

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «09» 12 2024 г.
г. Калининград

№ 10745 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водоотведения (участок 37) с кадастровым номером 39:00:000000:632

В соответствии со статьей 23, главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства государственного предприятия Калининградской области «Водоканал» (далее – ГП КО «Водоканал») об установлении публичного сервитута от 14.11.2024 (вх. № 028-75/у-158/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 08.11.2024 № КУВИ-001/2024-279077199:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, priemnaa@vk39.ru) публичный сервитут площадью 9443 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водоотведения (участок 37) с кадастровым номером 39:00:000000:632 в отношении земельных участков согласно перечню (приложение № 1).

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута (приложение № 2).

3. Публичный сервитут устанавливается на 49 лет.

4. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

5. Плата за установление публичного сервитута не устанавливается.

6. Основания для исчисления срока, в течение которого использование земельных участков, указанных в приложении № 1 к распоряжению, будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для которой устанавливается публичный сервитут, не возникают.

7. Порядок установления зоны с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах такой зоны определены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

8. ГП КО «Водоканал» обязано привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

9. Управлению земельных отношений в течение пяти рабочих дней со дня подписания распоряжения:

1) направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области;

2) обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет.

Заместитель главы администрации,
председатель комитета



С.А. Радковский

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением комитета муниципального
имущества и земельных ресурсов
администрации городского округа
«Город Калининград»

от «09» 12 2024 г. № 10745 /р-КМИ

Список земельных участков				
Публичный сервитут (Сети водоотведения ОКС 39:00:000000:632)				
№	Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1.	39:15:000000:1323 1		земельные участки (территории) общего пользования	17824 +/- 33
2.	39:15:000000:1363 9	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пригородная	улично-дорожная сеть	6398 +/- 28
3.	39:15:000000:1432 1	Калининградская обл, г Калининград, ул Аксакова	многоэтажная застройка (под многоквартирный дом по ул. Аксакова, 127)	4129 +/- 25
4.	39:15:000000:1476 0	Калининградская область, г Калининград	Земельные участки (территории) общего пользования	2776 +/- 33
5.	39:15:000000:1477 7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пригородная	Земельные участки (территории) общего пользования	365 +/- 7
6.	39:15:000000:162	г. Калининград, ул. Аксакова - дор. Окружная	под многоквартирный жилой дом со встроенными административно-торговыми помещениями и пристроенной автостоянкой	13948 +/- 41
7.	39:15:000000:3419	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Аксакова-дор. Окружная	Под строительство многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными автостоянками и объектами делового,	4349 +/- 7

			общественного и коммерческого назначения	
8.	39:15:000000:3421	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Аксакова-дор. Окружная	Под строительство многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными автостоянками и объектами делового, общественного и коммерческого назначения	22698 +/- 53
9.	39:15:000000:3425	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Аксакова-дор. Окружная	под строительство многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными автостоянками и объектами делового, общественного и коммерческого назначения	22200 +/- 15
10.	39:15:000000:6588	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Аксакова	под строительство улицы Аксакова	10920 +/- 133
11.	39:15:132701:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Ю.Гагарина, дом 112	под действующую автозаправочную станцию	3570 +/- 0
12.	39:15:132702:1582	Калининградская обл, г Калининград, ул Пригородная	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	43611 +/- 73
13.	39:15:132703:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Пригородная, дом 4	под аэродром III-го класса Малое Исаково	838642 +/- 328
14.	39:15:132703:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Пригородная, дом 2	под существующие склады и трансформаторную	8362 +/- 0.1
15.	39:15:133003:1874	Калининградская обл, г Калининград, ул Аксакова	многоэтажная застройка (под многоквартирный дом по ул. Аксакова, 129)	4622 +/- 23
16.	39:15:133003:1875	Калининградская обл, г Калининград, ул Аксакова	многоэтажная застройка (под многоквартирный дом по ул. Аксакова, 131)	3660 +/- 20
17.	39:15:133003:1878	Калининградская область, г. Калининград, ул.	земельные участки (территории) общего пользования	7961 +/- 56

		Рихарда Зорге		
18.	39:15:133003:21	Калининградская область, г Калининград, ул Аксакова - дор Окружная	под строительство многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными автостоянками и объектами делового, общественного и коммерческого назначения	4670 +/- 3.5
19.	39:15:133003:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Аксакова-ул.Кутаисская	Под строительство многоквартирных домов со встроенными помещениями общественно-социального назначения, гаражами и подземной автостоянкой	12364 +/- 0
20.	39:15:133003:946	Калининградская область, г Калининград, ул Аксакова	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	4500 +/- 17

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением комитета муниципального имущества и земельных ресурсов администрации городского округа «Город Калининград» от «09» 12 2024 г. № 10745 /р-КМИ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения (кадастровый номер объекта 39:00:000000:632)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9443 +/- 34 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357775.42	1192612.78	Геодезический метод	0.10	-
2	357774.00	1192613.24	Геодезический метод	0.10	-
3	357772.76	1192613.05	Геодезический метод	0.10	-
4	357771.54	1192612.20	Геодезический метод	0.10	-
5	357770.87	1192610.86	Геодезический метод	0.10	-
6	357771.04	1192594.82	Геодезический метод	0.10	-
7	357769.33	1192591.67	Геодезический метод	0.10	-
8	357769.04	1192590.71	Геодезический метод	0.10	-
9	357769.23	1192589.22	Геодезический метод	0.10	-
10	357770.11	1192588.02	Геодезический метод	0.10	-
11	357771.46	1192587.38	Геодезический метод	0.10	-
12	357772.95	1192587.47	Геодезический метод	0.10	-
13	357774.21	1192588.27	Геодезический метод	0.10	-
14	357776.65	1192592.58	Геодезический метод	0.10	-
15	357777.01	1192593.58	Геодезический метод	0.10	-
16	357776.81	1192610.24	Геодезический метод	0.10	-
17	357776.44	1192611.69	Геодезический метод	0.10	-
18	357775.42	1192612.78	Геодезический метод	0.10	-
20	357807.07	1192609.22	Геодезический метод	0.10	-
21	357803.00	1192611.93	Геодезический метод	0.10	-
22	357803.05	1192609.39	Геодезический метод	0.10	-
23	357798.39	1192609.33	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
24	357798.43	1192608.59	Геодезический метод	0.10	-
25	357799.20	1192607.31	Геодезический метод	0.10	-
26	357802.86	1192604.89	Геодезический метод	0.10	-
27	357815.45	1192589.65	Геодезический метод	0.10	-
28	357816.44	1192588.89	Геодезический метод	0.10	-
29	357817.91	1192588.61	Геодезический метод	0.10	-
30	357819.33	1192589.07	Геодезический метод	0.10	-
31	357820.35	1192590.16	Геодезический метод	0.10	-
32	357820.72	1192591.61	Геодезический метод	0.10	-
33	357820.35	1192593.06	Геодезический метод	0.10	-
34	357807.07	1192609.22	Геодезический метод	0.10	-
36	357675.98	1192675.52	Геодезический метод	0.10	-
37	357674.56	1192675.98	Геодезический метод	0.10	-
38	357673.56	1192675.87	Геодезический метод	0.10	-
39	357672.27	1192675.13	Геодезический метод	0.10	-
40	357671.50	1192673.85	Геодезический метод	0.10	-
41	357669.38	1192648.70	Геодезический метод	0.10	-
42	357665.66	1192611.51	Геодезический метод	0.10	-
43	357625.13	1192619.50	Геодезический метод	0.10	-
44	357590.90	1192626.91	Геодезический метод	0.10	-
45	357550.10	1192634.80	Геодезический метод	0.10	-
46	357534.15	1192637.42	Геодезический метод	0.10	-
47	357532.80	1192637.36	Геодезический метод	0.10	-
48	357531.51	1192636.62	Геодезический метод	0.10	-
49	357530.74	1192635.34	Геодезический 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
50	357530.67	1192633.85	Геодезический метод	0.10	-
51	357531.34	1192632.51	Геодезический метод	0.10	-
52	357532.56	1192631.66	Геодезический метод	0.10	-
53	357546.92	1192629.25	Геодезический метод	0.10	-
54	357548.02	1192628.36	Геодезический метод	0.10	-
55	357549.49	1192628.08	Геодезический метод	0.10	-
56	357550.90	1192628.54	Геодезический метод	0.10	-
57	357589.52	1192621.07	Геодезический метод	0.10	-
58	357621.70	1192614.10	Геодезический метод	0.10	-
59	357621.93	1192613.45	Геодезический метод	0.10	-
60	357622.91	1192612.32	Геодезический метод	0.10	-
61	357624.31	1192611.80	Геодезический метод	0.10	-
62	357625.78	1192612.02	Геодезический метод	0.10	-
63	357626.97	1192612.92	Геодезический метод	0.10	-
64	357667.60	1192605.01	Геодезический метод	0.10	-
65	357698.40	1192595.77	Геодезический метод	0.10	-
66	357699.65	1192595.69	Геодезический метод	0.10	-
67	357701.03	1192596.27	Геодезический метод	0.10	-
68	357701.95	1192597.44	Геодезический метод	0.10	-
69	357702.20	1192598.91	Геодезический метод	0.10	-
70	357701.71	1192600.32	Геодезический метод	0.10	-
71	357700.60	1192601.32	Геодезический метод	0.10	-
72	357671.55	1192610.09	Геодезический метод	0.10	-
73	357675.35	1192648.10	Геодезический метод	0.10	-
74	357677.37	1192672.98	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	357677.00	1192674.43	Геодезический метод	0.10	-
76	357675.98	1192675.52	Геодезический метод	0.10	-
78	357514.29	1192656.92	Геодезический метод	0.10	-
79	357514.03	1192657.00	Геодезический метод	0.10	-
80	357514.14	1192654.48	Геодезический метод	0.10	-
81	357511.86	1192654.39	Геодезический метод	0.10	-
82	357511.95	1192652.41	Геодезический метод	0.10	-
83	357509.48	1192652.30	Геодезический метод	0.10	-
84	357509.33	1192651.08	Геодезический метод	0.10	-
85	357499.49	1192643.95	Геодезический метод	0.10	-
86	357498.63	1192643.04	Геодезический метод	0.10	-
87	357498.20	1192641.61	Геодезический метод	0.10	-
88	357498.51	1192640.14	Геодезический метод	0.10	-
89	357499.49	1192639.01	Геодезический метод	0.10	-
90	357500.89	1192638.49	Геодезический метод	0.10	-
91	357502.36	1192638.71	Геодезический метод	0.10	-
92	357514.19	1192647.21	Геодезический метод	0.10	-
93	357515.02	1192648.45	Геодезический метод	0.10	-
94	357515.68	1192654.38	Геодезический метод	0.10	-
95	357515.31	1192655.83	Геодезический метод	0.10	-
96	357514.29	1192656.92	Геодезический метод	0.10	-
98	356154.67	1192856.23	Геодезический метод	0.10	-
99	356153.25	1192856.69	Геодезический метод	0.10	-
100	356152.01	1192856.50	Геодезический метод	0.10	-
101	356141.52	1192849.23	Геодезический 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
102	356075.22	1192797.72	Геодезический метод	0.10	-
103	356029.44	1192761.24	Геодезический метод	0.10	-
104	355999.33	1192736.53	Геодезический метод	0.10	-
105	355998.49	1192735.51	Геодезический метод	0.10	-
106	355998.18	1192734.04	Геодезический метод	0.10	-
107	355998.61	1192732.61	Геодезический метод	0.10	-
108	355999.68	1192731.57	Геодезический метод	0.10	-
109	356001.12	1192731.17	Геодезический метод	0.10	-
110	356002.57	1192731.51	Геодезический метод	0.10	-
111	356033.26	1192756.61	Геодезический метод	0.10	-
112	356079.02	1192793.08	Геодезический метод	0.10	-
113	356144.95	1192844.31	Геодезический метод	0.10	-
114	356154.88	1192851.30	Геодезический метод	0.10	-
115	356155.69	1192852.24	Геодезический метод	0.10	-
116	356156.06	1192853.69	Геодезический метод	0.10	-
117	356155.69	1192855.14	Геодезический метод	0.10	-
118	356154.67	1192856.23	Геодезический метод	0.10	-
120	357381.82	1192816.63	Геодезический метод	0.10	-
121	357381.60	1192817.75	Геодезический метод	0.10	-
122	357378.48	1192817.21	Геодезический метод	0.10	-
123	357378.88	1192814.67	Геодезический метод	0.10	-
124	357366.07	1192810.37	Геодезический метод	0.10	-
125	357365.00	1192809.33	Геодезический метод	0.10	-
126	357364.57	1192807.90	Геодезический метод	0.10	-
127	357366.85	1192792.21	Геодезический 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
128	357363.71	1192793.13	Геодезический метод	0.10	-
129	357362.47	1192793.26	Геодезический метод	0.10	-
130	357361.07	1192792.74	Геодезический метод	0.10	-
131	357360.09	1192791.61	Геодезический метод	0.10	-
132	357359.78	1192790.14	Геодезический метод	0.10	-
133	357360.21	1192788.71	Геодезический метод	0.10	-
134	357361.28	1192787.67	Геодезический метод	0.10	-
135	357367.82	1192785.67	Геодезический метод	0.10	-
136	357371.97	1192757.14	Геодезический метод	0.10	-
137	357369.02	1192756.87	Геодезический метод	0.10	-
138	357367.95	1192756.60	Геодезический метод	0.10	-
139	357366.80	1192755.65	Геодезический метод	0.10	-
140	357366.25	1192754.26	Геодезический метод	0.10	-
141	357366.44	1192752.77	Геодезический метод	0.10	-
142	357367.32	1192751.57	Геодезический метод	0.10	-
143	357368.67	1192750.93	Геодезический метод	0.10	-
144	357372.81	1192751.19	Геодезический метод	0.10	-
145	357378.35	1192710.23	Геодезический метод	0.10	-
146	357376.44	1192710.04	Геодезический метод	0.10	-
147	357375.22	1192709.19	Геодезический метод	0.10	-
148	357374.55	1192707.85	Геодезический метод	0.10	-
149	357374.62	1192706.36	Геодезический метод	0.10	-
150	357375.39	1192705.08	Геодезический метод	0.10	-
151	357376.68	1192704.34	Геодезический метод	0.10	-
152	357379.29	1192704.23	Геодезический 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
153	357390.83	1192641.94	Геодезический метод	0.10	-
154	357391.50	1192640.60	Геодезический метод	0.10	-
155	357392.72	1192639.75	Геодезический метод	0.10	-
156	357394.21	1192639.59	Геодезический метод	0.10	-
157	357394.36	1192639.46	Геодезический метод	0.10	-
158	357395.24	1192638.26	Геодезический метод	0.10	-
159	357396.59	1192637.62	Геодезический метод	0.10	-
160	357427.97	1192638.67	Геодезический метод	0.10	-
161	357428.37	1192638.44	Геодезический метод	0.10	-
162	357429.84	1192638.16	Геодезический метод	0.10	-
163	357431.26	1192638.62	Геодезический метод	0.10	-
164	357439.49	1192638.50	Геодезический метод	0.10	-
165	357440.79	1192638.73	Геодезический метод	0.10	-
166	357441.98	1192639.63	Геодезический метод	0.10	-
167	357442.59	1192641.00	Геодезический метод	0.10	-
168	357442.47	1192642.49	Геодезический метод	0.10	-
169	357441.64	1192643.73	Геодезический метод	0.10	-
170	357440.32	1192644.42	Геодезический метод	0.10	-
171	357429.78	1192644.73	Геодезический метод	0.10	-
172	357396.64	1192643.53	Геодезический метод	0.10	-
173	357384.75	1192707.70	Геодезический метод	0.10	-
174	357378.36	1192754.93	Геодезический метод	0.10	-
175	357370.91	1192805.71	Геодезический метод	0.10	-
176	357383.70	1192809.98	Геодезический метод	0.10	-
177	357384.81	1192810.98	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
178	357385.30	1192812.39	Геодезический метод	0.10	-
179	357384.51	1192817.15	Геодезический метод	0.10	-
180	357381.82	1192816.63	Геодезический метод	0.10	-
182	356890.86	1193476.64	Геодезический метод	0.10	-
183	356889.44	1193477.10	Геодезический метод	0.10	-
184	356887.97	1193476.82	Геодезический метод	0.10	-
185	356860.61	1193456.49	Геодезический метод	0.10	-
186	356836.69	1193439.14	Геодезический метод	0.10	-
187	356804.71	1193413.75	Геодезический метод	0.10	-
188	356787.24	1193399.02	Геодезический метод	0.10	-
189	356786.42	1193398.01	Геодезический метод	0.10	-
190	356786.11	1193396.54	Геодезический метод	0.10	-
191	356786.54	1193395.11	Геодезический метод	0.10	-
192	356787.61	1193394.07	Геодезический метод	0.10	-
193	356789.05	1193393.67	Геодезический метод	0.10	-
194	356790.50	1193394.01	Геодезический метод	0.10	-
195	356808.52	1193409.12	Геодезический метод	0.10	-
196	356840.24	1193434.30	Геодезический метод	0.10	-
197	356864.23	1193451.70	Геодезический метод	0.10	-
198	356890.99	1193471.66	Геодезический метод	0.10	-
199	356891.88	1193472.65	Геодезический метод	0.10	-
200	356892.25	1193474.10	Геодезический метод	0.10	-
201	356891.88	1193475.55	Геодезический метод	0.10	-
202	356890.86	1193476.64	Геодезический метод	0.10	-
204	354539.10	1194081.15	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	354539.09	1194086.27	Геодезический метод	0.10	-
206	354536.48	1194086.22	Геодезический метод	0.10	-
207	354535.04	1194085.82	Геодезический метод	0.10	-
208	354533.97	1194084.78	Геодезический метод	0.10	-
209	354531.58	1194077.04	Геодезический метод	0.10	-
210	354526.41	1194077.22	Геодезический метод	0.10	-
211	354525.17	1194077.03	Геодезический метод	0.10	-
212	354523.95	1194076.18	Геодезический метод	0.10	-
213	354523.28	1194074.84	Геодезический метод	0.10	-
214	354523.35	1194073.35	Геодезический метод	0.10	-
215	354524.12	1194072.07	Геодезический метод	0.10	-
216	354525.41	1194071.33	Геодезический метод	0.10	-
217	354532.07	1194071.02	Геодезический метод	0.10	-
218	354539.51	1194058.76	Геодезический метод	0.10	-
219	354549.25	1194046.27	Геодезический метод	0.10	-
220	354550.60	1194045.63	Геодезический метод	0.10	-
221	354561.99	1194045.87	Геодезический метод	0.10	-
222	354583.22	1194050.62	Геодезический метод	0.10	-
223	354604.26	1194054.47	Геодезический метод	0.10	-
224	354605.52	1194055.27	Геодезический метод	0.10	-
225	354606.24	1194056.58	Геодезический метод	0.10	-
226	354606.34	1194061.12	Геодезический метод	0.10	-
227	354606.31	1194061.29	Геодезический метод	0.10	-
228	354602.78	1194061.27	Геодезический метод	0.10	-
229	354602.75	1194062.74	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	354600.87	1194062.74	Геодезический метод	0.10	-
231	354600.47	1194062.07	Геодезический метод	0.10	-
232	354600.34	1194059.83	Геодезический метод	0.10	-
233	354585.57	1194057.15	Геодезический метод	0.10	-
234	354585.52	1194057.54	Геодезический метод	0.10	-
235	354581.84	1194057.53	Геодезический метод	0.10	-
236	354581.81	1194058.99	Геодезический метод	0.10	-
237	354580.10	1194058.99	Геодезический метод	0.10	-
238	354579.70	1194058.32	Геодезический метод	0.10	-
239	354579.59	1194055.95	Геодезический метод	0.10	-
240	354564.73	1194052.60	Геодезический метод	0.10	-
241	354564.70	1194053.82	Геодезический метод	0.10	-
242	354560.79	1194053.81	Геодезический метод	0.10	-
243	354560.79	1194055.29	Геодезический метод	0.10	-
244	354559.19	1194055.30	Геодезический метод	0.10	-
245	354558.76	1194054.44	Геодезический метод	0.10	-
246	354558.74	1194051.79	Геодезический метод	0.10	-
247	354552.60	1194051.62	Геодезический метод	0.10	-
248	354544.59	1194061.95	Геодезический метод	0.10	-
249	354537.04	1194074.38	Геодезический метод	0.10	-
250	354538.79	1194080.27	Геодезический метод	0.10	-
251	354539.28	1194080.28	Геодезический метод	0.10	-
252	354540.58	1194080.71	Геодезический метод	0.10	-
253	354540.58	1194081.14	Геодезический метод	0.10	-
254	354539.10	1194081.15	Геодезический 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
256	354533.75	1194242.06	Геодезический метод	0.10	-
257	354532.55	1194242.40	Геодезический метод	0.10	-
258	354531.08	1194242.12	Геодезический метод	0.10	-
259	354529.93	1194241.17	Геодезический метод	0.10	-
260	354529.38	1194239.78	Геодезический метод	0.10	-
261	354529.49	1194238.51	Геодезический метод	0.10	-
262	354537.02	1194212.91	Геодезический метод	0.10	-
263	354543.64	1194184.70	Геодезический метод	0.10	-
264	354534.58	1194170.85	Геодезический метод	0.10	-
265	354531.17	1194170.90	Геодезический метод	0.10	-
266	354529.82	1194170.26	Геодезический метод	0.10	-
267	354528.94	1194169.06	Геодезический метод	0.10	-
268	354528.75	1194167.57	Геодезический метод	0.10	-
269	354529.30	1194166.18	Геодезический метод	0.10	-
270	354530.45	1194165.23	Геодезический метод	0.10	-
271	354531.71	1194164.95	Геодезический метод	0.10	-
272	354560.87	1194163.65	Геодезический метод	0.10	-
273	354561.05	1194163.12	Геодезический метод	0.10	-
274	354561.20	1194157.21	Геодезический метод	0.10	-
275	354559.82	1194156.95	Геодезический метод	0.10	-
276	354559.82	1194155.37	Геодезический метод	0.10	-
277	354560.97	1194155.33	Геодезический метод	0.10	-
278	354561.04	1194151.96	Геодезический метод	0.10	-
279	354561.66	1194151.95	Геодезический метод	0.10	-
280	354561.64	1194145.56	Геодезический 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
281	354561.04	1194145.56	Геодезический метод	0.10	-
282	354561.02	1194142.37	Геодезический метод	0.10	-
283	354560.57	1194142.37	Геодезический метод	0.10	-
284	354560.56	1194141.87	Геодезический метод	0.10	-
285	354561.14	1194141.80	Геодезический метод	0.10	-
286	354559.92	1194136.72	Геодезический метод	0.10	-
287	354558.41	1194136.64	Геодезический метод	0.10	-
288	354558.39	1194130.90	Геодезический метод	0.10	-
289	354558.94	1194130.89	Геодезический метод	0.10	-
290	354558.86	1194124.56	Геодезический метод	0.10	-
291	354558.48	1194124.57	Геодезический метод	0.10	-
292	354558.43	1194121.31	Геодезический метод	0.10	-
293	354557.27	1194121.30	Геодезический метод	0.10	-
294	354557.27	1194120.91	Геодезический метод	0.10	-
295	354557.64	1194120.70	Геодезический метод	0.10	-
296	354558.50	1194120.59	Геодезический метод	0.10	-
297	354557.69	1194115.66	Геодезический метод	0.10	-
298	354555.02	1194115.48	Геодезический метод	0.10	-
299	354554.55	1194115.21	Геодезический метод	0.10	-
300	354554.56	1194113.39	Геодезический метод	0.10	-
301	354555.83	1194113.38	Геодезический метод	0.10	-
302	354555.74	1194109.93	Геодезический метод	0.10	-
303	354556.39	1194109.91	Геодезический метод	0.10	-
304	354556.27	1194103.51	Геодезический метод	0.10	-
305	354555.88	1194103.50	Геодезический 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
306	354555.82	1194100.27	Геодезический метод	0.10	-
307	354554.72	1194100.29	Геодезический метод	0.10	-
308	354554.71	1194100.01	Геодезический метод	0.10	-
309	354555.84	1194099.86	Геодезический метод	0.10	-
310	354560.56	1194099.92	Геодезический метод	0.10	-
311	354561.88	1194100.61	Геодезический метод	0.10	-
312	354562.71	1194101.85	Геодезический метод	0.10	-
313	354562.86	1194102.59	Геодезический метод	0.10	-
314	354563.24	1194112.45	Геодезический метод	0.10	-
315	354565.03	1194123.61	Геодезический метод	0.10	-
316	354565.28	1194133.36	Геодезический метод	0.10	-
317	354567.94	1194144.75	Геодезический метод	0.10	-
318	354567.28	1194154.37	Геодезический метод	0.10	-
319	354567.03	1194163.90	Геодезический метод	0.10	-
320	354593.77	1194163.51	Геодезический метод	0.10	-
321	354595.09	1194164.20	Геодезический метод	0.10	-
322	354600.91	1194169.65	Геодезический метод	0.10	-
323	354600.89	1194173.63	Геодезический метод	0.10	-
324	354595.42	1194173.60	Геодезический метод	0.10	-
325	354595.41	1194174.11	Геодезический метод	0.10	-
326	354589.89	1194174.12	Геодезический метод	0.10	-
327	354590.01	1194169.51	Геодезический метод	0.10	-
328	354584.03	1194169.66	Геодезический метод	0.10	-
329	354583.96	1194170.38	Геодезический метод	0.10	-
330	354580.97	1194170.37	Геодезический 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
331	354580.96	1194169.90	Геодезический метод	0.10	-
332	354574.79	1194169.80	Геодезический метод	0.10	-
333	354574.79	1194170.20	Геодезический метод	0.10	-
334	354564.24	1194170.13	Геодезический метод	0.10	-
335	354564.24	1194169.74	Геодезический метод	0.10	-
336	354551.03	1194169.66	Геодезический метод	0.10	-
337	354551.02	1194170.16	Геодезический метод	0.10	-
338	354541.55	1194170.55	Геодезический метод	0.10	-
339	354549.69	1194183.14	Геодезический метод	0.10	-
340	354549.81	1194184.63	Геодезический метод	0.10	-
341	354543.55	1194211.35	Геодезический метод	0.10	-
342	354584.21	1194219.55	Геодезический метод	0.10	-
343	354585.40	1194220.45	Геодезический метод	0.10	-
344	354586.01	1194221.82	Геодезический метод	0.10	-
345	354585.96	1194223.07	Геодезический метод	0.10	-
346	354584.43	1194228.27	Геодезический метод	0.10	-
347	354578.62	1194226.86	Геодезический метод	0.10	-
348	354579.28	1194224.62	Геодезический метод	0.10	-
349	354542.01	1194217.16	Геодезический метод	0.10	-
350	354537.16	1194233.43	Геодезический метод	0.10	-
351	354539.75	1194234.11	Геодезический метод	0.10	-
352	354539.94	1194234.95	Геодезический метод	0.10	-
353	354539.24	1194237.88	Геодезический метод	0.10	-
354	354539.01	1194237.82	Геодезический метод	0.10	-
355	354538.89	1194238.31	Геодезический 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
356	354538.52	1194239.92	Геодезический метод	0.10	-
357	354535.52	1194239.21	Геодезический метод	0.10	-
358	354534.86	1194241.06	Геодезический метод	0.10	-
359	354533.75	1194242.06	Геодезический метод	0.10	-
361	354534.55	1194256.33	Геодезический метод	0.10	-
362	354534.07	1194258.55	Геодезический метод	0.10	-
363	354532.35	1194258.02	Геодезический метод	0.10	-
364	354531.13	1194257.17	Геодезический метод	0.10	-
365	354530.46	1194255.83	Геодезический метод	0.10	-
366	354530.53	1194254.34	Геодезический метод	0.10	-
367	354531.30	1194253.06	Геодезический метод	0.10	-
368	354532.59	1194252.32	Геодезический метод	0.10	-
369	354534.09	1194252.29	Геодезический метод	0.10	-
370	354535.42	1194252.72	Геодезический метод	0.10	-
371	354534.55	1194256.33	Геодезический метод	0.10	-
373	354576.76	1194368.75	Геодезический метод	0.10	-
374	354576.51	1194368.75	Геодезический метод	0.10	-
375	354539.32	1194360.39	Геодезический метод	0.10	-
376	354538.42	1194359.97	Геодезический метод	0.10	-
377	354537.44	1194358.84	Геодезический метод	0.10	-
378	354537.13	1194357.37	Геодезический метод	0.10	-
379	354537.56	1194355.94	Геодезический метод	0.10	-
380	354538.63	1194354.90	Геодезический метод	0.10	-
381	354540.07	1194354.50	Геодезический метод	0.10	-
382	354555.94	1194358.04	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
383	354556.75	1194355.04	Геодезический метод	0.10	-
384	354557.19	1194354.14	Геодезический метод	0.10	-
385	354562.50	1194355.42	Геодезический метод	0.10	-
386	354562.62	1194355.91	Геодезический метод	0.10	-
387	354561.80	1194359.37	Геодезический метод	0.10	-
388	354574.31	1194362.17	Геодезический метод	0.10	-
389	354574.90	1194359.54	Геодезический метод	0.10	-
390	354574.99	1194359.34	Геодезический метод	0.10	-
391	354576.94	1194359.81	Геодезический метод	0.10	-
392	354576.88	1194360.05	Геодезический метод	0.10	-
393	354580.67	1194360.96	Геодезический метод	0.10	-
394	354579.48	1194366.50	Геодезический метод	0.10	-
395	354579.20	1194367.20	Геодезический метод	0.10	-
396	354578.18	1194368.29	Геодезический метод	0.10	-
397	354576.76	1194368.75	Геодезический метод	0.10	-
399	354666.65	1194484.59	Геодезический метод	0.10	-
400	354665.23	1194485.05	Геодезический метод	0.10	-
401	354663.76	1194484.77	Геодезический метод	0.10	-
402	354662.61	1194483.82	Геодезический метод	0.10	-
403	354662.06	1194482.43	Геодезический метод	0.10	-
404	354665.82	1194442.43	Геодезический метод	0.10	-
405	354668.84	1194393.34	Геодезический метод	0.10	-
406	354670.42	1194373.67	Геодезический метод	0.10	-
407	354670.71	1194372.71	Геодезический метод	0.10	-
408	354671.69	1194371.58	Геодезический 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
409	354673.09	1194371.06	Геодезический метод	0.10	-
410	354674.56	1194371.28	Геодезический метод	0.10	-
411	354675.75	1194372.18	Геодезический метод	0.10	-
412	354676.36	1194373.55	Геодезический метод	0.10	-
413	354674.84	1194393.64	Геодезический метод	0.10	-
414	354671.80	1194442.92	Геодезический метод	0.10	-
415	354668.03	1194482.25	Геодезический метод	0.10	-
416	354667.67	1194483.50	Геодезический метод	0.10	-
417	354666.65	1194484.59	Геодезический метод	0.10	-
419	354577.21	1194411.69	Геодезический метод	0.10	-
420	354576.98	1194412.49	Геодезический метод	0.10	-
421	354571.18	1194412.06	Геодезический метод	0.10	-
422	354571.63	1194405.96	Геодезический метод	0.10	-
423	354556.15	1194404.28	Геодезический метод	0.10	-
424	354555.63	1194409.71	Геодезический метод	0.10	-
425	354555.54	1194410.86	Геодезический метод	0.10	-
426	354549.81	1194410.43	Геодезический метод	0.10	-
427	354549.72	1194410.20	Геодезический метод	0.10	-
428	354550.18	1194403.76	Геодезический метод	0.10	-
429	354542.27	1194403.25	Геодезический метод	0.10	-
430	354541.30	1194402.98	Геодезический метод	0.10	-
431	354540.15	1194402.03	Геодезический метод	0.10	-
432	354539.60	1194400.64	Геодезический метод	0.10	-
433	354539.79	1194399.15	Геодезический метод	0.10	-
434	354540.67	1194397.95	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
435	354542.02	1194397.31	Геодезический метод	0.10	-
436	354553.53	1194397.96	Геодезический метод	0.10	-
437	354575.28	1194400.32	Геодезический метод	0.10	-
438	354576.00	1194400.52	Геодезический метод	0.10	-
439	354577.19	1194401.42	Геодезический метод	0.10	-
440	354577.80	1194402.79	Геодезический метод	0.10	-
441	354577.21	1194411.69	Геодезический метод	0.10	-
443	354566.25	1194528.45	Геодезический метод	0.10	-
444	354564.83	1194528.91	Геодезический метод	0.10	-
445	354552.71	1194527.75	Геодезический метод	0.10	-
446	354551.44	1194527.36	Геодезический метод	0.10	-
447	354550.37	1194526.32	Геодезический метод	0.10	-
448	354549.94	1194524.89	Геодезический метод	0.10	-
449	354550.25	1194523.42	Геодезический метод	0.10	-
450	354551.23	1194522.29	Геодезический метод	0.10	-
451	354552.63	1194521.77	Геодезический метод	0.10	-
452	354561.83	1194522.62	Геодезический метод	0.10	-
453	354562.08	1194519.21	Геодезический метод	0.10	-
454	354562.59	1194519.25	Геодезический метод	0.10	-
455	354562.68	1194518.09	Геодезический метод	0.10	-
456	354567.89	1194518.51	Геодезический метод	0.10	-
457	354568.00	1194518.76	Геодезический метод	0.10	-
458	354567.63	1194526.16	Геодезический метод	0.10	-
459	354567.27	1194527.36	Геодезический метод	0.10	-
460	354566.25	1194528.45	Геодезический 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
462	354600.18	1194551.53	Геодезический метод	0.10	-
463	354598.76	1194551.99	Геодезический метод	0.10	-
464	354553.09	1194548.00	Геодезический метод	0.10	-
465	354551.90	1194547.61	Геодезический метод	0.10	-
466	354550.83	1194546.57	Геодезический метод	0.10	-
467	354550.40	1194545.14	Геодезический метод	0.10	-
468	354550.71	1194543.67	Геодезический метод	0.10	-
469	354551.69	1194542.54	Геодезический метод	0.10	-
470	354553.09	1194542.02	Геодезический метод	0.10	-
471	354598.76	1194545.99	Геодезический метод	0.10	-
472	354600.18	1194546.45	Геодезический метод	0.10	-
473	354601.20	1194547.54	Геодезический метод	0.10	-
474	354601.57	1194548.99	Геодезический метод	0.10	-
475	354601.20	1194550.44	Геодезический метод	0.10	-
476	354600.18	1194551.53	Геодезический метод	0.10	-
478	354672.66	1194558.29	Геодезический метод	0.10	-
479	354671.24	1194558.75	Геодезический метод	0.10	-
480	354659.02	1194557.64	Геодезический метод	0.10	-
481	354657.74	1194557.25	Геодезический метод	0.10	-
482	354656.67	1194556.21	Геодезический метод	0.10	-
483	354656.24	1194554.78	Геодезический метод	0.10	-
484	354656.55	1194553.31	Геодезический метод	0.10	-
485	354657.53	1194552.18	Геодезический метод	0.10	-
486	354658.93	1194551.66	Геодезический метод	0.10	-
487	354671.24	1194552.75	Геодезический метод	0.10	-

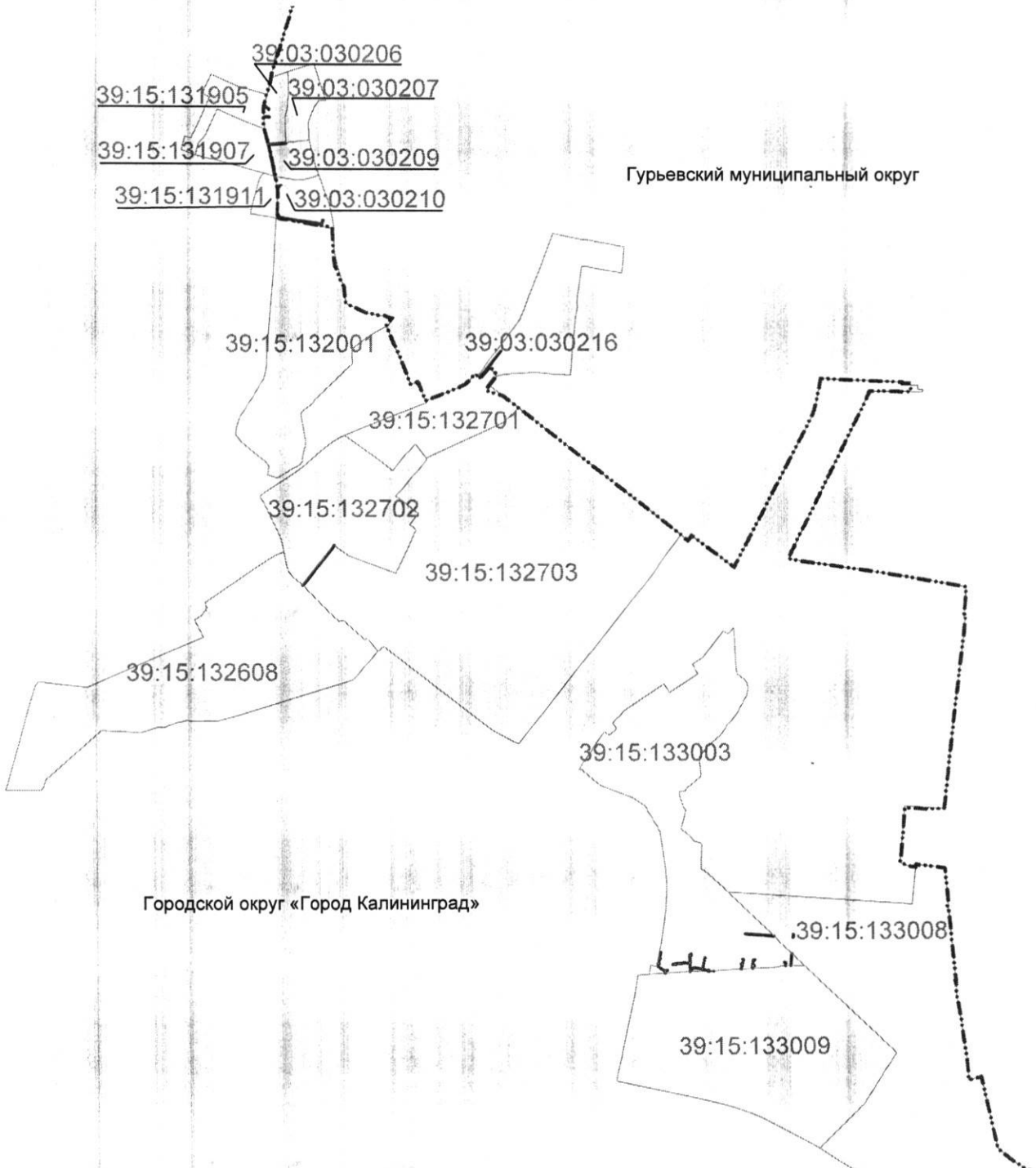
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
488	354672.66	1194553.21	Геодезический метод	0.10	-
489	354673.68	1194554.30	Геодезический метод	0.10	-
490	354674.05	1194555.75	Геодезический метод	0.10	-
491	354673.68	1194557.20	Геодезический метод	0.10	-
492	354672.66	1194558.29	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения
 (кадастровый номер объекта 39:00:000000:632)



39:15:110836

Заявка		Масштаб 1:22000	Система координат МСК-39	ООО "Кадгеопр"
Директор	Дурнева Н.В.	05.11.24	Кадастровый квартал 39:00:000000	
Должность	Фамилия	Подпись		Дата