10	-
295	366527.70	1338344.07	Аналитический метод	0.10	-
296	366523.34	1338347.37	Аналитический метод	0.10	-
297	366520.85	1338354.66	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	366520.38	1338360.73	Аналитический метод	0.10	-
299	366517.04	1338364.00	Аналитический метод	0.10	-
300	366511.67	1338364.62	Аналитический метод	0.10	-
301	366504.68	1338363.53	Аналитический метод	0.10	-
302	366498.59	1338362.94	Аналитический метод	0.10	-
303	366491.00	1338366.57	Аналитический метод	0.10	-
304	366458.64	1338371.34	Аналитический метод	0.10	-
305	366456.32	1338371.03	Аналитический метод	0.10	-
306	366453.22	1338371.47	Аналитический метод	0.10	-
307	366439.12	1338363.90	Аналитический метод	0.10	-
308	366432.77	1338352.63	Аналитический метод	0.10	-
309	366439.12	1338309.93	Аналитический метод	0.10	-
310	366433.91	1338294.82	Аналитический метод	0.10	-
311	366426.42	1338288.50	Аналитический метод	0.10	-
312	366409.74	1338292.31	Аналитический метод	0.10	-
313	366385.29	1338311.24	Аналитический метод	0.10	-
314	366339.63	1338287.23	Аналитический метод	0.10	-
315	366340.16	1338284.11	Аналитический метод	0.10	-
316	366333.18	1338262.94	Аналитический метод	0.10	-
317	366322.17	1338259.34	Аналитический метод	0.10	-
318	366319.54	1338261.57	Аналитический метод	0.10	-
319	366312.40	1338241.02	Аналитический метод	0.10	-
320	366308.00	1338216.92	Аналитический метод	0.10	-
321	366295.48	1338204.87	Аналитический метод	0.10	-
322	366276.48	1338203.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	366260.72	1338197.22	Аналитический метод	0.10	-
324	366215.53	1338159.91	Аналитический метод	0.10	-
325	366208.97	1338149.35	Аналитический метод	0.10	-
326	366209.56	1338148.76	Аналитический метод	0.10	-
327	366206.07	1338128.05	Аналитический метод	0.10	-
328	366165.19	1338060.58	Аналитический метод	0.10	-
329	366161.70	1338039.86	Аналитический метод	0.10	-
330	366170.03	1338020.34	Аналитический метод	0.10	-
331	366232.74	1337990.49	Аналитический метод	0.10	-
332	366277.59	1338000.51	Аналитический метод	0.10	-
333	366285.37	1338008.29	Аналитический метод	0.10	-
334	366295.05	1338067.99	Аналитический метод	0.10	-
335	366299.81	1338071.64	Аналитический метод	0.10	-
336	366303.30	1338066.08	Аналитический метод	0.10	-
337	366298.22	1338001.63	Аналитический метод	0.10	-
338	366301.72	1337983.53	Аналитический метод	0.10	-
339	366319.98	1337956.07	Аналитический метод	0.10	-
340	366334.48	1337891.25	Аналитический метод	0.10	-
341	366318.61	1337873.52	Аналитический метод	0.10	-
342	366290.87	1337869.40	Аналитический метод	0.10	-
343	366288.30	1337865.12	Аналитический метод	0.10	-
344	366273.00	1337859.79	Аналитический метод	0.10	-
345	366253.40	1337862.96	Аналитический метод	0.10	-
346	366236.59	1337848.13	Аналитический метод	0.10	-
347	366238.18	1337841.51	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	366275.49	1337827.49	Аналитический метод	0.10	-
349	366287.39	1337813.21	Аналитический метод	0.10	-
350	366288.45	1337794.15	Аналитический метод	0.10	-
351	366281.83	1337780.13	Аналитический метод	0.10	-
352	366259.34	1337755.25	Аналитический метод	0.10	-
353	366255.37	1337726.68	Аналитический метод	0.10	-
354	366260.40	1337710.02	Аналитический метод	0.10	-
355	366270.71	1337701.82	Аналитический метод	0.10	-
356	366318.88	1337703.40	Аналитический метод	0.10	-
357	366327.08	1337694.94	Аналитический метод	0.10	-
358	366324.70	1337672.44	Аналитический метод	0.10	-
359	366308.82	1337639.63	Аналитический метод	0.10	-
360	366315.43	1337598.36	Аналитический метод	0.10	-
361	366308.29	1337585.39	Аналитический метод	0.10	-
362	366295.59	1337580.37	Аналитический метод	0.10	-
363	366278.23	1337581.44	Аналитический метод	0.10	-
364	366276.01	1337579.37	Аналитический метод	0.10	-
365	366257.24	1337577.75	Аналитический метод	0.10	-
366	366242.03	1337583.66	Аналитический метод	0.10	-
367	366235.53	1337584.07	Аналитический метод	0.10	-
368	366201.93	1337565.29	Аналитический метод	0.10	-
369	366193.05	1337567.32	Аналитический метод	0.10	-
370	366180.07	1337567.56	Аналитический метод	0.10	-
371	366178.19	1337555.74	Аналитический метод	0.10	-
372	366177.75	1337551.15	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	366178.85	1337542.78	Аналитический метод	0.10	-
374	366193.13	1337508.07	Аналитический метод	0.10	-
375	366193.80	1337495.55	Аналитический метод	0.10	-
376	366192.78	1337492.88	Аналитический метод	0.10	-
377	366192.25	1337488.72	Аналитический метод	0.10	-
378	366192.66	1337484.51	Аналитический метод	0.10	-
379	366180.82	1337479.94	Аналитический метод	0.10	-
380	366337.47	1336918.33	Аналитический метод	0.10	-
381	366837.58	1337073.18	Аналитический метод	0.10	-
382	366869.54	1337083.08	Аналитический метод	0.10	-
1	366984.49	1337137.77	Аналитический метод	0.10	-
383	366976.22	1337748.21	Аналитический метод	0.10	-
384	366964.52	1337939.82	Аналитический метод	0.10	-
385	366831.73	1337940.21	Аналитический метод	0.10	-
386	366811.72	1338008.68	Аналитический метод	0.10	-
387	366796.22	1338028.48	Аналитический метод	0.10	-
388	366768.32	1338064.13	Аналитический метод	0.10	-
389	366736.98	1338212.39	Аналитический метод	0.10	-
390	366755.06	1338366.68	Аналитический метод	0.10	-
391	366746.63	1338428.16	Аналитический метод	0.10	-
392	366659.84	1338402.85	Аналитический метод	0.10	-
393	366526.04	1338289.54	Аналитический метод	0.10	-
394	366445.28	1338258.20	Аналитический метод	0.10	-
395	366368.13	1338248.55	Аналитический метод	0.10	-
396	366317.50	1338187.08	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
397	366301.83	1338113.55	Аналитический метод	0.10	-
398	366337.99	1337946.00	Аналитический метод	0.10	-
399	366339.20	1337757.96	Аналитический метод	0.10	-
400	366381.94	1337557.55	Аналитический метод	0.10	-
401	366535.50	1337616.82	Аналитический метод	0.10	-
402	366686.95	1337661.97	Аналитический метод	0.10	-
383	366976.22	1337748.21	Аналитический метод	0.10	-
403	366995.34	1337114.53	Аналитический метод	0.10	-
404	367011.63	1337117.52	Аналитический метод	0.10	-
405	367025.79	1337120.13	Аналитический метод	0.10	-
406	367088.68	1337168.08	Аналитический метод	0.10	-
407	367131.16	1337188.51	Аналитический метод	0.10	-
408	367146.60	1337187.52	Аналитический метод	0.10	-
409	367150.74	1337187.26	Аналитический метод	0.10	-
410	367156.59	1337343.18	Аналитический метод	0.10	-
411	367143.33	1337365.23	Аналитический метод	0.10	-
412	367000.98	1337124.08	Аналитический метод	0.10	-
403	366995.34	1337114.53	Аналитический метод	0.10	-
413	367021.87	1336375.83	Аналитический метод	0.10	-
414	367018.40	1336421.95	Аналитический метод	0.10	-
415	367012.20	1336492.97	Аналитический метод	0.10	-
416	367007.43	1336617.11	Аналитический метод	0.10	-
417	366875.29	1336597.29	Аналитический метод	0.10	-
418	366804.89	1336741.00	Аналитический метод	0.10	-
419	366774.91	1336802.21	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	366772.54	1337021.73	Аналитический метод	0.10	-
421	366490.61	1336930.22	Аналитический метод	0.10	-
422	366345.89	1336883.24	Аналитический метод	0.10	-
423	366360.33	1336786.12	Аналитический метод	0.10	-
424	366372.70	1336644.28	Аналитический метод	0.10	-
425	366376.89	1336596.32	Аналитический метод	0.10	-
426	366384.13	1336513.31	Аналитический метод	0.10	-
427	366387.60	1336473.54	Аналитический метод	0.10	-
428	366397.29	1336330.76	Аналитический метод	0.10	-
429	366507.04	1336331.08	Аналитический метод	0.10	-
430	366524.38	1336312.92	Аналитический метод	0.10	-
431	366552.04	1336309.20	Аналитический метод	0.10	-
432	366638.55	1336319.31	Аналитический метод	0.10	-
433	366649.42	1336328.87	Аналитический метод	0.10	-
434	366654.09	1336327.05	Аналитический метод	0.10	-
435	366685.08	1336314.98	Аналитический метод	0.10	-
436	366718.02	1336293.10	Аналитический метод	0.10	-
413	367021.87	1336375.83	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



