

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Администрация Тюменцевского района Алтайского края (уполномоченный органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	Цель установления публичного сервитута: Строительство и эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод в п. Карповский Тюменцевского района Алтайского края»	
3	Кадастровый квартал, кадастровый номер,	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	22:52:110009	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110009:495	Российская Федерация, Алтайский край, район Тюменцевский, Новокарповский сельсовет. Земельный участок расположен в центральной части квартала. Лесной участок №13
	22:52:110004	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110008	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110003	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110007	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110002	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110006	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110005	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский
	22:52:110005:1	Российская Федерация, Алтайский край, район Тюменцевский, п. Карповский, ул. Молодёжная, дом 6-2
22:52:110001	Российская Федерация, Алтайский край, Тюменцевский район, Новокарповский сельсовет, п. Карповский	

4	<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> <p>Администрация Тюменцевского района Алтайского края адрес: 658580, Алтайский край, Тюменцевский район, с.Тюменцево, пер. Центральный,1, тел. 8 (838588) 22696, tuesonom@mail.ru</p>
5	<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) адрес: 658580, Алтайский край, Тюменцевский район, с.Тюменцево, пер. Центральный,1</p>
6	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута. Программа газификации регионов Российской Федерации, утвержденная Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером; Постановление Правительства Алтайского края от 27.06.2022 № 231; «Обоснование необходимости установления ПС» на 2 листах прилагается.</p>
7	<p>1) https://tyumenczevskij-r22.gosweb.gosuslugi.ru/ 2) https://novokarpovskij-r22.gosweb.gosuslugi.ru/ (сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий)</p>
8	<p>https://тюменцево.рф/ (официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>
9	<p>Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Барнаул», 656043, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Социалистический, д. 24, office@altaigazprom.ru sorokinaop@altaigazprom.ru 8-3852-282-011</p>
10	<p>Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута) прилагается на 74 листах</p>

Обоснование необходимости установления публичного сервитута для строительства линейного «Распределительный газопровод в п. Карповский Тюменцевского района Алтайского края»

Региональной программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Алтайского края, утвержденной Постановлением Правительства Алтайского края от 27 июня 2022 г. N 231 (в редакции Постановлений Правительства Алтайского края от 17.10.2022 N 375, от 24.03.2023 N 91, от 28.12.2023 N528), предусмотрено строительство объекта газификации «Распределительный газопровод в п. Карповский Тюменцевского района Алтайского края» (далее – объект).

Проектом предусматривается строительство газопровода высокого давления 1 категории (свыше 0,6 до 1,2 МПа включительно) от места присоединения до устанавливаемого ПРГ-1 блочного типа, а также высокого давления 2 категории (свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно) до устанавливаемого ПРГ-2, ПРГ-3 шкафного типа и низкого давления (до 0,005 МПа включительно) от ПРГ-2, ПРГ-3 до потребителей. По трассе проектируемых газопроводов предусмотрена установка линейных ОУ.

Местом присоединения, является заглушка ПЭ110 мм на проектируемом подземном газопроводе высокого давления 1 категории объекта: «Газопровод межпоселковый высокого давления от ГРС с. Ребриха до с. Тюменцево Тюменцевского района Алтайского края с отводами до с. Трубачево, Урывка, Карповский, Вознесенка, Березовка, Сосновка, Свободный, Заводской, Мезенцево, Юдиха».

Конечными точками проектируемого распределительного газопровода являются потребители населенного пункта п. Карповский.

Объект необходим для развития инфраструктуры и улучшения бытовых условий жителей Тюменцевского района Алтайского края.

Расчеты и доводы, касающиеся наиболее целесообразного способа установления публичного сервитута, в том числе с учетом необходимости обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения, в целях размещения или капитального ремонта которого подано ходатайство об установлении публичного сервитута, обеспечения безопасности населения, существующих зданий, сооружений.

Маршрут прохождения проектируемого газопровода определялся, исходя из месторасположения источника газоснабжения и конечной точки, а также кратчайшего расстояния между ними с учетом существующих транспортных коммуникаций. Трасса газопровода проложена исходя из разнообразия геологических условий, расположения земельных участков, наличия вдоль трассы различных сооружений и препятствий (с соблюдением нормативных расстояний до них).

Также принимались в расчет:

- экономическая эффективность строительства и сокращения объемов финансовых, трудовых и временных затрат на производство строительно-монтажных работ;
- технологии строительства с наименьшим количеством поворотов, углов, изломанности трубопровода;
- обеспечения безопасной эксплуатации проектируемого газопровода.

Проектируемый газопровод начинается от места подключения до устанавливаемого ПРГ Карповский, далее от ПРГ по земельным участкам общего пользования до потребителей.

Учитывая плотную индивидуальную жилищную застройку местности на предпроектной стадии рассматривался один вариант прохождения газопровода (см. рис.1).

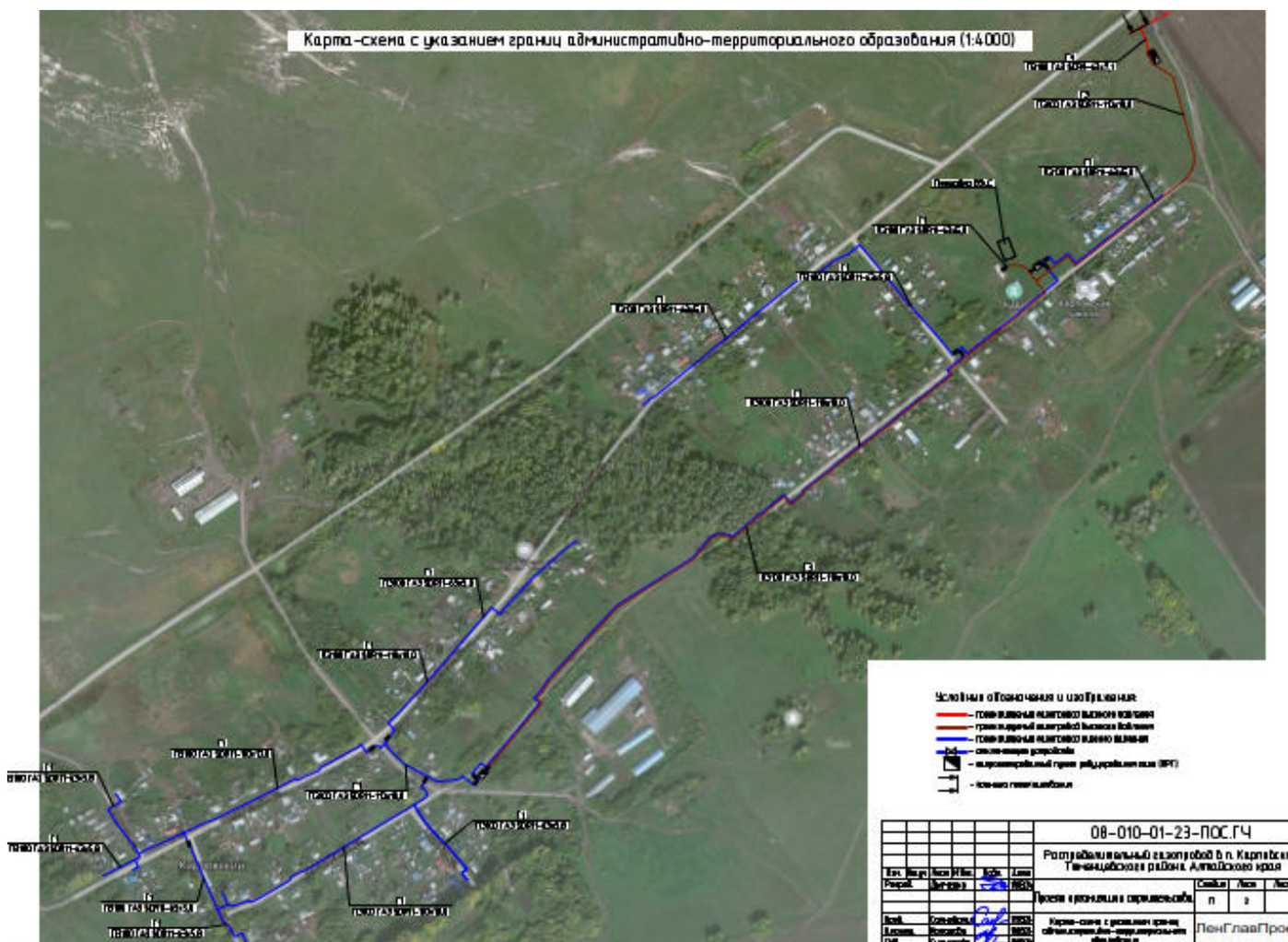


Рис. 1

Полоса отвода земли в населенном пункте ограничена кадастровыми линиями и ограждениями частной застройки, и имеет не правильную геометрическую форму.

Ширина полосы отвода на отдельных участках трассы, имеющих правильную геометрическую форму, назначена с учетом способа производства земляных и сварочно-монтажных работ (расположение отвалов грунта, способа засыпки траншеи, расположения трубы для сварочных работ (на бровке, в траншее)).

Проектируемый газопровод пересекает земельный участок с кадастровым номером 22:52:110009:495, земли лесного фонда с видом разрешенного использования «Лесные насаждения», обойти который не представляется возможным. Кроме того пересекает земельный участок с кадастровым номером 22:52:110005:1-для ведения личного подсобного хозяйства, в отношении которого вывалена реестровая ошибка в местоположении границ и проводятся работы по ее устранению. Альтернативные варианты размещения объекта не прорабатывались.

Транспортное обслуживание проектируемого объекта будет осуществляться по существующим автодорогам, проходящим по данной территории, а также в границах полосы отвода.

Таким образом, данный вариант трассы газопровода является наиболее целесообразным как максимально экономичный, занимающий наименьшую площадь в условиях сложного рельефа местности, а осуществление публичного сервитута - наименее обременительным для рационального использования земельных участков в соответствии с их целевыми назначениями и разрешенным использованием.

Графическое описание

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод в п. Карповский Тюменцевского района Алтайского края»

(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	Алтайский край, район Тюменцевский, поселок Карповский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	32270 +/- 63 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод в п. Карповский Тюменцевского района Алтайского края» сроком на 49 лет в пользу ООО «Газпром газораспределение Барнаул» (ИНН 2225184544, ОГРН 1172225032440, юридический и фактический адрес: 656043, Алтайский Край, г.о. Город Барнаул, г Барнаул, пр-кт Социалистический, д. 24, адрес электр. почты: office@altaigazprom.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-22, зона 2

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	586166.27	2243806.65	Аналитический метод	0.1	-
2	586146.60	2243817.28	Аналитический метод	0.1	-
3	586145.50	2243817.83	Аналитический метод	0.1	-
4	586144.35	2243818.30	Аналитический метод	0.1	-
5	586143.18	2243818.69	Аналитический метод	0.1	-
6	586141.99	2243819.01	Аналитический метод	0.1	-
7	586140.77	2243819.23	Аналитический метод	0.1	-
8	586139.54	2243819.38	Аналитический метод	0.1	-
9	586138.31	2243819.44	Аналитический метод	0.1	-
10	586138.54	2243820.73	Аналитический метод	0.1	-
11	586138.61	2243822.04	Аналитический метод	0.1	-
12	586138.50	2243823.34	Аналитический метод	0.1	-
13	586138.22	2243824.62	Аналитический метод	0.1	-
14	586137.78	2243825.86	Аналитический метод	0.1	-
15	586137.18	2243827.02	Аналитический метод	0.1	-
16	586136.43	2243828.10	Аналитический метод	0.1	-
17	586135.55	2243829.07	Аналитический метод	0.1	-
18	586134.55	2243829.91	Аналитический метод	0.1	-
19	586133.44	2243830.62	Аналитический метод	0.1	-
20	586119.79	2243838.16	Аналитический метод	0.1	-
21	586118.65	2243838.70	Аналитический метод	0.1	-
22	586116.85	2243839.23	Аналитический метод	0.1	-

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
23	586115.60	2243839.39	Аналитический метод	0.1	-
24	586114.97	2243839.41	Аналитический метод	0.1	-
25	586113.72	2243839.33	Аналитический метод	0.1	-
26	586112.49	2243839.10	Аналитический метод	0.1	-
27	586111.29	2243838.71	Аналитический метод	0.1	-
28	586110.15	2243838.18	Аналитический метод	0.1	-
29	586109.09	2243837.51	Аналитический метод	0.1	-
30	586108.12	2243836.71	Аналитический метод	0.1	-
31	586107.26	2243835.80	Аналитический метод	0.1	-
32	586106.52	2243834.78	Аналитический метод	0.1	-
33	586106.21	2243834.24	Аналитический метод	0.1	-
34	586103.59	2243829.50	Аналитический метод	0.1	-
35	586102.88	2243827.95	Аналитический метод	0.1	-
36	586102.64	2243827.16	Аналитический метод	0.1	-
37	586102.08	2243827.79	Аналитический метод	0.1	-
38	586101.11	2243829.15	Аналитический метод	0.1	-
39	586084.98	2243855.34	Аналитический метод	0.1	-
40	586084.36	2243856.28	Аналитический метод	0.1	-
41	586083.68	2243857.18	Аналитический метод	0.1	-
42	586082.95	2243858.03	Аналитический метод	0.1	-
43	586082.17	2243858.84	Аналитический метод	0.1	-
44	586081.34	2243859.60	Аналитический метод	0.1	-
45	586080.46	2243860.30	Аналитический метод	0.1	-
46	586079.54	2243860.95	Аналитический метод	0.1	-
47	586078.58	2243861.53	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	586077.58	2243862.06	Аналитический метод	0.1	-
49	586076.56	2243862.52	Аналитический метод	0.1	-
50	586075.50	2243862.92	Аналитический метод	0.1	-
51	586074.43	2243863.26	Аналитический метод	0.1	-
52	585952.38	2243896.82	Аналитический метод	0.1	-
53	585949.03	2243897.63	Аналитический метод	0.1	-
54	585945.64	2243898.21	Аналитический метод	0.1	-
55	585942.22	2243898.58	Аналитический метод	0.1	-
56	585938.78	2243898.72	Аналитический метод	0.1	-
57	585935.34	2243898.64	Аналитический метод	0.1	-
58	585931.91	2243898.33	Аналитический метод	0.1	-
59	585928.51	2243897.80	Аналитический метод	0.1	-
60	585925.15	2243897.05	Аналитический метод	0.1	-
61	585921.84	2243896.09	Аналитический метод	0.1	-
62	585918.61	2243894.91	Аналитический метод	0.1	-
63	585915.45	2243893.53	Аналитический метод	0.1	-
64	585912.40	2243891.94	Аналитический метод	0.1	-
65	585909.45	2243890.16	Аналитический метод	0.1	-
66	585906.63	2243888.20	Аналитический метод	0.1	-
67	585903.94	2243886.05	Аналитический метод	0.1	-
68	585901.39	2243883.73	Аналитический метод	0.1	-
69	585899.00	2243881.25	Аналитический метод	0.1	-
70	585896.78	2243878.62	Аналитический метод	0.1	-
71	585869.78	2243844.53	Аналитический метод	0.1	-
72	585857.70	2243854.11	Аналитический метод	0.1	-

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
73	585857.58	2243853.93	Аналитический метод	0.1	-
74	585855.21	2243850.98	Аналитический метод	0.1	-
75	585867.29	2243841.40	Аналитический метод	0.1	-
76	585859.24	2243831.23	Аналитический метод	0.1	-
77	585847.34	2243840.65	Аналитический метод	0.1	-
78	585844.85	2243837.52	Аналитический метод	0.1	-
79	585856.76	2243828.09	Аналитический метод	0.1	-
80	585829.76	2243794.01	Аналитический метод	0.1	-
81	585817.78	2243803.50	Аналитический метод	0.1	-
82	585815.27	2243800.38	Аналитический метод	0.1	-
83	585827.28	2243790.87	Аналитический метод	0.1	-
84	585819.64	2243781.22	Аналитический метод	0.1	-
85	585807.32	2243790.98	Аналитический метод	0.1	-
86	585804.81	2243787.87	Аналитический метод	0.1	-
87	585817.15	2243778.09	Аналитический метод	0.1	-
88	585810.93	2243770.23	Аналитический метод	0.1	-
89	585798.73	2243779.89	Аналитический метод	0.1	-
90	585796.22	2243776.77	Аналитический метод	0.1	-
91	585808.45	2243767.09	Аналитический метод	0.1	-
92	585793.70	2243748.47	Аналитический метод	0.1	-
93	585781.38	2243758.22	Аналитический метод	0.1	-
94	585778.90	2243755.09	Аналитический метод	0.1	-
95	585791.21	2243745.33	Аналитический метод	0.1	-
96	585787.73	2243740.93	Аналитический метод	0.1	-
97	585784.36	2243736.83	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	585772.35	2243746.67	Аналитический метод	0.1	-
99	585769.87	2243743.54	Аналитический метод	0.1	-
100	585781.86	2243733.71	Аналитический метод	0.1	-
101	585765.06	2243712.31	Аналитический метод	0.1	-
102	585749.46	2243692.61	Аналитический метод	0.1	-
103	585766.32	2243679.26	Аналитический метод	0.1	-
104	585734.99	2243639.70	Аналитический метод	0.1	-
105	585734.36	2243639.68	Аналитический метод	0.1	-
106	585733.73	2243639.61	Аналитический метод	0.1	-
107	585733.11	2243639.51	Аналитический метод	0.1	-
108	585732.50	2243639.37	Аналитический метод	0.1	-
109	585731.90	2243639.19	Аналитический метод	0.1	-
110	585731.30	2243638.98	Аналитический метод	0.1	-
111	585730.73	2243638.73	Аналитический метод	0.1	-
112	585730.17	2243638.44	Аналитический метод	0.1	-
113	585729.63	2243638.11	Аналитический метод	0.1	-
114	585729.11	2243637.76	Аналитический метод	0.1	-
115	585728.62	2243637.37	Аналитический метод	0.1	-
116	585728.15	2243636.95	Аналитический метод	0.1	-
117	585727.71	2243636.50	Аналитический метод	0.1	-
118	585727.30	2243636.02	Аналитический метод	0.1	-
119	585726.95	2243635.59	Аналитический метод	0.1	-
120	585709.72	2243649.24	Аналитический метод	0.1	-
121	585704.77	2243642.98	Аналитический метод	0.1	-
122	585704.38	2243643.29	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	585697.73	2243634.90	Аналитический метод	0.1	-
124	585697.43	2243634.53	Аналитический метод	0.1	-
125	585693.18	2243629.53	Аналитический метод	0.1	-
126	585683.39	2243637.86	Аналитический метод	0.1	-
127	585680.86	2243634.76	Аналитический метод	0.1	-
128	585690.59	2243626.49	Аналитический метод	0.1	-
129	585677.05	2243610.57	Аналитический метод	0.1	-
130	585668.65	2243617.69	Аналитический метод	0.1	-
131	585666.17	2243614.57	Аналитический метод	0.1	-
132	585674.46	2243607.52	Аналитический метод	0.1	-
133	585658.07	2243588.24	Аналитический метод	0.1	-
134	585657.70	2243587.80	Аналитический метод	0.1	-
135	585638.73	2243563.84	Аналитический метод	0.1	-
136	585629.55	2243571.15	Аналитический метод	0.1	-
137	585627.06	2243567.97	Аналитический метод	0.1	-
138	585636.24	2243560.70	Аналитический метод	0.1	-
139	585612.80	2243531.11	Аналитический метод	0.1	-
140	585603.79	2243538.25	Аналитический метод	0.1	-
141	585601.30	2243535.12	Аналитический метод	0.1	-
142	585610.32	2243527.97	Аналитический метод	0.1	-
143	585595.75	2243509.58	Аналитический метод	0.1	-
144	585591.34	2243504.20	Аналитический метод	0.1	-
145	585582.27	2243511.64	Аналитический метод	0.1	-
146	585579.74	2243508.53	Аналитический метод	0.1	-
147	585588.80	2243501.10	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	585579.24	2243489.46	Аналитический метод	0.1	-
149	585567.34	2243474.96	Аналитический метод	0.1	-
150	585560.35	2243480.70	Аналитический метод	0.1	-
151	585542.62	2243459.10	Аналитический метод	0.1	-
152	585541.15	2243460.26	Аналитический метод	0.1	-
153	585538.64	2243457.14	Аналитический метод	0.1	-
154	585540.12	2243455.97	Аналитический метод	0.1	-
155	585515.67	2243425.11	Аналитический метод	0.1	-
156	585514.12	2243426.34	Аналитический метод	0.1	-
157	585511.63	2243423.20	Аналитический метод	0.1	-
158	585513.19	2243421.97	Аналитический метод	0.1	-
159	585494.15	2243397.93	Аналитический метод	0.1	-
160	585491.93	2243399.70	Аналитический метод	0.1	-
161	585489.51	2243396.50	Аналитический метод	0.1	-
162	585491.67	2243394.80	Аналитический метод	0.1	-
163	585479.97	2243380.03	Аналитический метод	0.1	-
164	585479.10	2243379.02	Аналитический метод	0.1	-
165	585479.04	2243378.97	Аналитический метод	0.1	-
166	585475.29	2243375.16	Аналитический метод	0.1	-
167	585474.05	2243376.37	Аналитический метод	0.1	-
168	585471.51	2243373.27	Аналитический метод	0.1	-
169	585472.52	2243372.28	Аналитический метод	0.1	-
170	585471.60	2243371.17	Аналитический метод	0.1	-
171	585445.25	2243336.67	Аналитический метод	0.1	-
172	585429.58	2243316.89	Аналитический метод	0.1	-

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
173	585427.16	2243318.80	Аналитический метод	0.1	-
174	585424.63	2243315.70	Аналитический метод	0.1	-
175	585427.10	2243313.75	Аналитический метод	0.1	-
176	585408.29	2243290.00	Аналитический метод	0.1	-
177	585406.89	2243291.10	Аналитический метод	0.1	-
178	585404.41	2243287.97	Аналитический метод	0.1	-
179	585405.80	2243286.86	Аналитический метод	0.1	-
180	585386.36	2243262.31	Аналитический метод	0.1	-
181	585383.54	2243264.54	Аналитический метод	0.1	-
182	585381.06	2243261.40	Аналитический метод	0.1	-
183	585383.87	2243259.17	Аналитический метод	0.1	-
184	585367.45	2243238.44	Аналитический метод	0.1	-
185	585367.09	2243237.96	Аналитический метод	0.1	-
186	585364.55	2243234.52	Аналитический метод	0.1	-
187	585361.48	2243236.78	Аналитический метод	0.1	-
188	585359.01	2243233.64	Аналитический метод	0.1	-
189	585362.18	2243231.30	Аналитический метод	0.1	-
190	585360.27	2243228.71	Аналитический метод	0.1	-
191	585359.85	2243228.17	Аналитический метод	0.1	-
192	585356.24	2243223.77	Аналитический метод	0.1	-
193	585350.94	2243223.35	Аналитический метод	0.1	-
194	585338.97	2243208.13	Аналитический метод	0.1	-
195	585331.69	2243199.69	Аналитический метод	0.1	-
196	585337.12	2243195.24	Аналитический метод	0.1	-
197	585346.04	2243187.92	Аналитический метод	0.1	-

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
198	585344.58	2243186.14	Аналитический метод	0.1	-
199	585319.59	2243155.69	Аналитический метод	0.1	-
200	585317.51	2243155.49	Аналитический метод	0.1	-
201	585314.31	2243151.60	Аналитический метод	0.1	-
202	585314.56	2243149.14	Аналитический метод	0.1	-
203	585271.69	2243096.91	Аналитический метод	0.1	-
204	585274.93	2243094.25	Аналитический метод	0.1	-
205	585277.11	2243092.45	Аналитический метод	0.1	-
206	585278.42	2243079.18	Аналитический метод	0.1	-
207	585278.51	2243076.35	Аналитический метод	0.1	-
208	585278.41	2243074.93	Аналитический метод	0.1	-
209	585277.94	2243072.14	Аналитический метод	0.1	-
210	585277.11	2243069.43	Аналитический метод	0.1	-
211	585275.94	2243066.85	Аналитический метод	0.1	-
212	585274.43	2243064.45	Аналитический метод	0.1	-
213	585272.62	2243062.27	Аналитический метод	0.1	-
214	585270.54	2243060.35	Аналитический метод	0.1	-
215	585240.35	2243035.35	Аналитический метод	0.1	-
216	585238.66	2243033.75	Аналитический метод	0.1	-
217	585237.89	2243032.87	Аналитический метод	0.1	-
218	585236.54	2243030.98	Аналитический метод	0.1	-
219	585154.86	2242902.17	Аналитический метод	0.1	-
220	585153.93	2242900.90	Аналитический метод	0.1	-
221	585152.85	2242899.76	Аналитический метод	0.1	-
222	585030.03	2242786.73	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	585028.74	2242785.71	Аналитический метод	0.1	-
224	585006.23	2242770.16	Аналитический метод	0.1	-
225	585005.08	2242769.29	Аналитический метод	0.1	-
226	584995.39	2242761.27	Аналитический метод	0.1	-
227	584987.41	2242770.92	Аналитический метод	0.1	-
228	584864.84	2242669.44	Аналитический метод	0.1	-
229	584864.38	2242669.88	Аналитический метод	0.1	-
230	584863.37	2242670.67	Аналитический метод	0.1	-
231	584862.26	2242671.33	Аналитический метод	0.1	-
232	584861.08	2242671.84	Аналитический метод	0.1	-
233	584859.85	2242672.19	Аналитический метод	0.1	-
234	584858.58	2242672.38	Аналитический метод	0.1	-
235	584856.66	2242672.36	Аналитический метод	0.1	-
236	584855.39	2242672.14	Аналитический метод	0.1	-
237	584854.17	2242671.76	Аналитический метод	0.1	-
238	584853.00	2242671.23	Аналитический метод	0.1	-
239	584851.91	2242670.55	Аналитический метод	0.1	-
240	584851.40	2242670.16	Аналитический метод	0.1	-
241	584844.17	2242664.25	Аналитический метод	0.1	-
242	584843.70	2242663.84	Аналитический метод	0.1	-
243	584842.83	2242662.92	Аналитический метод	0.1	-
244	584842.08	2242661.91	Аналитический метод	0.1	-
245	584841.47	2242660.81	Аналитический метод	0.1	-
246	584841.00	2242659.64	Аналитический метод	0.1	-
247	584840.69	2242658.42	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	584840.52	2242657.17	Аналитический метод	0.1	-
249	584840.52	2242655.92	Аналитический метод	0.1	-
250	584840.67	2242654.67	Аналитический метод	0.1	-
251	584840.98	2242653.45	Аналитический метод	0.1	-
252	584841.44	2242652.27	Аналитический метод	0.1	-
253	584842.04	2242651.17	Аналитический метод	0.1	-
254	584842.78	2242650.15	Аналитический метод	0.1	-
255	584845.47	2242646.89	Аналитический метод	0.1	-
256	584846.33	2242645.96	Аналитический метод	0.1	-
257	584847.31	2242645.15	Аналитический метод	0.1	-
258	584848.39	2242644.47	Аналитический метод	0.1	-
259	584849.55	2242643.93	Аналитический метод	0.1	-
260	584850.76	2242643.55	Аналитический метод	0.1	-
261	584858.05	2242634.86	Аналитический метод	0.1	-
262	584856.50	2242633.58	Аналитический метод	0.1	-
263	584854.79	2242631.96	Аналитический метод	0.1	-
264	584853.30	2242630.13	Аналитический метод	0.1	-
265	584852.07	2242628.13	Аналитический метод	0.1	-
266	584851.11	2242625.98	Аналитический метод	0.1	-
267	584850.43	2242623.72	Аналитический метод	0.1	-
268	584850.06	2242621.40	Аналитический метод	0.1	-
269	584847.35	2242592.63	Аналитический метод	0.1	-
270	584847.37	2242589.08	Аналитический метод	0.1	-
271	584847.77	2242586.74	Аналитический метод	0.1	-
272	584848.47	2242584.47	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	584849.47	2242582.32	Аналитический метод	0.1	-
274	584854.82	2242572.52	Аналитический метод	0.1	-
275	584843.62	2242566.42	Аналитический метод	0.1	-
276	584842.63	2242565.81	Аналитический метод	0.1	-
277	584841.70	2242565.13	Аналитический метод	0.1	-
278	584835.06	2242570.98	Аналитический метод	0.1	-
279	584833.94	2242571.84	Аналитический метод	0.1	-
280	584832.73	2242572.55	Аналитический метод	0.1	-
281	584831.43	2242573.10	Аналитический метод	0.1	-
282	584830.08	2242573.48	Аналитический метод	0.1	-
283	584828.69	2242573.69	Аналитический метод	0.1	-
284	584827.28	2242573.71	Аналитический метод	0.1	-
285	584825.88	2242573.56	Аналитический метод	0.1	-
286	584824.52	2242573.23	Аналитический метод	0.1	-
287	584823.20	2242572.72	Аналитический метод	0.1	-
288	584821.96	2242572.06	Аналитический метод	0.1	-
289	584820.82	2242571.24	Аналитический метод	0.1	-
290	584819.79	2242570.28	Аналитический метод	0.1	-
291	584818.89	2242569.20	Аналитический метод	0.1	-
292	584807.77	2242551.70	Аналитический метод	0.1	-
293	584799.07	2242557.22	Аналитический метод	0.1	-
294	584796.93	2242558.57	Аналитический метод	0.1	-
295	584779.10	2242569.88	Аналитический метод	0.1	-
296	584778.17	2242570.53	Аналитический метод	0.1	-
297	584777.30	2242571.25	Аналитический метод	0.1	-

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
298	584760.07	2242586.98	Аналитический метод	0.1	-
299	584762.55	2242589.70	Аналитический метод	0.1	-
300	584759.46	2242592.21	Аналитический метод	0.1	-
301	584757.12	2242589.67	Аналитический метод	0.1	-
302	584749.01	2242597.06	Аналитический метод	0.1	-
303	584749.57	2242597.67	Аналитический метод	0.1	-
304	584749.16	2242598.10	Аналитический метод	0.1	-
305	584746.62	2242600.37	Аналитический метод	0.1	-
306	584746.06	2242599.76	Аналитический метод	0.1	-
307	584743.73	2242601.89	Аналитический метод	0.1	-
308	584743.08	2242602.52	Аналитический метод	0.1	-
309	584735.47	2242610.50	Аналитический метод	0.1	-
310	584733.95	2242611.92	Аналитический метод	0.1	-
311	584731.32	2242614.08	Аналитический метод	0.1	-
312	584732.98	2242616.12	Аналитический метод	0.1	-
313	584729.72	2242618.44	Аналитический метод	0.1	-
314	584728.19	2242616.57	Аналитический метод	0.1	-
315	584722.14	2242621.61	Аналитический метод	0.1	-
316	584723.36	2242623.11	Аналитический метод	0.1	-
317	584720.16	2242625.50	Аналитический метод	0.1	-
318	584719.05	2242624.15	Аналитический метод	0.1	-
319	584701.04	2242639.85	Аналитический метод	0.1	-
320	584702.27	2242641.25	Аналитический метод	0.1	-
321	584700.77	2242642.57	Аналитический метод	0.1	-
322	584699.27	2242643.89	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	584699.20	2242643.81	Аналитический метод	0.1	-
324	584698.04	2242642.49	Аналитический метод	0.1	-
325	584697.73	2242642.76	Аналитический метод	0.1	-
326	584696.15	2242640.96	Аналитический метод	0.1	-
327	584690.85	2242634.96	Аналитический метод	0.1	-
328	584689.69	2242633.63	Аналитический метод	0.1	-
329	584679.93	2242642.23	Аналитический метод	0.1	-
330	584674.34	2242635.88	Аналитический метод	0.1	-
331	584677.34	2242633.24	Аналитический метод	0.1	-
332	584677.46	2242633.38	Аналитический метод	0.1	-
333	584679.62	2242635.84	Аналитический метод	0.1	-
334	584684.43	2242631.60	Аналитический метод	0.1	-
335	584682.68	2242629.62	Аналитический метод	0.1	-
336	584685.68	2242626.98	Аналитический метод	0.1	-
337	584687.43	2242628.96	Аналитический метод	0.1	-
338	584690.14	2242626.57	Аналитический метод	0.1	-
339	584694.61	2242631.65	Аналитический метод	0.1	-
340	584698.18	2242635.70	Аналитический метод	0.1	-
341	584713.43	2242622.29	Аналитический метод	0.1	-
342	584715.11	2242620.91	Аналитический метод	0.1	-
343	584706.99	2242611.02	Аналитический метод	0.1	-
344	584710.15	2242608.55	Аналитический метод	0.1	-
345	584718.21	2242618.37	Аналитический метод	0.1	-
346	584724.37	2242613.30	Аналитический метод	0.1	-
347	584718.17	2242605.74	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	584721.36	2242603.35	Аналитический метод	0.1	-
349	584727.47	2242610.77	Аналитический метод	0.1	-
350	584730.78	2242608.05	Аналитический метод	0.1	-
351	584731.85	2242607.06	Аналитический метод	0.1	-
352	584739.46	2242599.07	Аналитический метод	0.1	-
353	584740.36	2242598.19	Аналитический метод	0.1	-
354	584742.09	2242596.61	Аналитический метод	0.1	-
355	584737.11	2242591.15	Аналитический метод	0.1	-
356	584740.25	2242588.67	Аналитический метод	0.1	-
357	584745.04	2242593.92	Аналитический метод	0.1	-
358	584754.13	2242585.62	Аналитический метод	0.1	-
359	584750.04	2242581.14	Аналитический метод	0.1	-
360	584753.15	2242578.62	Аналитический метод	0.1	-
361	584757.09	2242582.93	Аналитический метод	0.1	-
362	584773.93	2242567.56	Аналитический метод	0.1	-
363	584775.14	2242566.55	Аналитический метод	0.1	-
364	584776.42	2242565.66	Аналитический метод	0.1	-
365	584794.26	2242554.35	Аналитический метод	0.1	-
366	584796.39	2242552.99	Аналитический метод	0.1	-
367	584805.10	2242547.48	Аналитический метод	0.1	-
368	584797.39	2242535.34	Аналитический метод	0.1	-
369	584787.24	2242517.44	Аналитический метод	0.1	-
370	584779.70	2242521.75	Аналитический метод	0.1	-
371	584777.60	2242518.36	Аналитический метод	0.1	-
372	584785.23	2242513.98	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	584755.91	2242465.90	Аналитический метод	0.1	-
374	584748.29	2242470.55	Аналитический метод	0.1	-
375	584746.21	2242467.13	Аналитический метод	0.1	-
376	584753.82	2242462.49	Аналитический метод	0.1	-
377	584734.32	2242430.51	Аналитический метод	0.1	-
378	584726.43	2242435.32	Аналитический метод	0.1	-
379	584724.35	2242431.91	Аналитический метод	0.1	-
380	584732.24	2242427.10	Аналитический метод	0.1	-
381	584711.27	2242392.71	Аналитический метод	0.1	-
382	584703.40	2242397.50	Аналитический метод	0.1	-
383	584701.34	2242394.07	Аналитический метод	0.1	-
384	584709.18	2242389.29	Аналитический метод	0.1	-
385	584691.44	2242360.20	Аналитический метод	0.1	-
386	584690.64	2242358.66	Аналитический метод	0.1	-
387	584690.05	2242357.03	Аналитический метод	0.1	-
388	584689.68	2242355.33	Аналитический метод	0.1	-
389	584689.33	2242352.95	Аналитический метод	0.1	-
390	584689.14	2242352.07	Аналитический метод	0.1	-
391	584688.85	2242351.23	Аналитический метод	0.1	-
392	584688.44	2242350.43	Аналитический метод	0.1	-
393	584685.32	2242345.10	Аналитический метод	0.1	-
394	584674.54	2242351.59	Аналитический метод	0.1	-
395	584672.48	2242348.16	Аналитический метод	0.1	-
396	584683.29	2242341.65	Аналитический метод	0.1	-
397	584680.73	2242337.28	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
398	584675.27	2242335.85	Аналитический метод	0.1	-
399	584672.56	2242331.22	Аналитический метод	0.1	-
400	584665.41	2242335.44	Аналитический метод	0.1	-
401	584663.30	2242332.02	Аналитический метод	0.1	-
402	584670.54	2242327.77	Аналитический метод	0.1	-
403	584648.54	2242290.25	Аналитический метод	0.1	-
404	584648.23	2242289.72	Аналитический метод	0.1	-
405	584647.93	2242289.18	Аналитический метод	0.1	-
406	584647.63	2242288.64	Аналитический метод	0.1	-
407	584638.31	2242271.38	Аналитический метод	0.1	-
408	584637.63	2242269.97	Аналитический метод	0.1	-
409	584637.07	2242268.50	Аналитический метод	0.1	-
410	584635.36	2242263.36	Аналитический метод	0.1	-
411	584638.65	2242262.26	Аналитический метод	0.1	-
412	584630.61	2242238.06	Аналитический метод	0.1	-
413	584630.07	2242235.76	Аналитический метод	0.1	-
414	584629.97	2242233.59	Аналитический метод	0.1	-
415	584630.22	2242231.35	Аналитический метод	0.1	-
416	584630.86	2242229.18	Аналитический метод	0.1	-
417	584631.73	2242227.00	Аналитический метод	0.1	-
418	584625.34	2242212.22	Аналитический метод	0.1	-
419	584611.86	2242218.05	Аналитический метод	0.1	-
420	584611.17	2242218.38	Аналитический метод	0.1	-
421	584610.49	2242218.75	Аналитический метод	0.1	-
422	584609.85	2242219.16	Аналитический метод	0.1	-

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
423	584609.23	2242219.62	Аналитический метод	0.1	-
424	584608.64	2242220.11	Аналитический метод	0.1	-
425	584608.08	2242220.64	Аналитический метод	0.1	-
426	584597.08	2242231.79	Аналитический метод	0.1	-
427	584596.16	2242232.65	Аналитический метод	0.1	-
428	584595.19	2242233.45	Аналитический метод	0.1	-
429	584594.17	2242234.18	Аналитический метод	0.1	-
430	584593.09	2242234.83	Аналитический метод	0.1	-
431	584591.98	2242235.41	Аналитический метод	0.1	-
432	584583.16	2242239.59	Аналитический метод	0.1	-
433	584589.06	2242252.02	Аналитический метод	0.1	-
434	584585.77	2242253.58	Аналитический метод	0.1	-
435	584587.19	2242256.58	Аналитический метод	0.1	-
436	584583.61	2242258.38	Аналитический метод	0.1	-
437	584582.15	2242255.29	Аналитический метод	0.1	-
438	584572.95	2242259.66	Аналитический метод	0.1	-
439	584574.10	2242262.09	Аналитический метод	0.1	-
440	584570.50	2242263.83	Аналитический метод	0.1	-
441	584567.19	2242256.85	Аналитический метод	0.1	-
442	584582.40	2242249.64	Аналитический метод	0.1	-
443	584576.50	2242237.22	Аналитический метод	0.1	-
444	584589.84	2242230.89	Аналитический метод	0.1	-
445	584590.64	2242230.47	Аналитический метод	0.1	-
446	584591.42	2242230.00	Аналитический метод	0.1	-
447	584592.16	2242229.48	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	584592.86	2242228.90	Аналитический метод	0.1	-
449	584593.52	2242228.28	Аналитический метод	0.1	-
450	584603.80	2242217.86	Аналитический метод	0.1	-
451	584602.72	2242216.67	Аналитический метод	0.1	-
452	584602.00	2242215.83	Аналитический метод	0.1	-
453	584601.34	2242214.93	Аналитический метод	0.1	-
454	584600.74	2242214.00	Аналитический метод	0.1	-
455	584600.20	2242213.02	Аналитический метод	0.1	-
456	584599.73	2242212.02	Аналитический метод	0.1	-
457	584598.35	2242208.81	Аналитический метод	0.1	-
458	584600.19	2242208.05	Аналитический метод	0.1	-
459	584602.04	2242207.29	Аналитический метод	0.1	-
460	584603.40	2242210.43	Аналитический метод	0.1	-
461	584603.76	2242211.20	Аналитический метод	0.1	-
462	584604.18	2242211.94	Аналитический метод	0.1	-
463	584604.64	2242212.66	Аналитический метод	0.1	-
464	584605.14	2242213.34	Аналитический метод	0.1	-
465	584605.69	2242213.99	Аналитический метод	0.1	-
466	584606.79	2242215.20	Аналитический метод	0.1	-
467	584607.77	2242214.55	Аналитический метод	0.1	-
468	584608.81	2242213.97	Аналитический метод	0.1	-
469	584609.88	2242213.46	Аналитический метод	0.1	-
470	584679.00	2242183.58	Аналитический метод	0.1	-
471	584675.61	2242175.74	Аналитический метод	0.1	-
472	584679.27	2242174.14	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	584682.67	2242182.00	Аналитический метод	0.1	-
474	584737.31	2242158.37	Аналитический метод	0.1	-
475	584757.02	2242149.02	Аналитический метод	0.1	-
476	584734.06	2242100.62	Аналитический метод	0.1	-
477	584733.45	2242099.18	Аналитический метод	0.1	-
478	584730.18	2242090.37	Аналитический метод	0.1	-
479	584729.59	2242089.03	Аналитический метод	0.1	-
480	584722.64	2242075.61	Аналитический метод	0.1	-
481	584717.17	2242078.44	Аналитический метод	0.1	-
482	584711.95	2242068.35	Аналитический метод	0.1	-
483	584709.28	2242069.73	Аналитический метод	0.1	-
484	584704.88	2242072.01	Аналитический метод	0.1	-
485	584703.61	2242072.67	Аналитический метод	0.1	-
486	584706.32	2242077.90	Аналитический метод	0.1	-
487	584699.63	2242081.36	Аналитический метод	0.1	-
488	584697.73	2242077.85	Аналитический метод	0.1	-
489	584700.92	2242076.19	Аналитический метод	0.1	-
490	584699.56	2242073.56	Аналитический метод	0.1	-
491	584695.98	2242075.41	Аналитический метод	0.1	-
492	584693.95	2242071.96	Аналитический метод	0.1	-
493	584697.72	2242070.01	Аналитический метод	0.1	-
494	584696.09	2242066.85	Аналитический метод	0.1	-
495	584692.45	2242068.74	Аналитический метод	0.1	-
496	584690.47	2242065.26	Аналитический метод	0.1	-
497	584698.69	2242061.00	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	584702.20	2242067.77	Аналитический метод	0.1	-
499	584706.98	2242065.29	Аналитический метод	0.1	-
500	584709.65	2242063.91	Аналитический метод	0.1	-
501	584683.52	2242013.45	Аналитический метод	0.1	-
502	584686.18	2242012.07	Аналитический метод	0.1	-
503	584686.05	2242011.82	Аналитический метод	0.1	-
504	584690.00	2242009.78	Аналитический метод	0.1	-
505	584691.73	2242013.38	Аналитический метод	0.1	-
506	584689.66	2242014.45	Аналитический метод	0.1	-
507	584691.96	2242018.89	Аналитический метод	0.1	-
508	584693.91	2242017.89	Аналитический метод	0.1	-
509	584695.64	2242021.48	Аналитический метод	0.1	-
510	584693.80	2242022.44	Аналитический метод	0.1	-
511	584711.42	2242056.47	Аналитический метод	0.1	-
512	584711.61	2242056.38	Аналитический метод	0.1	-
513	584713.44	2242059.93	Аналитический метод	0.1	-
514	584713.26	2242060.02	Аналитический метод	0.1	-
515	584719.31	2242071.70	Аналитический метод	0.1	-
516	584723.00	2242069.79	Аналитический метод	0.1	-
517	584722.54	2242068.90	Аналитический метод	0.1	-
518	584732.96	2242063.50	Аналитический метод	0.1	-
519	584733.87	2242062.98	Аналитический метод	0.1	-
520	584734.73	2242062.38	Аналитический метод	0.1	-
521	584778.44	2242028.99	Аналитический метод	0.1	-
522	584780.00	2242027.92	Аналитический метод	0.1	-

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
523	584785.31	2242024.68	Аналитический метод	0.1	-
524	584782.54	2242020.11	Аналитический метод	0.1	-
525	584782.68	2242020.02	Аналитический метод	0.1	-
526	584785.81	2242017.76	Аналитический метод	0.1	-
527	584788.73	2242022.60	Аналитический метод	0.1	-
528	584791.01	2242021.21	Аналитический метод	0.1	-
529	584788.05	2242016.11	Аналитический метод	0.1	-
530	584791.25	2242013.68	Аналитический метод	0.1	-
531	584794.43	2242019.12	Аналитический метод	0.1	-
532	584801.97	2242014.52	Аналитический метод	0.1	-
533	584815.67	2242037.42	Аналитический метод	0.1	-
534	584826.81	2242030.63	Аналитический метод	0.1	-
535	584829.42	2242034.89	Аналитический метод	0.1	-
536	584829.06	2242035.11	Аналитический метод	0.1	-
537	584829.51	2242035.85	Аналитический метод	0.1	-
538	584826.09	2242037.94	Аналитический метод	0.1	-
539	584825.64	2242037.20	Аналитический метод	0.1	-
540	584820.91	2242040.08	Аналитический метод	0.1	-
541	584821.08	2242040.39	Аналитический метод	0.1	-
542	584817.63	2242042.38	Аналитический метод	0.1	-
543	584817.58	2242042.30	Аналитический метод	0.1	-
544	584817.49	2242042.17	Аналитический метод	0.1	-
545	584815.43	2242043.42	Аналитический метод	0.1	-
546	584813.97	2242044.31	Аналитический метод	0.1	-
547	584813.89	2242044.17	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	584800.27	2242021.42	Аналитический метод	0.1	-
549	584782.60	2242032.19	Аналитический метод	0.1	-
550	584781.48	2242032.96	Аналитический метод	0.1	-
551	584737.77	2242066.36	Аналитический метод	0.1	-
552	584736.55	2242067.20	Аналитический метод	0.1	-
553	584735.26	2242067.94	Аналитический метод	0.1	-
554	584726.62	2242072.42	Аналитический метод	0.1	-
555	584734.03	2242086.73	Аналитический метод	0.1	-
556	584734.87	2242088.63	Аналитический метод	0.1	-
557	584738.14	2242097.44	Аналитический метод	0.1	-
558	584738.58	2242098.48	Аналитический метод	0.1	-
559	584739.01	2242099.39	Аналитический метод	0.1	-
560	584739.69	2242099.03	Аналитический метод	0.1	-
561	584741.45	2242102.63	Аналитический метод	0.1	-
562	584740.72	2242103.00	Аналитический метод	0.1	-
563	584754.23	2242131.47	Аналитический метод	0.1	-
564	584754.79	2242131.23	Аналитический метод	0.1	-
565	584756.37	2242134.88	Аналитический метод	0.1	-
566	584755.94	2242135.08	Аналитический метод	0.1	-
567	584759.11	2242141.75	Аналитический метод	0.1	-
568	584759.38	2242141.61	Аналитический метод	0.1	-
569	584761.02	2242145.26	Аналитический метод	0.1	-
570	584760.82	2242145.36	Аналитический метод	0.1	-
571	584766.45	2242157.28	Аналитический метод	0.1	-
572	584774.81	2242174.86	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	584775.04	2242174.74	Аналитический метод	0.1	-
574	584776.82	2242178.32	Аналитический метод	0.1	-
575	584776.58	2242178.45	Аналитический метод	0.1	-
576	584778.04	2242181.41	Аналитический метод	0.1	-
577	584778.27	2242181.29	Аналитический метод	0.1	-
578	584780.05	2242184.88	Аналитический метод	0.1	-
579	584779.82	2242184.99	Аналитический метод	0.1	-
580	584780.77	2242186.91	Аналитический метод	0.1	-
581	584781.26	2242187.99	Аналитический метод	0.1	-
582	584781.68	2242189.10	Аналитический метод	0.1	-
583	584782.01	2242190.24	Аналитический метод	0.1	-
584	584782.27	2242191.40	Аналитический метод	0.1	-
585	584782.44	2242192.57	Аналитический метод	0.1	-
586	584782.58	2242193.87	Аналитический метод	0.1	-
587	584782.72	2242194.77	Аналитический метод	0.1	-
588	584782.91	2242195.65	Аналитический метод	0.1	-
589	584783.17	2242196.53	Аналитический метод	0.1	-
590	584783.48	2242197.38	Аналитический метод	0.1	-
591	584783.86	2242198.20	Аналитический метод	0.1	-
592	584789.35	2242209.27	Аналитический метод	0.1	-
593	584791.22	2242208.34	Аналитический метод	0.1	-
594	584792.93	2242211.93	Аналитический метод	0.1	-
595	584791.12	2242212.85	Аналитический метод	0.1	-
596	584795.22	2242221.12	Аналитический метод	0.1	-
597	584797.06	2242220.21	Аналитический метод	0.1	-

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
598	584798.81	2242223.66	Аналитический метод	0.1	-
599	584797.00	2242224.70	Аналитический метод	0.1	-
600	584804.51	2242239.84	Аналитический метод	0.1	-
601	584807.47	2242238.37	Аналитический метод	0.1	-
602	584809.21	2242241.96	Аналитический метод	0.1	-
603	584806.28	2242243.42	Аналитический метод	0.1	-
604	584808.12	2242247.12	Аналитический метод	0.1	-
605	584810.61	2242245.89	Аналитический метод	0.1	-
606	584810.73	2242246.15	Аналитический метод	0.1	-
607	584812.40	2242249.46	Аналитический метод	0.1	-
608	584809.90	2242250.71	Аналитический метод	0.1	-
609	584822.35	2242275.80	Аналитический метод	0.1	-
610	584825.15	2242274.35	Аналитический метод	0.1	-
611	584826.92	2242277.93	Аналитический метод	0.1	-
612	584824.19	2242279.36	Аналитический метод	0.1	-
613	584826.96	2242284.70	Аналитический метод	0.1	-
614	584829.60	2242283.33	Аналитический метод	0.1	-
615	584831.41	2242286.89	Аналитический метод	0.1	-
616	584828.80	2242288.25	Аналитический метод	0.1	-
617	584839.61	2242309.13	Аналитический метод	0.1	-
618	584841.18	2242308.32	Аналитический метод	0.1	-
619	584842.04	2242309.98	Аналитический метод	0.1	-
620	584843.01	2242311.87	Аналитический метод	0.1	-
621	584842.90	2242311.92	Аналитический метод	0.1	-
622	584841.45	2242312.68	Аналитический метод	0.1	-

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
623	584847.21	2242323.79	Аналитический метод	0.1	-
624	584845.26	2242324.70	Аналитический метод	0.1	-
625	584850.40	2242335.59	Аналитический метод	0.1	-
626	584853.62	2242340.95	Аналитический метод	0.1	-
627	584856.60	2242346.31	Аналитический метод	0.1	-
628	584854.47	2242347.42	Аналитический метод	0.1	-
629	584860.74	2242359.53	Аналитический метод	0.1	-
630	584861.36	2242360.87	Аналитический метод	0.1	-
631	584868.94	2242379.27	Аналитический метод	0.1	-
632	584869.31	2242380.10	Аналитический метод	0.1	-
633	584870.52	2242382.54	Аналитический метод	0.1	-
634	584875.63	2242384.26	Аналитический метод	0.1	-
635	584881.85	2242396.77	Аналитический метод	0.1	-
636	584911.85	2242450.05	Аналитический метод	0.1	-
637	584912.57	2242451.20	Аналитический метод	0.1	-
638	584916.99	2242457.41	Аналитический метод	0.1	-
639	584903.84	2242466.75	Аналитический метод	0.1	-
640	584911.62	2242477.71	Аналитический метод	0.1	-
641	584912.04	2242478.34	Аналитический метод	0.1	-
642	584912.42	2242479.00	Аналитический метод	0.1	-
643	584912.75	2242479.68	Аналитический метод	0.1	-
644	584913.05	2242480.39	Аналитический метод	0.1	-
645	584913.30	2242481.11	Аналитический метод	0.1	-
646	584913.50	2242481.84	Аналитический метод	0.1	-
647	584913.65	2242482.59	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	584913.76	2242483.34	Аналитический метод	0.1	-
649	584913.82	2242484.10	Аналитический метод	0.1	-
650	584913.83	2242484.86	Аналитический метод	0.1	-
651	584913.79	2242485.62	Аналитический метод	0.1	-
652	584913.48	2242489.51	Аналитический метод	0.1	-
653	584911.91	2242490.85	Аналитический метод	0.1	-
654	584915.09	2242494.60	Аналитический метод	0.1	-
655	584915.86	2242493.95	Аналитический метод	0.1	-
656	584918.75	2242497.35	Аналитический метод	0.1	-
657	584922.46	2242494.20	Аналитический метод	0.1	-
658	584925.92	2242498.27	Аналитический метод	0.1	-
659	584926.48	2242498.89	Аналитический метод	0.1	-
660	584927.09	2242499.46	Аналитический метод	0.1	-
661	584935.75	2242507.16	Аналитический метод	0.1	-
662	584936.88	2242508.25	Аналитический метод	0.1	-
663	584939.58	2242511.12	Аналитический метод	0.1	-
664	584952.13	2242499.26	Аналитический метод	0.1	-
665	584953.54	2242500.76	Аналитический метод	0.1	-
666	584953.86	2242500.46	Аналитический метод	0.1	-
667	584956.67	2242503.30	Аналитический метод	0.1	-
668	584956.29	2242503.66	Аналитический метод	0.1	-
669	584970.01	2242518.18	Аналитический метод	0.1	-
670	584970.60	2242518.77	Аналитический метод	0.1	-
671	584991.50	2242538.00	Аналитический метод	0.1	-
672	584991.92	2242537.56	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	584994.85	2242540.28	Аналитический метод	0.1	-
674	584994.44	2242540.72	Аналитический метод	0.1	-
675	584998.06	2242544.04	Аналитический метод	0.1	-
676	585024.66	2242567.67	Аналитический метод	0.1	-
677	585025.18	2242567.10	Аналитический метод	0.1	-
678	585028.19	2242569.73	Аналитический метод	0.1	-
679	585027.65	2242570.33	Аналитический метод	0.1	-
680	585038.29	2242579.78	Аналитический метод	0.1	-
681	585038.93	2242579.07	Аналитический метод	0.1	-
682	585041.92	2242581.72	Аналитический метод	0.1	-
683	585041.29	2242582.44	Аналитический метод	0.1	-
684	585046.46	2242586.87	Аналитический метод	0.1	-
685	585047.04	2242586.20	Аналитический метод	0.1	-
686	585050.06	2242588.81	Аналитический метод	0.1	-
687	585049.49	2242589.48	Аналитический метод	0.1	-
688	585065.86	2242603.52	Аналитический метод	0.1	-
689	585066.39	2242602.94	Аналитический метод	0.1	-
690	585069.38	2242605.59	Аналитический метод	0.1	-
691	585068.90	2242606.12	Аналитический метод	0.1	-
692	585092.42	2242626.29	Аналитический метод	0.1	-
693	585093.13	2242625.46	Аналитический метод	0.1	-
694	585096.24	2242627.96	Аналитический метод	0.1	-
695	585095.45	2242628.90	Аналитический метод	0.1	-
696	585114.40	2242645.15	Аналитический метод	0.1	-
697	585115.47	2242643.90	Аналитический метод	0.1	-

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
698	585118.50	2242646.50	Аналитический метод	0.1	-
699	585117.43	2242647.75	Аналитический метод	0.1	-
700	585121.77	2242651.47	Аналитический метод	0.1	-
701	585122.89	2242650.19	Аналитический метод	0.1	-
702	585125.97	2242652.71	Аналитический метод	0.1	-
703	585124.81	2242654.08	Аналитический метод	0.1	-
704	585144.20	2242670.71	Аналитический метод	0.1	-
705	585145.50	2242669.21	Аналитический метод	0.1	-
706	585148.47	2242671.87	Аналитический метод	0.1	-
707	585147.23	2242673.31	Аналитический метод	0.1	-
708	585153.44	2242678.64	Аналитический метод	0.1	-
709	585154.26	2242677.68	Аналитический метод	0.1	-
710	585157.24	2242680.36	Аналитический метод	0.1	-
711	585156.48	2242681.24	Аналитический метод	0.1	-
712	585158.04	2242682.59	Аналитический метод	0.1	-
713	585147.60	2242694.76	Аналитический метод	0.1	-
714	585146.28	2242696.29	Аналитический метод	0.1	-
715	585159.33	2242707.48	Аналитический метод	0.1	-
716	585172.36	2242693.31	Аналитический метод	0.1	-
717	585172.53	2242693.46	Аналитический метод	0.1	-
718	585175.48	2242695.83	Аналитический метод	0.1	-
719	585162.29	2242710.17	Аналитический метод	0.1	-
720	585168.84	2242716.18	Аналитический метод	0.1	-
721	585209.33	2242753.44	Аналитический метод	0.1	-
722	585210.65	2242754.78	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
723	585241.53	2242789.85	Аналитический метод	0.1	-
724	585255.05	2242805.19	Аналитический метод	0.1	-
725	585270.32	2242824.48	Аналитический метод	0.1	-
726	585271.85	2242826.41	Аналитический метод	0.1	-
727	585266.75	2242829.84	Аналитический метод	0.1	-
728	585263.93	2242827.00	Аналитический метод	0.1	-
729	585265.16	2242826.01	Аналитический метод	0.1	-
730	585251.21	2242808.40	Аналитический метод	0.1	-
731	585239.17	2242794.73	Аналитический метод	0.1	-
732	585237.26	2242796.41	Аналитический метод	0.1	-
733	585234.50	2242793.53	Аналитический метод	0.1	-
734	585236.53	2242791.73	Аналитический метод	0.1	-
735	585219.61	2242772.53	Аналитический метод	0.1	-
736	585217.19	2242774.98	Аналитический метод	0.1	-
737	585214.45	2242772.05	Аналитический метод	0.1	-
738	585216.96	2242769.52	Аналитический метод	0.1	-
739	585206.89	2242758.09	Аналитический метод	0.1	-
740	585205.94	2242757.12	Аналитический метод	0.1	-
741	585185.58	2242738.38	Аналитический метод	0.1	-
742	585183.69	2242740.46	Аналитический метод	0.1	-
743	585180.85	2242737.65	Аналитический метод	0.1	-
744	585182.64	2242735.67	Аналитический метод	0.1	-
745	585166.85	2242721.14	Аналитический метод	0.1	-
746	585165.54	2242722.60	Аналитический метод	0.1	-
747	585162.57	2242719.94	Аналитический метод	0.1	-

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
748	585163.91	2242718.44	Аналитический метод	0.1	-
749	585157.04	2242712.12	Аналитический метод	0.1	-
750	585146.23	2242702.83	Аналитический метод	0.1	-
751	585145.14	2242704.11	Аналитический метод	0.1	-
752	585142.19	2242701.44	Аналитический метод	0.1	-
753	585143.19	2242700.23	Аналитический метод	0.1	-
754	585139.23	2242696.83	Аналитический метод	0.1	-
755	585150.99	2242683.13	Аналитический метод	0.1	-
756	585137.30	2242671.38	Аналитический метод	0.1	-
757	585124.83	2242685.91	Аналитический метод	0.1	-
758	585121.86	2242683.25	Аналитический метод	0.1	-
759	585134.27	2242668.78	Аналитический метод	0.1	-
760	585113.44	2242650.92	Аналитический метод	0.1	-
761	585101.74	2242664.57	Аналитический метод	0.1	-
762	585098.83	2242661.80	Аналитический метод	0.1	-
763	585110.41	2242648.31	Аналитический метод	0.1	-
764	585106.62	2242645.07	Аналитический метод	0.1	-
765	585095.23	2242658.37	Аналитический метод	0.1	-
766	585092.32	2242655.60	Аналитический метод	0.1	-
767	585103.59	2242642.46	Аналитический метод	0.1	-
768	585073.65	2242616.78	Аналитический метод	0.1	-
769	585063.89	2242628.16	Аналитический метод	0.1	-
770	585060.86	2242625.56	Аналитический метод	0.1	-
771	585070.62	2242614.18	Аналитический метод	0.1	-
772	585065.36	2242609.67	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
773	585055.50	2242621.19	Аналитический метод	0.1	-
774	585052.56	2242618.47	Аналитический метод	0.1	-
775	585062.32	2242607.07	Аналитический метод	0.1	-
776	585037.84	2242586.06	Аналитический метод	0.1	-
777	584994.73	2242547.76	Аналитический метод	0.1	-
778	584990.36	2242543.76	Аналитический метод	0.1	-
779	584979.80	2242555.23	Аналитический метод	0.1	-
780	584976.73	2242552.68	Аналитический метод	0.1	-
781	584987.42	2242541.05	Аналитический метод	0.1	-
782	584971.63	2242526.52	Аналитический метод	0.1	-
783	584960.32	2242538.81	Аналитический метод	0.1	-
784	584957.28	2242536.20	Аналитический метод	0.1	-
785	584968.69	2242523.81	Аналитический метод	0.1	-
786	584967.22	2242522.45	Аналитический метод	0.1	-
787	584966.37	2242521.62	Аналитический метод	0.1	-
788	584951.93	2242506.33	Аналитический метод	0.1	-
789	584939.38	2242518.19	Аналитический метод	0.1	-
790	584933.24	2242511.69	Аналитический метод	0.1	-
791	584932.43	2242510.90	Аналитический метод	0.1	-
792	584923.77	2242503.20	Аналитический метод	0.1	-
793	584922.91	2242502.38	Аналитический метод	0.1	-
794	584922.11	2242501.51	Аналитический метод	0.1	-
795	584921.89	2242501.25	Аналитический метод	0.1	-
796	584918.18	2242504.40	Аналитический метод	0.1	-
797	584915.29	2242501.00	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	584905.35	2242509.44	Аналитический метод	0.1	-
799	584904.52	2242510.21	Аналитический метод	0.1	-
800	584883.42	2242531.59	Аналитический метод	0.1	-
801	584882.24	2242532.97	Аналитический метод	0.1	-
802	584881.26	2242534.50	Аналитический метод	0.1	-
803	584860.68	2242572.21	Аналитический метод	0.1	-
804	584862.85	2242573.40	Аналитический метод	0.1	-
805	584861.61	2242575.68	Аналитический метод	0.1	-
806	584860.94	2242576.91	Аналитический метод	0.1	-
807	584858.77	2242575.72	Аналитический метод	0.1	-
808	584855.27	2242582.14	Аналитический метод	0.1	-
809	584856.41	2242582.76	Аналитический метод	0.1	-
810	584854.49	2242586.27	Аналитический метод	0.1	-
811	584854.41	2242586.23	Аналитический метод	0.1	-
812	584853.39	2242585.67	Аналитический метод	0.1	-
813	584852.81	2242587.23	Аналитический метод	0.1	-
814	584852.44	2242588.85	Аналитический метод	0.1	-
815	584852.40	2242589.30	Аналитический метод	0.1	-
816	584852.37	2242589.60	Аналитический метод	0.1	-
817	584852.28	2242590.50	Аналитический метод	0.1	-
818	584852.33	2242592.16	Аналитический метод	0.1	-
819	584855.04	2242620.93	Аналитический метод	0.1	-
820	584855.31	2242622.61	Аналитический метод	0.1	-
821	584855.79	2242624.24	Аналитический метод	0.1	-
822	584856.49	2242625.79	Аналитический метод	0.1	-

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
823	584857.38	2242627.24	Аналитический метод	0.1	-
824	584858.45	2242628.56	Аналитический метод	0.1	-
825	584859.69	2242629.72	Аналитический метод	0.1	-
826	584865.03	2242634.15	Аналитический метод	0.1	-
827	584856.90	2242643.97	Аналитический метод	0.1	-
828	584857.60	2242644.28	Аналитический метод	0.1	-
829	584858.26	2242644.64	Аналитический метод	0.1	-
830	584858.77	2242644.90	Аналитический метод	0.1	-
831	584866.74	2242651.41	Аналитический метод	0.1	-
832	584867.68	2242652.28	Аналитический метод	0.1	-
833	584868.50	2242653.27	Аналитический метод	0.1	-
834	584869.18	2242654.35	Аналитический метод	0.1	-
835	584869.72	2242655.51	Аналитический метод	0.1	-
836	584870.11	2242656.73	Аналитический метод	0.1	-
837	584870.34	2242657.99	Аналитический метод	0.1	-
838	584870.41	2242659.27	Аналитический метод	0.1	-
839	584870.32	2242660.54	Аналитический метод	0.1	-
840	584870.06	2242661.80	Аналитический метод	0.1	-
841	584869.64	2242663.01	Аналитический метод	0.1	-
842	584869.07	2242664.15	Аналитический метод	0.1	-
843	584868.37	2242665.22	Аналитический метод	0.1	-
844	584986.68	2242763.17	Аналитический метод	0.1	-
845	584994.66	2242753.53	Аналитический метод	0.1	-
846	585008.54	2242765.01	Аналитический метод	0.1	-
847	585009.41	2242765.67	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
848	585031.85	2242781.16	Аналитический метод	0.1	-
849	585033.75	2242782.69	Аналитический метод	0.1	-
850	585156.57	2242895.72	Аналитический метод	0.1	-
851	585158.15	2242897.37	Аналитический метод	0.1	-
852	585159.50	2242899.22	Аналитический метод	0.1	-
853	585241.27	2243028.18	Аналитический метод	0.1	-
854	585242.20	2243029.45	Аналитический метод	0.1	-
855	585243.27	2243030.60	Аналитический метод	0.1	-
856	585243.86	2243031.11	Аналитический метод	0.1	-
857	585274.04	2243056.10	Аналитический метод	0.1	-
858	585276.64	2243058.56	Аналитический метод	0.1	-
859	585278.91	2243061.34	Аналитический метод	0.1	-
860	585280.79	2243064.38	Аналитический метод	0.1	-
861	585282.26	2243067.65	Аналитический метод	0.1	-
862	585282.83	2243069.35	Аналитический метод	0.1	-
863	585283.64	2243072.83	Аналитический метод	0.1	-
864	585283.99	2243076.40	Аналитический метод	0.1	-
865	585283.87	2243079.98	Аналитический метод	0.1	-
866	585282.37	2243095.26	Аналитический метод	0.1	-
867	585279.43	2243097.67	Аналитический метод	0.1	-
868	585320.25	2243147.41	Аналитический метод	0.1	-
869	585320.01	2243149.87	Аналитический метод	0.1	-
870	585320.31	2243150.24	Аналитический метод	0.1	-
871	585322.40	2243150.44	Аналитический метод	0.1	-
872	585353.46	2243188.29	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
873	585353.08	2243188.61	Аналитический метод	0.1	-
874	585353.40	2243189.00	Аналитический метод	0.1	-
875	585350.72	2243191.19	Аналитический метод	0.1	-
876	585353.43	2243194.48	Аналитический метод	0.1	-
877	585351.44	2243196.45	Аналитический метод	0.1	-
878	585350.48	2243197.21	Аналитический метод	0.1	-
879	585347.63	2243193.73	Аналитический метод	0.1	-
880	585339.43	2243200.46	Аналитический метод	0.1	-
881	585353.84	2243218.00	Аналитический метод	0.1	-
882	585359.04	2243218.52	Аналитический метод	0.1	-
883	585364.41	2243225.06	Аналитический метод	0.1	-
884	585365.72	2243226.83	Аналитический метод	0.1	-
885	585366.90	2243228.44	Аналитический метод	0.1	-
886	585373.75	2243223.39	Аналитический метод	0.1	-
887	585376.31	2243226.47	Аналитический метод	0.1	-
888	585369.28	2243231.66	Аналитический метод	0.1	-
889	585371.64	2243234.86	Аналитический метод	0.1	-
890	585402.70	2243274.09	Аналитический метод	0.1	-
891	585409.98	2243268.44	Аналитический метод	0.1	-
892	585412.41	2243271.62	Аналитический метод	0.1	-
893	585405.19	2243277.23	Аналитический метод	0.1	-
894	585409.59	2243282.78	Аналитический метод	0.1	-
895	585416.67	2243277.18	Аналитический метод	0.1	-
896	585419.14	2243280.33	Аналитический метод	0.1	-
897	585412.07	2243285.92	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
898	585424.89	2243302.11	Аналитический метод	0.1	-
899	585431.99	2243296.48	Аналитический метод	0.1	-
900	585434.55	2243299.56	Аналитический метод	0.1	-
901	585427.38	2243305.24	Аналитический метод	0.1	-
902	585437.79	2243318.40	Аналитический метод	0.1	-
903	585438.28	2243318.00	Аналитический метод	0.1	-
904	585440.97	2243320.98	Аналитический метод	0.1	-
905	585440.27	2243321.53	Аналитический метод	0.1	-
906	585449.59	2243333.29	Аналитический метод	0.1	-
907	585471.44	2243361.89	Аналитический метод	0.1	-
908	585481.09	2243354.53	Аналитический метод	0.1	-
909	585483.71	2243357.54	Аналитический метод	0.1	-
910	585473.86	2243365.07	Аналитический метод	0.1	-
911	585475.98	2243367.83	Аналитический метод	0.1	-
912	585477.01	2243369.03	Аналитический метод	0.1	-
913	585477.49	2243369.51	Аналитический метод	0.1	-
914	585483.02	2243375.17	Аналитический метод	0.1	-
915	585483.04	2243375.19	Аналитический метод	0.1	-
916	585484.21	2243376.52	Аналитический метод	0.1	-
917	585490.99	2243385.08	Аналитический метод	0.1	-
918	585500.84	2243377.27	Аналитический метод	0.1	-
919	585503.42	2243380.34	Аналитический метод	0.1	-
920	585493.47	2243388.22	Аналитический метод	0.1	-
921	585546.28	2243454.89	Аналитический метод	0.1	-
922	585561.11	2243472.96	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
923	585567.72	2243467.53	Аналитический метод	0.1	-
924	585568.03	2243467.92	Аналитический метод	0.1	-
925	585568.42	2243467.60	Аналитический метод	0.1	-
926	585568.91	2243468.20	Аналитический метод	0.1	-
927	585573.41	2243464.51	Аналитический метод	0.1	-
928	585575.94	2243467.61	Аналитический метод	0.1	-
929	585571.45	2243471.30	Аналитический метод	0.1	-
930	585590.05	2243493.95	Аналитический метод	0.1	-
931	585594.11	2243490.61	Аналитический метод	0.1	-
932	585587.63	2243482.72	Аналитический метод	0.1	-
933	585624.31	2243452.62	Аналитический метод	0.1	-
934	585629.99	2243447.63	Аналитический метод	0.1	-
935	585618.71	2243434.79	Аналитический метод	0.1	-
936	585621.72	2243432.21	Аналитический метод	0.1	-
937	585632.99	2243444.99	Аналитический метод	0.1	-
938	585686.93	2243397.46	Аналитический метод	0.1	-
939	585687.37	2243397.09	Аналитический метод	0.1	-
940	585702.69	2243384.52	Аналитический метод	0.1	-
941	585694.08	2243374.03	Аналитический метод	0.1	-
942	585697.14	2243371.45	Аналитический метод	0.1	-
943	585705.78	2243381.98	Аналитический метод	0.1	-
944	585782.37	2243319.12	Аналитический метод	0.1	-
945	585768.53	2243302.27	Аналитический метод	0.1	-
946	585767.25	2243300.53	Аналитический метод	0.1	-
947	585766.70	2243299.61	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
948	585765.78	2243297.66	Аналитический метод	0.1	-
949	585759.10	2243281.44	Аналитический метод	0.1	-
950	585758.73	2243280.63	Аналитический метод	0.1	-
951	585758.30	2243279.85	Аналитический метод	0.1	-
952	585757.82	2243279.11	Аналитический метод	0.1	-
953	585757.28	2243278.40	Аналитический метод	0.1	-
954	585732.52	2243248.23	Аналитический метод	0.1	-
955	585731.94	2243248.70	Аналитический метод	0.1	-
956	585729.42	2243245.60	Аналитический метод	0.1	-
957	585729.98	2243245.13	Аналитический метод	0.1	-
958	585722.25	2243235.72	Аналитический метод	0.1	-
959	585733.05	2243226.85	Аналитический метод	0.1	-
960	585708.17	2243196.53	Аналитический метод	0.1	-
961	585697.56	2243205.24	Аналитический метод	0.1	-
962	585695.08	2243202.10	Аналитический метод	0.1	-
963	585705.63	2243193.44	Аналитический метод	0.1	-
964	585689.79	2243174.14	Аналитический метод	0.1	-
965	585679.43	2243182.37	Аналитический метод	0.1	-
966	585676.99	2243179.19	Аналитический метод	0.1	-
967	585687.26	2243171.04	Аналитический метод	0.1	-
968	585683.74	2243166.76	Аналитический метод	0.1	-
969	585664.14	2243142.88	Аналитический метод	0.1	-
970	585654.30	2243150.66	Аналитический метод	0.1	-
971	585651.90	2243147.47	Аналитический метод	0.1	-
972	585661.60	2243139.79	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
973	585658.37	2243135.86	Аналитический метод	0.1	-
974	585648.74	2243143.49	Аналитический метод	0.1	-
975	585646.23	2243140.39	Аналитический метод	0.1	-
976	585655.83	2243132.77	Аналитический метод	0.1	-
977	585637.56	2243110.49	Аналитический метод	0.1	-
978	585628.20	2243118.17	Аналитический метод	0.1	-
979	585625.68	2243115.07	Аналитический метод	0.1	-
980	585635.02	2243107.40	Аналитический метод	0.1	-
981	585630.02	2243101.31	Аналитический метод	0.1	-
982	585620.64	2243109.01	Аналитический метод	0.1	-
983	585618.03	2243105.98	Аналитический метод	0.1	-
984	585627.48	2243098.22	Аналитический метод	0.1	-
985	585603.26	2243068.71	Аналитический метод	0.1	-
986	585592.64	2243077.45	Аналитический метод	0.1	-
987	585590.28	2243074.20	Аналитический метод	0.1	-
988	585600.73	2243065.62	Аналитический метод	0.1	-
989	585562.96	2243019.61	Аналитический метод	0.1	-
990	585552.98	2243027.81	Аналитический метод	0.1	-
991	585550.48	2243024.68	Аналитический метод	0.1	-
992	585560.43	2243016.52	Аналитический метод	0.1	-
993	585553.80	2243008.45	Аналитический метод	0.1	-
994	585544.10	2243016.40	Аналитический метод	0.1	-
995	585541.61	2243013.27	Аналитический метод	0.1	-
996	585551.26	2243005.36	Аналитический метод	0.1	-
997	585527.47	2242976.37	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
998	585517.15	2242984.84	Аналитический метод	0.1	-
999	585514.57	2242981.79	Аналитический метод	0.1	-
1000	585524.93	2242973.28	Аналитический метод	0.1	-
1001	585516.40	2242962.88	Аналитический метод	0.1	-
1002	585516.63	2242960.56	Аналитический метод	0.1	-
1003	585505.81	2242947.38	Аналитический метод	0.1	-
1004	585509.67	2242944.20	Аналитический метод	0.1	-
1005	585521.81	2242958.99	Аналитический метод	0.1	-
1006	585521.58	2242961.31	Аналитический метод	0.1	-
1007	585534.78	2242977.39	Аналитический метод	0.1	-
1008	585535.93	2242976.44	Аналитический метод	0.1	-
1009	585538.48	2242979.53	Аналитический метод	0.1	-
1010	585537.31	2242980.48	Аналитический метод	0.1	-
1011	585541.60	2242985.70	Аналитический метод	0.1	-
1012	585542.78	2242984.73	Аналитический метод	0.1	-
1013	585545.32	2242987.82	Аналитический метод	0.1	-
1014	585544.14	2242988.79	Аналитический метод	0.1	-
1015	585603.85	2243061.54	Аналитический метод	0.1	-
1016	585604.74	2243060.81	Аналитический метод	0.1	-
1017	585607.28	2243063.90	Аналитический метод	0.1	-
1018	585606.38	2243064.64	Аналитический метод	0.1	-
1019	585610.34	2243069.45	Аналитический метод	0.1	-
1020	585611.23	2243068.72	Аналитический метод	0.1	-
1021	585613.76	2243071.82	Аналитический метод	0.1	-
1022	585612.88	2243072.54	Аналитический метод	0.1	-

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
1023	585631.87	2243095.69	Аналитический метод	0.1	-
1024	585632.50	2243095.17	Аналитический метод	0.1	-
1025	585635.11	2243098.22	Аналитический метод	0.1	-
1026	585634.41	2243098.78	Аналитический метод	0.1	-
1027	585665.10	2243136.17	Аналитический метод	0.1	-
1028	585666.96	2243134.70	Аналитический метод	0.1	-
1029	585669.57	2243137.74	Аналитический метод	0.1	-
1030	585667.63	2243139.26	Аналитический метод	0.1	-
1031	585686.34	2243162.05	Аналитический метод	0.1	-
1032	585688.49	2243160.31	Аналитический метод	0.1	-
1033	585691.01	2243163.41	Аналитический метод	0.1	-
1034	585688.88	2243165.14	Аналитический метод	0.1	-
1035	585691.52	2243168.35	Аналитический метод	0.1	-
1036	585693.66	2243166.65	Аналитический метод	0.1	-
1037	585696.14	2243169.79	Аналитический метод	0.1	-
1038	585694.05	2243171.45	Аналитический метод	0.1	-
1039	585736.97	2243223.74	Аналитический метод	0.1	-
1040	585738.50	2243222.51	Аналитический метод	0.1	-
1041	585740.94	2243225.65	Аналитический метод	0.1	-
1042	585739.51	2243226.84	Аналитический метод	0.1	-
1043	585740.09	2243227.54	Аналитический метод	0.1	-
1044	585729.29	2243236.41	Аналитический метод	0.1	-
1045	585730.56	2243237.96	Аналитический метод	0.1	-
1046	585749.38	2243260.90	Аналитический метод	0.1	-
1047	585750.65	2243262.44	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1048	585762.15	2243253.01	Аналитический метод	0.1	-
1049	585764.59	2243256.18	Аналитический метод	0.1	-
1050	585753.19	2243265.53	Аналитический метод	0.1	-
1051	585758.55	2243272.07	Аналитический метод	0.1	-
1052	585769.80	2243262.84	Аналитический метод	0.1	-
1053	585772.30	2243265.96	Аналитический метод	0.1	-
1054	585761.09	2243275.16	Аналитический метод	0.1	-
1055	585761.14	2243275.23	Аналитический метод	0.1	-
1056	585761.91	2243276.23	Аналитический метод	0.1	-
1057	585762.59	2243277.29	Аналитический метод	0.1	-
1058	585763.20	2243278.39	Аналитический метод	0.1	-
1059	585763.72	2243279.54	Аналитический метод	0.1	-
1060	585770.42	2243295.79	Аналитический метод	0.1	-
1061	585771.07	2243297.18	Аналитический метод	0.1	-
1062	585771.46	2243297.84	Аналитический метод	0.1	-
1063	585772.37	2243299.07	Аналитический метод	0.1	-
1064	585789.40	2243319.82	Аналитический метод	0.1	-
1065	585734.94	2243364.52	Аналитический метод	0.1	-
1066	585737.83	2243368.08	Аналитический метод	0.1	-
1067	585734.77	2243370.62	Аналитический метод	0.1	-
1068	585731.85	2243367.05	Аналитический метод	0.1	-
1069	585701.96	2243391.58	Аналитический метод	0.1	-
1070	585705.15	2243395.49	Аналитический метод	0.1	-
1071	585702.14	2243398.10	Аналитический метод	0.1	-
1072	585698.87	2243394.12	Аналитический метод	0.1	-

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
1073	585690.58	2243400.93	Аналитический метод	0.1	-
1074	585690.21	2243401.24	Аналитический метод	0.1	-
1075	585675.16	2243414.50	Аналитический метод	0.1	-
1076	585678.43	2243418.20	Аналитический метод	0.1	-
1077	585675.38	2243420.80	Аналитический метод	0.1	-
1078	585672.16	2243417.14	Аналитический метод	0.1	-
1079	585627.52	2243456.46	Аналитический метод	0.1	-
1080	585594.67	2243483.42	Аналитический метод	0.1	-
1081	585596.58	2243485.74	Аналитический метод	0.1	-
1082	585602.42	2243492.85	Аналитический метод	0.1	-
1083	585599.13	2243495.56	Аналитический метод	0.1	-
1084	585594.49	2243499.36	Аналитический метод	0.1	-
1085	585600.02	2243506.11	Аналитический метод	0.1	-
1086	585622.29	2243534.23	Аналитический метод	0.1	-
1087	585627.12	2243530.49	Аналитический метод	0.1	-
1088	585627.75	2243531.24	Аналитический метод	0.1	-
1089	585629.58	2243533.63	Аналитический метод	0.1	-
1090	585624.77	2243537.36	Аналитический метод	0.1	-
1091	585661.98	2243584.34	Аналитический метод	0.1	-
1092	585662.29	2243584.72	Аналитический метод	0.1	-
1093	585701.66	2243631.01	Аналитический метод	0.1	-
1094	585702.01	2243631.44	Аналитический метод	0.1	-
1095	585705.59	2243635.96	Аналитический метод	0.1	-
1096	585719.45	2243624.98	Аналитический метод	0.1	-
1097	585719.30	2243624.35	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1098	585719.20	2243623.71	Аналитический метод	0.1	-
1099	585719.13	2243623.06	Аналитический метод	0.1	-
1100	585719.11	2243622.41	Аналитический метод	0.1	-
1101	585719.13	2243621.76	Аналитический метод	0.1	-
1102	585719.19	2243621.12	Аналитический метод	0.1	-
1103	585719.30	2243620.48	Аналитический метод	0.1	-
1104	585719.44	2243619.84	Аналитический метод	0.1	-
1105	585719.63	2243619.22	Аналитический метод	0.1	-
1106	585719.86	2243618.61	Аналитический метод	0.1	-
1107	585720.13	2243618.02	Аналитический метод	0.1	-
1108	585720.44	2243617.45	Аналитический метод	0.1	-
1109	585720.78	2243616.90	Аналитический метод	0.1	-
1110	585721.16	2243616.37	Аналитический метод	0.1	-
1111	585721.57	2243615.87	Аналитический метод	0.1	-
1112	585722.02	2243615.40	Аналитический метод	0.1	-
1113	585722.49	2243614.96	Аналитический метод	0.1	-
1114	585726.78	2243611.53	Аналитический метод	0.1	-
1115	585727.33	2243611.18	Аналитический метод	0.1	-
1116	585727.91	2243610.87	Аналитический метод	0.1	-
1117	585728.50	2243610.60	Аналитический метод	0.1	-
1118	585729.11	2243610.36	Аналитический метод	0.1	-
1119	585729.73	2243610.17	Аналитический метод	0.1	-
1120	585730.37	2243610.01	Аналитический метод	0.1	-
1121	585731.01	2243609.90	Аналитический метод	0.1	-
1122	585731.66	2243609.82	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1123	585732.31	2243609.79	Аналитический метод	0.1	-
1124	585732.97	2243609.80	Аналитический метод	0.1	-
1125	585733.62	2243609.86	Аналитический метод	0.1	-
1126	585734.27	2243609.95	Аналитический метод	0.1	-
1127	585734.91	2243610.09	Аналитический метод	0.1	-
1128	585735.53	2243610.26	Аналитический метод	0.1	-
1129	585736.15	2243610.48	Аналитический метод	0.1	-
1130	585746.56	2243602.24	Аналитический метод	0.1	-
1131	585748.64	2243584.24	Аналитический метод	0.1	-
1132	585748.71	2243583.46	Аналитический метод	0.1	-
1133	585748.72	2243582.67	Аналитический метод	0.1	-
1134	585748.69	2243581.89	Аналитический метод	0.1	-
1135	585748.60	2243581.11	Аналитический метод	0.1	-
1136	585748.46	2243580.33	Аналитический метод	0.1	-
1137	585748.27	2243579.57	Аналитический метод	0.1	-
1138	585748.03	2243578.82	Аналитический метод	0.1	-
1139	585747.74	2243578.09	Аналитический метод	0.1	-
1140	585747.41	2243577.38	Аналитический метод	0.1	-
1141	585747.03	2243576.70	Аналитический метод	0.1	-
1142	585746.60	2243576.04	Аналитический метод	0.1	-
1143	585746.13	2243575.41	Аналитический метод	0.1	-
1144	585738.74	2243566.09	Аналитический метод	0.1	-
1145	585742.76	2243563.15	Аналитический метод	0.1	-
1146	585750.05	2243572.30	Аналитический метод	0.1	-
1147	585750.71	2243573.19	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1148	585751.31	2243574.13	Аналитический метод	0.1	-
1149	585751.85	2243575.10	Аналитический метод	0.1	-
1150	585752.33	2243576.11	Аналитический метод	0.1	-
1151	585752.74	2243577.14	Аналитический метод	0.1	-
1152	585753.08	2243578.20	Аналитический метод	0.1	-
1153	585753.35	2243579.28	Аналитический метод	0.1	-
1154	585753.54	2243580.38	Аналитический метод	0.1	-
1155	585753.67	2243581.48	Аналитический метод	0.1	-
1156	585753.72	2243582.59	Аналитический метод	0.1	-
1157	585753.70	2243583.71	Аналитический метод	0.1	-
1158	585753.61	2243584.81	Аналитический метод	0.1	-
1159	585751.28	2243604.87	Аналитический метод	0.1	-
1160	585740.29	2243613.58	Аналитический метод	0.1	-
1161	585745.99	2243620.77	Аналитический метод	0.1	-
1162	585746.38	2243621.28	Аналитический метод	0.1	-
1163	585746.73	2243621.81	Аналитический метод	0.1	-
1164	585747.05	2243622.36	Аналитический метод	0.1	-
1165	585747.34	2243622.94	Аналитический метод	0.1	-
1166	585747.58	2243623.52	Аналитический метод	0.1	-
1167	585747.79	2243624.13	Аналитический метод	0.1	-
1168	585747.96	2243624.74	Аналитический метод	0.1	-
1169	585748.09	2243625.37	Аналитический метод	0.1	-
1170	585748.18	2243626.00	Аналитический метод	0.1	-
1171	585748.23	2243626.64	Аналитический метод	0.1	-
1172	585748.24	2243627.27	Аналитический метод	0.1	-

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
1173	585748.21	2243627.91	Аналитический метод	0.1	-
1174	585748.13	2243628.55	Аналитический метод	0.1	-
1175	585748.02	2243629.17	Аналитический метод	0.1	-
1176	585747.87	2243629.79	Аналитический метод	0.1	-
1177	585747.68	2243630.40	Аналитический метод	0.1	-
1178	585747.44	2243631.00	Аналитический метод	0.1	-
1179	585747.18	2243631.58	Аналитический метод	0.1	-
1180	585746.87	2243632.14	Аналитический метод	0.1	-
1181	585746.53	2243632.68	Аналитический метод	0.1	-
1182	585746.16	2243633.19	Аналитический метод	0.1	-
1183	585745.75	2243633.69	Аналитический метод	0.1	-
1184	585745.31	2243634.15	Аналитический метод	0.1	-
1185	585744.85	2243634.59	Аналитический метод	0.1	-
1186	585740.63	2243637.96	Аналитический метод	0.1	-
1187	585774.04	2243680.16	Аналитический метод	0.1	-
1188	585757.19	2243693.51	Аналитический метод	0.1	-
1189	585760.83	2243698.11	Аналитический метод	0.1	-
1190	585769.36	2243708.89	Аналитический метод	0.1	-
1191	585785.81	2243729.66	Аналитический метод	0.1	-
1192	585788.19	2243727.77	Аналитический метод	0.1	-
1193	585790.71	2243730.88	Аналитический метод	0.1	-
1194	585788.30	2243732.79	Аналитический метод	0.1	-
1195	585794.79	2243740.99	Аналитический метод	0.1	-
1196	585797.27	2243739.03	Аналитический метод	0.1	-
1197	585799.78	2243742.16	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1198	585797.28	2243744.13	Аналитический метод	0.1	-
1199	585813.30	2243764.36	Аналитический метод	0.1	-
1200	585816.06	2243762.16	Аналитический метод	0.1	-
1201	585818.58	2243765.27	Аналитический метод	0.1	-
1202	585815.78	2243767.49	Аналитический метод	0.1	-
1203	585820.85	2243773.89	Аналитический метод	0.1	-
1204	585823.76	2243771.59	Аналитический метод	0.1	-
1205	585826.28	2243774.69	Аналитический метод	0.1	-
1206	585823.33	2243777.03	Аналитический метод	0.1	-
1207	585832.83	2243789.03	Аналитический метод	0.1	-
1208	585835.98	2243793.01	Аналитический метод	0.1	-
1209	585839.10	2243790.54	Аналитический метод	0.1	-
1210	585841.63	2243793.63	Аналитический метод	0.1	-
1211	585838.45	2243796.15	Аналитический метод	0.1	-
1212	585838.77	2243796.55	Аналитический метод	0.1	-
1213	585843.78	2243802.85	Аналитический метод	0.1	-
1214	585847.04	2243800.27	Аналитический метод	0.1	-
1215	585849.59	2243803.35	Аналитический метод	0.1	-
1216	585846.26	2243805.98	Аналитический метод	0.1	-
1217	585860.80	2243824.34	Аналитический метод	0.1	-
1218	585864.38	2243821.52	Аналитический метод	0.1	-
1219	585866.86	2243824.64	Аналитический метод	0.1	-
1220	585863.29	2243827.48	Аналитический метод	0.1	-
1221	585866.69	2243831.78	Аналитический метод	0.1	-
1222	585870.32	2243828.96	Аналитический метод	0.1	-

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
1223	585872.89	2243832.01	Аналитический метод	0.1	-
1224	585869.18	2243834.91	Аналитический метод	0.1	-
1225	585874.09	2243841.12	Аналитический метод	0.1	-
1226	585873.70	2243841.43	Аналитический метод	0.1	-
1227	585900.70	2243875.52	Аналитический метод	0.1	-
1228	585902.71	2243877.90	Аналитический метод	0.1	-
1229	585904.88	2243880.14	Аналитический метод	0.1	-
1230	585907.18	2243882.24	Аналитический метод	0.1	-
1231	585909.62	2243884.19	Аналитический метод	0.1	-
1232	585912.18	2243885.97	Аналитический метод	0.1	-
1233	585914.84	2243887.58	Аналитический метод	0.1	-
1234	585917.61	2243889.02	Аналитический метод	0.1	-
1235	585920.47	2243890.27	Аналитический метод	0.1	-
1236	585923.40	2243891.34	Аналитический метод	0.1	-
1237	585926.39	2243892.21	Аналитический метод	0.1	-
1238	585929.43	2243892.89	Аналитический метод	0.1	-
1239	585932.51	2243893.37	Аналитический метод	0.1	-
1240	585935.62	2243893.64	Аналитический метод	0.1	-
1241	585938.74	2243893.72	Аналитический метод	0.1	-
1242	585941.85	2243893.59	Аналитический метод	0.1	-
1243	585944.95	2243893.26	Аналитический метод	0.1	-
1244	585948.02	2243892.73	Аналитический метод	0.1	-
1245	585951.05	2243892.00	Аналитический метод	0.1	-
1246	586073.10	2243858.43	Аналитический метод	0.1	-
1247	586073.88	2243858.19	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1248	586074.64	2243857.91	Аналитический метод	0.1	-
1249	586075.38	2243857.57	Аналитический метод	0.1	-
1250	586076.10	2243857.19	Аналитический метод	0.1	-
1251	586076.79	2243856.77	Аналитический метод	0.1	-
1252	586077.46	2243856.30	Аналитический метод	0.1	-
1253	586078.09	2243855.79	Аналитический метод	0.1	-
1254	586078.69	2243855.24	Аналитический метод	0.1	-
1255	586079.26	2243854.66	Аналитический метод	0.1	-
1256	586079.79	2243854.04	Аналитический метод	0.1	-
1257	586080.28	2243853.39	Аналитический метод	0.1	-
1258	586080.72	2243852.72	Аналитический метод	0.1	-
1259	586096.85	2243826.52	Аналитический метод	0.1	-
1260	586097.46	2243825.60	Аналитический метод	0.1	-
1261	586098.85	2243823.89	Аналитический метод	0.1	-
1262	586100.45	2243822.37	Аналитический метод	0.1	-
1263	586102.24	2243821.07	Аналитический метод	0.1	-
1264	586103.19	2243820.51	Аналитический метод	0.1	-
1265	586103.79	2243819.38	Аналитический метод	0.1	-
1266	586104.54	2243818.33	Аналитический метод	0.1	-
1267	586105.41	2243817.38	Аналитический метод	0.1	-
1268	586106.39	2243816.56	Аналитический метод	0.1	-
1269	586107.47	2243815.87	Аналитический метод	0.1	-
1270	586121.13	2243808.32	Аналитический метод	0.1	-
1271	586121.69	2243808.04	Аналитический метод	0.1	-
1272	586122.85	2243807.57	Аналитический метод	0.1	-

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
1273	586124.07	2243807.26	Аналитический метод	0.1	-
1274	586125.31	2243807.10	Аналитический метод	0.1	-
1275	586126.57	2243807.10	Аналитический метод	0.1	-
1276	586127.82	2243807.25	Аналитический метод	0.1	-
1277	586129.03	2243807.56	Аналитический метод	0.1	-
1278	586130.20	2243808.02	Аналитический метод	0.1	-
1279	586131.30	2243808.62	Аналитический метод	0.1	-
1280	586132.32	2243809.36	Аналитический метод	0.1	-
1281	586133.24	2243810.22	Аналитический метод	0.1	-
1282	586134.04	2243811.18	Аналитический метод	0.1	-
1283	586134.72	2243812.24	Аналитический метод	0.1	-
1284	586135.90	2243814.39	Аналитический метод	0.1	-
1285	586137.68	2243814.44	Аналитический метод	0.1	-
1286	586139.38	2243814.37	Аналитический метод	0.1	-
1287	586141.06	2243814.09	Аналитический метод	0.1	-
1288	586142.68	2243813.59	Аналитический метод	0.1	-
1289	586144.23	2243812.88	Аналитический метод	0.1	-
1290	586163.90	2243802.25	Аналитический метод	0.1	-
1	586166.27	2243806.65	Аналитический метод	0.1	-
1291	584903.55	2242474.99	Аналитический метод	0.1	-
1292	584903.12	2242474.40	Аналитический метод	0.1	-
1293	584901.36	2242475.64	Аналитический метод	0.1	-
1294	584899.05	2242472.38	Аналитический метод	0.1	-
1295	584900.81	2242471.13	Аналитический метод	0.1	-
1296	584896.86	2242465.57	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1297	584910.02	2242456.23	Аналитический метод	0.1	-
1298	584908.50	2242454.09	Аналитический метод	0.1	-
1299	584907.49	2242452.50	Аналитический метод	0.1	-
1300	584879.68	2242403.10	Аналитический метод	0.1	-
1301	584866.42	2242410.58	Аналитический метод	0.1	-
1302	584864.66	2242406.95	Аналитический метод	0.1	-
1303	584877.71	2242399.61	Аналитический метод	0.1	-
1304	584872.07	2242388.33	Аналитический метод	0.1	-
1305	584866.96	2242386.61	Аналитический метод	0.1	-
1306	584864.83	2242382.32	Аналитический метод	0.1	-
1307	584864.31	2242381.18	Аналитический метод	0.1	-
1308	584862.53	2242376.84	Аналитический метод	0.1	-
1309	584852.66	2242380.91	Аналитический метод	0.1	-
1310	584851.00	2242377.27	Аналитический метод	0.1	-
1311	584861.01	2242373.14	Аналитический метод	0.1	-
1312	584856.69	2242362.68	Аналитический метод	0.1	-
1313	584845.94	2242368.24	Аналитический метод	0.1	-
1314	584844.15	2242364.66	Аналитический метод	0.1	-
1315	584854.89	2242359.11	Аналитический метод	0.1	-
1316	584850.59	2242350.80	Аналитический метод	0.1	-
1317	584840.00	2242356.29	Аналитический метод	0.1	-
1318	584838.23	2242352.71	Аналитический метод	0.1	-
1319	584848.75	2242347.25	Аналитический метод	0.1	-
1320	584847.73	2242345.28	Аналитический метод	0.1	-
1321	584851.65	2242343.25	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1322	584837.54	2242316.01	Аналитический метод	0.1	-
1323	584824.13	2242322.96	Аналитический метод	0.1	-
1324	584822.37	2242319.37	Аналитический метод	0.1	-
1325	584835.71	2242312.46	Аналитический метод	0.1	-
1326	584823.91	2242289.69	Аналитический метод	0.1	-
1327	584810.55	2242296.61	Аналитический метод	0.1	-
1328	584808.68	2242293.09	Аналитический метод	0.1	-
1329	584822.07	2242286.14	Аналитический метод	0.1	-
1330	584817.74	2242277.77	Аналитический метод	0.1	-
1331	584813.40	2242269.03	Аналитический метод	0.1	-
1332	584800.32	2242275.50	Аналитический метод	0.1	-
1333	584798.66	2242271.87	Аналитический метод	0.1	-
1334	584811.62	2242265.44	Аналитический метод	0.1	-
1335	584802.10	2242246.23	Аналитический метод	0.1	-
1336	584791.38	2242251.56	Аналитический метод	0.1	-
1337	584789.65	2242247.94	Аналитический метод	0.1	-
1338	584800.32	2242242.65	Аналитический метод	0.1	-
1339	584797.67	2242237.31	Аналитический метод	0.1	-
1340	584787.10	2242242.55	Аналитический метод	0.1	-
1341	584785.32	2242238.97	Аналитический метод	0.1	-
1342	584795.89	2242233.73	Аналитический метод	0.1	-
1343	584779.38	2242200.42	Аналитический метод	0.1	-
1344	584778.86	2242199.28	Аналитический метод	0.1	-
1345	584778.42	2242198.10	Аналитический метод	0.1	-
1346	584778.07	2242196.90	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1347	584777.80	2242195.67	Аналитический метод	0.1	-
1348	584777.62	2242194.43	Аналитический метод	0.1	-
1349	584777.47	2242193.13	Аналитический метод	0.1	-
1350	584777.35	2242192.30	Аналитический метод	0.1	-
1351	584777.17	2242191.48	Аналитический метод	0.1	-
1352	584776.93	2242190.68	Аналитический метод	0.1	-
1353	584776.64	2242189.89	Аналитический метод	0.1	-
1354	584776.30	2242189.13	Аналитический метод	0.1	-
1355	584770.67	2242177.80	Аналитический метод	0.1	-
1356	584759.16	2242153.54	Аналитический метод	0.1	-
1357	584739.46	2242162.88	Аналитический метод	0.1	-
1358	584629.93	2242210.24	Аналитический метод	0.1	-
1359	584635.22	2242222.48	Аналитический метод	0.1	-
1360	584654.40	2242214.19	Аналитический метод	0.1	-
1361	584657.52	2242221.42	Аналитический метод	0.1	-
1362	584653.82	2242222.93	Аналитический метод	0.1	-
1363	584652.71	2242220.37	Аналитический метод	0.1	-
1364	584643.96	2242224.15	Аналитический метод	0.1	-
1365	584645.12	2242226.85	Аналитический метод	0.1	-
1366	584641.53	2242228.61	Аналитический метод	0.1	-
1367	584640.29	2242225.74	Аналитический метод	0.1	-
1368	584637.05	2242227.14	Аналитический метод	0.1	-
1369	584635.51	2242231.01	Аналитический метод	0.1	-
1370	584635.33	2242231.54	Аналитический метод	0.1	-
1371	584635.18	2242232.08	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1372	584635.07	2242232.63	Аналитический метод	0.1	-
1373	584635.00	2242233.18	Аналитический метод	0.1	-
1374	584634.96	2242233.74	Аналитический метод	0.1	-
1375	584634.97	2242234.30	Аналитический метод	0.1	-
1376	584635.01	2242234.86	Аналитический метод	0.1	-
1377	584635.09	2242235.41	Аналитический метод	0.1	-
1378	584635.21	2242235.96	Аналитический метод	0.1	-
1379	584635.36	2242236.50	Аналитический метод	0.1	-
1380	584636.20	2242239.08	Аналитический метод	0.1	-
1381	584644.97	2242265.43	Аналитический метод	0.1	-
1382	584641.68	2242266.52	Аналитический метод	0.1	-
1383	584641.81	2242266.92	Аналитический метод	0.1	-
1384	584642.22	2242267.98	Аналитический метод	0.1	-
1385	584642.71	2242269.00	Аналитический метод	0.1	-
1386	584652.03	2242286.26	Аналитический метод	0.1	-
1387	584652.30	2242286.75	Аналитический метод	0.1	-
1388	584652.58	2242287.24	Аналитический метод	0.1	-
1389	584652.86	2242287.72	Аналитический метод	0.1	-
1390	584670.30	2242317.49	Аналитический метод	0.1	-
1391	584672.66	2242316.11	Аналитический метод	0.1	-
1392	584674.76	2242319.51	Аналитический метод	0.1	-
1393	584672.32	2242320.94	Аналитический метод	0.1	-
1394	584678.54	2242331.54	Аналитический метод	0.1	-
1395	584684.00	2242332.96	Аналитический метод	0.1	-
1396	584692.76	2242347.90	Аналитический метод	0.1	-

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
1397	584693.45	2242349.27	Аналитический метод	0.1	-
1398	584693.72	2242349.99	Аналитический метод	0.1	-
1399	584694.14	2242351.47	Аналитический метод	0.1	-
1400	584694.72	2242355.13	Аналитический метод	0.1	-
1401	584695.22	2242356.65	Аналитический метод	0.1	-
1402	584695.71	2242357.60	Аналитический метод	0.1	-
1403	584713.89	2242387.41	Аналитический метод	0.1	-
1404	584716.48	2242385.82	Аналитический метод	0.1	-
1405	584718.60	2242389.22	Аналитический метод	0.1	-
1406	584715.97	2242390.82	Аналитический метод	0.1	-
1407	584790.79	2242513.57	Аналитический метод	0.1	-
1408	584801.62	2242532.66	Аналитический метод	0.1	-
1409	584804.38	2242536.97	Аналитический метод	0.1	-
1410	584812.88	2242550.41	Аналитический метод	0.1	-
1411	584817.67	2242557.98	Аналитический метод	0.1	-
1412	584819.10	2242557.08	Аналитический метод	0.1	-
1413	584821.24	2242560.45	Аналитический метод	0.1	-
1414	584819.81	2242561.36	Аналитический метод	0.1	-
1415	584822.72	2242565.94	Аналитический метод	0.1	-
1416	584823.17	2242566.56	Аналитический метод	0.1	-
1417	584823.70	2242567.11	Аналитический метод	0.1	-
1418	584824.29	2242567.60	Аналитический метод	0.1	-
1419	584824.94	2242568.01	Аналитический метод	0.1	-
1420	584825.64	2242568.33	Аналитический метод	0.1	-
1421	584826.37	2242568.55	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1422	584827.13	2242568.69	Аналитический метод	0.1	-
1423	584827.89	2242568.72	Аналитический метод	0.1	-
1424	584828.66	2242568.66	Аналитический метод	0.1	-
1425	584829.41	2242568.50	Аналитический метод	0.1	-
1426	584830.48	2242568.08	Аналитический метод	0.1	-
1427	584831.14	2242567.69	Аналитический метод	0.1	-
1428	584831.75	2242567.23	Аналитический метод	0.1	-
1429	584842.00	2242558.20	Аналитический метод	0.1	-
1430	584843.85	2242560.29	Аналитический метод	0.1	-
1431	584844.23	2242560.70	Аналитический метод	0.1	-
1432	584844.64	2242561.08	Аналитический метод	0.1	-
1433	584845.08	2242561.42	Аналитический метод	0.1	-
1434	584845.54	2242561.74	Аналитический метод	0.1	-
1435	584846.02	2242562.03	Аналитический метод	0.1	-
1436	584857.21	2242568.13	Аналитический метод	0.1	-
1437	584876.87	2242532.10	Аналитический метод	0.1	-
1438	584878.23	2242529.99	Аналитический метод	0.1	-
1439	584879.86	2242528.08	Аналитический метод	0.1	-
1440	584900.96	2242506.70	Аналитический метод	0.1	-
1441	584902.11	2242505.63	Аналитический метод	0.1	-
1442	584911.29	2242497.83	Аналитический метод	0.1	-
1443	584905.33	2242490.83	Аналитический метод	0.1	-
1444	584904.86	2242490.28	Аналитический метод	0.1	-
1445	584908.66	2242487.05	Аналитический метод	0.1	-
1446	584908.74	2242486.06	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1447	584908.81	2242485.22	Аналитический метод	0.1	-
1448	584908.83	2242484.77	Аналитический метод	0.1	-
1449	584908.83	2242484.33	Аналитический метод	0.1	-
1450	584908.79	2242483.89	Аналитический метод	0.1	-
1451	584908.73	2242483.45	Аналитический метод	0.1	-
1452	584908.64	2242483.01	Аналитический метод	0.1	-
1453	584908.52	2242482.58	Аналитический метод	0.1	-
1454	584908.37	2242482.16	Аналитический метод	0.1	-
1455	584908.20	2242481.75	Аналитический метод	0.1	-
1456	584908.01	2242481.36	Аналитический метод	0.1	-
1457	584907.79	2242480.97	Аналитический метод	0.1	-
1458	584907.54	2242480.60	Аналитический метод	0.1	-
1459	584905.87	2242478.25	Аналитический метод	0.1	-
1460	584904.09	2242479.51	Аналитический метод	0.1	-
1461	584901.78	2242476.24	Аналитический метод	0.1	-
1291	584903.55	2242474.99	Аналитический метод	0.1	-
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

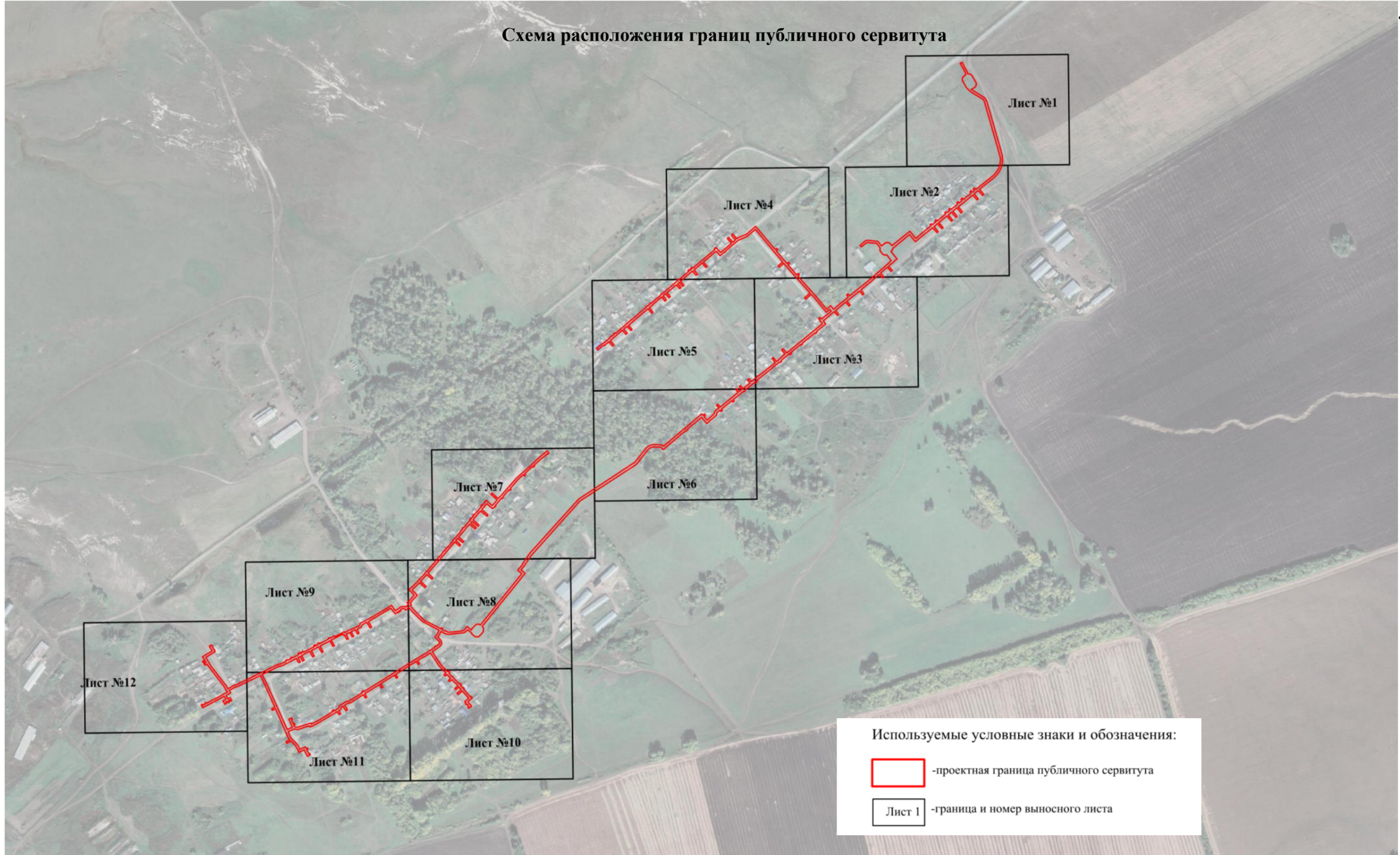


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №1

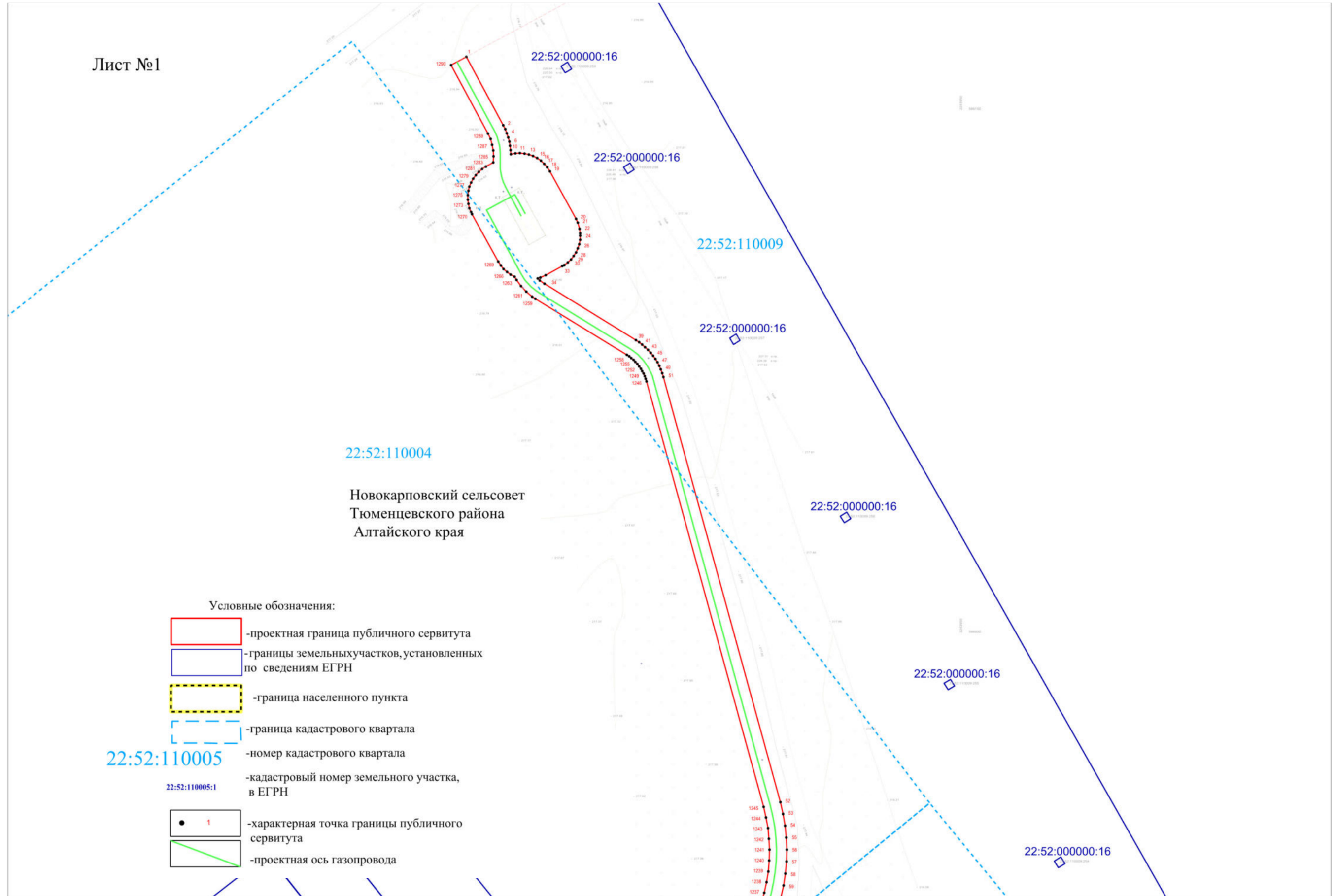
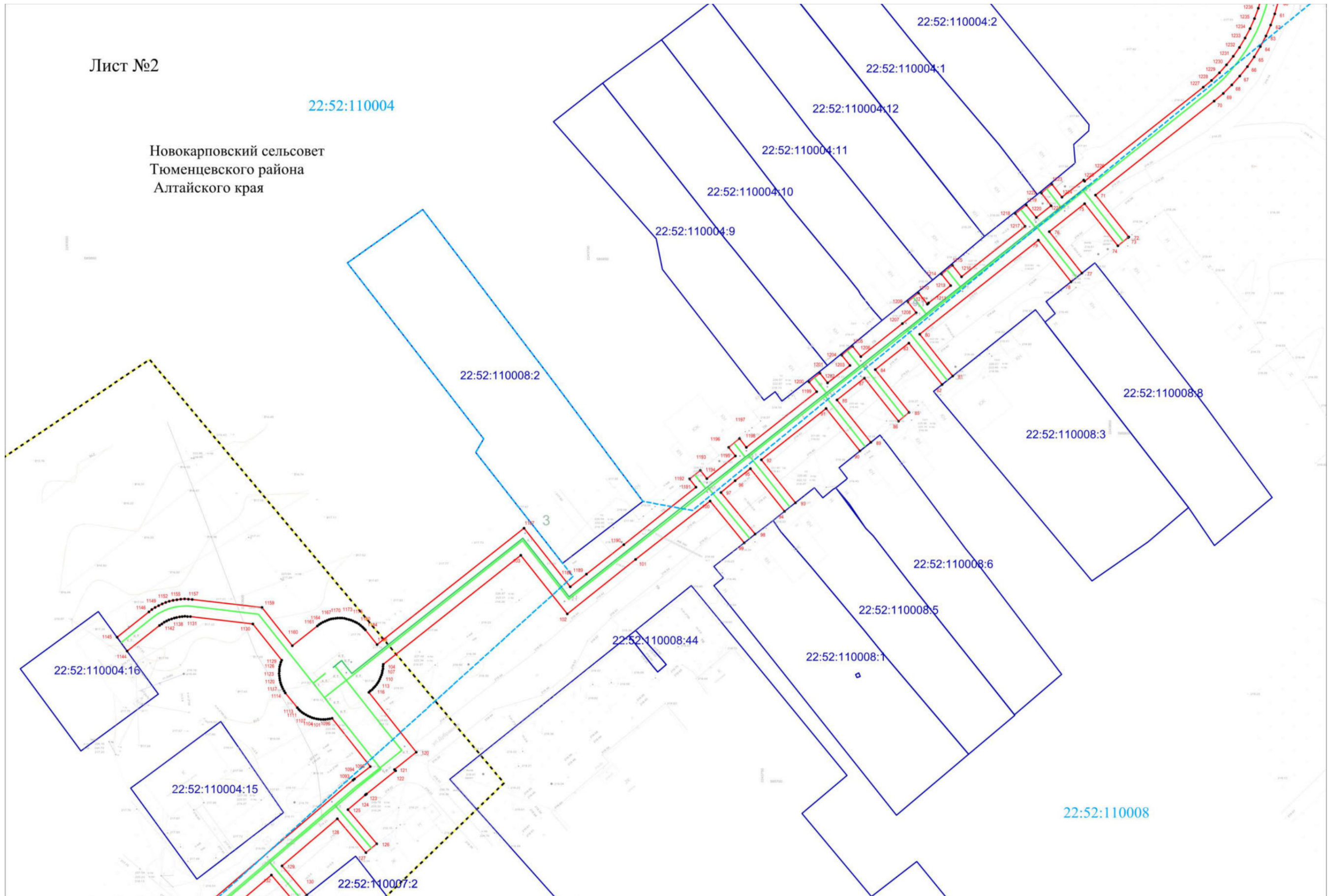


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №2

Новокарповский сельсовет
Тюменцевского района
Алтайского края

22:52:110004



22:52:110008

Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

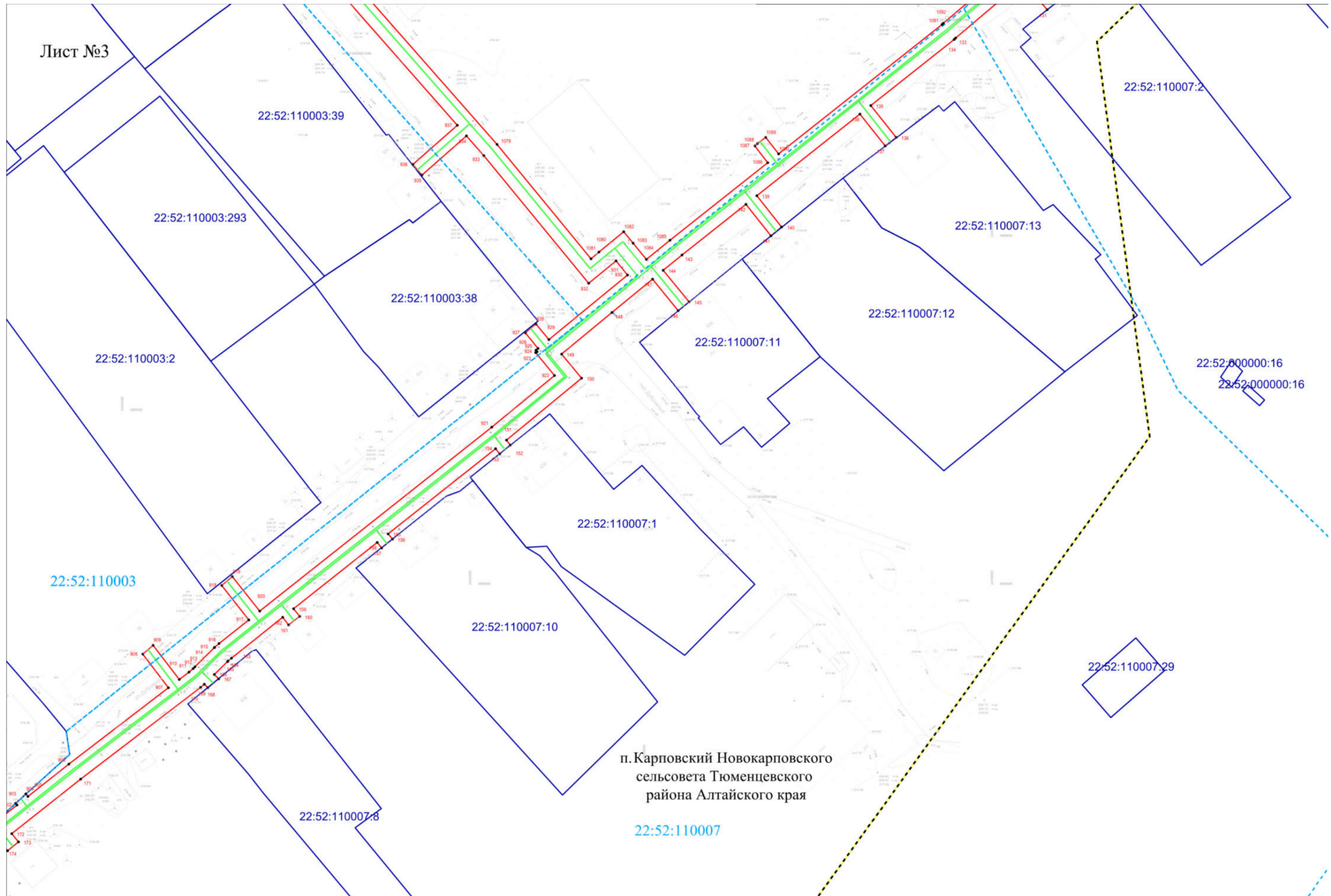


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №4

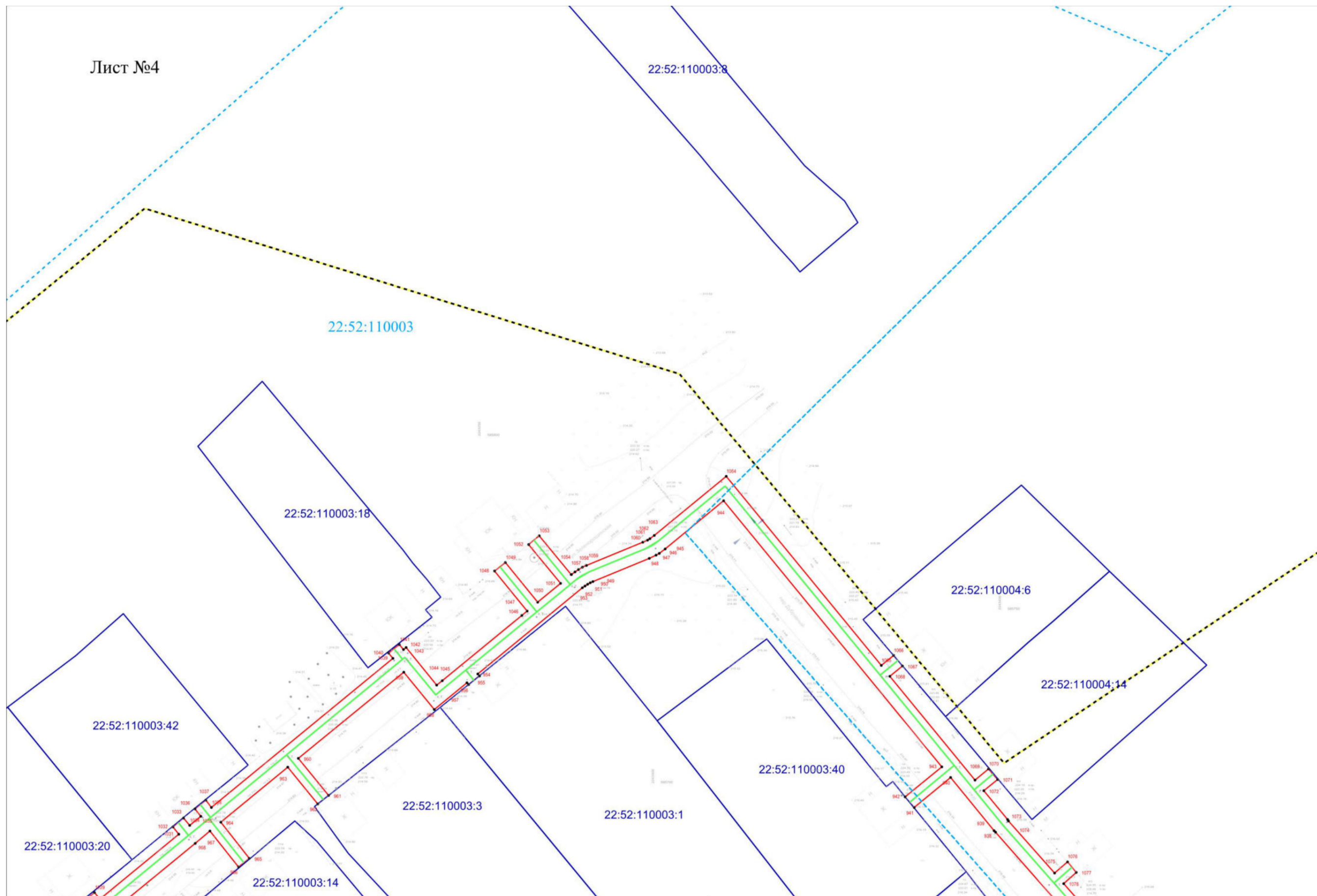


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

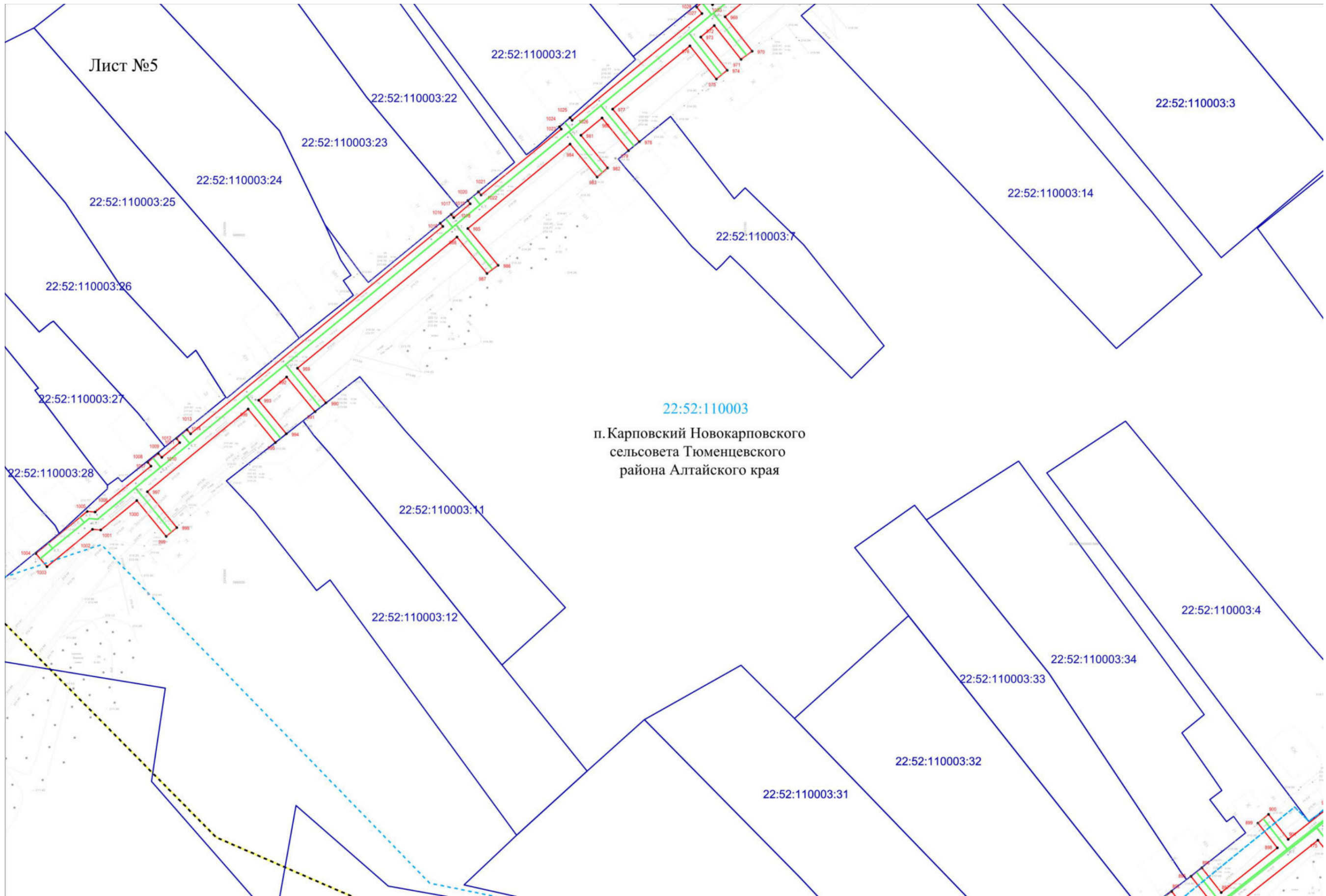


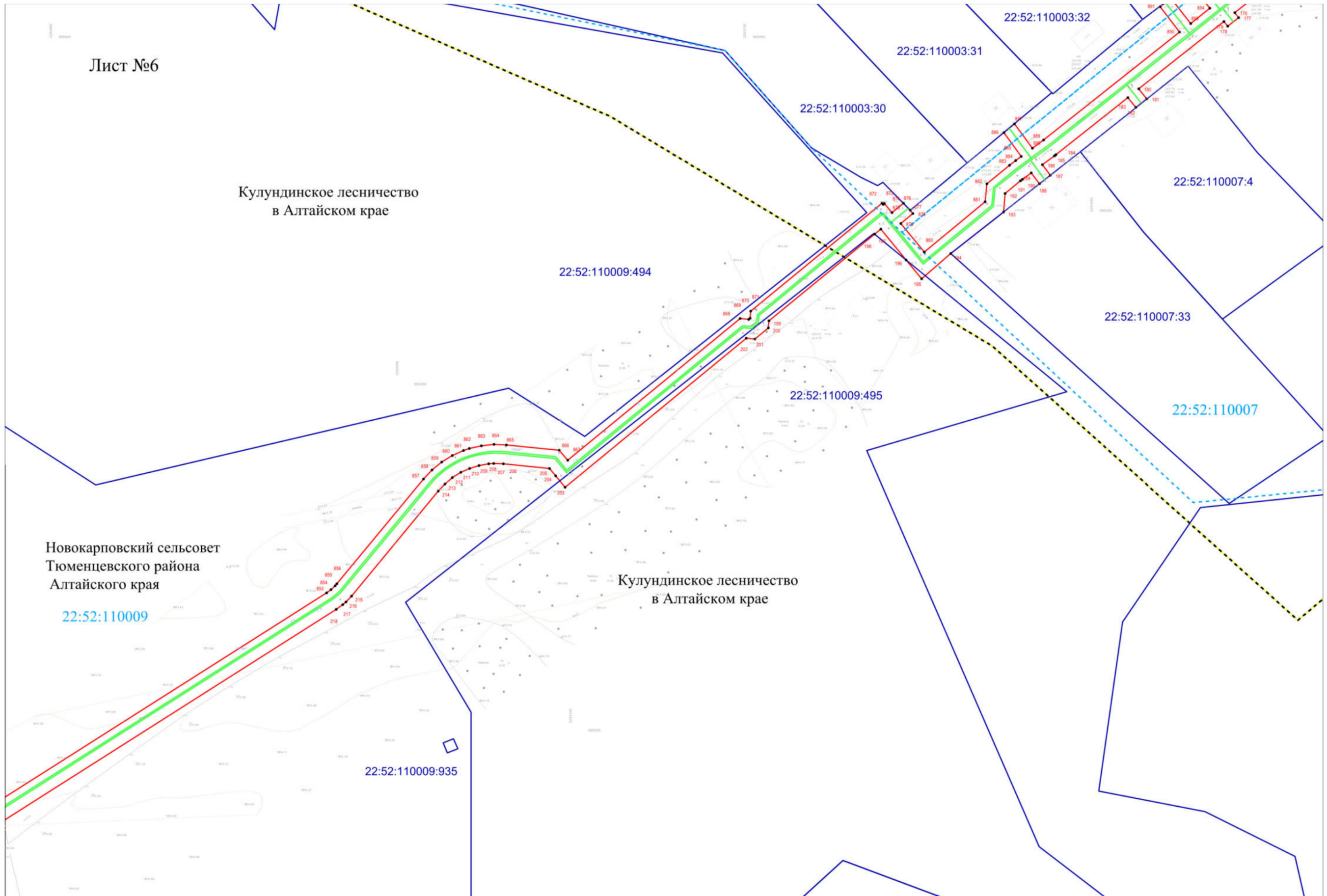
Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №6

Кулундинское лесничество
в Алтайском крае

Новокарповский сельсовет
Тюменцевского района
Алтайского края

Кулундинское лесничество
в Алтайском крае



22:52:110009

22:52:110009:935

Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №7

п. Карповский Новокарповского
сельсовета Тюменцевского
района Алтайского края
22:52:110002

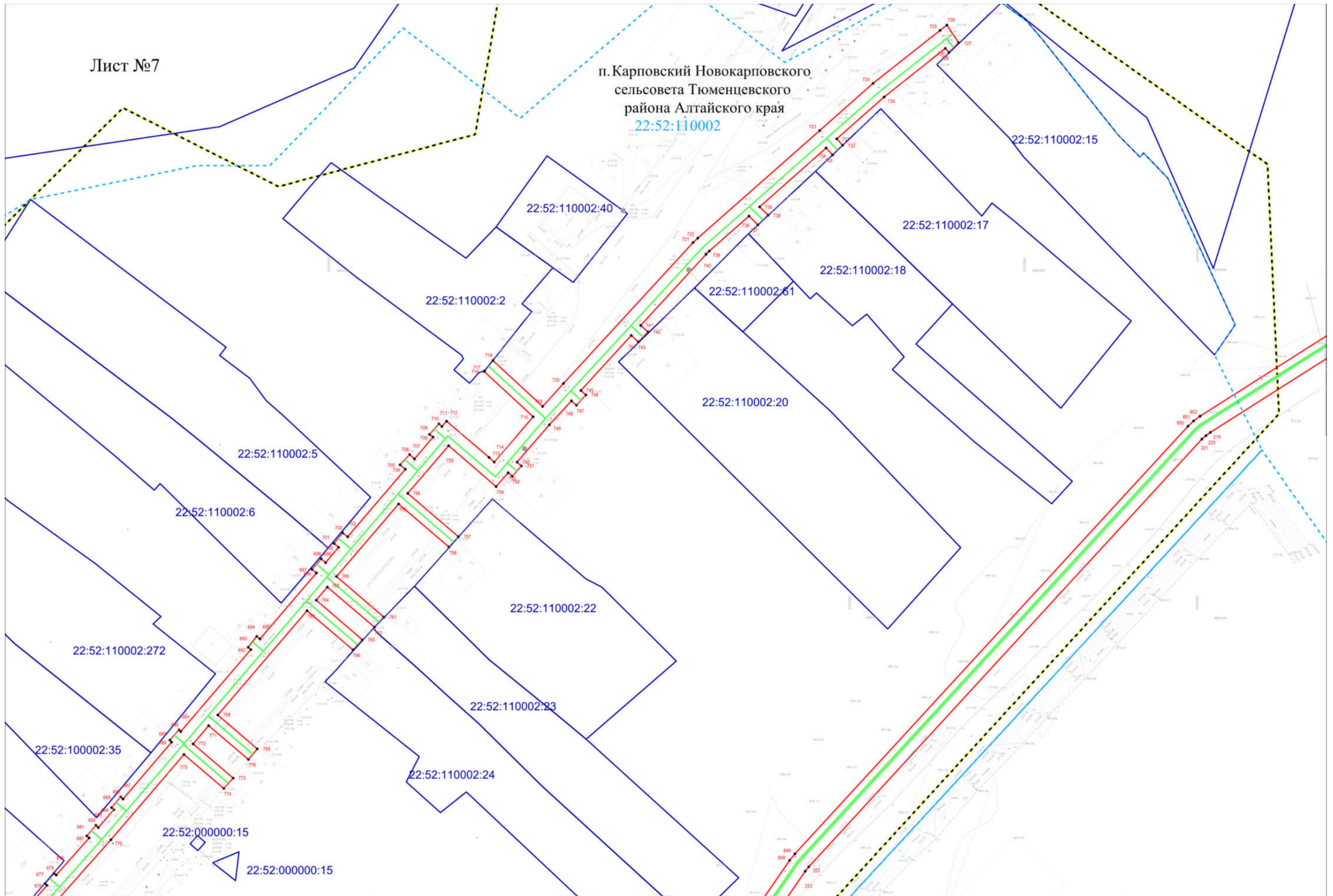


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №9

п. Карповский Новокарповского
сельсовета Тюменцевского
района Алтайского края

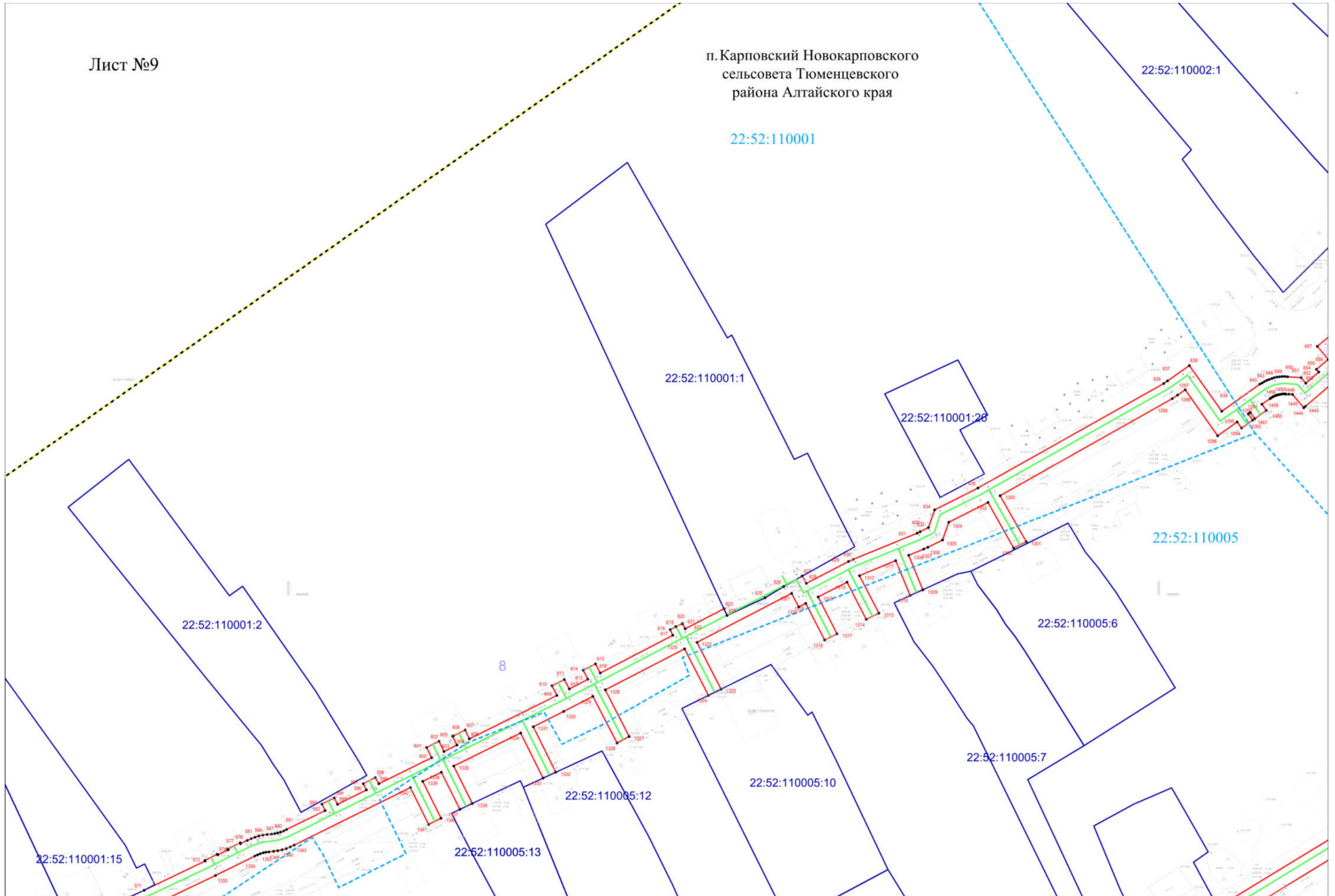


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

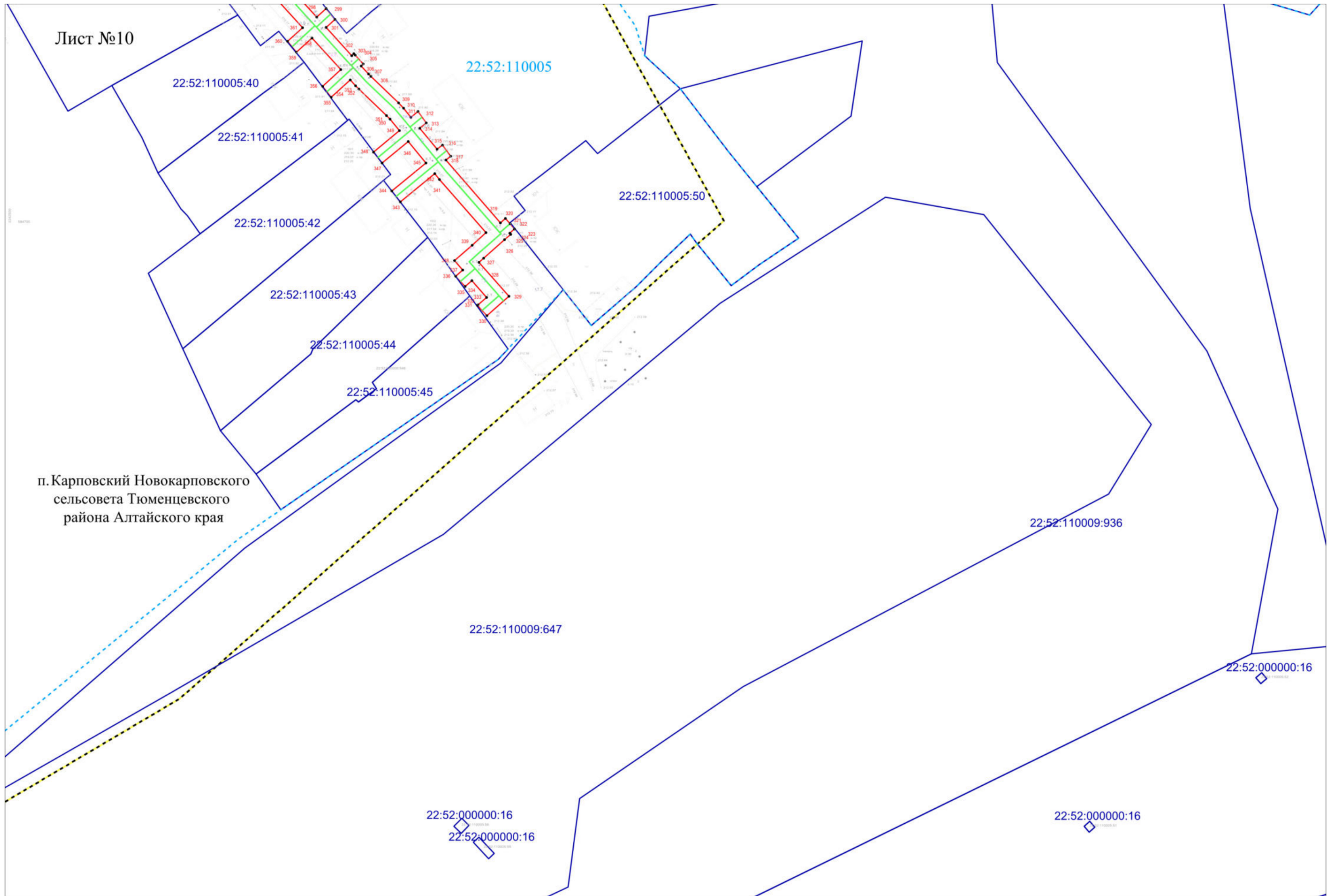
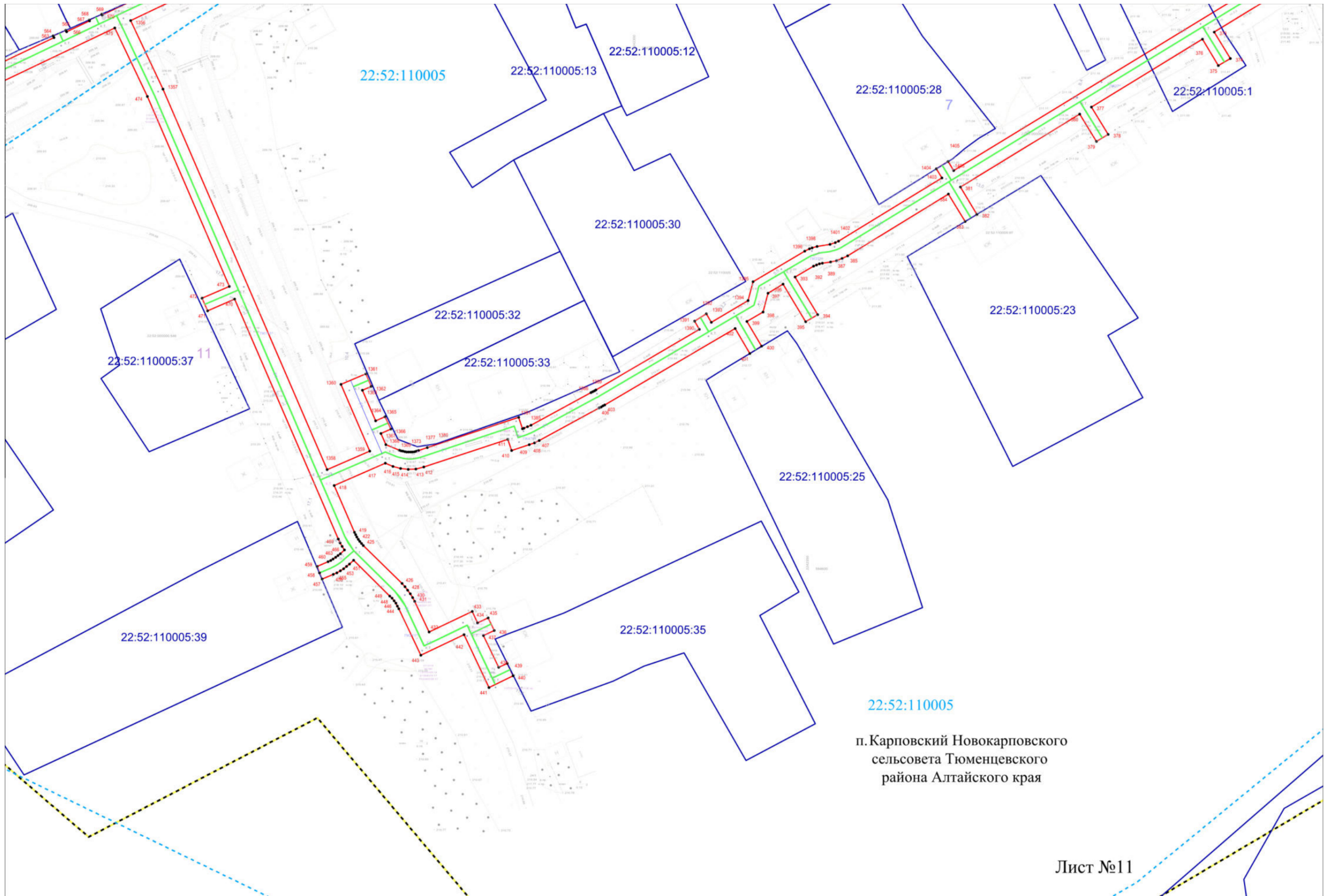


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000



22:52:110005

п. Карповский Новокарповского
сельсовета Тюменцевского
района Алтайского края

Схема расположения границ публичного сервитута

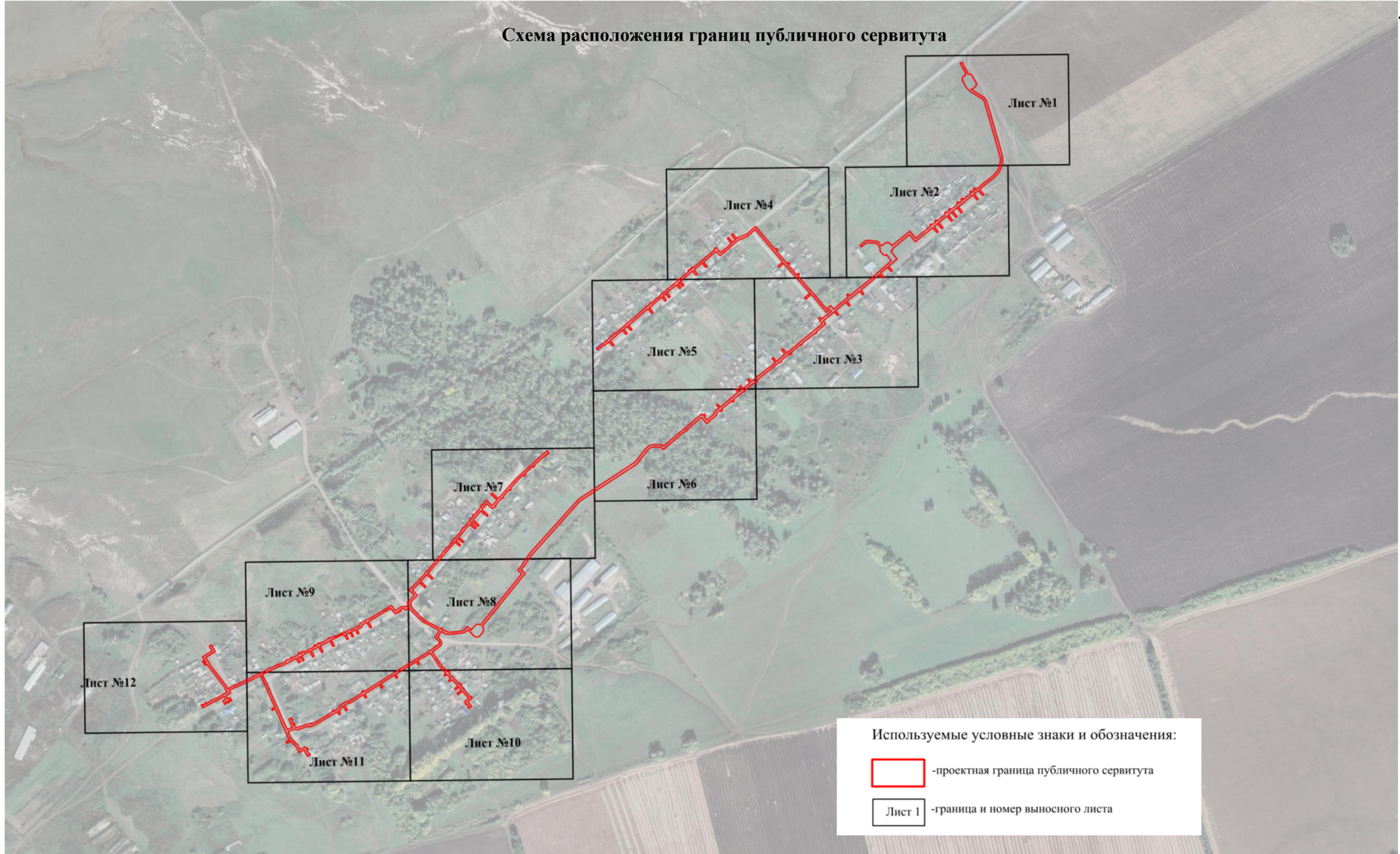


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №1

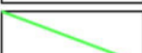
22:52:110004

Новокарповский сельсовет
Тюменцевского района
Алтайского края

Условные обозначения:

-  -проектная граница публичного сервитута
-  -границы земельныхучастков,установленных по сведениям ЕГРН
-  -граница населенного пункта
-  -граница кадастрового квартала
- 22:52:110005

 -номер кадастрового квартала
- 22:52:110005:1

 -кадастровый номер земельного участка, в ЕГРН
-  -характерная точка границы публичного сервитута
-  -проектная ось газопровода

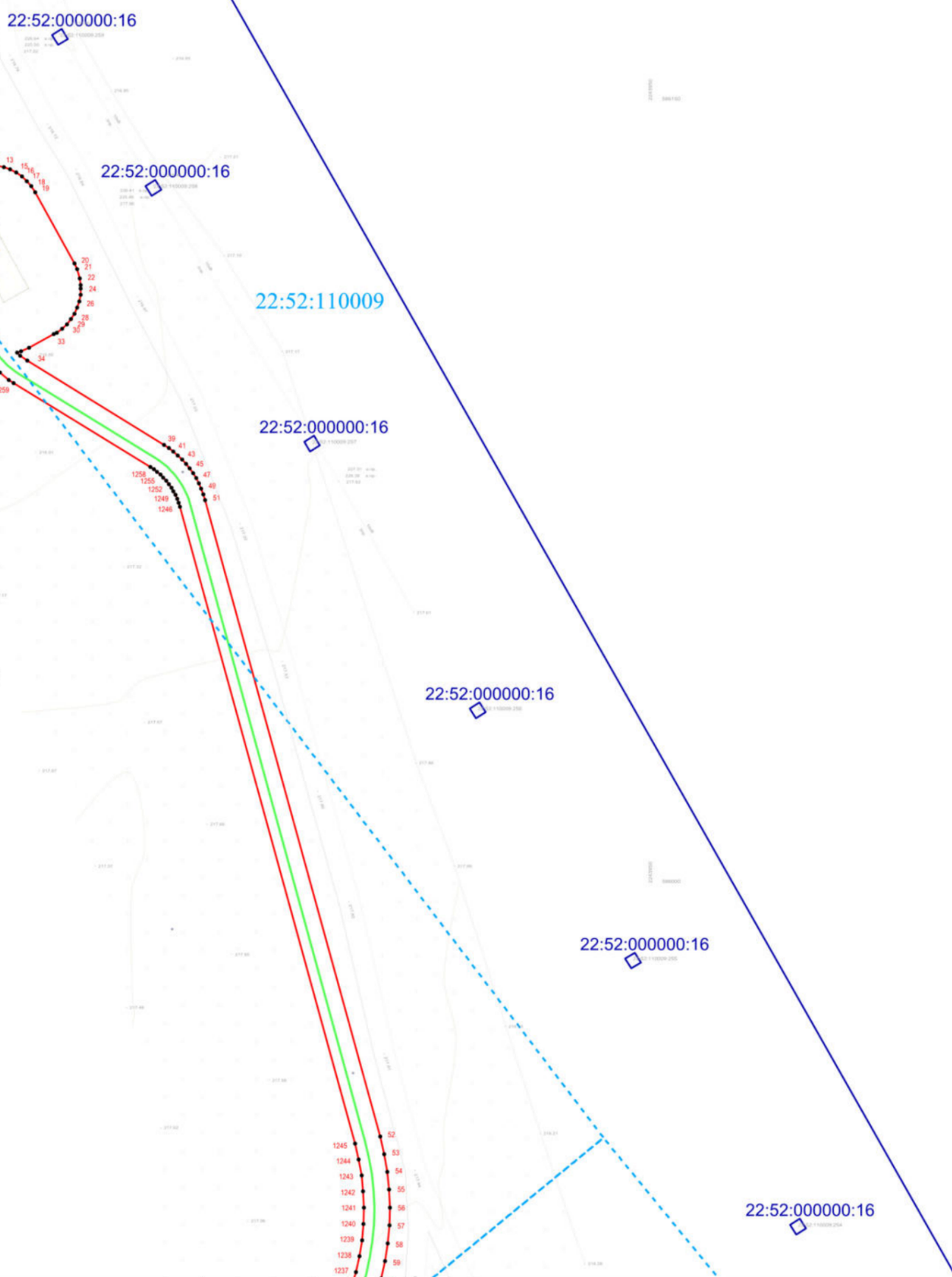


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №2

Новокарповский сельсовет
Тюменцевского района
Алтайского края

22:52:110004

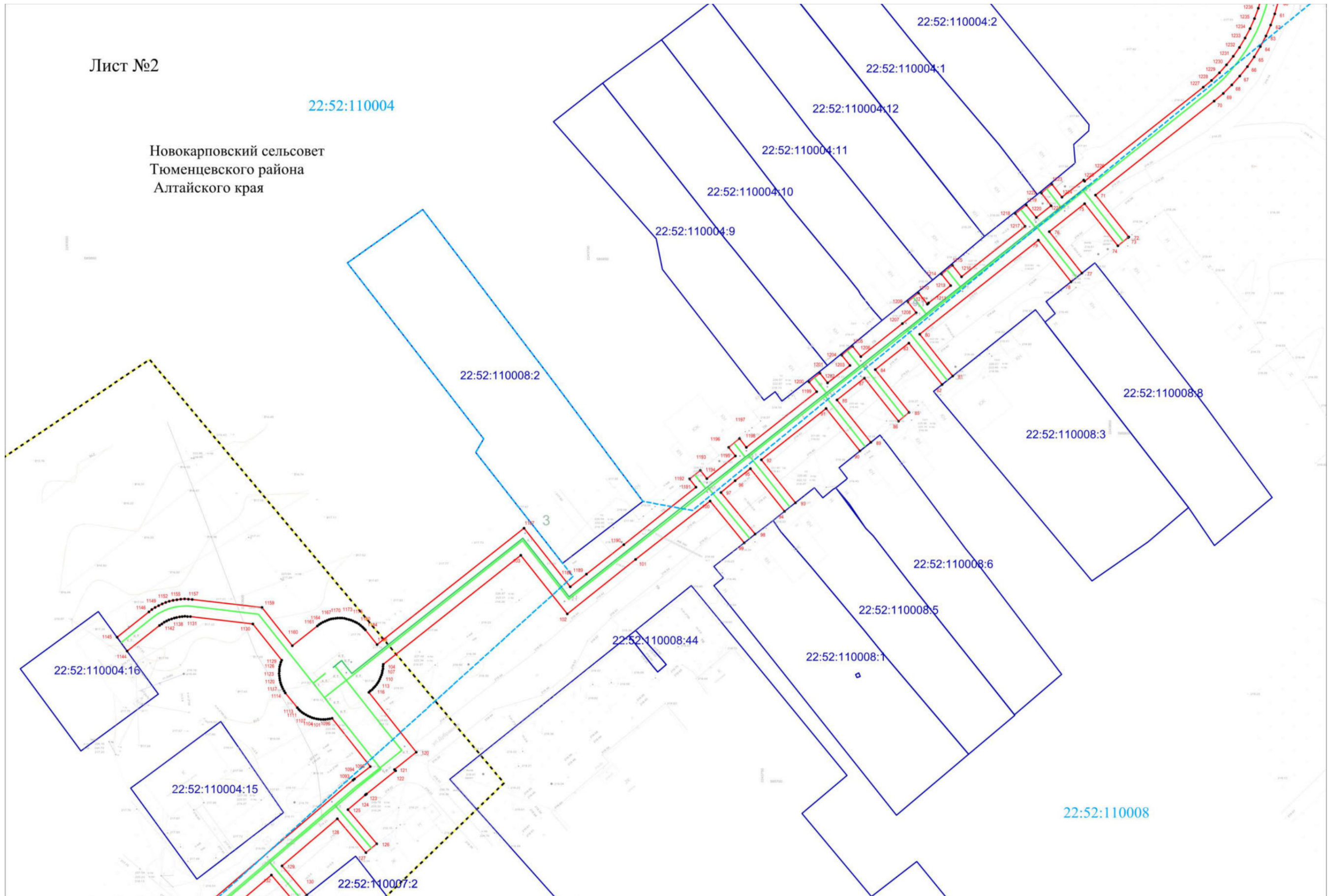


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

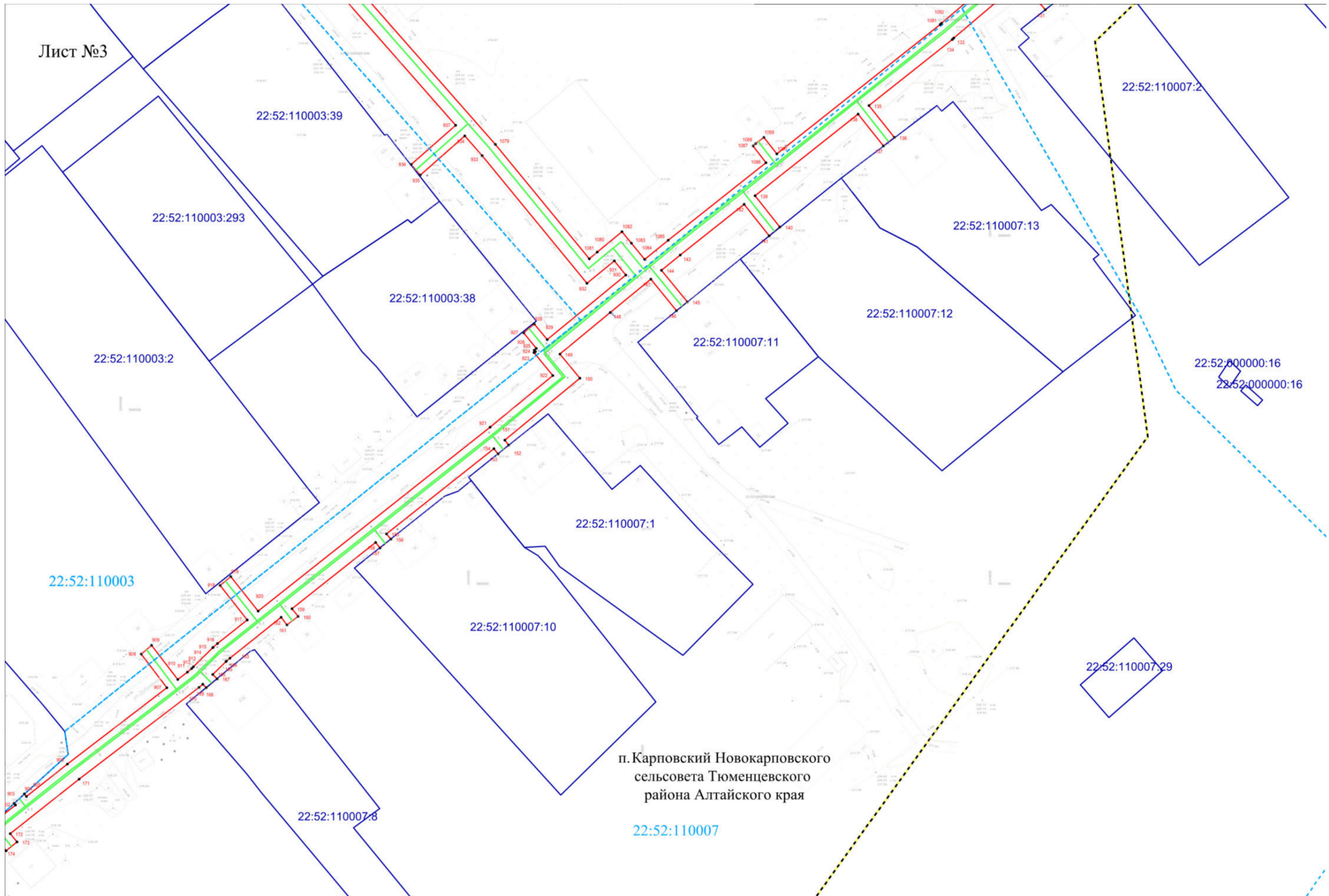


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №4

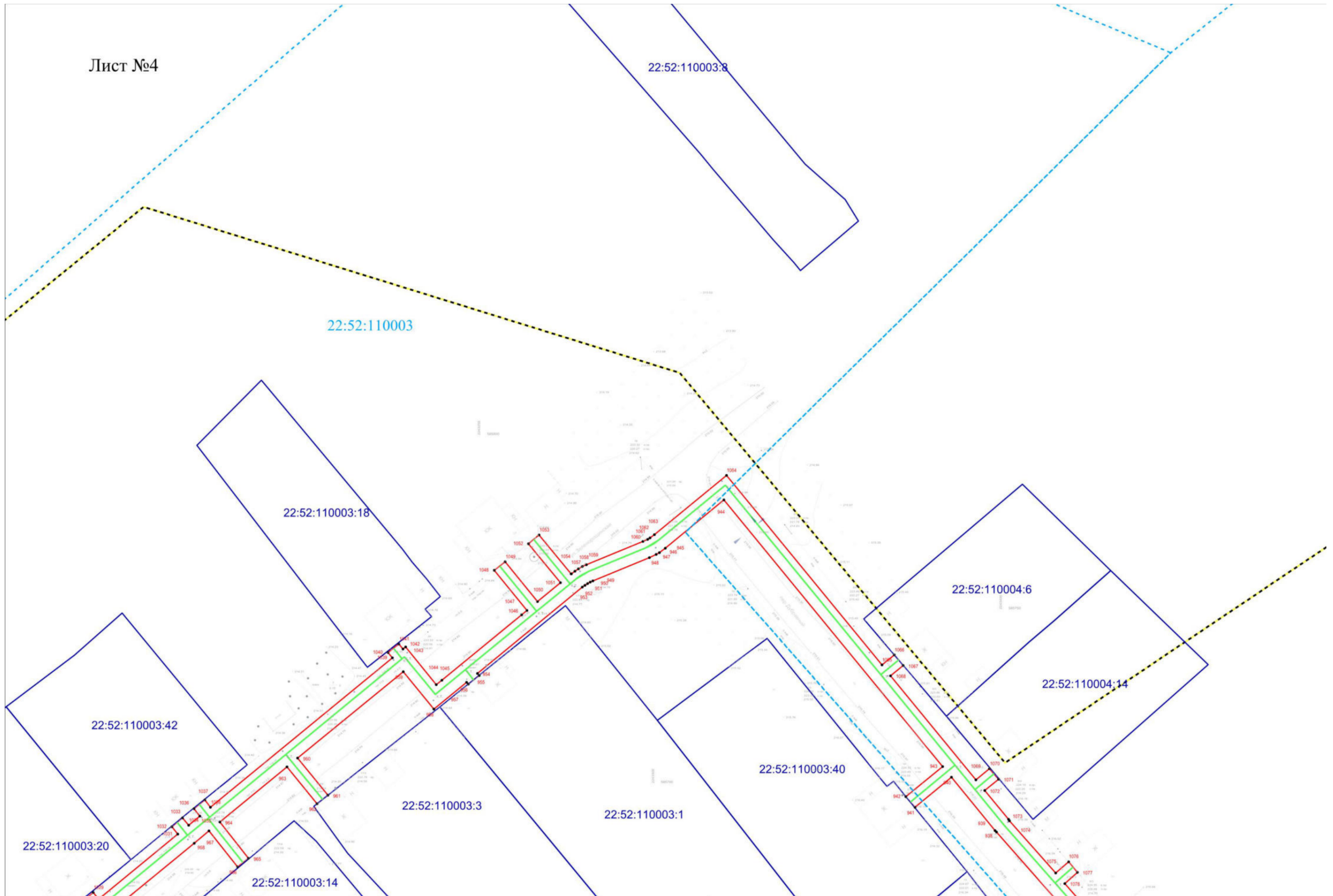


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

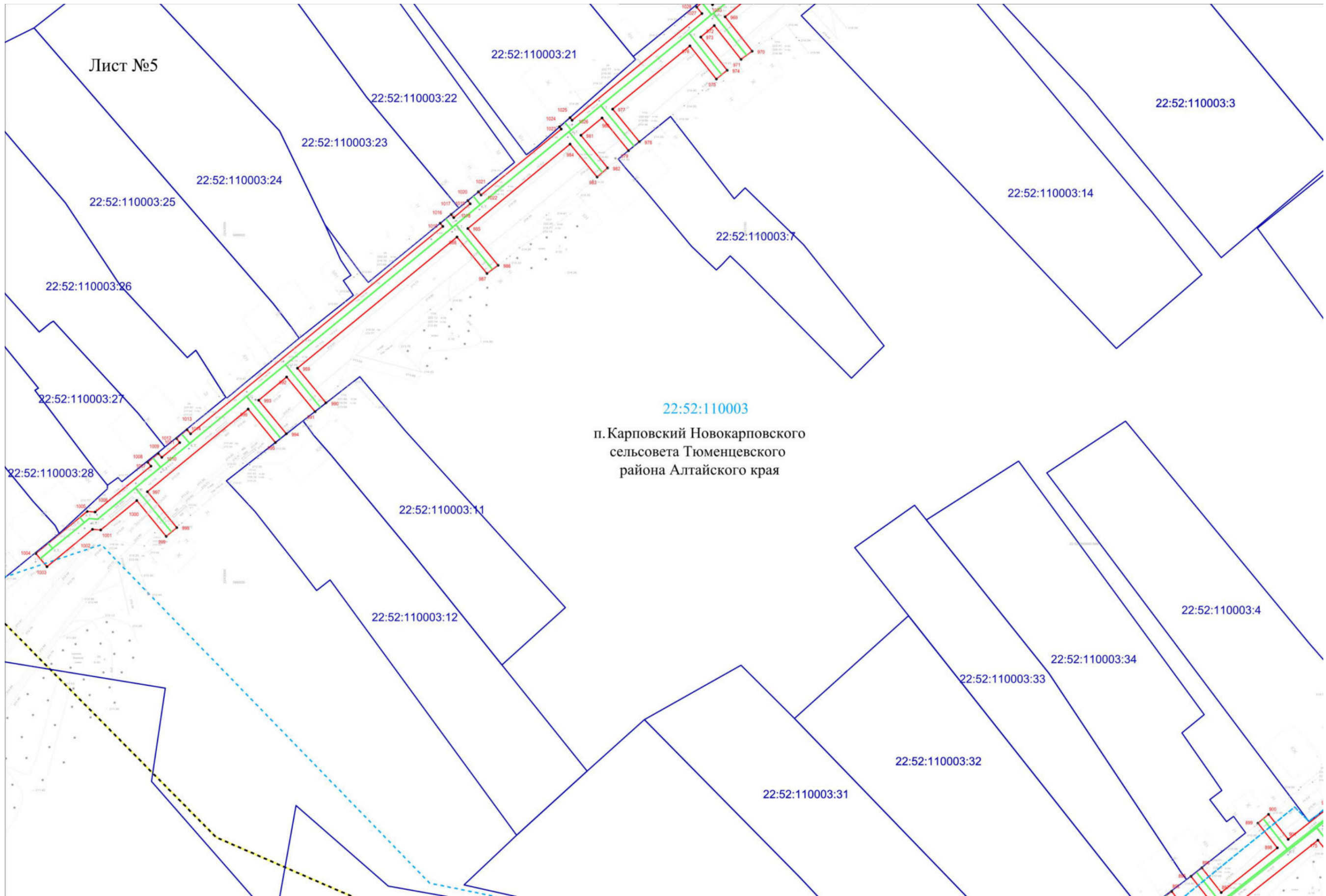


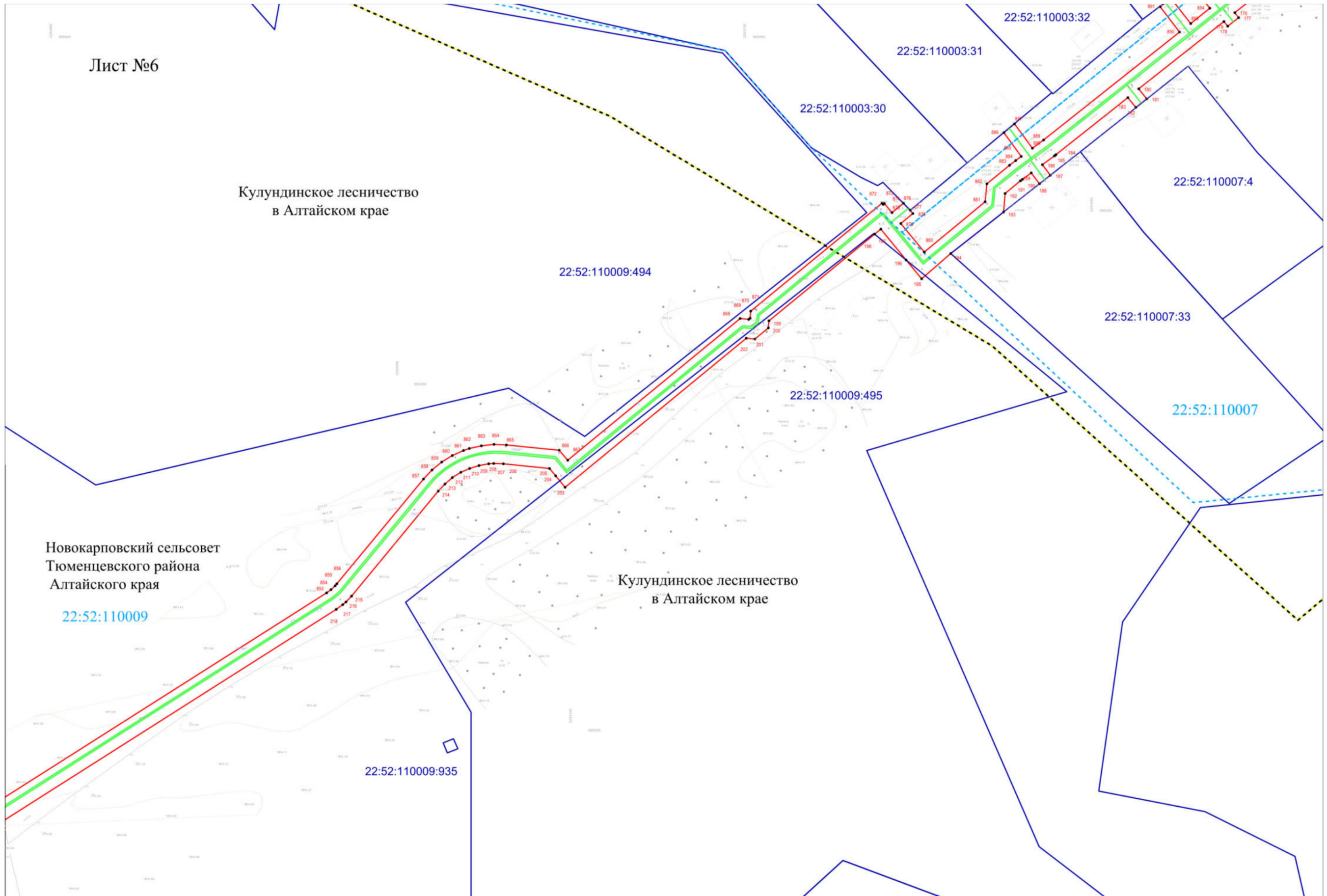
Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №6

Кулундинское лесничество
в Алтайском крае

Новокарповский сельсовет
Тюменцевского района
Алтайского края

Кулундинское лесничество
в Алтайском крае



22:52:110009

22:52:110009:935

Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №7

п. Карповский Новокарповского
сельсовета Тюменцевского
района Алтайского края
22:52:110002

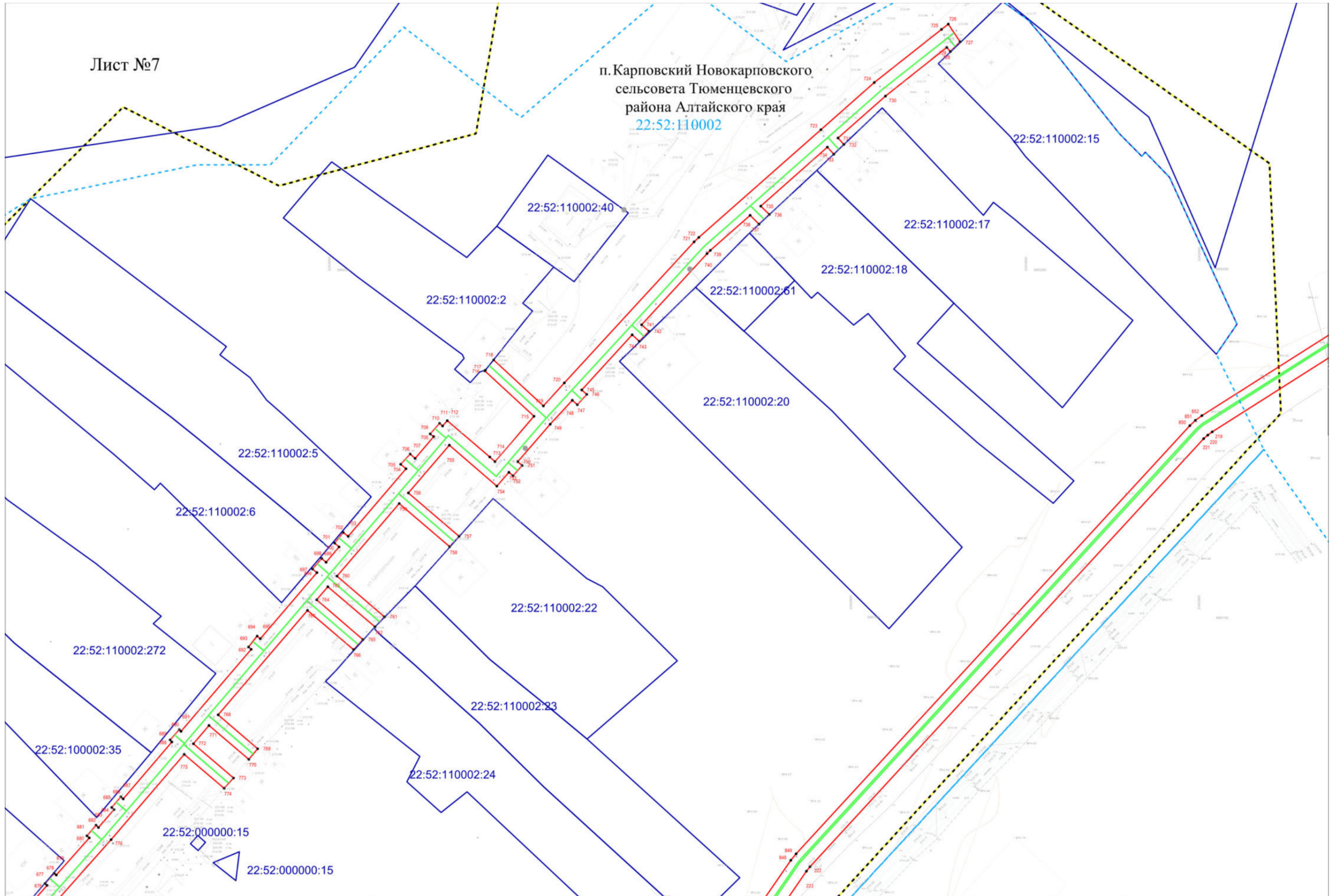
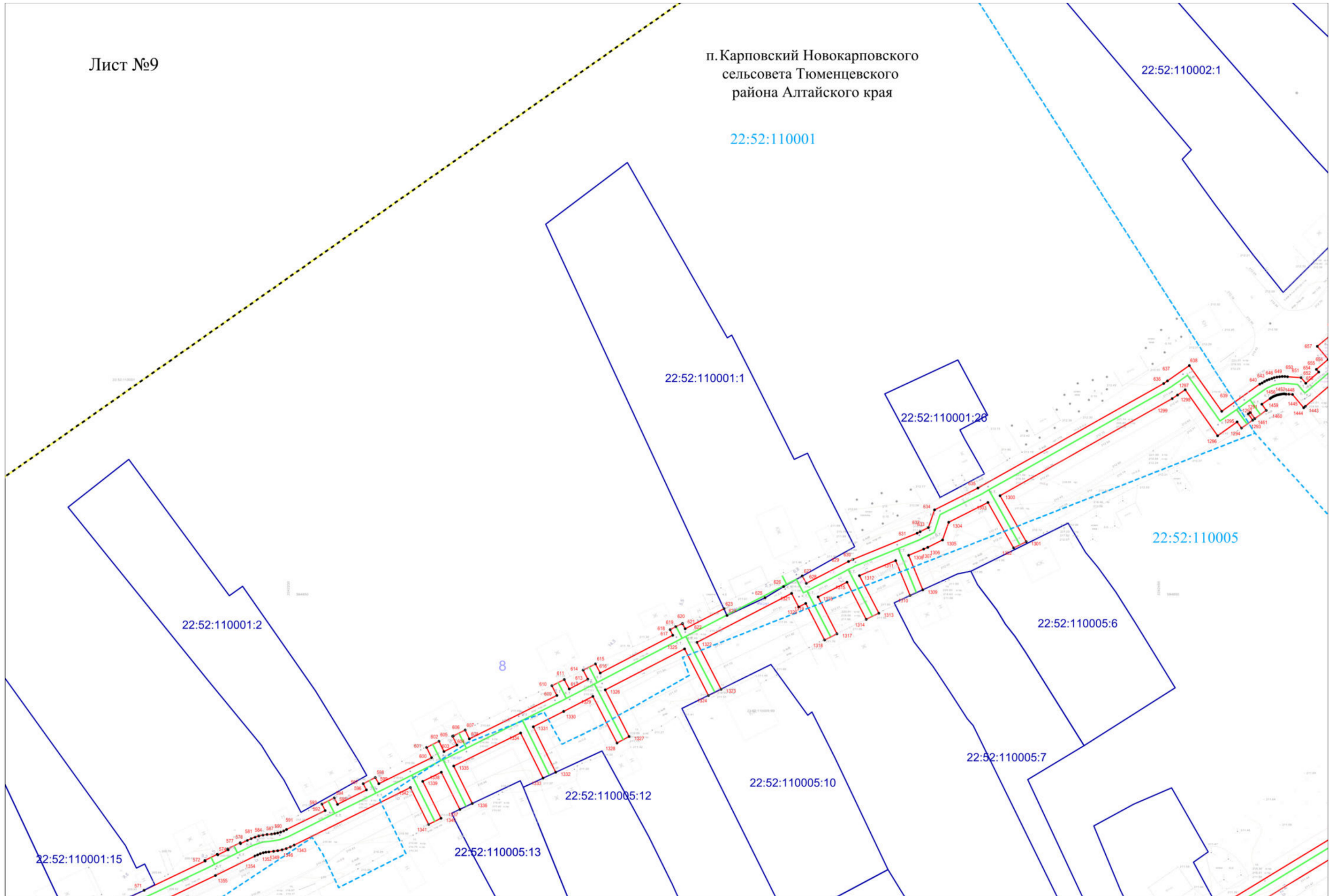


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №9

п. Карповский Новокарповского
сельсовета Тюменцевского
района Алтайского края



22:52:110002:1

22:52:110001

22:52:110001:1

22:52:110001:28

22:52:110005

22:52:110001:2

22:52:110005:6

8

22:52:110005:7

22:52:110005:12

22:52:110005:10

22:52:110005:13

22:52:110001:15

Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

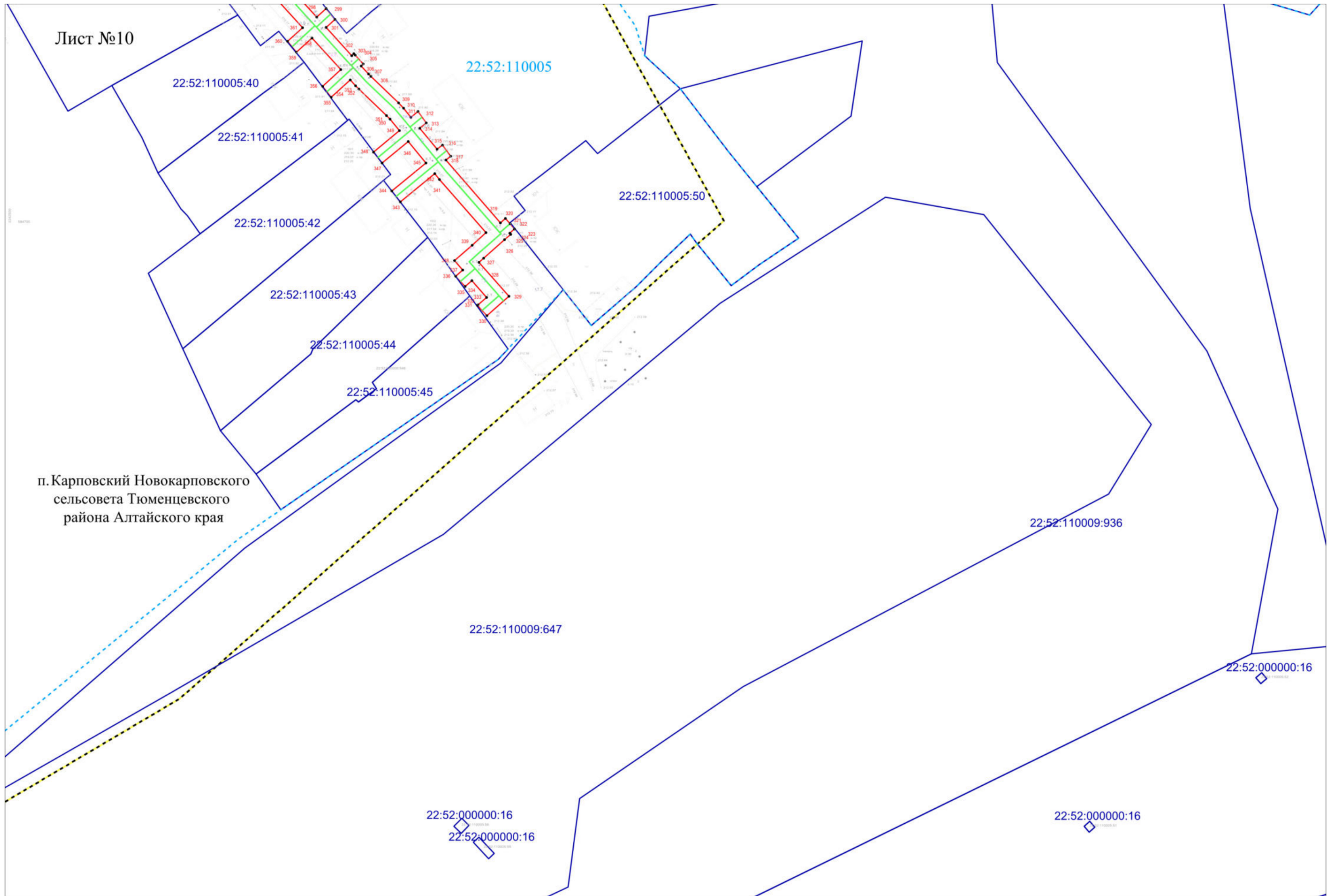


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

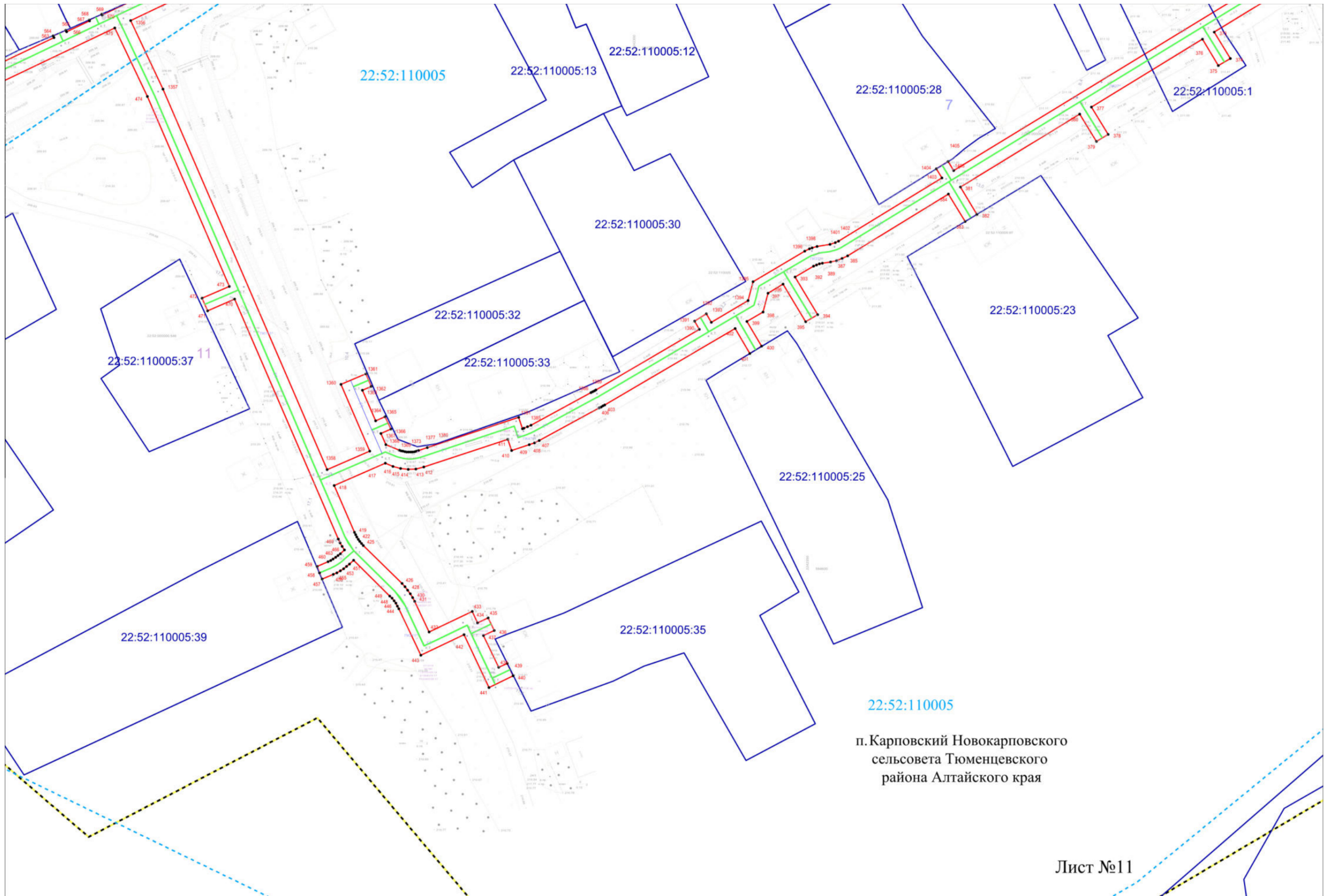


Схема расположения границ публичного сервитута
Выноска М 1: 1000

Лист №12

