

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	<u>Администрация Томской области, Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u> (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)		
2	<u>Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый от ГРС с-з «Чернореченский» до мкр. Южный и Центральный в д. Кисловка Томского района Томской области»</u> (цель установления публичного сервитута)		
3	№ п/п	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Кадастровый номер ЗУ
	1	Томская обл., р-н Томский, окр. д. Кисловка, уч. № 11/3	70:14:0100039:590
	2	Российская Федерация, Томская область, Томский район, МО «Заречное сельское поселение», д.Кисловка, ДНП «Лесные горки», ул.Моховая	70:14:0100039:1627
	3	Российская Федерация, Томская область, Томский муниципальный район, Заречное сельское поселение, д. Кисловка, уч. 20	70:14:0100039:1718
	4	Российская Федерация, Томская область, р-н Томский, МО «Заречное сельское поселение», д. Кисловка, уч. 21	70:14:0100039:1048
	5	Томская область, Томский район, земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала	70:14:0100039:632
	6	Томская область, Томский район, земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала	70:14:0100039:633
	7	Томская область, Томский район, земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала	70:14:0100039:634
	8	Российская Федерация, Томская область, Томский муниципальный район, Заречное сельское поселение, окр. д. Черная речка	70:14:0100039:1898
	9	Томская обл., р-н Томский, автомобильная дорога «Новосибирск-Иркутск-Байкал»	70:14:0000000:58
	10	Российская Федерация, Томская область, Томский район	70:14:0000000:4439
	11	Российская Федерация, Томская область, Томский район	70:14:0100040:2541
	12	Томская область, Томский район	70:14:0100039
	13	Томская область, Томский район	70:14:0108002
	14	Томская область, Томский район	70:14:0100040
	15	Томская область, г. Томск	70:21:0200036
4	<p align="center"><u>Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u> <u>634034, г. Томск, пр. Кирова, 20, каб. № 15</u> <u>Тел: +7 (3822) 551-700, факс +7 (3822) 551-701, e-mail: dugsto@gov70.ru</u> <u>время приема: рабочие дни пн-пт с 09.00 до 16.00, перерыв с 12.30 до 13.30</u></p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)</p>		
5	<p align="center"><u>Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u> <u>634034, г. Томск, пр. Кирова, 20, каб. № 15</u> <u>Тел: +7 (3822) 551-700, факс +7 (3822) 551-701, e-mail: dugsto@gov70.ru</u> <u>время приема: рабочие дни пн-пт с 09.00 до 16.00, перерыв с 12.30 до 13.30</u></p> <p>в течение 15 дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения. (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений).</p>		
6	<p align="center"><u>В соответствии с Постановлением Российской Федерации от 12.11.2020 № 1816 для газопроводов давлением не более 1,2 МПа документация по планировке территории не разрабатывается</u> (реквизиты решения об утверждении документации по планировке территории)</p>		
7	<p align="center">https://tomsk.gov.ru; https://dugs.tomsk.gov.ru (официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>		

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый от ГРС с-з «Чернореченский» до мкр. Южный и Центральный в д. Кисловка Томского района Томской области»

(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	Томская область, район Томский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	156990 +/- 140 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый от ГРС с-з «Чернореченский» до мкр. Южный и Центральный в д. Кисловка Томского района Томской области», сроком на 3 года. Владелец публичного сервитута: ООО «Газпром газификация», ИНН: 7813655197, ОГРН: 1217800107744, почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60 литера А, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru., E.Moskaleva@eoggazprom.ru. Телефон 8(812) 613-33-00 (доб.99873)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

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	342914.46	4321783.76	Аналитический метод	0.10	-
2	342890.47	4321924.61	Аналитический метод	0.10	-
3	342824.81	4322262.39	Аналитический метод	0.10	-
4	342748.97	4322627.68	Аналитический метод	0.10	-
5	342751.42	4322628.18	Аналитический метод	0.10	-
6	342723.03	4322764.91	Аналитический метод	0.10	-
7	342860.44	4322788.34	Аналитический метод	0.10	-
8	342841.40	4322900.01	Аналитический метод	0.10	-
9	342765.17	4323261.71	Аналитический метод	0.10	-
10	342760.56	4323285.92	Аналитический метод	0.10	-
11	342748.28	4323283.61	Аналитический метод	0.10	-
12	342751.40	4323267.25	Аналитический метод	0.10	-
13	342750.43	4323267.01	Аналитический метод	0.10	-
14	342751.94	4323259.06	Аналитический метод	0.10	-
15	342828.14	4322897.49	Аналитический метод	0.10	-
16	342829.51	4322889.47	Аналитический метод	0.10	-
17	342833.42	4322890.16	Аналитический метод	0.10	-
18	342838.12	4322888.01	Аналитический метод	0.10	-
19	342838.78	4322884.18	Аналитический метод	0.10	-
20	342837.90	4322882.94	Аналитический метод	0.10	-
21	342839.15	4322874.43	Аналитический метод	0.10	-
22	342832.31	4322873.00	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
23	342836.60	4322847.84	Аналитический метод	0.10	-
24	342837.60	4322847.94	Аналитический метод	0.10	-
25	342838.51	4322842.60	Аналитический метод	0.10	-
26	342837.53	4322842.41	Аналитический метод	0.10	-
27	342838.68	4322835.65	Аналитический метод	0.10	-
28	342839.67	4322835.84	Аналитический метод	0.10	-
29	342840.92	4322828.47	Аналитический метод	0.10	-
30	342839.93	4322828.34	Аналитический метод	0.10	-
31	342841.76	4322817.60	Аналитический метод	0.10	-
32	342842.78	4322817.60	Аналитический метод	0.10	-
33	342846.02	4322798.56	Аналитический метод	0.10	-
34	342752.73	4322782.65	Аналитический метод	0.10	-
35	342752.26	4322783.59	Аналитический метод	0.10	-
36	342706.97	4322775.87	Аналитический метод	0.10	-
37	342758.07	4322529.77	Аналитический метод	0.10	-
38	342759.12	4322529.64	Аналитический метод	0.10	-
39	342768.66	4322483.67	Аналитический метод	0.10	-
40	342767.76	4322483.12	Аналитический метод	0.10	-
41	342813.97	4322260.56	Аналитический метод	0.10	-
42	342820.87	4322225.05	Аналитический метод	0.10	-
43	342821.86	4322225.23	Аналитический метод	0.10	-
44	342827.68	4322195.24	Аналитический метод	0.10	-
45	342826.89	4322194.06	Аналитический метод	0.10	-
46	342855.26	4322048.11	Аналитический метод	0.10	-
47	342856.24	4322048.31	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	342880.64	4321922.81	Аналитический метод	0.10	-
49	342902.93	4321791.94	Аналитический метод	0.10	-
50	342859.21	4321784.50	Аналитический метод	0.10	-
51	342859.01	4321785.48	Аналитический метод	0.10	-
52	342855.81	4321784.93	Аналитический метод	0.10	-
53	342856.00	4321783.95	Аналитический метод	0.10	-
54	342852.91	4321783.42	Аналитический метод	0.10	-
55	342852.71	4321784.40	Аналитический метод	0.10	-
56	342833.22	4321781.08	Аналитический метод	0.10	-
57	342833.40	4321780.10	Аналитический метод	0.10	-
58	342630.80	4321745.59	Аналитический метод	0.10	-
59	342630.98	4321746.64	Аналитический метод	0.10	-
60	342626.26	4321745.84	Аналитический метод	0.10	-
61	342626.07	4321744.79	Аналитический метод	0.10	-
62	342525.05	4321727.58	Аналитический метод	0.10	-
63	342524.88	4321728.57	Аналитический метод	0.10	-
64	342511.68	4321726.32	Аналитический метод	0.10	-
65	342511.85	4321725.33	Аналитический метод	0.10	-
66	342460.09	4321716.52	Аналитический метод	0.10	-
67	342459.75	4321717.47	Аналитический метод	0.10	-
68	342442.00	4321714.45	Аналитический метод	0.10	-
69	342442.16	4321713.46	Аналитический метод	0.10	-
70	342424.26	4321710.42	Аналитический метод	0.10	-
71	342461.41	4321492.31	Аналитический метод	0.10	-
72	342460.38	4321492.42	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	342461.55	4321485.50	Аналитический метод	0.10	-
74	342462.59	4321485.39	Аналитический метод	0.10	-
75	342483.49	4321362.68	Аналитический метод	0.10	-
76	342245.74	4321322.18	Аналитический метод	0.10	-
77	342109.17	4321288.55	Аналитический метод	0.10	-
78	341666.65	4321259.73	Аналитический метод	0.10	-
79	341600.67	4321110.93	Аналитический метод	0.10	-
80	341612.56	4321070.25	Аналитический метод	0.10	-
81	341573.33	4320998.61	Аналитический метод	0.10	-
82	341387.08	4320618.23	Аналитический метод	0.10	-
83	341338.12	4320558.87	Аналитический метод	0.10	-
84	341347.76	4320550.91	Аналитический метод	0.10	-
85	341397.66	4320611.41	Аналитический метод	0.10	-
86	341584.42	4320992.86	Аналитический метод	0.10	-
87	341626.01	4321068.78	Аналитический метод	0.10	-
88	341613.95	4321110.05	Аналитический метод	0.10	-
89	341675.01	4321247.75	Аналитический метод	0.10	-
90	341676.37	4321250.34	Аналитический метод	0.10	-
91	342110.70	4321278.63	Аналитический метод	0.10	-
92	342247.78	4321312.39	Аналитический метод	0.10	-
93	342495.02	4321354.50	Аналитический метод	0.10	-
94	342435.79	4321702.24	Аналитический метод	0.10	-
1	342914.46	4321783.76	Аналитический метод	0.10	-
95	342896.00	4321796.85	Аналитический метод	0.10	-
96	342874.73	4321921.74	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
97	342850.35	4322047.16	Аналитический метод	0.10	-
98	342851.34	4322047.35	Аналитический метод	0.10	-
99	342823.74	4322189.33	Аналитический метод	0.10	-
100	342822.95	4322188.15	Аналитический метод	0.10	-
101	342815.95	4322224.17	Аналитический метод	0.10	-
102	342816.93	4322224.34	Аналитический метод	0.10	-
103	342810.05	4322259.77	Аналитический метод	0.10	-
104	342764.13	4322480.89	Аналитический метод	0.10	-
105	342763.23	4322480.33	Аналитический метод	0.10	-
106	342752.47	4322532.16	Аналитический метод	0.10	-
107	342753.59	4322531.69	Аналитический метод	0.10	-
108	342702.21	4322779.11	Аналитический метод	0.10	-
109	342750.38	4322787.33	Аналитический метод	0.10	-
110	342749.91	4322788.26	Аналитический метод	0.10	-
111	342839.10	4322803.47	Аналитический метод	0.10	-
112	342836.69	4322817.60	Аналитический метод	0.10	-
113	342837.70	4322817.60	Аналитический метод	0.10	-
114	342835.96	4322827.85	Аналитический метод	0.10	-
115	342834.96	4322827.73	Аналитический метод	0.10	-
116	342833.77	4322834.74	Аналитический метод	0.10	-
117	342834.75	4322834.92	Аналитический метод	0.10	-
118	342833.60	4322841.65	Аналитический метод	0.10	-
119	342832.62	4322841.46	Аналитический метод	0.10	-
120	342831.61	4322847.37	Аналитический метод	0.10	-
121	342832.61	4322847.46	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
122	342828.40	4322872.19	Аналитический метод	0.10	-
123	342823.77	4322871.22	Аналитический метод	0.10	-
124	342821.29	4322888.03	Аналитический метод	0.10	-
125	342825.57	4322888.78	Аналитический метод	0.10	-
126	342824.21	4322896.74	Аналитический метод	0.10	-
127	342748.02	4323258.27	Аналитический метод	0.10	-
128	342746.54	4323266.01	Аналитический метод	0.10	-
129	342745.57	4323265.76	Аналитический метод	0.10	-
130	342742.38	4323282.49	Аналитический метод	0.10	-
131	342734.26	4323280.44	Аналитический метод	0.10	-
132	342741.81	4323241.37	Аналитический метод	0.10	-
133	342745.25	4323242.31	Аналитический метод	0.10	-
134	342803.10	4322967.78	Аналитический метод	0.10	-
135	342797.90	4322962.54	Аналитический метод	0.10	-
136	342802.32	4322940.33	Аналитический метод	0.10	-
137	342809.53	4322937.26	Аналитический метод	0.10	-
138	342818.31	4322895.61	Аналитический метод	0.10	-
139	342818.79	4322892.77	Аналитический метод	0.10	-
140	342809.64	4322891.20	Аналитический метод	0.10	-
141	342821.95	4322827.64	Аналитический метод	0.10	-
142	342826.18	4322806.34	Аналитический метод	0.10	-
143	342695.07	4322783.98	Аналитический метод	0.10	-
144	342726.58	4322632.28	Аналитический метод	0.10	-
145	342725.26	4322623.87	Аналитический метод	0.10	-
146	342801.15	4322258.34	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	342866.86	4321920.30	Аналитический метод	0.10	-
148	342886.77	4321803.39	Аналитический метод	0.10	-
149	342854.62	4321797.91	Аналитический метод	0.10	-
150	342852.96	4321805.84	Аналитический метод	0.10	-
151	342836.71	4321803.15	Аналитический метод	0.10	-
152	342838.05	4321795.09	Аналитический метод	0.10	-
153	342450.29	4321729.05	Аналитический метод	0.10	-
154	342448.87	4321736.25	Аналитический метод	0.10	-
155	342431.64	4321732.88	Аналитический метод	0.10	-
156	342433.17	4321726.14	Аналитический метод	0.10	-
157	342408.11	4321721.87	Аналитический метод	0.10	-
158	342445.69	4321501.20	Аналитический метод	0.10	-
159	342438.58	4321500.36	Аналитический метод	0.10	-
160	342441.54	4321480.82	Аналитический метод	0.10	-
161	342449.03	4321481.67	Аналитический метод	0.10	-
162	342467.33	4321374.13	Аналитический метод	0.10	-
163	342242.89	4321335.90	Аналитический метод	0.10	-
164	342107.02	4321302.44	Аналитический метод	0.10	-
165	341663.78	4321273.62	Аналитический метод	0.10	-
166	341659.29	4321270.27	Аналитический метод	0.10	-
167	341631.98	4321208.68	Аналитический метод	0.10	-
168	341624.29	4321207.36	Аналитический метод	0.10	-
169	341615.72	4321186.24	Аналитический метод	0.10	-
170	341619.19	4321179.84	Аналитический метод	0.10	-
171	341614.44	4321169.12	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
172	341599.58	4321175.89	Аналитический метод	0.10	-
173	341594.29	4321164.01	Аналитический метод	0.10	-
174	341609.17	4321157.23	Аналитический метод	0.10	-
175	341599.44	4321135.29	Аналитический метод	0.10	-
176	341584.54	4321142.08	Аналитический метод	0.10	-
177	341579.25	4321130.21	Аналитический метод	0.10	-
178	341594.17	4321123.41	Аналитический метод	0.10	-
179	341588.98	4321111.71	Аналитический метод	0.10	-
180	341600.72	4321071.54	Аналитический метод	0.10	-
181	341590.10	4321063.72	Аналитический метод	0.10	-
182	341581.63	4321047.75	Аналитический метод	0.10	-
183	341579.39	4321032.58	Аналитический метод	0.10	-
184	341570.95	4321017.17	Аналитический метод	0.10	-
185	341556.98	4321025.04	Аналитический метод	0.10	-
186	341550.70	4321013.66	Аналитический метод	0.10	-
187	341564.70	4321005.77	Аналитический метод	0.10	-
188	341563.55	4321003.68	Аналитический метод	0.10	-
189	341524.43	4320923.77	Аналитический метод	0.10	-
190	341510.19	4320931.01	Аналитический метод	0.10	-
191	341504.40	4320919.37	Аналитический метод	0.10	-
192	341518.71	4320912.09	Аналитический метод	0.10	-
193	341486.86	4320847.03	Аналитический метод	0.10	-
194	341472.01	4320853.79	Аналитический метод	0.10	-
195	341466.73	4320841.91	Аналитический метод	0.10	-
196	341481.14	4320835.35	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
197	341466.51	4320805.48	Аналитический метод	0.10	-
198	341459.07	4320804.56	Аналитический метод	0.10	-
199	341449.49	4320783.88	Аналитический метод	0.10	-
200	341452.69	4320777.25	Аналитический метод	0.10	-
201	341446.41	4320764.42	Аналитический метод	0.10	-
202	341432.06	4320771.51	Аналитический метод	0.10	-
203	341426.41	4320759.80	Аналитический метод	0.10	-
204	341440.75	4320752.71	Аналитический метод	0.10	-
205	341417.65	4320705.59	Аналитический метод	0.10	-
206	341403.06	4320712.97	Аналитический метод	0.10	-
207	341397.30	4320701.32	Аналитический метод	0.10	-
208	341411.93	4320693.92	Аналитический метод	0.10	-
209	341383.49	4320635.91	Аналитический метод	0.10	-
210	341369.36	4320643.05	Аналитический метод	0.10	-
211	341363.49	4320631.45	Аналитический метод	0.10	-
212	341377.77	4320624.23	Аналитический метод	0.10	-
213	341361.99	4320605.25	Аналитический метод	0.10	-
214	341351.52	4320602.15	Аналитический метод	0.10	-
215	341340.92	4320589.48	Аналитический метод	0.10	-
216	341320.88	4320605.63	Аналитический метод	0.10	-
217	341304.15	4320586.46	Аналитический метод	0.10	-
218	341332.64	4320561.65	Аналитический метод	0.10	-
219	341382.01	4320621.50	Аналитический метод	0.10	-
220	341568.00	4321001.37	Аналитический метод	0.10	-
221	341606.11	4321070.95	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
222	341594.30	4321111.36	Аналитический метод	0.10	-
223	341662.64	4321265.48	Аналитический метод	0.10	-
224	342108.25	4321294.51	Аналитический метод	0.10	-
225	342244.52	4321328.06	Аналитический метод	0.10	-
226	342476.57	4321367.58	Аналитический метод	0.10	-
227	342456.39	4321486.02	Аналитический метод	0.10	-
228	342457.43	4321485.92	Аналитический метод	0.10	-
229	342456.25	4321492.85	Аналитический метод	0.10	-
230	342455.21	4321492.96	Аналитический метод	0.10	-
231	342417.34	4321715.32	Аналитический метод	0.10	-
232	342441.21	4321719.39	Аналитический метод	0.10	-
233	342441.36	4321718.40	Аналитический метод	0.10	-
234	342458.37	4321721.30	Аналитический метод	0.10	-
235	342458.02	4321722.25	Аналитический метод	0.10	-
236	342510.84	4321731.25	Аналитический метод	0.10	-
237	342511.01	4321730.26	Аналитический метод	0.10	-
238	342524.21	4321732.51	Аналитический метод	0.10	-
239	342537.98	4321734.86	Аналитический метод	0.10	-
240	342537.81	4321735.84	Аналитический метод	0.10	-
241	342626.74	4321750.99	Аналитический метод	0.10	-
242	342626.74	4321749.97	Аналитический метод	0.10	-
243	342631.70	4321750.82	Аналитический метод	0.10	-
244	342631.89	4321751.87	Аналитический метод	0.10	-
245	342832.31	4321786.00	Аналитический метод	0.10	-
246	342832.49	4321785.02	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
247	342851.89	4321788.32	Аналитический метод	0.10	-
248	342851.69	4321789.30	Аналитический метод	0.10	-
249	342854.88	4321789.85	Аналитический метод	0.10	-
250	342855.07	4321788.86	Аналитический метод	0.10	-
251	342858.19	4321789.39	Аналитический метод	0.10	-
252	342857.99	4321790.37	Аналитический метод	0.10	-
95	342896.00	4321796.85	Аналитический метод	0.10	-
253	344380.46	4323717.51	Аналитический метод	0.10	-
254	344329.52	4323730.07	Аналитический метод	0.10	-
255	343497.13	4323568.92	Аналитический метод	0.10	-
256	343305.82	4323527.11	Аналитический метод	0.10	-
257	343308.20	4323526.61	Аналитический метод	0.10	-
258	343294.98	4323523.72	Аналитический метод	0.10	-
259	343294.63	4323524.67	Аналитический метод	0.10	-
260	343279.50	4323521.36	Аналитический метод	0.10	-
261	343279.87	4323520.42	Аналитический метод	0.10	-
262	343265.81	4323517.34	Аналитический метод	0.10	-
263	343265.61	4323518.33	Аналитический метод	0.10	-
264	343231.98	4323510.98	Аналитический метод	0.10	-
265	343032.41	4323485.65	Аналитический метод	0.10	-
266	343030.48	4323485.02	Аналитический метод	0.10	-
267	343040.61	4323443.34	Аналитический метод	0.10	-
268	342948.06	4323424.00	Аналитический метод	0.10	-
269	342941.95	4323455.23	Аналитический метод	0.10	-
270	342938.09	4323453.98	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
271	342936.54	4323453.47	Аналитический метод	0.10	-
272	342935.30	4323453.23	Аналитический метод	0.10	-
273	342934.43	4323454.07	Аналитический метод	0.10	-
274	342872.98	4323441.76	Аналитический метод	0.10	-
275	342873.55	4323438.17	Аналитический метод	0.10	-
276	342855.93	4323434.96	Аналитический метод	0.10	-
277	342855.15	4323438.19	Аналитический метод	0.10	-
278	342852.95	4323437.75	Аналитический метод	0.10	-
279	342722.86	4323411.68	Аналитический метод	0.10	-
280	342724.66	4323402.27	Аналитический метод	0.10	-
281	342725.63	4323402.52	Аналитический метод	0.10	-
282	342726.35	4323398.73	Аналитический метод	0.10	-
283	342736.86	4323400.73	Аналитический метод	0.10	-
284	342742.00	4323375.53	Аналитический метод	0.10	-
285	342766.94	4323380.32	Аналитический метод	0.10	-
286	342761.77	4323405.71	Аналитический метод	0.10	-
287	342905.55	4323434.53	Аналитический метод	0.10	-
288	342912.23	4323409.92	Аналитический метод	0.10	-
289	342944.75	4323418.23	Аналитический метод	0.10	-
290	343015.03	4323431.89	Аналитический метод	0.10	-
291	343051.33	4323438.28	Аналитический метод	0.10	-
292	343045.07	4323473.70	Аналитический метод	0.10	-
293	343234.27	4323497.66	Аналитический метод	0.10	-
294	343499.85	4323555.70	Аналитический метод	0.10	-
295	343636.97	4323582.24	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
296	344329.17	4323716.25	Аналитический метод	0.10	-
297	344331.08	4323715.78	Аналитический метод	0.10	-
298	344334.07	4323727.92	Аналитический метод	0.10	-
299	344379.97	4323716.60	Аналитический метод	0.10	-
253	344380.46	4323717.51	Аналитический метод	0.10	-
300	344382.88	4323722.06	Аналитический метод	0.10	-
301	344335.51	4323733.75	Аналитический метод	0.10	-
302	344336.71	4323738.61	Аналитический метод	0.10	-
303	344329.78	4323740.31	Аналитический метод	0.10	-
304	344274.66	4323753.90	Аналитический метод	0.10	-
305	344214.68	4323741.55	Аналитический метод	0.10	-
306	344217.71	4323726.86	Аналитический метод	0.10	-
307	344219.34	4323718.93	Аналитический метод	0.10	-
308	343743.47	4323626.80	Аналитический метод	0.10	-
309	343737.29	4323632.63	Аналитический метод	0.10	-
310	343715.42	4323628.39	Аналитический метод	0.10	-
311	343712.48	4323620.80	Аналитический метод	0.10	-
312	343534.08	4323586.26	Аналитический метод	0.10	-
313	343523.61	4323635.78	Аналитический метод	0.10	-
314	343484.66	4323627.68	Аналитический метод	0.10	-
315	343494.99	4323578.69	Аналитический метод	0.10	-
316	343256.64	4323526.60	Аналитический метод	0.10	-
317	343244.76	4323575.94	Аналитический метод	0.10	-
318	343216.05	4323569.23	Аналитический метод	0.10	-
319	343227.85	4323520.53	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
320	343194.78	4323516.33	Аналитический метод	0.10	-
321	343190.24	4323551.96	Аналитический метод	0.10	-
322	343160.40	4323548.16	Аналитический метод	0.10	-
323	343164.83	4323512.53	Аналитический метод	0.10	-
324	343154.61	4323511.24	Аналитический метод	0.10	-
325	343148.32	4323530.63	Аналитический метод	0.10	-
326	343047.58	4323497.78	Аналитический метод	0.10	-
327	343043.08	4323513.40	Аналитический метод	0.10	-
328	343018.37	4323507.32	Аналитический метод	0.10	-
329	343022.13	4323492.83	Аналитический метод	0.10	-
330	343023.98	4323487.12	Аналитический метод	0.10	-
331	343031.53	4323489.57	Аналитический метод	0.10	-
332	343231.30	4323514.92	Аналитический метод	0.10	-
333	343264.83	4323522.25	Аналитический метод	0.10	-
334	343264.64	4323523.23	Аналитический метод	0.10	-
335	343277.63	4323526.07	Аналитический метод	0.10	-
336	343278.01	4323525.13	Аналитический метод	0.10	-
337	343293.23	4323528.46	Аналитический метод	0.10	-
338	343292.88	4323529.40	Аналитический метод	0.10	-
339	343299.45	4323530.84	Аналитический метод	0.10	-
340	343299.79	4323530.45	Аналитический метод	0.10	-
341	343300.20	4323529.98	Аналитический метод	0.10	-
342	343496.32	4323572.84	Аналитический метод	0.10	-
343	344329.63	4323734.17	Аналитический метод	0.10	-
344	344382.40	4323721.15	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
300	344382.88	4323722.06	Аналитический метод	0.10	-
345	345303.71	4323860.11	Аналитический метод	0.10	-
346	345288.97	4323862.93	Аналитический метод	0.10	-
347	345267.07	4323748.39	Аналитический метод	0.10	-
348	345247.73	4323758.90	Аналитический метод	0.10	-
349	345231.10	4323736.74	Аналитический метод	0.10	-
350	345200.47	4323746.64	Аналитический метод	0.10	-
351	345168.89	4323746.29	Аналитический метод	0.10	-
352	345160.18	4323738.29	Аналитический метод	0.10	-
353	345143.95	4323723.22	Аналитический метод	0.10	-
354	345016.13	4323743.76	Аналитический метод	0.10	-
355	345018.68	4323761.72	Аналитический метод	0.10	-
356	344958.18	4323770.19	Аналитический метод	0.10	-
357	344905.41	4323777.31	Аналитический метод	0.10	-
358	344902.96	4323759.25	Аналитический метод	0.10	-
359	344830.09	4323768.93	Аналитический метод	0.10	-
360	344726.89	4323757.14	Аналитический метод	0.10	-
361	344722.05	4323762.29	Аналитический метод	0.10	-
362	344699.96	4323759.36	Аналитический метод	0.10	-
363	344697.41	4323753.77	Аналитический метод	0.10	-
364	344602.62	4323742.94	Аналитический метод	0.10	-
365	344487.61	4323726.36	Аналитический метод	0.10	-
366	344486.85	4323731.59	Аналитический метод	0.10	-
367	344420.56	4323722.88	Аналитический метод	0.10	-
368	344417.98	4323712.38	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
369	344423.39	4323711.05	Аналитический метод	0.10	-
370	344470.02	4323717.77	Аналитический метод	0.10	-
371	344468.22	4323727.89	Аналитический метод	0.10	-
372	344483.05	4323729.71	Аналитический метод	0.10	-
373	344484.46	4323719.85	Аналитический метод	0.10	-
374	344504.32	4323722.71	Аналитический метод	0.10	-
375	344506.40	4323724.02	Аналитический метод	0.10	-
376	344603.27	4323737.99	Аналитический метод	0.10	-
377	344617.77	4323739.64	Аналитический метод	0.10	-
378	344621.94	4323739.11	Аналитический метод	0.10	-
379	344651.47	4323742.49	Аналитический метод	0.10	-
380	344653.20	4323743.69	Аналитический метод	0.10	-
381	344830.04	4323763.89	Аналитический метод	0.10	-
382	344998.94	4323741.46	Аналитический метод	0.10	-
383	345049.35	4323733.36	Аналитический метод	0.10	-
384	345049.20	4323732.37	Аналитический метод	0.10	-
385	345110.20	4323722.57	Аналитический метод	0.10	-
386	345110.36	4323723.55	Аналитический метод	0.10	-
387	345152.95	4323716.71	Аналитический метод	0.10	-
388	345160.14	4323719.37	Аналитический метод	0.10	-
389	345162.48	4323719.06	Аналитический метод	0.10	-
390	345207.39	4323735.16	Аналитический метод	0.10	-
391	345232.37	4323730.39	Аналитический метод	0.10	-
392	345233.46	4323731.20	Аналитический метод	0.10	-
393	345238.87	4323730.17	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
394	345238.32	4323729.25	Аналитический метод	0.10	-
395	345248.46	4323727.32	Аналитический метод	0.10	-
396	345249.15	4323728.20	Аналитический метод	0.10	-
397	345258.05	4323726.50	Аналитический метод	0.10	-
398	345256.06	4323725.87	Аналитический метод	0.10	-
399	345274.31	4323722.38	Аналитический метод	0.10	-
400	345272.61	4323713.53	Аналитический метод	0.10	-
401	345282.45	4323711.65	Аналитический метод	0.10	-
402	345290.37	4323752.47	Аналитический метод	0.10	-
403	345283.56	4323753.58	Аналитический метод	0.10	-
345	345303.71	4323860.11	Аналитический метод	0.10	-
404	345269.63	4323719.20	Аналитический метод	0.10	-
405	345251.20	4323722.72	Аналитический метод	0.10	-
406	345250.77	4323721.78	Аналитический метод	0.10	-
407	345245.12	4323722.86	Аналитический метод	0.10	-
408	345245.77	4323723.78	Аналитический метод	0.10	-
409	345235.70	4323725.69	Аналитический метод	0.10	-
410	345235.02	4323724.79	Аналитический метод	0.10	-
411	345226.92	4323726.34	Аналитический метод	0.10	-
412	345228.02	4323727.16	Аналитический метод	0.10	-
413	345207.71	4323731.03	Аналитический метод	0.10	-
414	345170.74	4323717.86	Аналитический метод	0.10	-
415	345172.86	4323717.51	Аналитический метод	0.10	-
416	345153.52	4323710.54	Аналитический метод	0.10	-
417	345109.41	4323717.63	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
418	345109.57	4323718.62	Аналитический метод	0.10	-
419	345048.56	4323728.42	Аналитический метод	0.10	-
420	345048.40	4323727.43	Аналитический метод	0.10	-
421	344998.07	4323735.52	Аналитический метод	0.10	-
422	344829.98	4323757.85	Аналитический метод	0.10	-
423	344643.37	4323736.53	Аналитический метод	0.10	-
424	344644.54	4323737.67	Аналитический метод	0.10	-
425	344630.68	4323736.08	Аналитический метод	0.10	-
426	344630.79	4323735.09	Аналитический метод	0.10	-
427	344604.03	4323732.03	Аналитический метод	0.10	-
428	344493.94	4323716.16	Аналитический метод	0.10	-
429	344496.02	4323717.47	Аналитический метод	0.10	-
430	344489.04	4323716.47	Аналитический метод	0.10	-
431	344485.03	4323715.89	Аналитический метод	0.10	-
432	344485.24	4323714.42	Аналитический метод	0.10	-
433	344471.01	4323712.25	Аналитический метод	0.10	-
434	344470.73	4323713.83	Аналитический метод	0.10	-
435	344423.19	4323706.97	Аналитический метод	0.10	-
436	344417.02	4323708.50	Аналитический метод	0.10	-
437	344414.16	4323696.84	Аналитический метод	0.10	-
438	344422.59	4323694.76	Аналитический метод	0.10	-
439	344605.46	4323721.13	Аналитический метод	0.10	-
440	344830.06	4323746.74	Аналитический метод	0.10	-
441	344996.49	4323724.63	Аналитический метод	0.10	-
442	345154.20	4323699.10	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
443	345208.67	4323718.63	Аналитический метод	0.10	-
444	345255.59	4323709.67	Аналитический метод	0.10	-
445	345267.09	4323705.94	Аналитический метод	0.10	-
404	345269.63	4323719.20	Аналитический метод	0.10	-
446	341313.56	4320523.35	Аналитический метод	0.10	-
447	341313.25	4320528.60	Аналитический метод	0.10	-
448	341298.88	4320511.29	Аналитический метод	0.10	-
449	341287.24	4320432.32	Аналитический метод	0.10	-
450	341278.75	4320433.56	Аналитический метод	0.10	-
451	341278.84	4320434.56	Аналитический метод	0.10	-
452	341250.33	4320438.74	Аналитический метод	0.10	-
453	341250.17	4320437.75	Аналитический метод	0.10	-
454	341240.47	4320439.18	Аналитический метод	0.10	-
455	341240.64	4320440.16	Аналитический метод	0.10	-
456	341237.77	4320440.58	Аналитический метод	0.10	-
457	341237.58	4320439.60	Аналитический метод	0.10	-
458	341225.90	4320441.31	Аналитический метод	0.10	-
459	341224.95	4320434.80	Аналитический метод	0.10	-
460	341210.70	4320401.48	Аналитический метод	0.10	-
461	341211.60	4320401.09	Аналитический метод	0.10	-
462	341210.48	4320398.48	Аналитический метод	0.10	-
463	341207.46	4320391.49	Аналитический метод	0.10	-
464	341200.23	4320394.54	Аналитический метод	0.10	-
465	341204.36	4320404.20	Аналитический метод	0.10	-
466	341205.19	4320403.84	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
467	341219.13	4320436.44	Аналитический метод	0.10	-
468	341220.84	4320448.12	Аналитический метод	0.10	-
469	341238.67	4320445.50	Аналитический метод	0.10	-
470	341238.49	4320444.52	Аналитический метод	0.10	-
471	341241.36	4320444.10	Аналитический метод	0.10	-
472	341241.55	4320445.08	Аналитический метод	0.10	-
473	341251.16	4320443.67	Аналитический метод	0.10	-
474	341251.00	4320442.68	Аналитический метод	0.10	-
475	341279.19	4320438.55	Аналитический метод	0.10	-
476	341279.28	4320439.55	Аналитический метод	0.10	-
477	341282.18	4320439.12	Аналитический метод	0.10	-
478	341293.19	4320513.82	Аналитический метод	0.10	-
479	341305.23	4320528.43	Аналитический метод	0.10	-
480	341300.99	4320532.72	Аналитический метод	0.10	-
481	341295.18	4320540.11	Аналитический метод	0.10	-
482	341285.55	4320530.81	Аналитический метод	0.10	-
483	341276.99	4320510.52	Аналитический метод	0.10	-
484	341272.21	4320491.92	Аналитический метод	0.10	-
485	341269.59	4320478.33	Аналитический метод	0.10	-
486	341266.95	4320458.53	Аналитический метод	0.10	-
487	341265.61	4320448.62	Аналитический метод	0.10	-
488	341232.40	4320453.51	Аналитический метод	0.10	-
489	341232.18	4320452.00	Аналитический метод	0.10	-
490	341198.08	4320456.91	Аналитический метод	0.10	-
491	341187.88	4320428.87	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
492	341206.27	4320421.35	Аналитический метод	0.10	-
493	341199.86	4320405.26	Аналитический метод	0.10	-
494	341193.74	4320391.84	Аналитический метод	0.10	-
495	341215.62	4320382.29	Аналитический метод	0.10	-
496	341221.61	4320395.12	Аналитический метод	0.10	-
497	341216.38	4320351.37	Аналитический метод	0.10	-
498	341227.53	4320349.37	Аналитический метод	0.10	-
499	341238.94	4320343.48	Аналитический метод	0.10	-
500	341244.94	4320379.25	Аналитический метод	0.10	-
501	341251.20	4320423.53	Аналитический метод	0.10	-
502	341273.76	4320420.86	Аналитический метод	0.10	-
503	341265.04	4320374.73	Аналитический метод	0.10	-
504	341257.41	4320376.77	Аналитический метод	0.10	-
505	341250.44	4320381.22	Аналитический метод	0.10	-
506	341244.80	4320342.65	Аналитический метод	0.10	-
507	341255.88	4320345.87	Аналитический метод	0.10	-
508	341274.79	4320342.56	Аналитический метод	0.10	-
509	341274.95	4320343.27	Аналитический метод	0.10	-
510	341277.88	4320356.91	Аналитический метод	0.10	-
511	341280.98	4320371.37	Аналитический метод	0.10	-
512	341281.66	4320374.52	Аналитический метод	0.10	-
513	341285.42	4320392.10	Аналитический метод	0.10	-
514	341287.05	4320399.69	Аналитический метод	0.10	-
515	341289.22	4320409.79	Аналитический метод	0.10	-
516	341292.99	4320427.39	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
517	341293.17	4320428.23	Аналитический метод	0.10	-
518	341296.77	4320444.95	Аналитический метод	0.10	-
519	341299.33	4320456.99	Аналитический метод	0.10	-
520	341300.53	4320462.55	Аналитический метод	0.10	-
521	341303.66	4320477.14	Аналитический метод	0.10	-
522	341306.45	4320490.19	Аналитический метод	0.10	-
446	341313.56	4320523.35	Аналитический метод	0.10	-
523	341287.19	4320529.43	Аналитический метод	0.10	-
524	341285.87	4320529.63	Аналитический метод	0.10	-
525	341285.59	4320527.74	Аналитический метод	0.10	-
526	341286.90	4320527.55	Аналитический метод	0.10	-
523	341287.19	4320529.43	Аналитический метод	0.10	-
527	345332.43	4323596.42	Аналитический метод	0.10	-
528	345308.80	4323600.88	Аналитический метод	0.10	-
529	345308.04	4323597.72	Аналитический метод	0.10	-
530	345295.79	4323600.06	Аналитический метод	0.10	-
531	345298.70	4323616.30	Аналитический метод	0.10	-
532	345285.88	4323618.48	Аналитический метод	0.10	-
533	345283.02	4323602.49	Аналитический метод	0.10	-
534	345258.41	4323607.20	Аналитический метод	0.10	-
535	345265.72	4323645.43	Аналитический метод	0.10	-
536	345259.78	4323646.35	Аналитический метод	0.10	-
537	345258.63	4323640.29	Аналитический метод	0.10	-
538	345259.62	4323640.14	Аналитический метод	0.10	-
539	345252.57	4323603.23	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

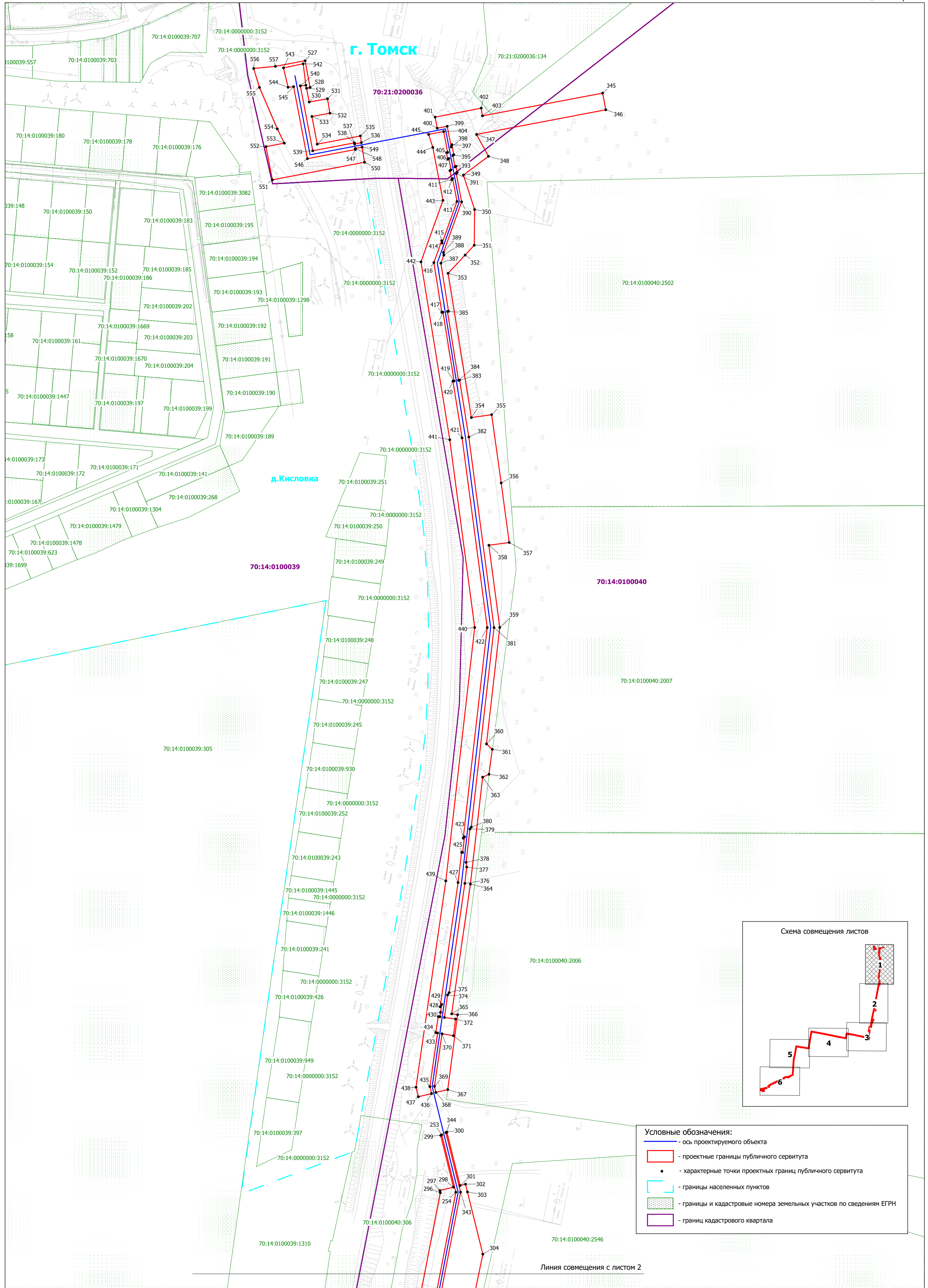
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
540	345310.11	4323592.22	Аналитический метод	0.10	-
541	345310.68	4323597.11	Аналитический метод	0.10	-
542	345329.74	4323594.75	Аналитический метод	0.10	-
543	345326.07	4323577.28	Аналитический метод	0.10	-
544	345308.86	4323581.40	Аналитический метод	0.10	-
545	345309.42	4323586.24	Аналитический метод	0.10	-
546	345245.55	4323598.46	Аналитический метод	0.10	-
547	345253.68	4323641.03	Аналитический метод	0.10	-
548	345254.67	4323640.88	Аналитический метод	0.10	-
549	345255.83	4323646.96	Аналитический метод	0.10	-
550	345242.48	4323649.02	Аналитический метод	0.10	-
551	345226.81	4323567.48	Аналитический метод	0.10	-
552	345256.26	4323561.78	Аналитический метод	0.10	-
553	345259.41	4323578.07	Аналитический метод	0.10	-
554	345271.97	4323571.82	Аналитический метод	0.10	-
555	345308.76	4323555.98	Аналитический метод	0.10	-
556	345325.54	4323550.85	Аналитический метод	0.10	-
557	345327.40	4323570.10	Аналитический метод	0.10	-
527	345332.43	4323596.42	Аналитический метод	0.10	-
558	342940.65	4323460.07	Аналитический метод	0.10	-
559	342938.80	4323465.78	Аналитический метод	0.10	-
560	342933.73	4323464.13	Аналитический метод	0.10	-
561	342873.11	4323451.99	Аналитический метод	0.10	-
562	342871.51	4323459.86	Аналитический метод	0.10	-
563	342849.37	4323455.36	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

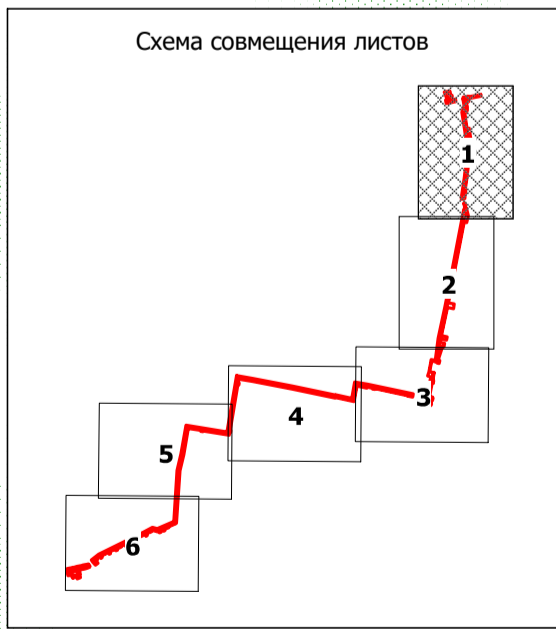
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
564	342850.96	4323447.55	Аналитический метод	0.10	-
565	342751.04	4323427.52	Аналитический метод	0.10	-
566	342738.53	4323429.01	Аналитический метод	0.10	-
567	342734.22	4323449.35	Аналитический метод	0.10	-
568	342725.31	4323447.45	Аналитический метод	0.10	-
569	342724.01	4323454.54	Аналитический метод	0.10	-
570	342703.67	4323450.22	Аналитический метод	0.10	-
571	342706.06	4323439.41	Аналитический метод	0.10	-
572	342668.73	4323441.28	Аналитический метод	0.10	-
573	342646.64	4323415.92	Аналитический метод	0.10	-
574	342670.84	4323414.36	Аналитический метод	0.10	-
575	342670.44	4323410.79	Аналитический метод	0.10	-
576	342692.99	4323408.36	Аналитический метод	0.10	-
577	342719.56	4323400.98	Аналитический метод	0.10	-
578	342720.77	4323401.28	Аналитический метод	0.10	-
579	342718.19	4323414.82	Аналитический метод	0.10	-
580	342854.21	4323442.08	Аналитический метод	0.10	-
581	342851.37	4323453.88	Аналитический метод	0.10	-
582	342870.38	4323458.05	Аналитический метод	0.10	-
583	342872.35	4323445.72	Аналитический метод	0.10	-
584	342926.45	4323456.55	Аналитический метод	0.10	-
585	342919.12	4323456.10	Аналитический метод	0.10	-
586	342935.01	4323459.29	Аналитический метод	0.10	-
587	342935.72	4323459.52	Аналитический метод	0.10	-
588	342937.26	4323458.97	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

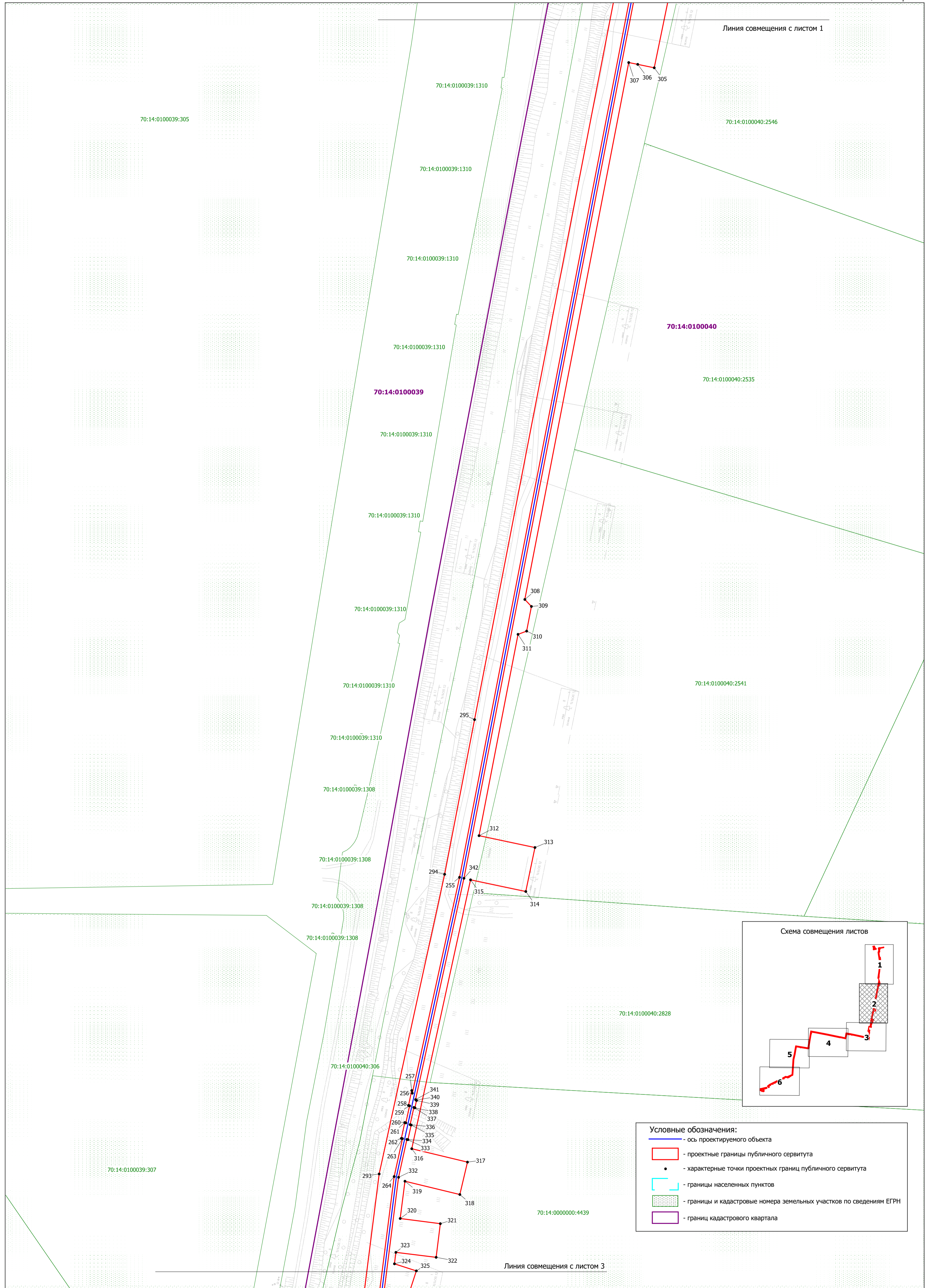
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
558	342940.65	4323460.07	Аналитический метод	0.10	-
589	342737.40	4323340.71	Аналитический метод	0.10	-
590	342728.16	4323390.78	Аналитический метод	0.10	-
591	342726.87	4323390.65	Аналитический метод	0.10	-
592	342736.43	4323340.47	Аналитический метод	0.10	-
589	342737.40	4323340.71	Аналитический метод	0.10	-
593	342732.49	4323339.78	Аналитический метод	0.10	-
594	342722.85	4323390.37	Аналитический метод	0.10	-
595	342721.85	4323390.30	Аналитический метод	0.10	-
596	342731.51	4323339.60	Аналитический метод	0.10	-
593	342732.49	4323339.78	Аналитический метод	0.10	-
597	342735.44	4323324.29	Аналитический метод	0.10	-
598	342734.19	4323330.86	Аналитический метод	0.10	-
599	342733.20	4323330.71	Аналитический метод	0.10	-
600	342734.45	4323324.13	Аналитический метод	0.10	-
597	342735.44	4323324.29	Аналитический метод	0.10	-
601	342740.38	4323325.07	Аналитический метод	0.10	-
602	342739.14	4323331.61	Аналитический метод	0.10	-
603	342738.15	4323331.46	Аналитический метод	0.10	-
604	342739.39	4323324.91	Аналитический метод	0.10	-
601	342740.38	4323325.07	Аналитический метод	0.10	-



- Условные обозначения:
- ось проектируемого объекта
 - проектные границы публичного сервитута
 - - характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - границы населенных пунктов
 - границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
 - границ кадастрового квартала



Линия совмещения с листом 2



Линия совмещения с листом 1

70:14:0100040

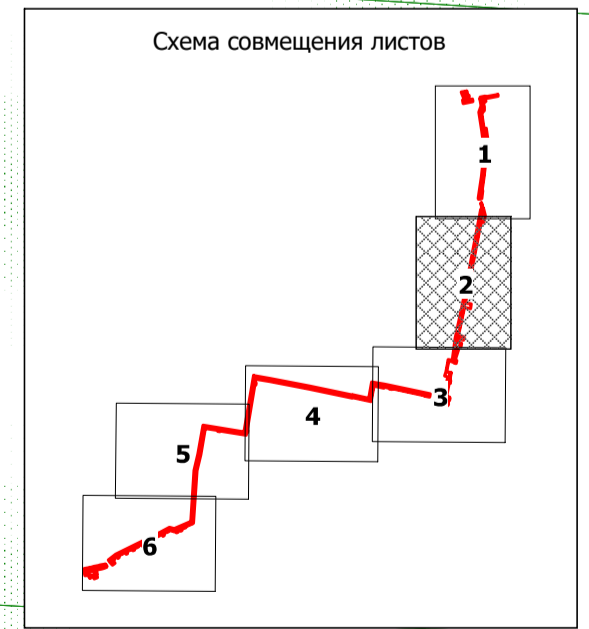
70:14:0100040:2535

70:14:0100040:2541

70:14:0100040:2828

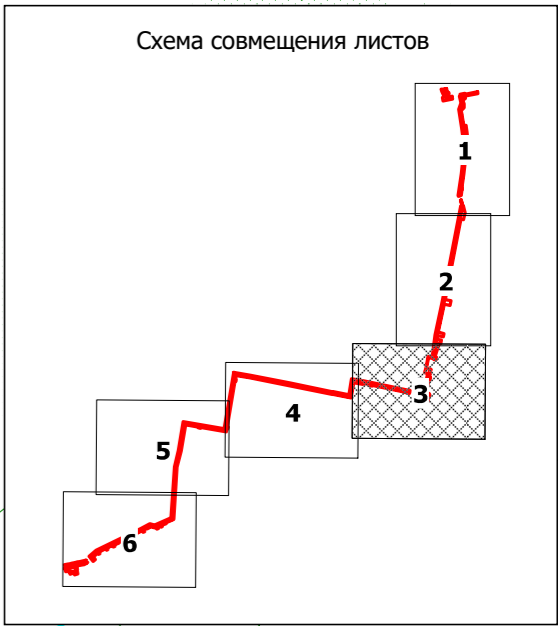
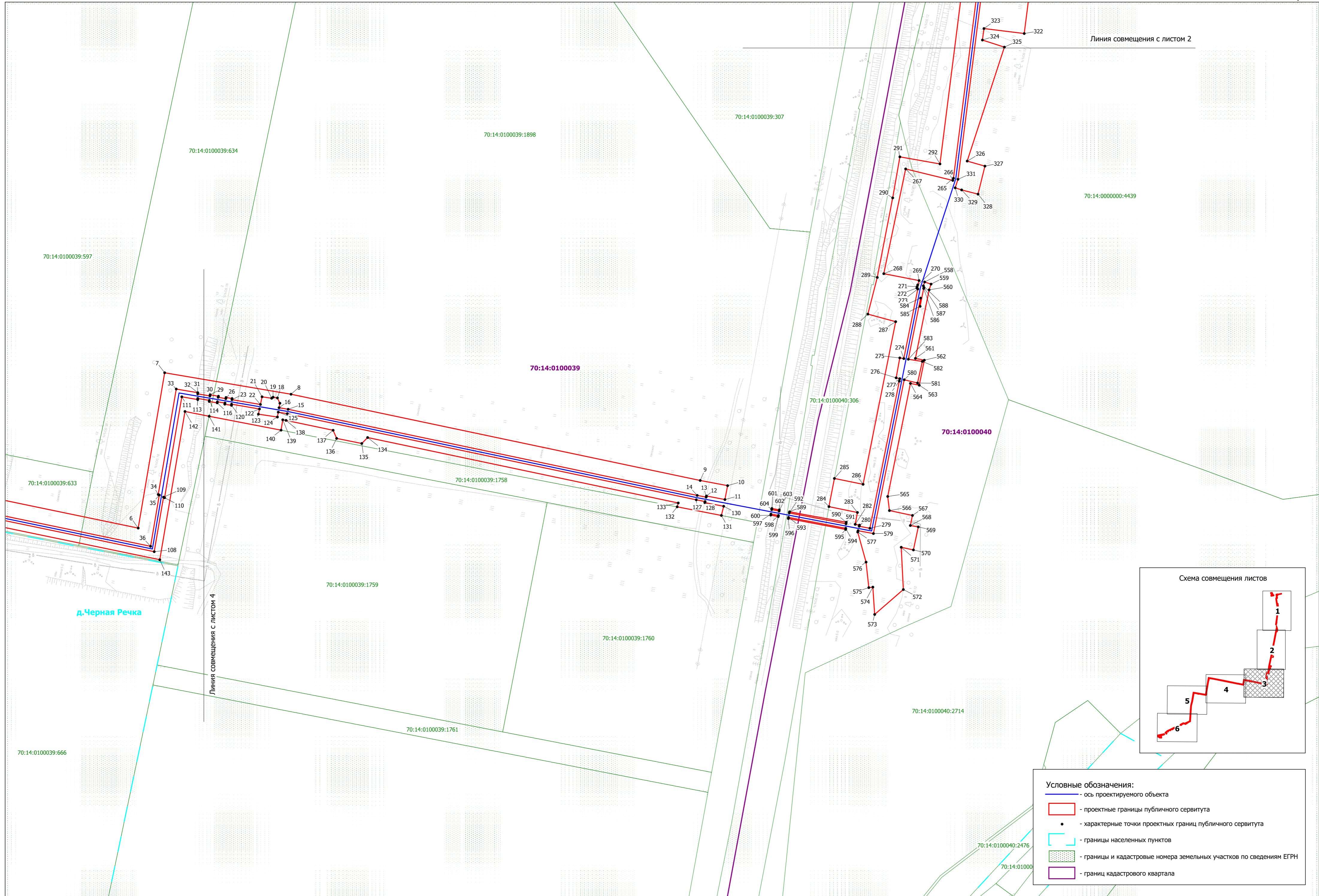
70:14:0000000:4439

Линия совмещения с листом 3



Условные обозначения:

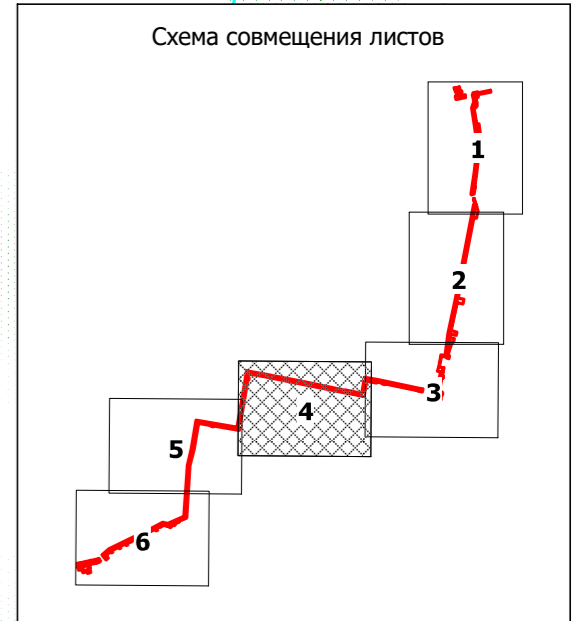
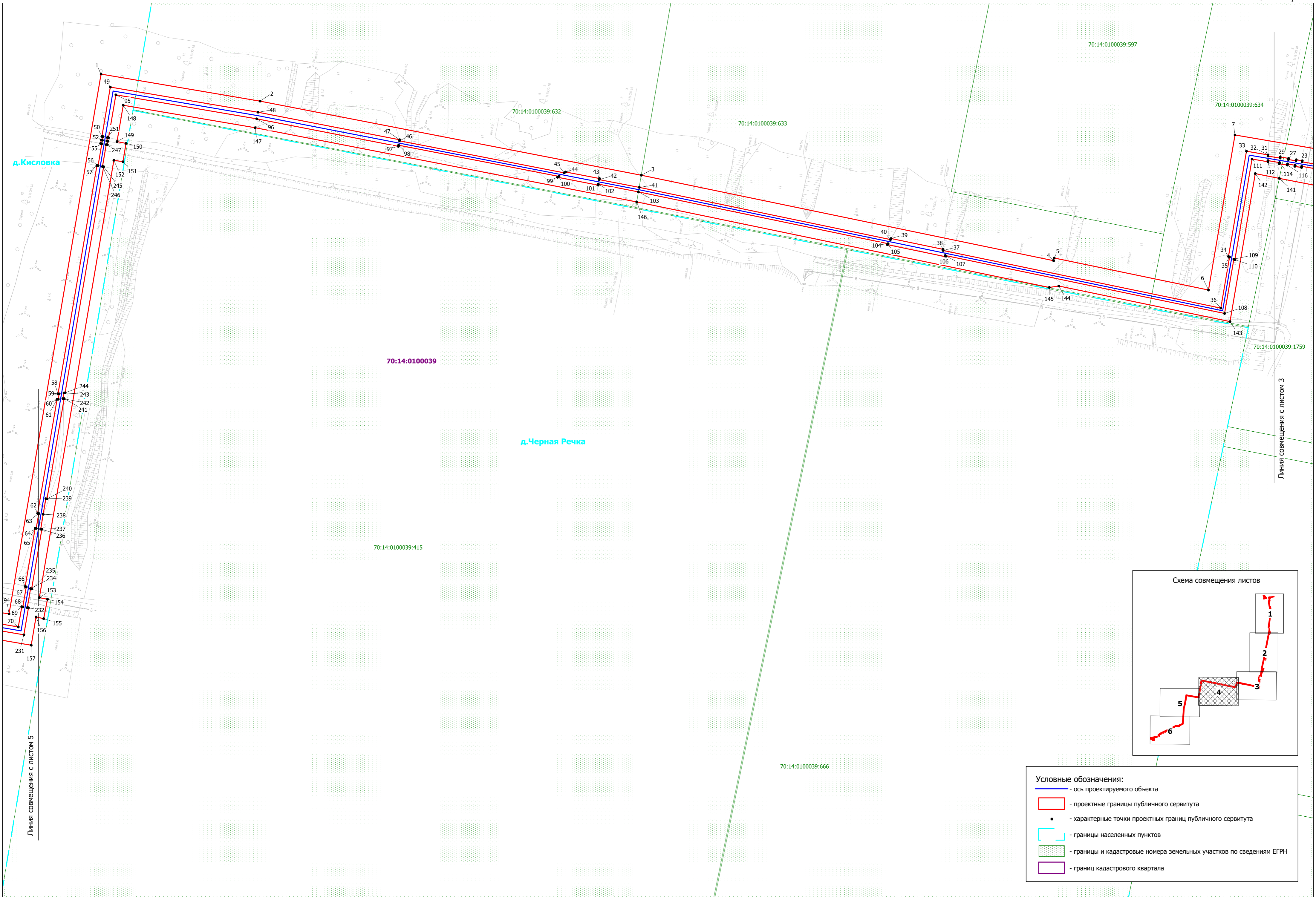
- ось проектируемого объекта
- проектные границы публично сервитута
- - характерные точки проектных границ публично сервитута
- границы населенных пунктов
- границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
- границ кадастрового квартала



- Условные обозначения:
- ось проектируемого объекта
 - проектные границы публичного сервитута
 - - характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - границы населенных пунктов
 - границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
 - границ кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута
Масштаб 1:2000

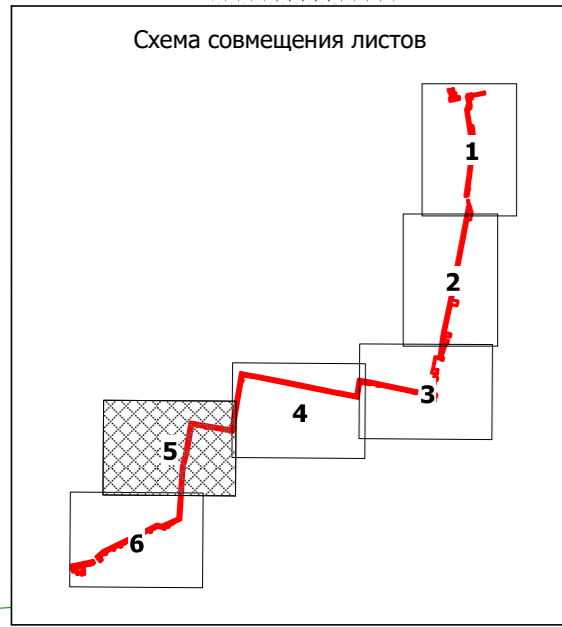
Томская область, Томский район



- Условные обозначения:
- ось проектируемого объекта
 - проектные границы публичного сервитута
 - - характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - границы населенных пунктов
 - границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
 - границ кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



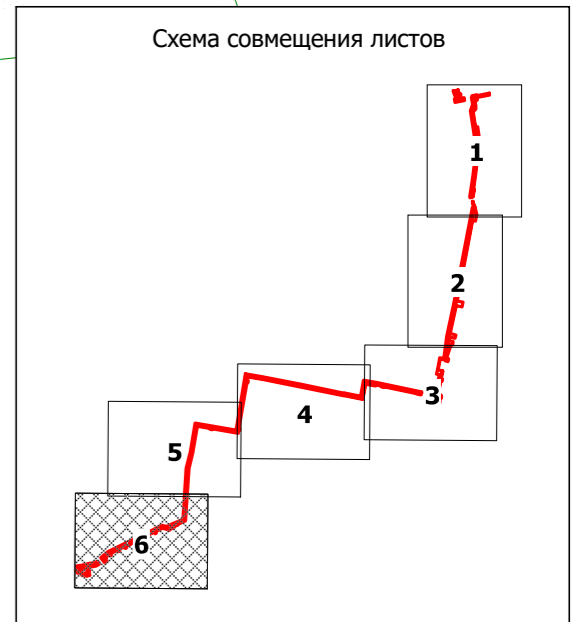
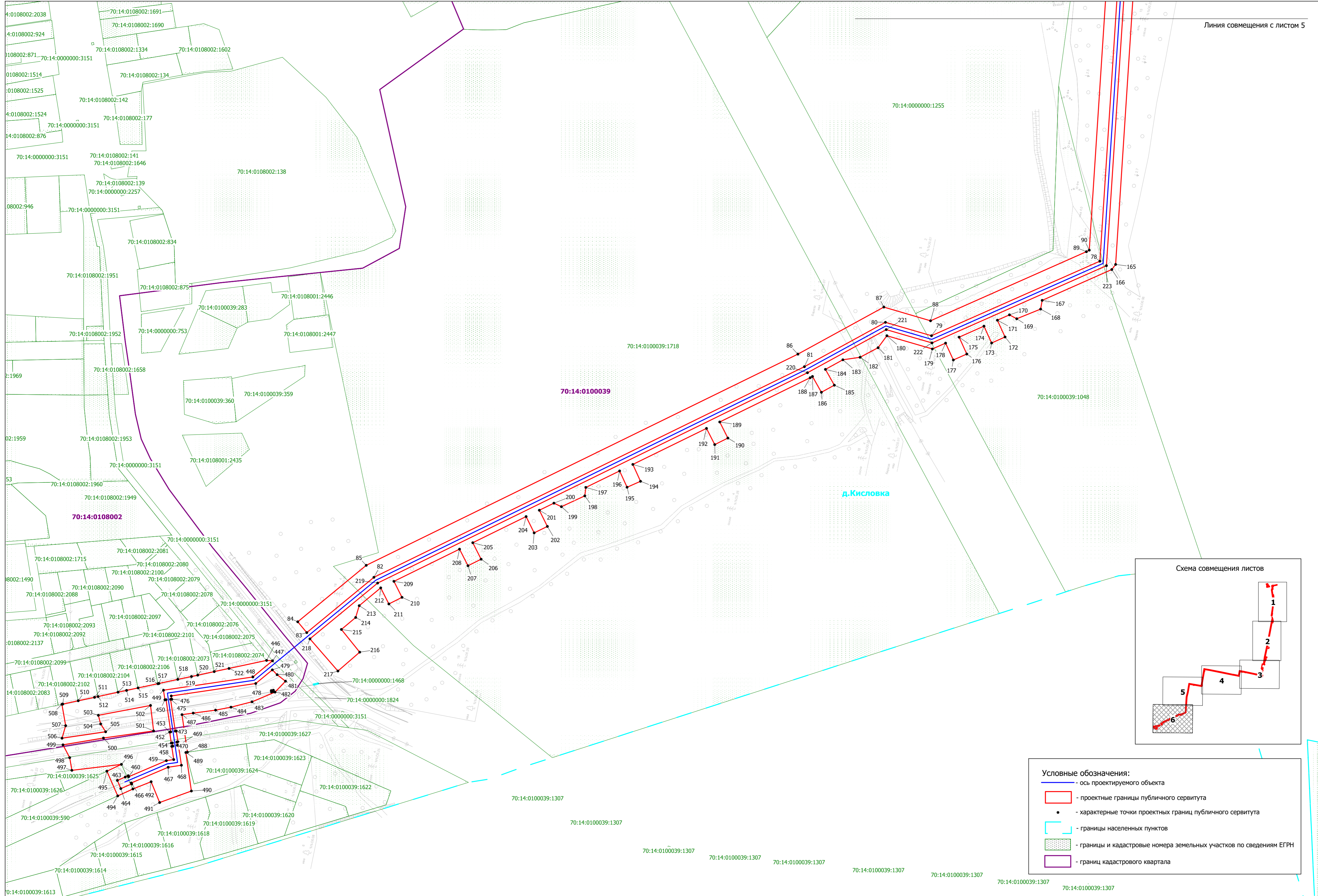
- Условные обозначения:
- ось проектируемого объекта
 - проектные границы публичного сервитута
 - - характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - границы населенных пунктов
 - границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
 - границ кадастрового квартала

д.Кисловка

д.Черная Речка

Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 6



- Условные обозначения:
- ось проектируемого объекта
 - проектные границы публичного сервитута
 - - характерные точки проектных границ публичного сервитута
 - границы населенных пунктов
 - границы и кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
 - границ кадастрового квартала