

<b>Сообщение о возможном установлении публичного сервитута</b>		
<b>1</b>	<b><u>Администрация Томской области, Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u></b> (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
<b>2</b>	<u>Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый от ГРС «Итатка» до с. Александровское Томского района Томской области»</u> (цель установления публичного сервитута)	
<b>3</b>	<b>№ пп</b>	<b>Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут</b>
		<b>Кадастровый номер ЗУ</b>
	1	Томская область, р-н Томский, с. Итатка
	2	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Томская область, Томский район, окр. с. Итатка – с. Томское.
	3	Томская область, Томский район, окр. с. Итатка – с. Томское – окр. с. Александровское – окр. д. Москали – окр. д. Бобровка
	4	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Томская область, р-н Томский, д Ольговка.
	5	Томская обл., р-н Томский, окр.д. Ольговка, уч.№ 8
	6	Томская область, Томский район, окр. д. Ущерб, уч. № 9
	7	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Томская обл., р-н Томский, окр. с. Александровское, уч.№7.
	8	Томская область, Томский район, окр. с. Октябрьское, уч. № 6
	9	Томская обл., р-н Томский, участок расположен между границей м.о. г. Томск и границей м.о. Асиновский район
	10	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Томская обл., р-н Томский, автодорога Новомихайловка-Итатка
		70:14:0000000:1878
		70:14:0200031:150
		70:14:0000000:2145
		ЕЗ 70:14:0200031:14 (70:14:0200031:13)
		70:14:0200031:93
		70:14:0200031:92
		70:14:0200031:90
		70:14:0200031:88
		70:14:0000000:1024
		70:14:0000000:286

11	Российская Федерация, Томская область, Томский район, Корниловское лесничество, Егоровское участковое лесничество, урочище «Наумовское» кварталы 1- 108, части кварталов 109, 112-114; Прикульское участковое лесничество, урочище «Александровское», кварталы 1-159; Северо-Алтайское участковое лесничество, урочище «Турунтаевское» кварталы 1-252; Корниловское участковое лесничество, урочище «Семилуженское» кварталы 1-142	70:14:0000000:698
12	Томская область, Томский район	70:14:0202004
13	Томская область, Томский район	70:14:0200031
14	Томская область, Томский район	70:14:0201001
15	Томская область, Томский район	70:14:0201002
16	Томская область, Томский район	70:14:0326004
17	Томская область, Томский район	70:14:0300084
4	<p><u>Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u> 634034, г. Томск, пр. Кирова, 20, каб. 15 Тел: +7 (3822) 551-745, 551-714, факс +7 (3822) 551-701, e-mail: <a href="mailto:dugsto@gov70.ru">dugsto@gov70.ru</a> время приема: рабочие дни пн-пт с 09.00 до 16.00, перерыв с 12.30 до 13.30</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)</p>	
5	<p><u>Департамент по управлению государственной собственностью Томской области</u> 634034, г. Томск, пр. Кирова, 20, каб. 15 Тел: +7 (3822) 551-745, 551-714, факс +7 (3822) 551-701, e-mail: <a href="mailto:dugsto@gov70.ru">dugsto@gov70.ru</a> время приема: рабочие дни пн-пт с 09.00 до 18.00, перерыв с 12.30 до 13.30</p> <p>в течение 15 дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения.</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений).</p>	
6	<p><u>Постановление Администрации Томской области от 08.07.2011 № 204а «Об утверждении</u> <u>Схемы территориального планирования Томской области»</u> (реквизиты решения об утверждении документации по планировке территории)</p>	
7	<p><u>сайт Администрации Томской области: <a href="https://tomsk.gov.ru/Shema-territorialnogo-planirovaniya">https://tomsk.gov.ru/Shema-territorialnogo-planirovaniya</a>.</u></p> <p>(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><u>сайт Администрации Томской области: <a href="https://tomsk.gov.ru">https://tomsk.gov.ru</a>;</u> <u>сайт Департамента по управлению государственной собственностью Томской области:</u> <u><a href="https://dugs.tomsk.gov.ru">https://dugs.tomsk.gov.ru</a>;</u> <u>сайт Администрации Томского района: <a href="https://tradm.ru/">https://tradm.ru/</a></u></p> <p>(официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>	

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей "Газопровод межпоселковый от ГРС «Итатка» до с. Александровское Томского района Томской области"

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Томская область, Томский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	378500 ± 215
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Иные идентифицирующие сведения: Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей "Газопровод межпоселковый от ГРС «Итатка» до с. Александровское Томского района Томской области"" сроком на 3 года; в пользу ООО «Газпром газификация», ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60 литера А, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru, E.Moskaleva@eoggazprom.ru. тел. +7(812) 613-33-00 (доб.99873)</p> <p>2. Цель установления публичного сервитута: Складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта</p> <p>3. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 3 года</p> <p>4. описание иной цели: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта</p>

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
		линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей "Газопровод межпоселковый от ГРС «Итатка» до с. Александровское Томского района Томской области"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379957.30	4352492.88	Аналитический метод	0.1	-
2	379961.77	4352495.13	Аналитический метод	0.1	-
3	379989.00	4352440.48	Аналитический метод	0.1	-
4	380012.55	4352337.47	Аналитический метод	0.1	-
5	380017.51	4352315.80	Аналитический метод	0.1	-
6	380089.13	4352160.30	Аналитический метод	0.1	-
7	380089.44	4352159.81	Аналитический метод	0.1	-
8	380092.12	4352161.18	Аналитический метод	0.1	-
9	380099.56	4352149.74	Аналитический метод	0.1	-
10	380109.22	4352155.96	Аналитический метод	0.1	-
11	380111.60	4352152.27	Аналитический метод	0.1	-
12	380101.96	4352146.05	Аналитический метод	0.1	-
13	380112.14	4352130.40	Аналитический метод	0.1	-
14	380092.12	4352118.72	Аналитический метод	0.1	-
15	380071.55	4352150.65	Аналитический метод	0.1	-
16	379998.47	4352309.32	Аналитический метод	0.1	-
17	379994.84	4352325.21	Аналитический метод	0.1	-
18	379971.43	4352319.86	Аналитический метод	0.1	-
19	379768.26	4352326.33	Аналитический метод	0.1	-
20	379721.12	4352294.76	Аналитический метод	0.1	-
21	379706.78	4352267.66	Аналитический метод	0.1	-
22	379678.96	4352247.01	Аналитический метод	0.1	-
23	379673.06	4352253.50	Аналитический метод	0.1	-
24	379663.23	4352245.83	Аналитический метод	0.1	-
25	379646.82	4352245.01	Аналитический метод	0.1	-
26	379479.60	4352200.73	Аналитический метод	0.1	-
27	379443.95	4352189.83	Аналитический метод	0.1	-
28	379447.46	4352178.10	Аналитический метод	0.1	-
29	379407.65	4352167.35	Аналитический метод	0.1	-
30	379405.10	4352177.43	Аналитический метод	0.1	-
31	379396.06	4352175.32	Аналитический метод	0.1	-
32	379395.63	4352177.79	Аналитический метод	0.1	-
33	379346.97	4352164.46	Аналитический метод	0.1	-
34	379187.25	4352113.72	Аналитический метод	0.1	-
35	379174.70	4352105.74	Аналитический метод	0.1	-
36	379158.59	4352091.24	Аналитический метод	0.1	-
37	379163.10	4352085.68	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
38	379127.62	4352061.94	Аналитический метод	0.1	-
39	379121.68	4352069.01	Аналитический метод	0.1	-
40	379082.52	4352049.29	Аналитический метод	0.1	-
41	379051.89	4352030.44	Аналитический метод	0.1	-
42	379014.29	4352009.16	Аналитический метод	0.1	-
43	379023.42	4351993.16	Аналитический метод	0.1	-
44	379010.39	4351985.72	Аналитический метод	0.1	-
45	379001.24	4352001.77	Аналитический метод	0.1	-
46	378956.46	4351976.43	Аналитический метод	0.1	-
47	378965.53	4351960.92	Аналитический метод	0.1	-
48	378952.58	4351953.35	Аналитический метод	0.1	-
49	378943.41	4351969.04	Аналитический метод	0.1	-
50	378912.17	4351951.36	Аналитический метод	0.1	-
51	378859.10	4351875.21	Аналитический метод	0.1	-
52	378879.24	4351861.18	Аналитический метод	0.1	-
53	378887.74	4351873.91	Аналитический метод	0.1	-
54	378910.03	4351857.84	Аналитический метод	0.1	-
55	378890.10	4351829.23	Аналитический метод	0.1	-
56	378831.26	4351870.24	Аналитический метод	0.1	-
57	378898.37	4351966.53	Аналитический метод	0.1	-
58	379041.72	4352047.67	Аналитический метод	0.1	-
59	379046.29	4352050.48	Аналитический метод	0.1	-
60	379040.95	4352058.93	Аналитический метод	0.1	-
61	379066.32	4352074.95	Аналитический метод	0.1	-
62	379076.65	4352058.59	Аналитический метод	0.1	-
63	379046.28	4352039.93	Аналитический метод	0.1	-
64	378904.56	4351959.72	Аналитический метод	0.1	-
65	378871.29	4351911.98	Аналитический метод	0.1	-
66	378872.92	4351912.58	Аналитический метод	0.1	-
67	378845.16	4351872.74	Аналитический метод	0.1	-
68	378851.35	4351868.43	Аналитический метод	0.1	-
69	378850.68	4351867.68	Аналитический метод	0.1	-
70	378874.94	4351850.77	Аналитический метод	0.1	-
71	378874.47	4351849.82	Аналитический метод	0.1	-
72	378874.47	4351847.77	Аналитический метод	0.1	-
73	378874.47	4351846.38	Аналитический метод	0.1	-
74	378874.47	4351843.64	Аналитический метод	0.1	-
75	378878.10	4351838.64	Аналитический метод	0.1	-
76	378878.26	4351838.52	Аналитический метод	0.1	-
77	378881.95	4351835.95	Аналитический метод	0.1	-
78	378887.67	4351834.15	Аналитический метод	0.1	-
79	378890.54	4351835.08	Аналитический метод	0.1	-
80	378891.37	4351835.35	Аналитический метод	0.1	-
81	378893.55	4351836.06	Аналитический метод	0.1	-
82	378895.87	4351838.44	Аналитический метод	0.1	-
83	378896.84	4351839.83	Аналитический метод	0.1	-
84	378898.15	4351842.46	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
85	378898.15	4351846.06	Аналитический метод	0.1	-
86	378898.15	4351846.80	Аналитический метод	0.1	-
87	378898.15	4351848.64	Аналитический метод	0.1	-
88	378894.52	4351853.64	Аналитический метод	0.1	-
89	378894.36	4351853.75	Аналитический метод	0.1	-
90	378890.67	4351856.33	Аналитический метод	0.1	-
91	378884.95	4351858.12	Аналитический метод	0.1	-
92	378881.52	4351857.01	Аналитический метод	0.1	-
93	378879.07	4351856.21	Аналитический метод	0.1	-
94	378878.48	4351855.61	Аналитический метод	0.1	-
95	378854.71	4351872.19	Аналитический метод	0.1	-
96	378854.03	4351871.43	Аналитический метод	0.1	-
97	378850.73	4351873.74	Аналитический метод	0.1	-
98	378879.47	4351914.97	Аналитический метод	0.1	-
99	378881.10	4351915.57	Аналитический метод	0.1	-
100	378908.70	4351955.17	Аналитический метод	0.1	-
101	379049.33	4352034.76	Аналитический метод	0.1	-
102	379185.13	4352118.32	Аналитический метод	0.1	-
103	379345.53	4352169.27	Аналитический метод	0.1	-
104	379418.89	4352189.37	Аналитический метод	0.1	-
105	379418.60	4352190.33	Аналитический метод	0.1	-
106	379431.50	4352193.87	Аналитический метод	0.1	-
107	379433.01	4352193.25	Аналитический метод	0.1	-
108	379469.50	4352203.25	Аналитический метод	0.1	-
109	379513.34	4352214.86	Аналитический метод	0.1	-
110	379513.41	4352215.91	Аналитический метод	0.1	-
111	379514.94	4352216.32	Аналитический метод	0.1	-
112	379514.94	4352215.28	Аналитический метод	0.1	-
113	379644.71	4352249.65	Аналитический метод	0.1	-
114	379675.09	4352269.99	Аналитический метод	0.1	-
115	379674.15	4352270.56	Аналитический метод	0.1	-
116	379683.82	4352277.04	Аналитический метод	0.1	-
117	379684.76	4352276.46	Аналитический метод	0.1	-
118	379693.25	4352282.15	Аналитический метод	0.1	-
119	379692.42	4352282.76	Аналитический метод	0.1	-
120	379692.40	4352282.78	Аналитический метод	0.1	-
121	379720.57	4352301.64	Аналитический метод	0.1	-
122	379721.11	4352300.80	Аналитический метод	0.1	-
123	379731.89	4352308.02	Аналитический метод	0.1	-
124	379731.33	4352308.85	Аналитический метод	0.1	-
125	379734.37	4352310.89	Аналитический метод	0.1	-
126	379734.92	4352310.05	Аналитический метод	0.1	-
127	379766.80	4352331.39	Аналитический метод	0.1	-
128	379970.92	4352324.89	Аналитический метод	0.1	-
129	379991.29	4352329.55	Аналитический метод	0.1	-
130	379991.81	4352330.69	Аналитический метод	0.1	-
131	379994.65	4352331.34	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
132	379994.16	4352330.21	Аналитический метод	0.1	-
133	380002.48	4352332.11	Аналитический метод	0.1	-
134	380007.02	4352312.25	Аналитический метод	0.1	-
135	380012.85	4352299.59	Аналитический метод	0.1	-
136	380013.24	4352301.14	Аналитический метод	0.1	-
137	380015.12	4352297.04	Аналитический метод	0.1	-
138	380014.71	4352295.56	Аналитический метод	0.1	-
139	380051.57	4352215.53	Аналитический метод	0.1	-
140	380052.90	4352215.02	Аналитический метод	0.1	-
141	380055.52	4352209.33	Аналитический метод	0.1	-
142	380054.23	4352209.75	Аналитический метод	0.1	-
143	380079.44	4352155.01	Аналитический метод	0.1	-
144	380082.29	4352150.62	Аналитический метод	0.1	-
145	380079.46	4352146.73	Аналитический метод	0.1	-
146	380079.46	4352140.55	Аналитический метод	0.1	-
147	380080.56	4352138.22	Аналитический метод	0.1	-
148	380083.00	4352134.44	Аналитический метод	0.1	-
149	380085.53	4352131.76	Аналитический метод	0.1	-
150	380091.41	4352129.85	Аналитический метод	0.1	-
151	380096.82	4352131.45	Аналитический метод	0.1	-
152	380098.25	4352132.37	Аналитический метод	0.1	-
153	380098.71	4352132.68	Аналитический метод	0.1	-
154	380102.35	4352137.68	Аналитический метод	0.1	-
155	380102.35	4352143.87	Аналитический метод	0.1	-
156	380101.24	4352146.19	Аналитический метод	0.1	-
157	380098.81	4352149.97	Аналитический метод	0.1	-
158	380096.28	4352152.65	Аналитический метод	0.1	-
159	380090.40	4352154.56	Аналитический метод	0.1	-
160	380087.44	4352153.69	Аналитический метод	0.1	-
161	380084.71	4352157.91	Аналитический метод	0.1	-
162	380061.99	4352207.25	Аналитический метод	0.1	-
163	380060.70	4352207.69	Аналитический метод	0.1	-
164	380058.24	4352212.99	Аналитический метод	0.1	-
165	380059.58	4352212.48	Аналитический метод	0.1	-
166	380017.21	4352304.47	Аналитический метод	0.1	-
167	380016.79	4352302.98	Аналитический метод	0.1	-
168	380014.79	4352307.34	Аналитический метод	0.1	-
169	380015.17	4352308.89	Аналитический метод	0.1	-
170	380012.73	4352314.20	Аналитический метод	0.1	-
171	380008.33	4352333.45	Аналитический метод	0.1	-
172	380005.31	4352346.64	Аналитический метод	0.1	-
173	380004.42	4352346.04	Аналитический метод	0.1	-
174	380003.95	4352348.08	Аналитический метод	0.1	-
175	380004.85	4352348.65	Аналитический метод	0.1	-
176	380002.24	4352360.06	Аналитический метод	0.1	-
177	380001.26	4352359.89	Аналитический метод	0.1	-
178	380000.72	4352362.21	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
179	380001.71	4352362.39	Аналитический метод	0.1	-
180	379984.24	4352438.80	Аналитический метод	0.1	-
1	379957.30	4352492.88	Аналитический метод	0.1	-
					-
181	379167.89	4352114.72	Аналитический метод	0.1	-
182	379182.62	4352123.81	Аналитический метод	0.1	-
183	379343.83	4352175.02	Аналитический метод	0.1	-
184	379417.18	4352195.13	Аналитический метод	0.1	-
185	379417.46	4352194.17	Аналитический метод	0.1	-
186	379425.45	4352196.36	Аналитический метод	0.1	-
187	379423.94	4352196.98	Аналитический метод	0.1	-
188	379467.94	4352209.04	Аналитический метод	0.1	-
189	379513.71	4352221.16	Аналитический метод	0.1	-
190	379513.65	4352220.11	Аналитический метод	0.1	-
191	379514.93	4352220.45	Аналитический метод	0.1	-
192	379514.92	4352221.48	Аналитический метод	0.1	-
193	379642.21	4352255.19	Аналитический метод	0.1	-
194	379669.46	4352273.44	Аналитический метод	0.1	-
195	379670.40	4352272.86	Аналитический метод	0.1	-
196	379679.75	4352279.13	Аналитический метод	0.1	-
197	379678.68	4352279.62	Аналитический метод	0.1	-
198	379689.25	4352286.69	Аналитический метод	0.1	-
199	379689.86	4352285.90	Аналитический метод	0.1	-
200	379718.65	4352305.17	Аналитический метод	0.1	-
201	379718.24	4352306.10	Аналитический метод	0.1	-
202	379728.54	4352313.00	Аналитический метод	0.1	-
203	379729.10	4352312.17	Аналитический метод	0.1	-
204	379732.21	4352314.25	Аналитический метод	0.1	-
205	379731.67	4352315.09	Аналитический метод	0.1	-
206	379765.06	4352337.45	Аналитический метод	0.1	-
207	379970.34	4352330.91	Аналитический метод	0.1	-
208	379994.41	4352336.42	Аналитический метод	0.1	-
209	379993.89	4352335.27	Аналитический метод	0.1	-
210	379996.60	4352335.89	Аналитический метод	0.1	-
211	379997.09	4352337.03	Аналитический метод	0.1	-
212	380001.14	4352337.96	Аналитический метод	0.1	-
213	379999.95	4352343.15	Аналитический метод	0.1	-
214	380000.85	4352343.73	Аналитический метод	0.1	-
215	380000.37	4352345.81	Аналитический метод	0.1	-
216	379999.48	4352345.23	Аналитический метод	0.1	-
217	379996.32	4352359.03	Аналитический метод	0.1	-
218	379997.31	4352359.20	Аналитический метод	0.1	-
219	379996.78	4352361.51	Аналитический метод	0.1	-
220	379995.79	4352361.33	Аналитический метод	0.1	-
221	379978.55	4352436.77	Аналитический метод	0.1	-
222	379953.26	4352487.54	Аналитический метод	0.1	-
223	379953.76	4352488.77	Аналитический метод	0.1	-



## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
224	379951.88	4352492.55	Аналитический метод	0.1	-
225	379951.34	4352491.41	Аналитический метод	0.1	-
226	379920.48	4352553.33	Аналитический метод	0.1	-
227	379921.49	4352553.55	Аналитический метод	0.1	-
228	379920.11	4352556.35	Аналитический метод	0.1	-
229	379919.14	4352556.04	Аналитический метод	0.1	-
230	379899.79	4352594.87	Аналитический метод	0.1	-
231	379838.78	4352814.08	Аналитический метод	0.1	-
232	379839.59	4352815.17	Аналитический метод	0.1	-
233	379838.03	4352820.44	Аналитический метод	0.1	-
234	379837.33	4352819.23	Аналитический метод	0.1	-
235	379832.31	4352837.25	Аналитический метод	0.1	-
236	379836.44	4352847.08	Аналитический метод	0.1	-
237	379837.61	4352847.35	Аналитический метод	0.1	-
238	379839.75	4352852.66	Аналитический метод	0.1	-
239	379838.58	4352852.41	Аналитический метод	0.1	-
240	379839.70	4352855.15	Аналитический метод	0.1	-
241	379836.28	4352856.55	Аналитический метод	0.1	-
242	379837.82	4352860.33	Аналитический метод	0.1	-
243	379812.96	4352870.59	Аналитический метод	0.1	-
244	379794.15	4352890.56	Аналитический метод	0.1	-
245	379734.82	4352905.13	Аналитический метод	0.1	-
246	379735.13	4352906.08	Аналитический метод	0.1	-
247	379700.25	4352914.64	Аналитический метод	0.1	-
248	379699.53	4352913.79	Аналитический метод	0.1	-
249	378981.48	4353090.07	Аналитический метод	0.1	-
250	378947.20	4353057.74	Аналитический метод	0.1	-
251	378290.31	4353244.14	Аналитический метод	0.1	-
252	377646.85	4352611.19	Аналитический метод	0.1	-
253	377607.83	4352574.84	Аналитический метод	0.1	-
254	377609.26	4352573.36	Аналитический метод	0.1	-
255	377600.39	4352564.96	Аналитический метод	0.1	-
256	377593.51	4352572.50	Аналитический метод	0.1	-
257	377594.86	4352573.73	Аналитический метод	0.1	-
258	377590.12	4352578.81	Аналитический метод	0.1	-
259	377586.46	4352575.40	Аналитический метод	0.1	-
260	377630.77	4352527.84	Аналитический метод	0.1	-
261	377652.72	4352548.29	Аналитический метод	0.1	-
262	377622.05	4352581.21	Аналитический метод	0.1	-
263	377650.32	4352607.56	Аналитический метод	0.1	-
264	377902.91	4352856.02	Аналитический метод	0.1	-
265	377916.05	4352843.13	Аналитический метод	0.1	-
266	377926.56	4352853.84	Аналитический метод	0.1	-
267	377913.61	4352866.54	Аналитический метод	0.1	-
268	378143.41	4353092.59	Аналитический метод	0.1	-
269	378156.37	4353079.89	Аналитический метод	0.1	-
270	378166.87	4353090.59	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
271	378154.11	4353103.11	Аналитический метод	0.1	-
272	378291.77	4353238.52	Аналитический метод	0.1	-
273	378564.60	4353161.10	Аналитический метод	0.1	-
274	378558.98	4353144.08	Аналитический метод	0.1	-
275	378573.23	4353139.38	Аналитический метод	0.1	-
276	378579.05	4353157.00	Аналитический метод	0.1	-
277	378948.59	4353052.14	Аналитический метод	0.1	-
278	378962.47	4353059.68	Аналитический метод	0.1	-
279	378966.72	4353063.90	Аналитический метод	0.1	-
280	378972.53	4353074.71	Аналитический метод	0.1	-
281	378982.95	4353084.55	Аналитический метод	0.1	-
282	379189.99	4353033.72	Аналитический метод	0.1	-
283	379185.61	4353016.14	Аналитический метод	0.1	-
284	379200.16	4353012.51	Аналитический метод	0.1	-
285	379204.56	4353030.14	Аналитический метод	0.1	-
286	379511.42	4352954.81	Аналитический метод	0.1	-
287	379506.66	4352937.55	Аналитический метод	0.1	-
288	379521.12	4352933.56	Аналитический метод	0.1	-
289	379525.99	4352951.23	Аналитический метод	0.1	-
290	379620.44	4352928.05	Аналитический метод	0.1	-
291	379678.83	4352899.72	Аналитический метод	0.1	-
292	379677.42	4352885.39	Аналитический метод	0.1	-
293	379720.31	4352876.35	Аналитический метод	0.1	-
294	379722.45	4352889.27	Аналитический метод	0.1	-
295	379785.51	4352878.67	Аналитический метод	0.1	-
296	379780.80	4352863.00	Аналитический метод	0.1	-
297	379809.53	4352854.36	Аналитический метод	0.1	-
298	379812.80	4352865.24	Аналитический метод	0.1	-
299	379831.04	4352857.71	Аналитический метод	0.1	-
300	379822.83	4352837.80	Аналитический метод	0.1	-
301	379884.10	4352617.70	Аналитический метод	0.1	-
302	379858.96	4352608.38	Аналитический метод	0.1	-
303	379869.39	4352580.25	Аналитический метод	0.1	-
304	379891.76	4352588.54	Аналитический метод	0.1	-
305	379902.43	4352565.21	Аналитический метод	0.1	-
306	379894.71	4352562.11	Аналитический метод	0.1	-
307	379912.36	4352527.03	Аналитический метод	0.1	-
308	379921.32	4352532.05	Аналитический метод	0.1	-
309	379946.17	4352487.26	Аналитический метод	0.1	-
310	379934.99	4352481.62	Аналитический метод	0.1	-
311	379948.49	4352454.84	Аналитический метод	0.1	-
312	379957.29	4352459.27	Аналитический метод	0.1	-
313	379970.03	4352433.70	Аналитический метод	0.1	-
314	379990.38	4352344.71	Аналитический метод	0.1	-
315	379969.49	4352339.93	Аналитический метод	0.1	-
316	379762.48	4352346.52	Аналитический метод	0.1	-
317	379638.47	4352263.49	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
318	379587.09	4352249.88	Аналитический метод	0.1	-
319	379580.13	4352274.43	Аналитический метод	0.1	-
320	379551.26	4352266.25	Аналитический метод	0.1	-
321	379557.13	4352245.56	Аналитический метод	0.1	-
322	379526.71	4352236.94	Аналитический метод	0.1	-
323	379525.46	4352243.51	Аналитический метод	0.1	-
324	379493.99	4352236.51	Аналитический метод	0.1	-
325	379496.21	4352225.82	Аналитический метод	0.1	-
326	379471.79	4352219.35	Аналитический метод	0.1	-
327	379468.86	4352229.42	Аналитический метод	0.1	-
328	379440.05	4352221.07	Аналитический метод	0.1	-
329	379442.83	4352211.47	Аналитический метод	0.1	-
330	379345.29	4352184.73	Аналитический метод	0.1	-
331	379338.46	4352208.93	Аналитический метод	0.1	-
332	379309.59	4352200.79	Аналитический метод	0.1	-
333	379316.64	4352175.80	Аналитический метод	0.1	-
334	379190.24	4352135.65	Аналитический метод	0.1	-
335	379175.63	4352159.40	Аналитический метод	0.1	-
336	379150.08	4352143.68	Аналитический метод	0.1	-
181	379167.89	4352114.72	Аналитический метод	0.1	-
					-
337	377072.45	4352281.24	Аналитический метод	0.1	-
338	376902.15	4352138.51	Аналитический метод	0.1	-
339	375955.23	4352719.64	Аналитический метод	0.1	-
340	375820.28	4352890.51	Аналитический метод	0.1	-
341	375602.87	4352957.91	Аналитический метод	0.1	-
342	375420.63	4353129.97	Аналитический метод	0.1	-
343	375419.93	4353135.69	Аналитический метод	0.1	-
344	375420.90	4353135.96	Аналитический метод	0.1	-
345	375417.22	4353165.77	Аналитический метод	0.1	-
346	375416.46	4353163.78	Аналитический метод	0.1	-
347	375415.62	4353170.59	Аналитический метод	0.1	-
348	375236.85	4353330.86	Аналитический метод	0.1	-
349	375234.20	4353335.13	Аналитический метод	0.1	-
350	375232.07	4353333.75	Аналитический метод	0.1	-
351	375225.97	4353344.29	Аналитический метод	0.1	-
352	375235.60	4353350.23	Аналитический метод	0.1	-
353	375242.02	4353340.18	Аналитический метод	0.1	-
354	375239.25	4353338.39	Аналитический метод	0.1	-
355	375241.50	4353334.75	Аналитический метод	0.1	-
356	375420.48	4353174.29	Аналитический метод	0.1	-
357	375420.10	4353173.29	Аналитический метод	0.1	-
358	375420.36	4353173.06	Аналитический метод	0.1	-
359	375424.80	4353137.06	Аналитический метод	0.1	-
360	375425.77	4353137.34	Аналитический метод	0.1	-
361	375426.32	4353132.85	Аналитический метод	0.1	-
362	375605.97	4352963.23	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
363	375823.83	4352895.69	Аналитический метод	0.1	-
364	375959.27	4352724.20	Аналитический метод	0.1	-
365	376901.61	4352145.88	Аналитический метод	0.1	-
366	377084.57	4352299.18	Аналитический метод	0.1	-
367	377084.42	4352297.76	Аналитический метод	0.1	-
368	377099.45	4352310.35	Аналитический метод	0.1	-
369	377099.02	4352311.27	Аналитический метод	0.1	-
370	377114.68	4352324.42	Аналитический метод	0.1	-
371	377263.33	4352469.67	Аналитический метод	0.1	-
372	377332.51	4352527.45	Аналитический метод	0.1	-
373	377333.11	4352526.65	Аналитический метод	0.1	-
374	377378.98	4352564.96	Аналитический метод	0.1	-
375	377379.39	4352566.61	Аналитический метод	0.1	-
376	377435.87	4352613.78	Аналитический метод	0.1	-
377	377505.40	4352678.55	Аналитический метод	0.1	-
378	377512.91	4352670.49	Аналитический метод	0.1	-
379	377519.47	4352676.65	Аналитический метод	0.1	-
380	377495.74	4352701.98	Аналитический метод	0.1	-
381	377489.86	4352696.65	Аналитический метод	0.1	-
382	377396.72	4352796.98	Аналитический метод	0.1	-
383	377387.01	4352788.48	Аналитический метод	0.1	-
384	377491.24	4352677.59	Аналитический метод	0.1	-
385	377429.94	4352620.51	Аналитический метод	0.1	-
386	377366.07	4352567.17	Аналитический метод	0.1	-
387	377354.54	4352581.08	Аналитический метод	0.1	-
388	377342.99	4352571.51	Аналитический метод	0.1	-
389	377354.55	4352557.55	Аналитический метод	0.1	-
390	377257.31	4352476.33	Аналитический метод	0.1	-
391	377126.01	4352348.04	Аналитический метод	0.1	-
392	377117.62	4352356.97	Аналитический метод	0.1	-
393	377086.33	4352342.66	Аналитический метод	0.1	-
394	377071.95	4352329.99	Аналитический метод	0.1	-
395	377056.63	4352300.12	Аналитический метод	0.1	-
396	377056.45	4352300.34	Аналитический метод	0.1	-
397	377033.52	4352281.00	Аналитический метод	0.1	-
398	377039.88	4352273.45	Аналитический метод	0.1	-
399	376924.07	4352176.41	Аналитический метод	0.1	-
400	376912.46	4352190.17	Аналитический метод	0.1	-
401	376901.00	4352180.50	Аналитический метод	0.1	-
402	376912.57	4352166.78	Аналитический метод	0.1	-
403	376900.81	4352156.92	Аналитический метод	0.1	-
404	376623.97	4352326.82	Аналитический метод	0.1	-
405	376633.09	4352342.23	Аналитический метод	0.1	-
406	376620.18	4352349.87	Аналитический метод	0.1	-
407	376611.19	4352334.67	Аналитический метод	0.1	-
408	376423.89	4352449.61	Аналитический метод	0.1	-
409	376433.22	4352465.38	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
410	376420.31	4352473.02	Аналитический метод	0.1	-
411	376411.10	4352457.46	Аналитический метод	0.1	-
412	376168.41	4352606.41	Аналитический метод	0.1	-
413	376177.70	4352622.10	Аналитический метод	0.1	-
414	376164.79	4352629.74	Аналитический метод	0.1	-
415	376155.62	4352614.25	Аналитический метод	0.1	-
416	376001.69	4352708.72	Аналитический метод	0.1	-
417	376011.07	4352724.56	Аналитический метод	0.1	-
418	375998.16	4352732.20	Аналитический метод	0.1	-
419	375988.91	4352716.56	Аналитический метод	0.1	-
420	375965.36	4352731.01	Аналитический метод	0.1	-
421	375829.18	4352903.44	Аналитический метод	0.1	-
422	375737.36	4352931.91	Аналитический метод	0.1	-
423	375742.56	4352949.21	Аналитический метод	0.1	-
424	375728.20	4352953.52	Аналитический метод	0.1	-
425	375723.04	4352936.35	Аналитический метод	0.1	-
426	375610.65	4352971.19	Аналитический метод	0.1	-
427	375552.67	4353025.93	Аналитический метод	0.1	-
428	375564.94	4353039.63	Аналитический метод	0.1	-
429	375553.77	4353049.64	Аналитический метод	0.1	-
430	375541.76	4353036.23	Аналитический метод	0.1	-
431	375434.88	4353137.15	Аналитический метод	0.1	-
432	375429.84	4353177.99	Аналитический метод	0.1	-
433	375351.74	4353248.01	Аналитический метод	0.1	-
434	375363.72	4353261.38	Аналитический метод	0.1	-
435	375352.54	4353271.39	Аналитический метод	0.1	-
436	375340.57	4353258.02	Аналитический метод	0.1	-
437	375248.49	4353340.57	Аналитический метод	0.1	-
438	375243.02	4353349.40	Аналитический метод	0.1	-
439	375218.23	4353386.03	Аналитический метод	0.1	-
440	375191.79	4353425.85	Аналитический метод	0.1	-
441	375187.00	4353434.63	Аналитический метод	0.1	-
442	375164.83	4353432.86	Аналитический метод	0.1	-
443	375157.96	4353435.59	Аналитический метод	0.1	-
444	375175.42	4353401.52	Аналитический метод	0.1	-
445	375180.04	4353404.33	Аналитический метод	0.1	-
446	375216.30	4353349.94	Аналитический метод	0.1	-
447	375226.01	4353338.88	Аналитический метод	0.1	-
448	375233.00	4353327.59	Аналитический метод	0.1	-
449	375410.91	4353168.10	Аналитический метод	0.1	-
450	375415.91	4353127.55	Аналитический метод	0.1	-
451	375600.30	4352953.46	Аналитический метод	0.1	-
452	375817.34	4352886.18	Аналитический метод	0.1	-
453	375951.87	4352715.83	Аналитический метод	0.1	-
454	376902.62	4352132.35	Аналитический метод	0.1	-
455	377075.77	4352277.43	Аналитический метод	0.1	-
337	377072.45	4352281.24	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
456	377083.70	4352290.64	Аналитический метод	0.1	-
457	377101.67	4352305.64	Аналитический метод	0.1	-
458	377101.21	4352306.61	Аналитический метод	0.1	-
459	377083.83	4352292.05	Аналитический метод	0.1	-
456	377083.70	4352290.64	Аналитический метод	0.1	-
					-
460	377508.53	4352666.39	Аналитический метод	0.1	-
461	377505.10	4352670.07	Аналитический метод	0.1	-
462	377439.84	4352609.28	Аналитический метод	0.1	-
463	377379.19	4352558.62	Аналитический метод	0.1	-
464	377377.82	4352558.77	Аналитический метод	0.1	-
465	377335.51	4352523.44	Аналитический метод	0.1	-
466	377336.11	4352522.64	Аналитический метод	0.1	-
467	377267.35	4352465.21	Аналитический метод	0.1	-
468	377118.71	4352319.97	Аналитический метод	0.1	-
469	377114.59	4352316.42	Аналитический метод	0.1	-
470	377117.97	4352312.79	Аналитический метод	0.1	-
471	377270.73	4352461.48	Аналитический метод	0.1	-
472	377443.17	4352605.51	Аналитический метод	0.1	-
460	377508.53	4352666.39	Аналитический метод	0.1	-
					-
473	379956.29	4352494.92	Аналитический метод	0.1	-
474	379954.54	4352498.43	Аналитический метод	0.1	-
475	379954.02	4352497.24	Аналитический метод	0.1	-
476	379955.79	4352493.69	Аналитический метод	0.1	-
473	379956.29	4352494.92	Аналитический метод	0.1	-
					-
477	379926.53	4352554.63	Аналитический метод	0.1	-
478	379924.65	4352558.41	Аналитический метод	0.1	-
479	379923.77	4352557.94	Аналитический метод	0.1	-
480	379925.54	4352554.40	Аналитический метод	0.1	-
477	379926.53	4352554.63	Аналитический метод	0.1	-
					-
481	379623.25	4352938.68	Аналитический метод	0.1	-
482	379628.12	4352957.05	Аналитический метод	0.1	-
483	379599.12	4352964.73	Аналитический метод	0.1	-
484	379596.42	4352954.54	Аналитический метод	0.1	-
485	378977.15	4353106.56	Аналитический метод	0.1	-
486	378943.13	4353074.48	Аналитический метод	0.1	-
487	378286.03	4353260.93	Аналитический метод	0.1	-
488	377636.49	4352622.01	Аналитический метод	0.1	-
489	377594.51	4352582.90	Аналитический метод	0.1	-
490	377599.29	4352577.76	Аналитический метод	0.1	-
491	377602.32	4352580.52	Аналитический метод	0.1	-
492	377603.65	4352579.15	Аналитический метод	0.1	-
493	377642.70	4352615.52	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
494	378288.59	4353250.86	Аналитический метод	0.1	-
495	378945.56	4353064.44	Аналитический метод	0.1	-
496	378979.74	4353096.67	Аналитический метод	0.1	-
481	379623.25	4352938.68	Аналитический метод	0.1	-
					-
497	379906.85	4352594.14	Аналитический метод	0.1	-
498	379911.58	4352595.89	Аналитический метод	0.1	-
499	379910.12	4352598.81	Аналитический метод	0.1	-
500	379843.94	4352836.53	Аналитический метод	0.1	-
501	379850.74	4352853.00	Аналитический метод	0.1	-
502	379854.69	4352851.43	Аналитический метод	0.1	-
503	379858.51	4352860.61	Аналитический метод	0.1	-
504	379854.55	4352862.25	Аналитический метод	0.1	-
505	380237.59	4353790.34	Аналитический метод	0.1	-
506	380265.97	4353799.49	Аналитический метод	0.1	-
507	380444.61	4354190.36	Аналитический метод	0.1	-
508	380514.24	4354297.24	Аналитический метод	0.1	-
509	380529.55	4354287.56	Аналитический метод	0.1	-
510	380537.57	4354300.23	Аналитический метод	0.1	-
511	380522.43	4354309.81	Аналитический метод	0.1	-
512	380568.28	4354380.18	Аналитический метод	0.1	-
513	380826.51	4354929.59	Аналитический метод	0.1	-
514	380843.20	4354921.90	Аналитический метод	0.1	-
515	380849.48	4354935.52	Аналитический метод	0.1	-
516	380832.89	4354943.16	Аналитический метод	0.1	-
517	380876.71	4355036.41	Аналитический метод	0.1	-
518	380889.47	4355063.56	Аналитический метод	0.1	-
519	380903.80	4355088.05	Аналитический метод	0.1	-
520	380912.07	4355084.53	Аналитический метод	0.1	-
521	380925.00	4355115.63	Аналитический метод	0.1	-
522	380918.15	4355118.20	Аналитический метод	0.1	-
523	380923.50	4355135.96	Аналитический метод	0.1	-
524	380936.27	4355163.11	Аналитический метод	0.1	-
525	381035.19	4355373.59	Аналитический метод	0.1	-
526	381051.64	4355366.02	Аналитический метод	0.1	-
527	381057.91	4355379.64	Аналитический метод	0.1	-
528	381041.57	4355387.17	Аналитический метод	0.1	-
529	381143.46	4355603.95	Аналитический метод	0.1	-
530	381160.51	4355618.59	Аналитический метод	0.1	-
531	381205.08	4355654.12	Аналитический метод	0.1	-
532	381213.06	4355646.79	Аналитический метод	0.1	-
533	381251.10	4355679.25	Аналитический метод	0.1	-
534	381243.19	4355689.62	Аналитический метод	0.1	-
535	381295.59	4355734.64	Аналитический метод	0.1	-
536	381357.87	4355726.85	Аналитический метод	0.1	-
537	381540.11	4355654.66	Аналитический метод	0.1	-
538	381545.15	4355653.12	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
539	381568.26	4355642.05	Аналитический метод	0.1	-
540	381564.66	4355628.50	Аналитический метод	0.1	-
541	381609.85	4355617.40	Аналитический метод	0.1	-
542	381612.24	4355630.50	Аналитический метод	0.1	-
543	381624.43	4355628.90	Аналитический метод	0.1	-
544	381746.57	4355591.58	Аналитический метод	0.1	-
545	381796.41	4355582.16	Аналитический метод	0.1	-
546	381792.76	4355563.97	Аналитический метод	0.1	-
547	381807.47	4355561.03	Аналитический метод	0.1	-
548	381811.15	4355579.38	Аналитический метод	0.1	-
549	382179.51	4355509.78	Аналитический метод	0.1	-
550	382175.93	4355491.90	Аналитический метод	0.1	-
551	382190.64	4355488.95	Аналитический метод	0.1	-
552	382194.25	4355507.00	Аналитический метод	0.1	-
553	382392.67	4355469.51	Аналитический метод	0.1	-
554	382460.31	4355459.22	Аналитический метод	0.1	-
555	382489.96	4355454.71	Аналитический метод	0.1	-
556	382490.72	4355459.67	Аналитический метод	0.1	-
557	382393.49	4355474.46	Аналитический метод	0.1	-
558	381747.75	4355596.46	Аналитический метод	0.1	-
559	381594.62	4355643.24	Аналитический метод	0.1	-
560	381595.16	4355644.13	Аналитический метод	0.1	-
561	381591.56	4355645.22	Аналитический метод	0.1	-
562	381590.99	4355644.35	Аналитический метод	0.1	-
563	381541.74	4355659.40	Аналитический метод	0.1	-
564	381359.11	4355731.75	Аналитический метод	0.1	-
565	381294.00	4355739.89	Аналитический метод	0.1	-
566	381230.44	4355685.29	Аналитический метод	0.1	-
567	381229.79	4355686.05	Аналитический метод	0.1	-
568	381206.60	4355666.13	Аналитический метод	0.1	-
569	381207.26	4355665.38	Аналитический метод	0.1	-
570	381139.37	4355607.06	Аналитический метод	0.1	-
571	381019.95	4355352.98	Аналитический метод	0.1	-
572	381018.39	4355352.01	Аналитический метод	0.1	-
573	381015.49	4355345.83	Аналитический метод	0.1	-
574	381017.18	4355347.08	Аналитический метод	0.1	-
575	380563.88	4354382.63	Аналитический метод	0.1	-
576	380440.20	4354192.80	Аналитический метод	0.1	-
577	380309.43	4353906.65	Аналитический метод	0.1	-
578	380308.52	4353907.07	Аналитический метод	0.1	-
579	380305.27	4353899.97	Аналитический метод	0.1	-
580	380306.18	4353899.55	Аналитический метод	0.1	-
581	380272.80	4353826.52	Аналитический метод	0.1	-
582	380272.65	4353828.58	Аналитический метод	0.1	-
583	380268.77	4353820.10	Аналитический метод	0.1	-
584	380268.89	4353817.95	Аналитический метод	0.1	-
585	380262.32	4353803.59	Аналитический метод	0.1	-



## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
586	380246.00	4353798.32	Аналитический метод	0.1	-
587	380245.94	4353799.36	Аналитический метод	0.1	-
588	380242.63	4353798.29	Аналитический метод	0.1	-
589	380242.80	4353797.29	Аналитический метод	0.1	-
590	380233.83	4353794.40	Аналитический метод	0.1	-
591	380049.71	4353348.29	Аналитический метод	0.1	-
592	380049.04	4353349.27	Аналитический метод	0.1	-
593	380048.05	4353346.86	Аналитический метод	0.1	-
594	380048.72	4353345.87	Аналитический метод	0.1	-
595	380015.08	4353264.38	Аналитический метод	0.1	-
596	380014.37	4353265.28	Аналитический метод	0.1	-
597	380013.27	4353262.59	Аналитический метод	0.1	-
598	380013.98	4353261.71	Аналитический метод	0.1	-
599	379850.20	4352864.87	Аналитический метод	0.1	-
600	379851.83	4352864.19	Аналитический метод	0.1	-
601	379846.88	4352852.22	Аналитический метод	0.1	-
602	379844.31	4352853.27	Аналитический метод	0.1	-
603	379842.27	4352848.27	Аналитический метод	0.1	-
604	379843.43	4352848.48	Аналитический метод	0.1	-
605	379838.64	4352836.87	Аналитический метод	0.1	-
606	379841.52	4352826.55	Аналитический метод	0.1	-
607	379840.83	4352825.28	Аналитический метод	0.1	-
608	379842.41	4352819.76	Аналитический метод	0.1	-
609	379843.09	4352820.88	Аналитический метод	0.1	-
610	379905.42	4352597.03	Аналитический метод	0.1	-
497	379906.85	4352594.14	Аналитический метод	0.1	-
					-
611	377563.30	4352609.06	Аналитический метод	0.1	-
612	377558.28	4352614.53	Аналитический метод	0.1	-
613	377554.61	4352611.06	Аналитический метод	0.1	-
614	377559.66	4352605.64	Аналитический метод	0.1	-
611	377563.30	4352609.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
615	377561.10	4352617.30	Аналитический метод	0.1	-
616	377566.26	4352611.76	Аналитический метод	0.1	-
617	377569.95	4352615.24	Аналитический метод	0.1	-
618	377564.90	4352620.69	Аналитический метод	0.1	-
615	377561.10	4352617.30	Аналитический метод	0.1	-
					-
619	380879.50	4355068.20	Аналитический метод	0.1	-
620	380862.32	4355076.32	Аналитический метод	0.1	-
621	380849.56	4355049.17	Аналитический метод	0.1	-
622	380858.61	4355044.92	Аналитический метод	0.1	-
623	380550.77	4354389.94	Аналитический метод	0.1	-
624	380427.04	4354200.03	Аналитический метод	0.1	-
625	380297.33	4353916.20	Аналитический метод	0.1	-
626	380280.97	4353923.74	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
627	380274.70	4353910.11	Аналитический метод	0.1	-
628	380291.09	4353902.56	Аналитический метод	0.1	-
629	380251.45	4353815.82	Аналитический метод	0.1	-
630	380222.64	4353806.53	Аналитический метод	0.1	-
631	380060.45	4353413.55	Аналитический метод	0.1	-
632	380043.64	4353420.59	Аналитический метод	0.1	-
633	380037.84	4353406.76	Аналитический метод	0.1	-
634	380054.73	4353399.68	Аналитический метод	0.1	-
635	379838.67	4352876.20	Аналитический метод	0.1	-
636	379821.69	4352883.21	Аналитический метод	0.1	-
637	379819.04	4352886.02	Аналитический метод	0.1	-
638	379822.48	4352897.46	Аналитический метод	0.1	-
639	379793.75	4352906.09	Аналитический метод	0.1	-
640	379791.16	4352897.46	Аналитический метод	0.1	-
641	379797.30	4352895.97	Аналитический метод	0.1	-
642	379816.45	4352875.65	Аналитический метод	0.1	-
643	379840.09	4352865.89	Аналитический метод	0.1	-
644	379841.21	4352868.63	Аналитический метод	0.1	-
645	379844.66	4352867.19	Аналитический метод	0.1	-
646	380009.68	4353267.00	Аналитический метод	0.1	-
647	380010.39	4353266.12	Аналитический метод	0.1	-
648	380011.53	4353268.88	Аналитический метод	0.1	-
649	380010.82	4353269.78	Аналитический метод	0.1	-
650	380044.69	4353351.83	Аналитический метод	0.1	-
651	380045.36	4353350.84	Аналитический метод	0.1	-
652	380046.34	4353353.21	Аналитический метод	0.1	-
653	380045.66	4353354.19	Аналитический метод	0.1	-
654	380229.35	4353799.26	Аналитический метод	0.1	-
655	380241.78	4353803.27	Аналитический метод	0.1	-
656	380241.95	4353802.27	Аналитический метод	0.1	-
657	380245.71	4353803.48	Аналитический метод	0.1	-
658	380245.65	4353804.51	Аналитический метод	0.1	-
659	380257.97	4353808.49	Аналитический метод	0.1	-
660	380268.18	4353830.84	Аналитический метод	0.1	-
661	380268.30	4353828.69	Аналитический метод	0.1	-
662	380272.03	4353836.85	Аналитический метод	0.1	-
663	380271.87	4353838.91	Аналитический метод	0.1	-
664	380300.73	4353902.05	Аналитический метод	0.1	-
665	380301.64	4353901.63	Аналитический метод	0.1	-
666	380304.88	4353908.73	Аналитический метод	0.1	-
667	380303.97	4353909.14	Аналитический метод	0.1	-
668	380434.93	4354195.70	Аналитический метод	0.1	-
669	380558.63	4354385.56	Аналитический метод	0.1	-
619	380879.50	4355068.20	Аналитический метод	0.1	-
					-
670	379736.72	4352910.83	Аналитический метод	0.1	-
671	379703.86	4352918.90	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
672	379703.14	4352918.06	Аналитический метод	0.1	-
673	379736.40	4352909.89	Аналитический метод	0.1	-
670	379736.72	4352910.83	Аналитический метод	0.1	-
					-
674	384764.31	4355074.59	Аналитический метод	0.1	-
675	384760.41	4355072.03	Аналитический метод	0.1	-
676	384760.82	4355071.10	Аналитический метод	0.1	-
677	384646.57	4354995.36	Аналитический метод	0.1	-
678	384648.13	4354992.93	Аналитический метод	0.1	-
679	384637.22	4354986.32	Аналитический метод	0.1	-
680	384635.94	4354988.31	Аналитический метод	0.1	-
681	384626.85	4354982.28	Аналитический метод	0.1	-
682	384608.90	4354987.32	Аналитический метод	0.1	-
683	384608.07	4354988.59	Аналитический метод	0.1	-
684	384595.01	4354992.25	Аналитический метод	0.1	-
685	384595.70	4354991.02	Аналитический метод	0.1	-
686	384132.70	4355120.93	Аналитический метод	0.1	-
687	384133.23	4355121.82	Аналитический метод	0.1	-
688	384023.36	4355152.65	Аналитический метод	0.1	-
689	383932.91	4355172.03	Аналитический метод	0.1	-
690	383926.41	4355141.72	Аналитический метод	0.1	-
691	383955.74	4355135.43	Аналитический метод	0.1	-
692	383960.99	4355159.88	Аналитический метод	0.1	-
693	384021.94	4355146.80	Аналитический метод	0.1	-
694	384627.72	4354976.83	Аналитический метод	0.1	-
695	384767.53	4355069.52	Аналитический метод	0.1	-
674	384764.31	4355074.59	Аналитический метод	0.1	-
					-
696	387877.41	4363007.71	Аналитический метод	0.1	-
697	387869.12	4363013.24	Аналитический метод	0.1	-
698	387860.98	4363001.03	Аналитический метод	0.1	-
699	387848.81	4362998.60	Аналитический метод	0.1	-
700	387817.42	4362935.70	Аналитический метод	0.1	-
701	387744.70	4362693.06	Аналитический метод	0.1	-
702	387743.63	4362688.37	Аналитический метод	0.1	-
703	387725.95	4362692.38	Аналитический метод	0.1	-
704	387722.63	4362677.75	Аналитический метод	0.1	-
705	387740.31	4362673.74	Аналитический метод	0.1	-
706	387669.87	4362363.99	Аналитический метод	0.1	-
707	387652.25	4362367.99	Аналитический метод	0.1	-
708	387648.94	4362353.36	Аналитический метод	0.1	-
709	387666.55	4362349.37	Аналитический метод	0.1	-
710	387663.31	4362335.14	Аналитический метод	0.1	-
711	387653.36	4362244.39	Аналитический метод	0.1	-
712	387687.15	4362071.12	Аналитический метод	0.1	-
713	387662.63	4362066.36	Аналитический метод	0.1	-
714	387668.35	4362036.91	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
715	387694.46	4362041.98	Аналитический метод	0.1	-
716	387705.77	4361979.70	Аналитический метод	0.1	-
717	387699.80	4361978.81	Аналитический метод	0.1	-
718	387705.91	4361945.16	Аналитический метод	0.1	-
719	387711.84	4361946.24	Аналитический метод	0.1	-
720	387716.61	4361919.97	Аналитический метод	0.1	-
721	387706.81	4361918.06	Аналитический метод	0.1	-
722	387712.54	4361888.62	Аналитический метод	0.1	-
723	387722.37	4361890.53	Аналитический метод	0.1	-
724	387795.57	4361515.21	Аналитический метод	0.1	-
725	387777.91	4361511.56	Аналитический метод	0.1	-
726	387780.94	4361496.87	Аналитический метод	0.1	-
727	387798.44	4361500.48	Аналитический метод	0.1	-
728	387848.97	4361241.36	Аналитический метод	0.1	-
729	387852.35	4361224.05	Аналитический метод	0.1	-
730	387865.86	4361131.92	Аналитический метод	0.1	-
731	387851.99	4361047.61	Аналитический метод	0.1	-
732	387854.30	4361029.32	Аналитический метод	0.1	-
733	387852.90	4361025.26	Аналитический метод	0.1	-
734	387864.98	4361017.85	Аналитический метод	0.1	-
735	387796.25	4360806.94	Аналитический метод	0.1	-
736	387779.33	4360812.50	Аналитический метод	0.1	-
737	387769.52	4360784.12	Аналитический метод	0.1	-
738	387786.51	4360778.56	Аналитический метод	0.1	-
739	387768.55	4360723.28	Аналитический метод	0.1	-
740	387763.38	4360724.91	Аналитический метод	0.1	-
741	387755.00	4360699.12	Аналитический метод	0.1	-
742	387760.15	4360697.45	Аналитический метод	0.1	-
743	387750.69	4360668.33	Аналитический метод	0.1	-
744	387741.54	4360671.31	Аналитический метод	0.1	-
745	387732.27	4360642.78	Аналитический метод	0.1	-
746	387741.75	4360639.69	Аналитический метод	0.1	-
747	387716.43	4360561.99	Аналитический метод	0.1	-
748	387668.59	4360418.22	Аналитический метод	0.1	-
749	387645.58	4360425.69	Аналитический метод	0.1	-
750	387635.77	4360397.32	Аналитический метод	0.1	-
751	387659.61	4360389.59	Аналитический метод	0.1	-
752	387641.02	4360333.25	Аналитический метод	0.1	-
753	387633.87	4360335.61	Аналитический метод	0.1	-
754	387624.31	4360306.62	Аналитический метод	0.1	-
755	387631.46	4360304.26	Аналитический метод	0.1	-
756	387623.61	4360280.48	Аналитический метод	0.1	-
757	387613.34	4360283.82	Аналитический метод	0.1	-
758	387604.06	4360255.29	Аналитический метод	0.1	-
759	387613.37	4360252.26	Аналитический метод	0.1	-
760	387594.67	4360196.05	Аналитический метод	0.1	-
761	387567.58	4360200.10	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
762	387563.85	4360189.33	Аналитический метод	0.1	-
763	387474.61	4359830.62	Аналитический метод	0.1	-
764	387402.07	4359601.91	Аналитический метод	0.1	-
765	387302.71	4359475.66	Аналитический метод	0.1	-
766	387256.88	4359420.19	Аналитический метод	0.1	-
767	387255.95	4359400.05	Аналитический метод	0.1	-
768	386892.32	4358937.46	Аналитический метод	0.1	-
769	386869.18	4358956.03	Аналитический метод	0.1	-
770	386837.43	4358916.85	Аналитический метод	0.1	-
771	386829.66	4358922.92	Аналитический метод	0.1	-
772	386798.93	4358883.36	Аналитический метод	0.1	-
773	386830.29	4358858.55	Аналитический метод	0.1	-
774	386811.63	4358834.81	Аналитический метод	0.1	-
775	386784.20	4358856.51	Аналитический метод	0.1	-
776	386765.55	4358832.91	Аналитический метод	0.1	-
777	386793.04	4358811.17	Аналитический метод	0.1	-
778	386451.40	4358376.54	Аналитический метод	0.1	-
779	386418.35	4358384.77	Аналитический метод	0.1	-
780	386406.71	4358355.39	Аналитический метод	0.1	-
781	386389.95	4358362.12	Аналитический метод	0.1	-
782	386384.36	4358348.20	Аналитический метод	0.1	-
783	386401.18	4358341.44	Аналитический метод	0.1	-
784	386351.25	4358215.38	Аналитический метод	0.1	-
785	386334.46	4358222.07	Аналитический метод	0.1	-
786	386328.91	4358208.13	Аналитический метод	0.1	-
787	386345.72	4358201.44	Аналитический метод	0.1	-
788	386337.75	4358181.30	Аналитический метод	0.1	-
789	386110.16	4357713.11	Аналитический метод	0.1	-
790	386090.36	4357722.85	Аналитический метод	0.1	-
791	386081.67	4357704.87	Аналитический метод	0.1	-
792	386101.44	4357695.15	Аналитический метод	0.1	-
793	385947.35	4357378.15	Аналитический метод	0.1	-
794	385930.73	4357385.86	Аналитический метод	0.1	-
795	385924.66	4357372.14	Аналитический метод	0.1	-
796	385940.79	4357364.66	Аналитический метод	0.1	-
797	385929.21	4357340.85	Аналитический метод	0.1	-
798	385912.64	4357348.53	Аналитический метод	0.1	-
799	385906.33	4357334.92	Аналитический метод	0.1	-
800	385922.66	4357327.35	Аналитический метод	0.1	-
801	385892.72	4357265.78	Аналитический метод	0.1	-
802	385887.14	4357242.79	Аналитический метод	0.1	-
803	385869.99	4357247.47	Аналитический метод	0.1	-
804	385866.03	4357233.00	Аналитический метод	0.1	-
805	385883.59	4357228.20	Аналитический метод	0.1	-
806	385868.85	4357167.52	Аналитический метод	0.1	-
807	385868.66	4357095.25	Аналитический метод	0.1	-
808	385905.63	4356677.70	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
809	385887.59	4356676.81	Аналитический метод	0.1	-
810	385888.33	4356661.83	Аналитический метод	0.1	-
811	385906.96	4356662.75	Аналитический метод	0.1	-
812	385909.29	4356636.43	Аналитический метод	0.1	-
813	385891.18	4356635.53	Аналитический метод	0.1	-
814	385891.93	4356620.55	Аналитический метод	0.1	-
815	385910.61	4356621.48	Аналитический метод	0.1	-
816	385942.85	4356257.39	Аналитический метод	0.1	-
817	385939.90	4356182.24	Аналитический метод	0.1	-
818	385954.67	4356168.57	Аналитический метод	0.1	-
819	385950.50	4355969.45	Аналитический метод	0.1	-
820	385926.04	4355960.21	Аналитический метод	0.1	-
821	385874.67	4355875.35	Аналитический метод	0.1	-
822	385835.97	4355875.35	Аналитический метод	0.1	-
823	385835.97	4355845.35	Аналитический метод	0.1	-
824	385860.97	4355845.35	Аналитический метод	0.1	-
825	385860.97	4355832.78	Аналитический метод	0.1	-
826	385855.40	4355832.78	Аналитический метод	0.1	-
827	385855.40	4355806.05	Аналитический метод	0.1	-
828	385860.97	4355806.05	Аналитический метод	0.1	-
829	385860.97	4355793.77	Аналитический метод	0.1	-
830	385729.98	4355602.31	Аналитический метод	0.1	-
831	385714.97	4355612.42	Аналитический метод	0.1	-
832	385706.59	4355599.97	Аналитический метод	0.1	-
833	385721.51	4355589.93	Аналитический метод	0.1	-
834	385715.83	4355581.63	Аналитический метод	0.1	-
835	385647.69	4355531.93	Аналитический метод	0.1	-
836	385254.95	4355415.50	Аналитический метод	0.1	-
837	385240.24	4355437.30	Аналитический метод	0.1	-
838	385215.37	4355420.52	Аналитический метод	0.1	-
839	385229.85	4355399.06	Аналитический метод	0.1	-
840	385205.10	4355382.36	Аналитический метод	0.1	-
841	385200.70	4355389.10	Аналитический метод	0.1	-
842	385181.02	4355375.82	Аналитический метод	0.1	-
843	385185.42	4355369.09	Аналитический метод	0.1	-
844	385155.24	4355348.73	Аналитический метод	0.1	-
845	385148.80	4355358.28	Аналитический метод	0.1	-
846	385123.93	4355341.50	Аналитический метод	0.1	-
847	385129.38	4355333.41	Аналитический метод	0.1	-
848	384944.22	4355210.65	Аналитический метод	0.1	-
849	384934.51	4355225.79	Аналитический метод	0.1	-
850	384921.89	4355217.69	Аналитический метод	0.1	-
851	384931.71	4355202.36	Аналитический метод	0.1	-
852	384833.55	4355137.29	Аналитический метод	0.1	-
853	384819.74	4355158.13	Аналитический метод	0.1	-
854	384794.74	4355141.55	Аналитический метод	0.1	-
855	384808.49	4355120.81	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
856	384794.22	4355111.35	Аналитический метод	0.1	-
857	384791.54	4355115.22	Аналитический метод	0.1	-
858	384769.95	4355100.90	Аналитический метод	0.1	-
859	384772.55	4355096.98	Аналитический метод	0.1	-
860	384756.73	4355086.49	Аналитический метод	0.1	-
861	384751.42	4355094.83	Аналитический метод	0.1	-
862	384726.11	4355078.71	Аналитический метод	0.1	-
863	384731.78	4355069.82	Аналитический метод	0.1	-
864	384624.30	4354998.56	Аналитический метод	0.1	-
865	384551.79	4355018.91	Аналитический метод	0.1	-
866	384556.37	4355036.77	Аналитический метод	0.1	-
867	384541.84	4355040.50	Аналитический метод	0.1	-
868	384537.35	4355022.96	Аналитический метод	0.1	-
869	384026.75	4355166.23	Аналитический метод	0.1	-
870	383935.85	4355185.72	Аналитический метод	0.1	-
871	383935.82	4355185.73	Аналитический метод	0.1	-
872	383888.90	4355195.83	Аналитический метод	0.1	-
873	383890.11	4355201.43	Аналитический метод	0.1	-
874	383865.65	4355206.70	Аналитический метод	0.1	-
875	383864.45	4355201.09	Аналитический метод	0.1	-
876	383857.89	4355202.50	Аналитический метод	0.1	-
877	383860.10	4355212.19	Аналитический метод	0.1	-
878	383830.85	4355218.86	Аналитический метод	0.1	-
879	383828.50	4355208.56	Аналитический метод	0.1	-
880	383632.81	4355249.03	Аналитический метод	0.1	-
881	383636.37	4355266.81	Аналитический метод	0.1	-
882	383621.67	4355269.76	Аналитический метод	0.1	-
883	383618.12	4355252.06	Аналитический метод	0.1	-
884	383012.33	4355377.34	Аналитический метод	0.1	-
885	383015.88	4355395.07	Аналитический метод	0.1	-
886	383001.17	4355398.02	Аналитический метод	0.1	-
887	382997.64	4355380.37	Аналитический метод	0.1	-
888	382680.39	4355445.98	Аналитический метод	0.1	-
889	382598.76	4355458.39	Аналитический метод	0.1	-
890	382602.51	4355483.11	Аналитический метод	0.1	-
891	382572.86	4355487.62	Аналитический метод	0.1	-
892	382569.17	4355463.36	Аналитический метод	0.1	-
893	382542.86	4355467.36	Аналитический метод	0.1	-
894	382543.82	4355473.31	Аналитический метод	0.1	-
895	382517.42	4355477.21	Аналитический метод	0.1	-
896	382516.10	4355470.69	Аналитический метод	0.1	-
897	382493.12	4355475.48	Аналитический метод	0.1	-
898	382494.48	4355484.37	Аналитический метод	0.1	-
899	382464.82	4355488.88	Аналитический метод	0.1	-
900	382463.31	4355478.99	Аналитический метод	0.1	-
901	382396.03	4355489.23	Аналитический метод	0.1	-
902	381751.37	4355611.03	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
903	381650.87	4355641.73	Аналитический метод	0.1	-
904	381653.80	4355651.24	Аналитический метод	0.1	-
905	381625.12	4355660.06	Аналитический метод	0.1	-
906	381619.55	4355641.89	Аналитический метод	0.1	-
907	381749.19	4355602.29	Аналитический метод	0.1	-
908	382394.50	4355480.37	Аналитический метод	0.1	-
909	382528.63	4355459.96	Аналитический метод	0.1	-
910	382528.95	4355458.91	Аналитический метод	0.1	-
911	382532.78	4355458.33	Аналитический метод	0.1	-
912	382532.29	4355459.40	Аналитический метод	0.1	-
913	382678.78	4355437.13	Аналитический метод	0.1	-
914	383850.80	4355194.77	Аналитический метод	0.1	-
915	383863.99	4355191.94	Аналитический метод	0.1	-
916	383863.52	4355191.02	Аналитический метод	0.1	-
917	383891.44	4355185.03	Аналитический метод	0.1	-
918	383892.48	4355185.83	Аналитический метод	0.1	-
919	383907.16	4355182.68	Аналитический метод	0.1	-
920	383906.92	4355181.71	Аналитический метод	0.1	-
921	384024.32	4355156.53	Аналитический метод	0.1	-
922	384135.33	4355125.39	Аналитический метод	0.1	-
923	384135.86	4355126.28	Аналитический метод	0.1	-
924	384591.60	4354998.41	Аналитический метод	0.1	-
925	384592.28	4354997.18	Аналитический метод	0.1	-
926	384604.77	4354993.67	Аналитический метод	0.1	-
927	384603.95	4354994.94	Аналитический метод	0.1	-
928	384625.82	4354988.80	Аналитический метод	0.1	-
929	384632.70	4354993.36	Аналитический метод	0.1	-
930	384631.25	4354995.61	Аналитический метод	0.1	-
931	384642.16	4355002.22	Аналитический метод	0.1	-
932	384643.33	4355000.41	Аналитический метод	0.1	-
933	384758.36	4355076.67	Аналитический метод	0.1	-
934	384758.77	4355075.74	Аналитический метод	0.1	-
935	384818.78	4355115.53	Аналитический метод	0.1	-
936	384818.32	4355116.42	Аналитический метод	0.1	-
937	385255.63	4355406.34	Аналитический метод	0.1	-
938	385651.72	4355523.76	Аналитический метод	0.1	-
939	385722.37	4355575.29	Аналитический метод	0.1	-
940	385869.95	4355791.00	Аналитический метод	0.1	-
941	385869.95	4355850.21	Аналитический метод	0.1	-
942	385932.11	4355952.91	Аналитический метод	0.1	-
943	385959.35	4355963.20	Аналитический метод	0.1	-
944	385963.74	4356172.44	Аналитический метод	0.1	-
945	385949.04	4356186.05	Аналитический метод	0.1	-
946	385951.85	4356257.63	Аналитический метод	0.1	-
947	385877.64	4357095.65	Аналитический метод	0.1	-
948	385877.82	4357166.44	Аналитический метод	0.1	-
949	385901.22	4357262.73	Аналитический метод	0.1	-



## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
950	385914.88	4357290.83	Аналитический метод	0.1	-
951	385915.85	4357290.53	Аналитический метод	0.1	-
952	385934.57	4357329.04	Аналитический метод	0.1	-
953	385933.58	4357329.30	Аналитический метод	0.1	-
954	385946.27	4357355.40	Аналитический метод	0.1	-
955	385947.36	4357355.37	Аналитический метод	0.1	-
956	385959.23	4357379.77	Аналитический метод	0.1	-
957	385958.73	4357381.04	Аналитический метод	0.1	-
958	386066.01	4357601.74	Аналитический метод	0.1	-
959	386067.01	4357601.51	Аналитический метод	0.1	-
960	386076.06	4357620.13	Аналитический метод	0.1	-
961	386074.74	4357619.69	Аналитический метод	0.1	-
962	386345.97	4358177.68	Аналитический метод	0.1	-
963	386354.78	4358199.93	Аналитический метод	0.1	-
964	386355.81	4358199.80	Аналитический метод	0.1	-
965	386373.33	4358244.03	Аналитический метод	0.1	-
966	386372.28	4358244.09	Аналитический метод	0.1	-
967	386384.36	4358274.59	Аналитический метод	0.1	-
968	386385.21	4358274.03	Аналитический метод	0.1	-
969	386424.40	4358372.97	Аналитический метод	0.1	-
970	386446.91	4358367.36	Аналитический метод	0.1	-
971	386447.12	4358368.34	Аналитический метод	0.1	-
972	386454.85	4358366.41	Аналитический метод	0.1	-
973	386534.26	4358467.43	Аналитический метод	0.1	-
974	386532.69	4358468.69	Аналитический метод	0.1	-
975	386540.18	4358478.28	Аналитический метод	0.1	-
976	386541.81	4358477.03	Аналитический метод	0.1	-
977	387122.87	4359216.24	Аналитический метод	0.1	-
978	387123.68	4359215.65	Аналитический метод	0.1	-
979	387133.24	4359227.80	Аналитический метод	0.1	-
980	387132.19	4359228.09	Аналитический метод	0.1	-
981	387231.09	4359353.90	Аналитический метод	0.1	-
982	387231.94	4359353.37	Аналитический метод	0.1	-
983	387239.44	4359362.91	Аналитический метод	0.1	-
984	387238.81	4359363.73	Аналитический метод	0.1	-
985	387260.48	4359391.30	Аналитический метод	0.1	-
986	387261.91	4359391.49	Аналитический метод	0.1	-
987	387265.77	4359396.40	Аналитический метод	0.1	-
988	387266.48	4359411.74	Аналитический метод	0.1	-
989	387265.47	4359411.51	Аналитический метод	0.1	-
990	387265.72	4359416.79	Аналитический метод	0.1	-
991	387309.70	4359470.03	Аналитический метод	0.1	-
992	387358.00	4359531.40	Аналитический метод	0.1	-
993	387358.75	4359530.75	Аналитический метод	0.1	-
994	387362.76	4359535.84	Аналитический метод	0.1	-
995	387361.97	4359536.45	Аналитический метод	0.1	-
996	387410.13	4359597.65	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
997	387483.26	4359828.18	Аналитический метод	0.1	-
998	387509.67	4359934.35	Аналитический метод	0.1	-
999	387510.56	4359933.80	Аналитический метод	0.1	-
1000	387574.06	4360189.04	Аналитический метод	0.1	-
1001	387598.14	4360185.43	Аналитический метод	0.1	-
1002	387598.36	4360186.41	Аналитический метод	0.1	-
1003	387600.80	4360186.05	Аналитический метод	0.1	-
1004	387602.74	4360191.87	Аналитический метод	0.1	-
1005	387603.77	4360191.80	Аналитический метод	0.1	-
1006	387611.36	4360214.60	Аналитический метод	0.1	-
1007	387610.16	4360214.18	Аналитический метод	0.1	-
1008	387685.80	4360441.51	Аналитический метод	0.1	-
1009	387686.58	4360440.68	Аналитический метод	0.1	-
1010	387691.09	4360454.22	Аналитический метод	0.1	-
1011	387690.16	4360454.61	Аналитический метод	0.1	-
1012	387700.02	4360484.22	Аналитический метод	0.1	-
1013	387700.80	4360483.40	Аналитический метод	0.1	-
1014	387725.91	4360558.88	Аналитический метод	0.1	-
1015	387746.31	4360621.47	Аналитический метод	0.1	-
1016	387745.45	4360622.08	Аналитический метод	0.1	-
1017	387786.79	4360748.93	Аналитический метод	0.1	-
1018	387787.71	4360748.51	Аналитический метод	0.1	-
1019	387799.67	4360785.24	Аналитический метод	0.1	-
1020	387798.76	4360785.66	Аналитический метод	0.1	-
1021	387800.51	4360791.05	Аналитический метод	0.1	-
1022	387801.46	4360790.73	Аналитический метод	0.1	-
1023	387866.47	4360990.24	Аналитический метод	0.1	-
1024	387866.49	4360993.50	Аналитический метод	0.1	-
1025	387873.47	4361014.93	Аналитический метод	0.1	-
1026	387874.66	4361015.36	Аналитический метод	0.1	-
1027	387876.91	4361022.27	Аналитический метод	0.1	-
1028	387860.70	4361032.21	Аналитический метод	0.1	-
1029	387858.75	4361033.41	Аналитический метод	0.1	-
1030	387874.95	4361131.85	Аналитический метод	0.1	-
1031	387861.20	4361225.58	Аналитический метод	0.1	-
1032	387857.02	4361247.00	Аналитический метод	0.1	-
1033	387687.99	4362113.77	Аналитический метод	0.1	-
1034	387689.04	4362113.59	Аналитический метод	0.1	-
1035	387685.53	4362131.63	Аналитический метод	0.1	-
1036	387684.40	4362132.17	Аналитический метод	0.1	-
1037	387672.19	4362194.78	Аналитический метод	0.1	-
1038	387673.12	4362195.25	Аналитический метод	0.1	-
1039	387668.45	4362219.20	Аналитический метод	0.1	-
1040	387667.47	4362218.98	Аналитический метод	0.1	-
1041	387662.44	4362244.79	Аналитический метод	0.1	-
1042	387665.99	4362277.19	Аналитический метод	0.1	-
1043	387667.23	4362279.27	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1044	387673.17	4362333.49	Аналитический метод	0.1	-
1045	387682.35	4362373.87	Аналитический метод	0.1	-
1046	387681.28	4362373.69	Аналитический метод	0.1	-
1047	387689.59	4362410.23	Аналитический метод	0.1	-
1048	387690.60	4362410.16	Аналитический метод	0.1	-
1049	387693.84	4362424.40	Аналитический метод	0.1	-
1050	387692.86	4362424.61	Аналитический метод	0.1	-
1051	387705.51	4362480.21	Аналитический метод	0.1	-
1052	387707.21	4362483.20	Аналитический метод	0.1	-
1053	387735.94	4362609.54	Аналитический метод	0.1	-
1054	387734.99	4362609.88	Аналитический метод	0.1	-
1055	387739.65	4362630.39	Аналитический метод	0.1	-
1056	387740.84	4362631.08	Аналитический метод	0.1	-
1057	387754.35	4362690.53	Аналитический метод	0.1	-
1058	387781.31	4362780.45	Аналитический метод	0.1	-
1059	387780.34	4362780.72	Аналитический метод	0.1	-
1060	387790.23	4362813.72	Аналитический метод	0.1	-
1061	387790.78	4362812.08	Аналитический метод	0.1	-
1062	387809.16	4362873.38	Аналитический метод	0.1	-
1063	387808.11	4362873.38	Аналитический метод	0.1	-
1064	387825.58	4362931.66	Аналитический метод	0.1	-
1065	387848.65	4362978.10	Аналитический метод	0.1	-
1066	387849.05	4362976.66	Аналитический метод	0.1	-
1067	387855.56	4362989.77	Аналитический метод	0.1	-
1068	387866.97	4362992.05	Аналитический метод	0.1	-
696	387877.41	4363007.71	Аналитический метод	0.1	-
					-
1069	385162.78	4355337.55	Аналитический метод	0.1	-
1070	384821.05	4355111.03	Аналитический метод	0.1	-
1071	384820.59	4355111.93	Аналитический метод	0.1	-
1072	384816.29	4355109.04	Аналитический метод	0.1	-
1073	384819.60	4355104.04	Аналитический метод	0.1	-
1074	385165.57	4355333.41	Аналитический метод	0.1	-
1069	385162.78	4355337.55	Аналитический метод	0.1	-
					-
1075	380913.56	4355140.64	Аналитический метод	0.1	-
1076	381007.02	4355339.57	Аналитический метод	0.1	-
1077	381008.71	4355340.82	Аналитический метод	0.1	-
1078	381012.14	4355348.11	Аналитический метод	0.1	-
1079	381010.57	4355347.13	Аналитический метод	0.1	-
1080	381134.49	4355610.77	Аналитический метод	0.1	-
1081	381153.29	4355626.99	Аналитический метод	0.1	-
1082	381140.96	4355641.35	Аналитический метод	0.1	-
1083	381118.21	4355621.80	Аналитический метод	0.1	-
1084	381125.67	4355613.11	Аналитический метод	0.1	-
1085	381119.91	4355600.85	Аналитический метод	0.1	-
1086	381042.81	4355534.62	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1087	381052.55	4355523.21	Аналитический метод	0.1	-
1088	381104.32	4355567.68	Аналитический метод	0.1	-
1089	380918.16	4355171.62	Аналитический метод	0.1	-
1090	380895.54	4355182.25	Аналитический метод	0.1	-
1091	380882.78	4355155.10	Аналитический метод	0.1	-
1075	380913.56	4355140.64	Аналитический метод	0.1	-
					-
1092	383854.54	4355187.84	Аналитический метод	0.1	-
1093	383849.56	4355188.90	Аналитический метод	0.1	-
1094	382677.72	4355431.23	Аналитический метод	0.1	-
1095	382566.84	4355448.08	Аналитический метод	0.1	-
1096	382566.09	4355443.13	Аналитический метод	0.1	-
1097	382676.85	4355426.28	Аналитический метод	0.1	-
1098	383848.55	4355183.99	Аналитический метод	0.1	-
1099	383853.43	4355182.94	Аналитический метод	0.1	-
1092	383854.54	4355187.84	Аналитический метод	0.1	-
					-
1100	385867.58	4355741.74	Аналитический метод	0.1	-
1101	385876.88	4355763.19	Аналитический метод	0.1	-
1102	385880.95	4355777.69	Аналитический метод	0.1	-
1103	385880.97	4355794.05	Аналитический метод	0.1	-
1104	385875.89	4355794.05	Аналитический метод	0.1	-
1105	385875.95	4355789.14	Аналитический метод	0.1	-
1106	385726.74	4355571.05	Аналитический метод	0.1	-
1107	385654.42	4355518.30	Аналитический метод	0.1	-
1108	385258.19	4355400.84	Аналитический метод	0.1	-
1109	385237.79	4355387.29	Аналитический метод	0.1	-
1110	385240.59	4355383.14	Аналитический метод	0.1	-
1111	385260.35	4355396.24	Аналитический метод	0.1	-
1112	385656.69	4355513.74	Аналитический метод	0.1	-
1113	385730.40	4355567.50	Аналитический метод	0.1	-
1114	385846.04	4355736.54	Аналитический метод	0.1	-
1115	385859.85	4355729.00	Аналитический метод	0.1	-
1100	385867.58	4355741.74	Аналитический метод	0.1	-
					-
1116	382530.58	4355453.60	Аналитический метод	0.1	-
1117	382535.25	4355452.89	Аналитический метод	0.1	-
1118	382534.75	4355453.98	Аналитический метод	0.1	-
1119	382530.25	4355454.67	Аналитический метод	0.1	-
1116	382530.58	4355453.60	Аналитический метод	0.1	-
					-
1120	381599.25	4355648.09	Аналитический метод	0.1	-
1121	381594.41	4355649.57	Аналитический метод	0.1	-
1122	381593.84	4355648.71	Аналитический метод	0.1	-
1123	381598.38	4355647.32	Аналитический метод	0.1	-
1120	381599.25	4355648.09	Аналитический метод	0.1	-
					-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1124	381236.02	4355697.97	Аналитический метод	0.1	-
1125	381292.10	4355746.18	Аналитический метод	0.1	-
1126	381360.61	4355737.61	Аналитический метод	0.1	-
1127	381543.73	4355665.07	Аналитический метод	0.1	-
1128	381548.32	4355663.65	Аналитический метод	0.1	-
1129	381558.10	4355696.21	Аналитический метод	0.1	-
1130	381529.37	4355704.85	Аналитический метод	0.1	-
1131	381522.81	4355683.02	Аналитический метод	0.1	-
1132	381362.88	4355746.38	Аналитический метод	0.1	-
1133	381289.28	4355755.59	Аналитический метод	0.1	-
1134	381252.91	4355724.34	Аналитический метод	0.1	-
1135	381236.62	4355743.30	Аналитический метод	0.1	-
1136	381213.87	4355723.76	Аналитический метод	0.1	-
1124	381236.02	4355697.97	Аналитический метод	0.1	-
					-
1137	381226.54	4355689.83	Аналитический метод	0.1	-
1138	381203.35	4355669.93	Аналитический метод	0.1	-
1139	381204.00	4355669.17	Аналитический метод	0.1	-
1140	381227.18	4355689.08	Аналитический метод	0.1	-
1137	381226.54	4355689.83	Аналитический метод	0.1	-
					-
1141	385875.96	4355845.35	Аналитический метод	0.1	-
1142	385880.97	4355845.35	Аналитический метод	0.1	-
1143	385880.97	4355847.13	Аналитический метод	0.1	-
1144	385939.57	4355943.94	Аналитический метод	0.1	-
1145	385970.21	4355955.52	Аналитический метод	0.1	-
1146	385974.86	4356177.13	Аналитический метод	0.1	-
1147	385960.25	4356190.66	Аналитический метод	0.1	-
1148	385962.89	4356257.88	Аналитический метод	0.1	-
1149	385888.66	4357096.11	Аналитический метод	0.1	-
1150	385888.84	4357165.09	Аналитический метод	0.1	-
1151	385911.65	4357258.96	Аналитический метод	0.1	-
1152	386356.06	4358173.23	Аналитический метод	0.1	-
1153	386430.49	4358361.14	Аналитический метод	0.1	-
1154	386459.12	4358354.00	Аналитический метод	0.1	-
1155	387275.63	4359392.72	Аналитический метод	0.1	-
1156	387276.55	4359412.59	Аналитический метод	0.1	-
1157	387318.28	4359463.11	Аналитический метод	0.1	-
1158	387420.03	4359592.40	Аналитический метод	0.1	-
1159	387493.87	4359825.17	Аналитический метод	0.1	-
1160	387581.59	4360177.79	Аналитический метод	0.1	-
1161	387608.34	4360173.78	Аналитический метод	0.1	-
1162	387641.87	4360274.55	Аналитический метод	0.1	-
1163	387637.11	4360276.09	Аналитический метод	0.1	-
1164	387617.33	4360216.73	Аналитический метод	0.1	-
1165	387616.14	4360216.31	Аналитический метод	0.1	-
1166	387607.89	4360191.51	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1167	387608.92	4360191.44	Аналитический метод	0.1	-
1168	387604.90	4360179.37	Аналитический метод	0.1	-
1169	387597.03	4360180.54	Аналитический метод	0.1	-
1170	387597.26	4360181.52	Аналитический метод	0.1	-
1171	387577.06	4360184.54	Аналитический метод	0.1	-
1172	387514.14	4359931.62	Аналитический метод	0.1	-
1173	387515.04	4359931.07	Аналитический метод	0.1	-
1174	387489.04	4359826.55	Аналитический метод	0.1	-
1175	387415.52	4359594.80	Аналитический метод	0.1	-
1176	387366.70	4359532.77	Аналитический метод	0.1	-
1177	387365.91	4359533.38	Аналитический метод	0.1	-
1178	387361.78	4359528.13	Аналитический метод	0.1	-
1179	387362.54	4359527.48	Аналитический метод	0.1	-
1180	387314.37	4359466.26	Аналитический метод	0.1	-
1181	387271.62	4359414.51	Аналитический метод	0.1	-
1182	387271.54	4359412.87	Аналитический метод	0.1	-
1183	387270.53	4359412.64	Аналитический метод	0.1	-
1184	387269.70	4359394.94	Аналитический метод	0.1	-
1185	387267.62	4359392.28	Аналитический метод	0.1	-
1186	387269.04	4359392.48	Аналитический метод	0.1	-
1187	387242.59	4359358.83	Аналитический метод	0.1	-
1188	387241.96	4359359.64	Аналитический метод	0.1	-
1189	387235.34	4359351.22	Аналитический метод	0.1	-
1190	387236.18	4359350.68	Аналитический метод	0.1	-
1191	387138.46	4359226.36	Аналитический метод	0.1	-
1192	387137.42	4359226.65	Аналитический метод	0.1	-
1193	387126.94	4359213.33	Аналитический метод	0.1	-
1194	387127.76	4359212.75	Аналитический метод	0.1	-
1195	386546.57	4358473.38	Аналитический метод	0.1	-
1196	386548.33	4358472.03	Аналитический метод	0.1	-
1197	386540.62	4358462.29	Аналитический метод	0.1	-
1198	386538.93	4358463.66	Аналитический метод	0.1	-
1199	386457.17	4358359.65	Аналитический метод	0.1	-
1200	386445.85	4358362.47	Аналитический метод	0.1	-
1201	386446.06	4358363.45	Аналитический метод	0.1	-
1202	386426.83	4358368.24	Аналитический метод	0.1	-
1203	386388.63	4358271.80	Аналитический метод	0.1	-
1204	386389.48	4358271.24	Аналитический метод	0.1	-
1205	386378.58	4358243.71	Аналитический метод	0.1	-
1206	386377.53	4358243.77	Аналитический метод	0.1	-
1207	386359.91	4358199.30	Аналитический метод	0.1	-
1208	386360.94	4358199.17	Аналитический метод	0.1	-
1209	386351.47	4358175.26	Аналитический метод	0.1	-
1210	386082.69	4357622.32	Аналитический метод	0.1	-
1211	386081.36	4357621.88	Аналитический метод	0.1	-
1212	386071.02	4357600.61	Аналитический метод	0.1	-
1213	386072.02	4357600.38	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1214	385955.41	4357360.48	Аналитический метод	0.1	-
1215	385956.74	4357365.52	Аналитический метод	0.1	-
1216	385951.74	4357355.23	Аналитический метод	0.1	-
1217	385952.84	4357355.19	Аналитический метод	0.1	-
1218	385939.49	4357327.73	Аналитический метод	0.1	-
1219	385938.50	4357327.99	Аналитический метод	0.1	-
1220	385919.72	4357289.36	Аналитический метод	0.1	-
1221	385920.69	4357289.06	Аналитический метод	0.1	-
1222	385906.90	4357260.68	Аналитический метод	0.1	-
1223	385883.82	4357165.72	Аналитический метод	0.1	-
1224	385883.64	4357095.91	Аналитический метод	0.1	-
1225	385957.86	4356257.77	Аналитический метод	0.1	-
1226	385955.14	4356188.57	Аналитический метод	0.1	-
1227	385969.79	4356175.01	Аналитический метод	0.1	-
1228	385965.26	4355959.02	Аналитический метод	0.1	-
1229	385936.17	4355948.03	Аналитический метод	0.1	-
1230	385875.95	4355848.54	Аналитический метод	0.1	-
1141	385875.96	4355845.35	Аналитический метод	0.1	-
					-
1231	387765.31	4360663.58	Аналитический метод	0.1	-
1232	387750.58	4360618.43	Аналитический метод	0.1	-
1233	387749.72	4360619.04	Аналитический метод	0.1	-
1234	387729.71	4360557.63	Аналитический метод	0.1	-
1235	387704.12	4360480.72	Аналитический метод	0.1	-
1236	387704.95	4360480.06	Аналитический метод	0.1	-
1237	387695.71	4360452.27	Аналитический метод	0.1	-
1238	387694.78	4360452.66	Аналитический метод	0.1	-
1239	387689.70	4360437.37	Аналитический метод	0.1	-
1240	387690.48	4360436.55	Аналитический метод	0.1	-
1241	387673.39	4360385.12	Аналитический метод	0.1	-
1242	387678.14	4360383.57	Аналитический метод	0.1	-
1243	387735.43	4360555.74	Аналитический метод	0.1	-
1244	387770.07	4360662.04	Аналитический метод	0.1	-
1231	387765.31	4360663.58	Аналитический метод	0.1	-
					-
1245	387731.35	4361922.83	Аналитический метод	0.1	-
1246	387862.46	4361250.49	Аналитический метод	0.1	-
1247	387867.12	4361226.59	Аналитический метод	0.1	-
1248	387881.02	4361131.80	Аналитический метод	0.1	-
1249	387865.90	4361039.92	Аналитический метод	0.1	-
1250	387864.56	4361037.89	Аналитический метод	0.1	-
1251	387864.06	4361034.85	Аналитический метод	0.1	-
1252	387881.69	4361024.03	Аналитический метод	0.1	-
1253	387879.44	4361017.11	Аналитический метод	0.1	-
1254	387880.61	4361017.49	Аналитический метод	0.1	-
1255	387866.19	4360973.23	Аналитический метод	0.1	-
1256	387865.15	4360973.25	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-70, зона 4

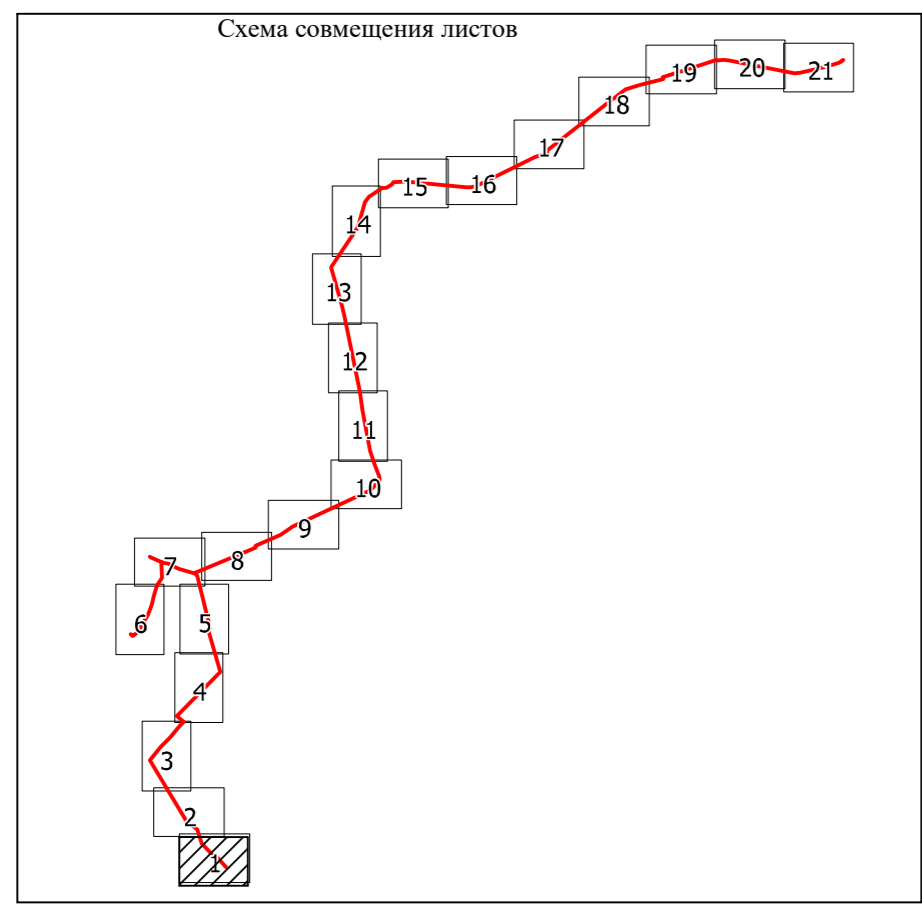
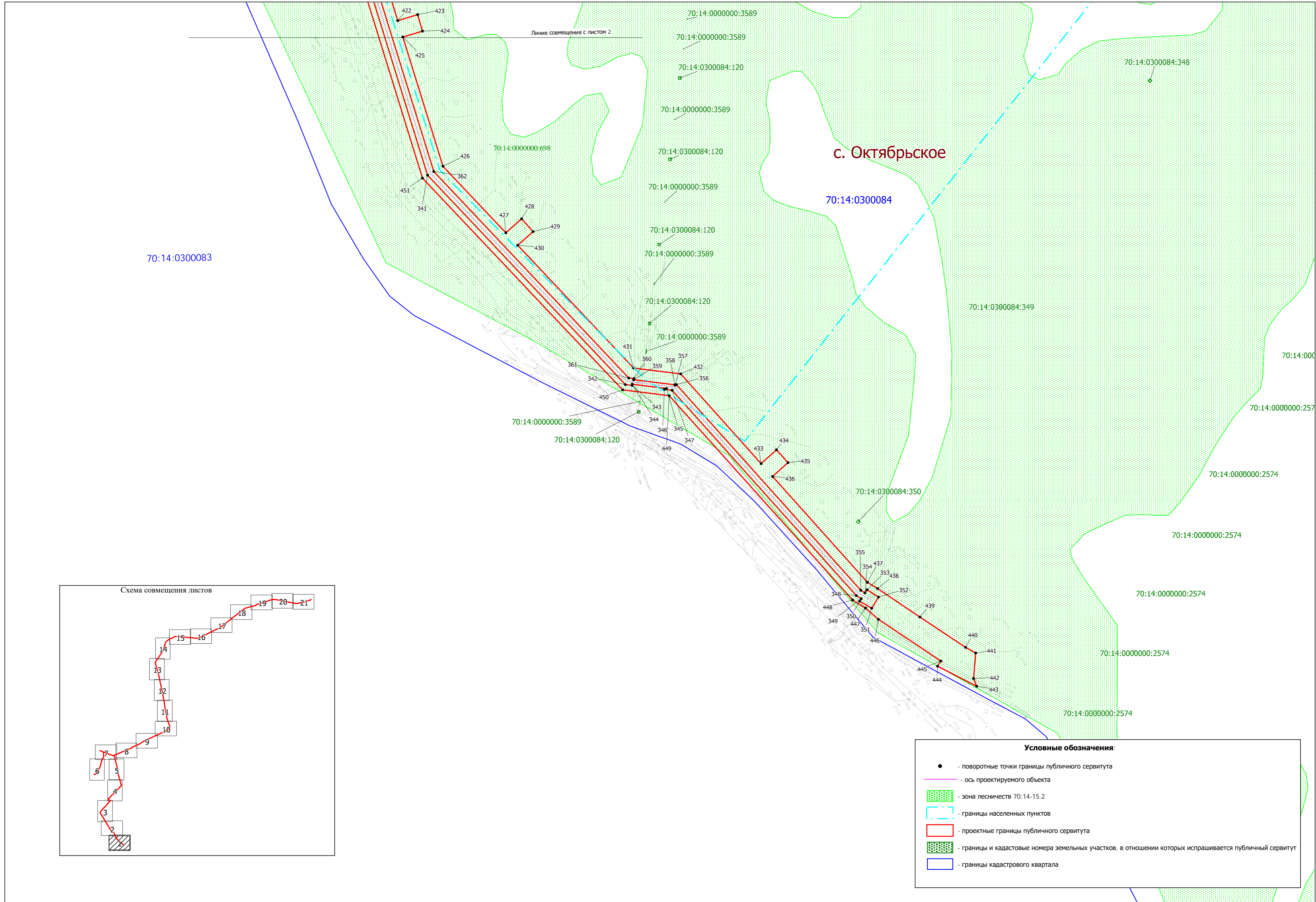
## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1257	387805.25	4360789.43	Аналитический метод	0.1	-
1258	387806.19	4360789.11	Аналитический метод	0.1	-
1259	387804.25	4360783.14	Аналитический метод	0.1	-
1260	387803.33	4360783.56	Аналитический метод	0.1	-
1261	387791.37	4360746.85	Аналитический метод	0.1	-
1262	387792.31	4360746.42	Аналитический метод	0.1	-
1263	387801.22	4360773.78	Аналитический метод	0.1	-
1264	387805.98	4360772.23	Аналитический метод	0.1	-
1265	387888.88	4361026.65	Аналитический метод	0.1	-
1266	387870.65	4361037.83	Аналитический метод	0.1	-
1267	387886.10	4361131.74	Аналитический метод	0.1	-
1268	387872.07	4361227.42	Аналитический метод	0.1	-
1269	387736.26	4361923.79	Аналитический метод	0.1	-
1245	387731.35	4361922.83	Аналитический метод	0.1	-
					-
1270	387707.62	4362044.54	Аналитический метод	0.1	-
1271	387712.53	4362045.50	Аналитический метод	0.1	-
1272	387673.58	4362245.23	Аналитический метод	0.1	-
1273	387683.07	4362331.82	Аналитический метод	0.1	-
1274	387724.98	4362516.01	Аналитический метод	0.1	-
1275	387731.21	4362496.01	Аналитический метод	0.1	-
1276	387741.11	4362493.22	Аналитический метод	0.1	-
1277	387758.81	4362565.45	Аналитический метод	0.1	-
1278	387749.24	4362567.42	Аналитический метод	0.1	-
1279	387733.78	4362554.76	Аналитический метод	0.1	-
1280	387764.05	4362687.96	Аналитический метод	0.1	-
1281	387835.72	4362927.10	Аналитический метод	0.1	-
1282	387862.35	4362980.91	Аналитический метод	0.1	-
1283	387873.02	4362983.04	Аналитический метод	0.1	-
1284	387885.75	4363002.15	Аналитический метод	0.1	-
1285	387880.74	4363005.49	Аналитический метод	0.1	-
1286	387869.38	4362988.46	Аналитический метод	0.1	-
1287	387858.27	4362986.23	Аналитический метод	0.1	-
1288	387850.65	4362970.88	Аналитический метод	0.1	-
1289	387851.05	4362969.45	Аналитический метод	0.1	-
1290	387831.18	4362929.45	Аналитический метод	0.1	-
1291	387814.38	4362873.38	Аналитический метод	0.1	-
1292	387813.33	4362873.38	Аналитический метод	0.1	-
1293	387792.99	4362805.51	Аналитический метод	0.1	-
1294	387793.54	4362803.87	Аналитический метод	0.1	-
1295	387787.42	4362783.43	Аналитический метод	0.1	-
1296	387785.68	4362781.12	Аналитический метод	0.1	-
1297	387758.23	4362689.51	Аналитический метод	0.1	-
1298	387745.70	4362634.44	Аналитический метод	0.1	-
1299	387746.92	4362635.28	Аналитический метод	0.1	-
1300	387732.61	4362572.37	Аналитический метод	0.1	-
1301	387731.64	4362572.59	Аналитический метод	0.1	-



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1302	387714.68	4362498.03	Аналитический метод	0.1	-
1303	387715.66	4362497.80	Аналитический метод	0.1	-
1304	387698.74	4362423.38	Аналитический метод	0.1	-
1305	387697.76	4362423.59	Аналитический метод	0.1	-
1306	387694.64	4362409.88	Аналитический метод	0.1	-
1307	387695.65	4362409.81	Аналитический метод	0.1	-
1308	387687.68	4362374.76	Аналитический метод	0.1	-
1309	387686.61	4362374.58	Аналитический метод	0.1	-
1310	387677.12	4362332.83	Аналитический метод	0.1	-
1311	387672.54	4362291.01	Аналитический метод	0.1	-
1312	387673.70	4362292.44	Аналитический метод	0.1	-
1313	387668.50	4362245.04	Аналитический метод	0.1	-
1314	387673.32	4362220.31	Аналитический метод	0.1	-
1315	387672.35	4362220.09	Аналитический метод	0.1	-
1316	387676.83	4362197.11	Аналитический метод	0.1	-
1317	387677.76	4362197.57	Аналитический метод	0.1	-
1318	387691.15	4362128.90	Аналитический метод	0.1	-
1319	387690.03	4362129.45	Аналитический метод	0.1	-
1320	387693.26	4362112.88	Аналитический метод	0.1	-
1321	387694.31	4362112.70	Аналитический метод	0.1	-
1270	387707.62	4362044.54	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
-	-	-	-	-	-
Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описание прохождения границы			
от точки	до точки				
1	2	3			
-	-	-			

**Схема расположения границ публичного сервитута**  
**Масштаб 1:2000**



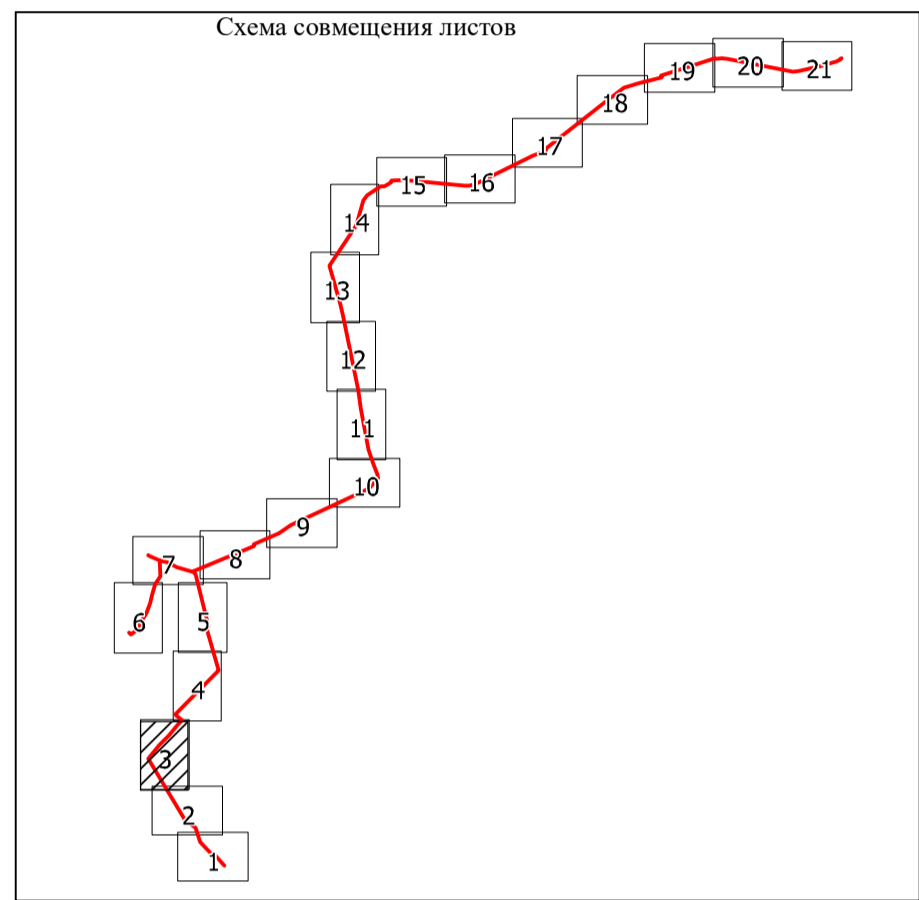
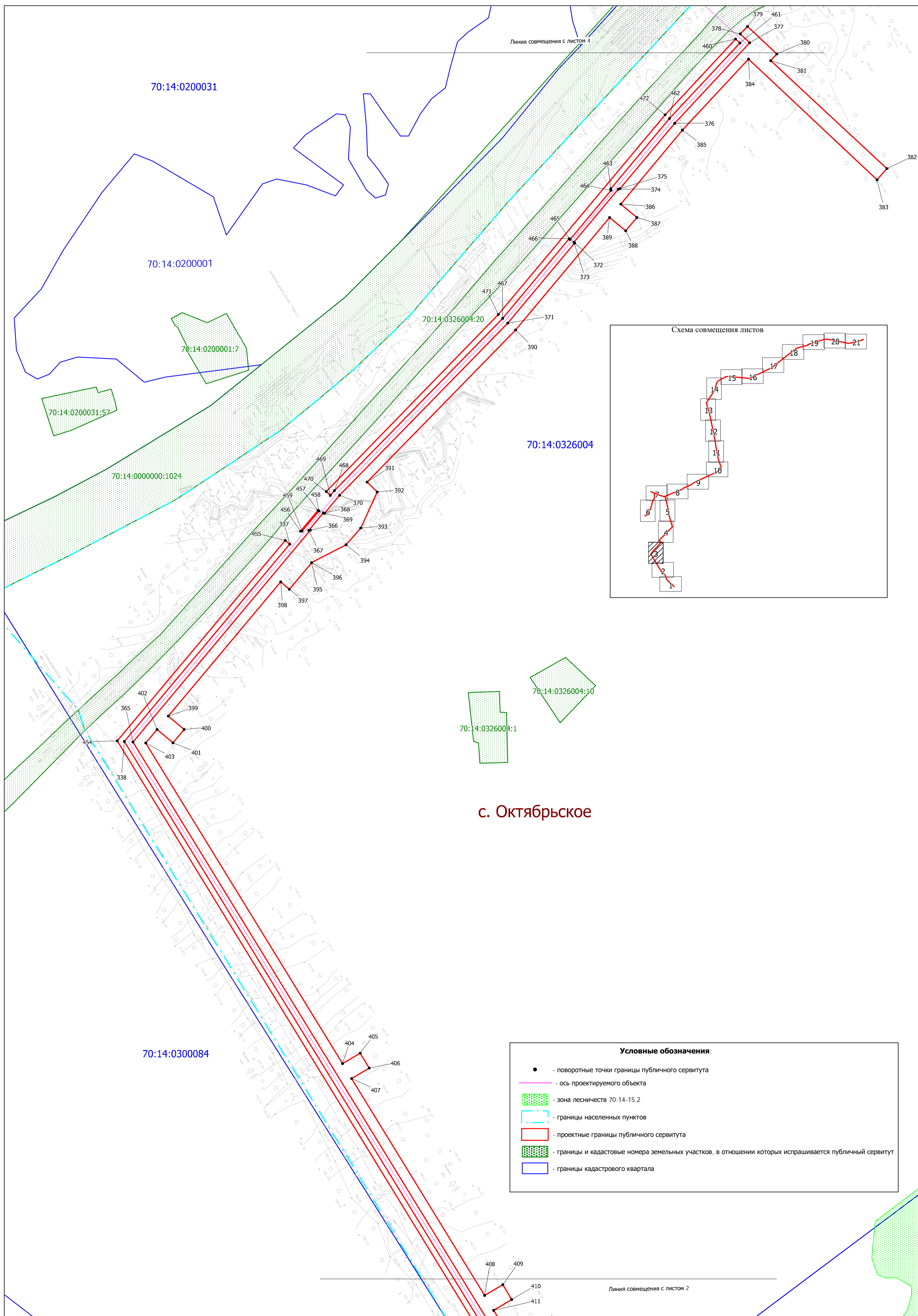
**Условные обозначения:**

- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- - - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала



Схема расположения границ публичного сервитута  
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



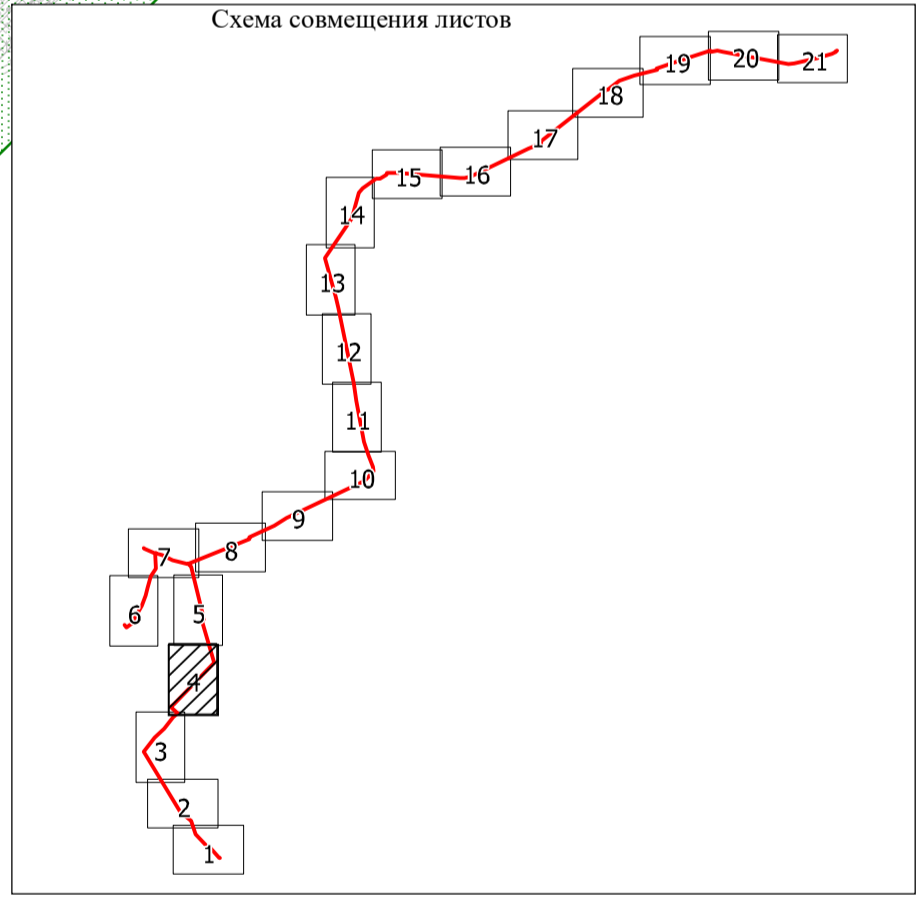
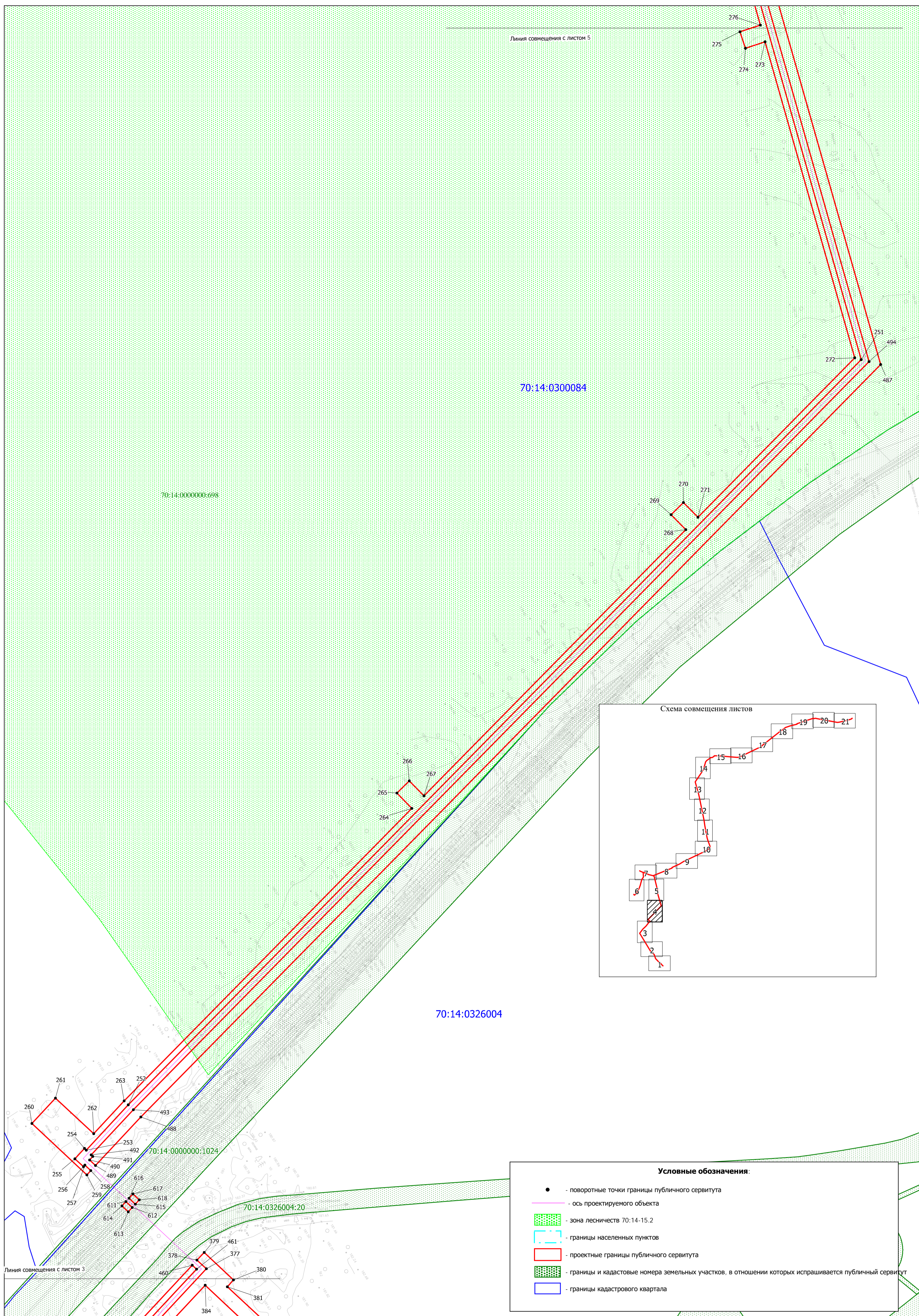
с. Октябрьское

**Условные обозначения:**

- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- ▭ - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала

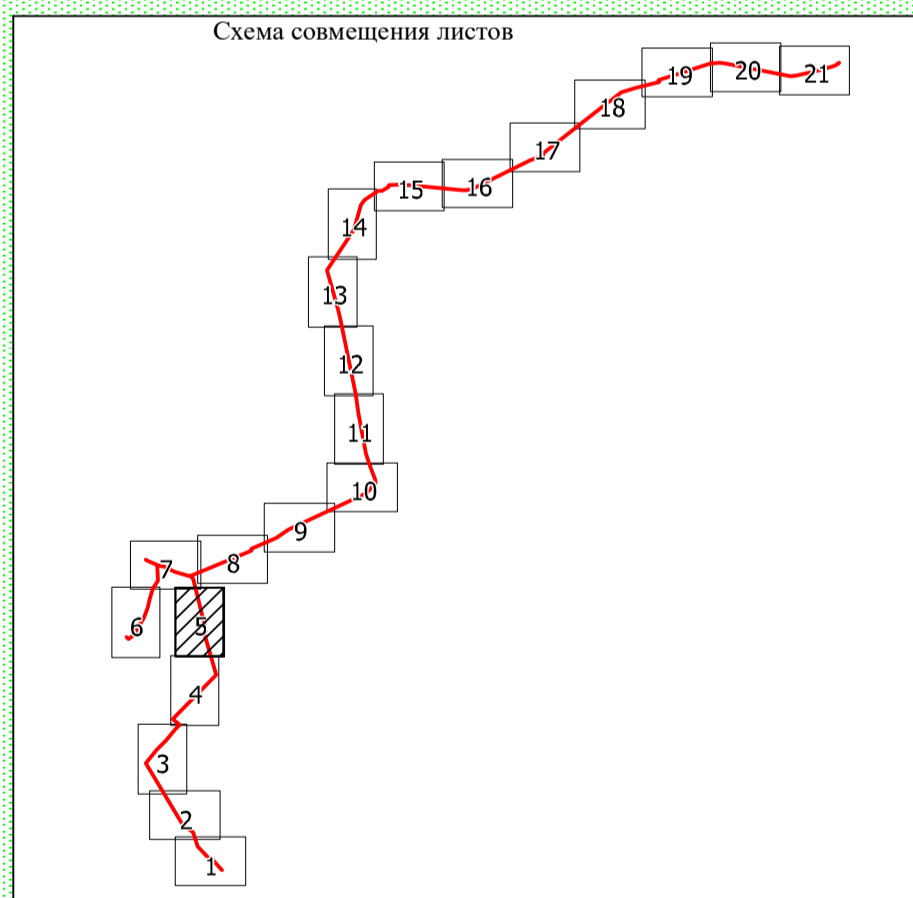
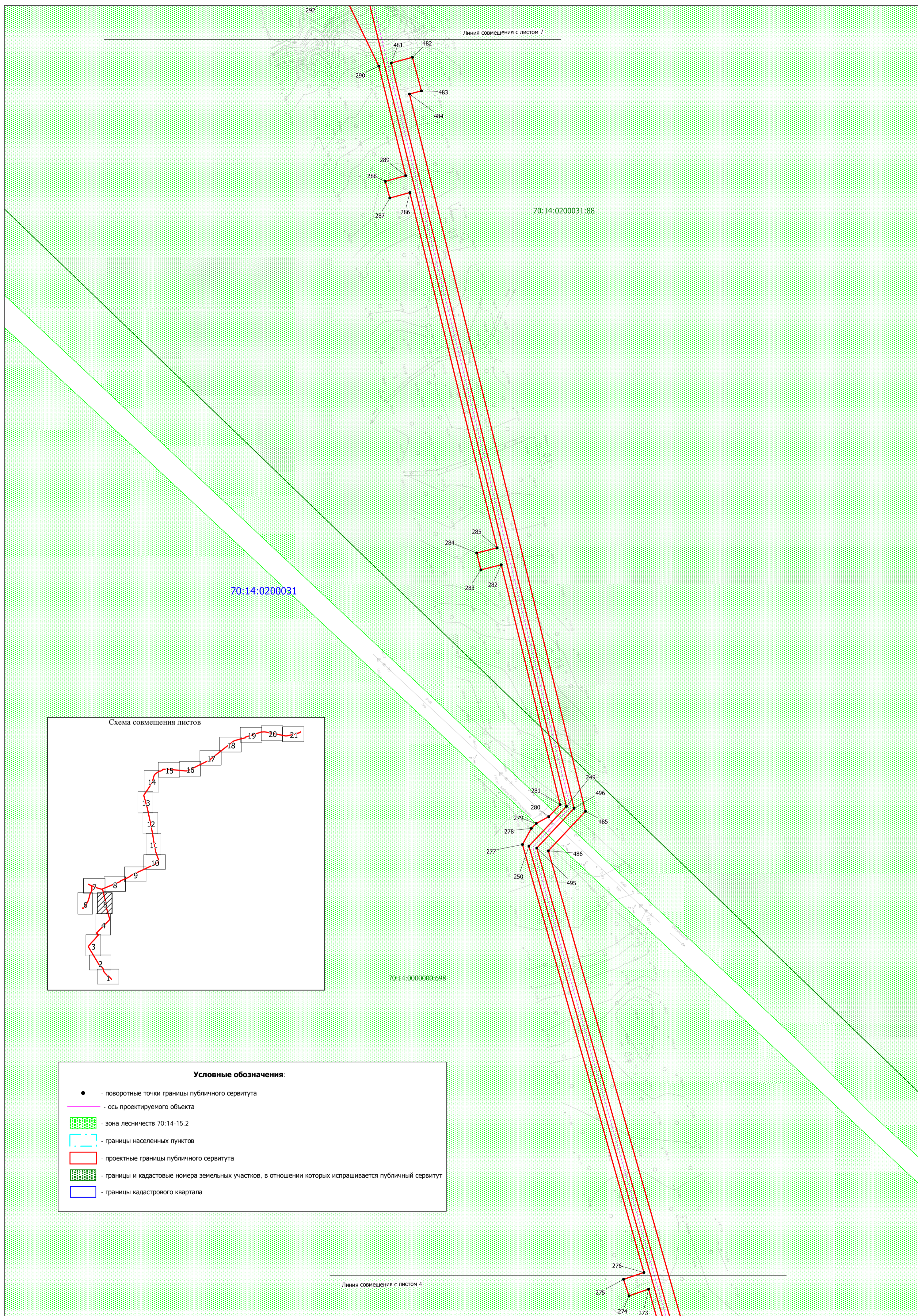
Схема расположения границ публичного сервитута  
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



**Условные обозначения:**

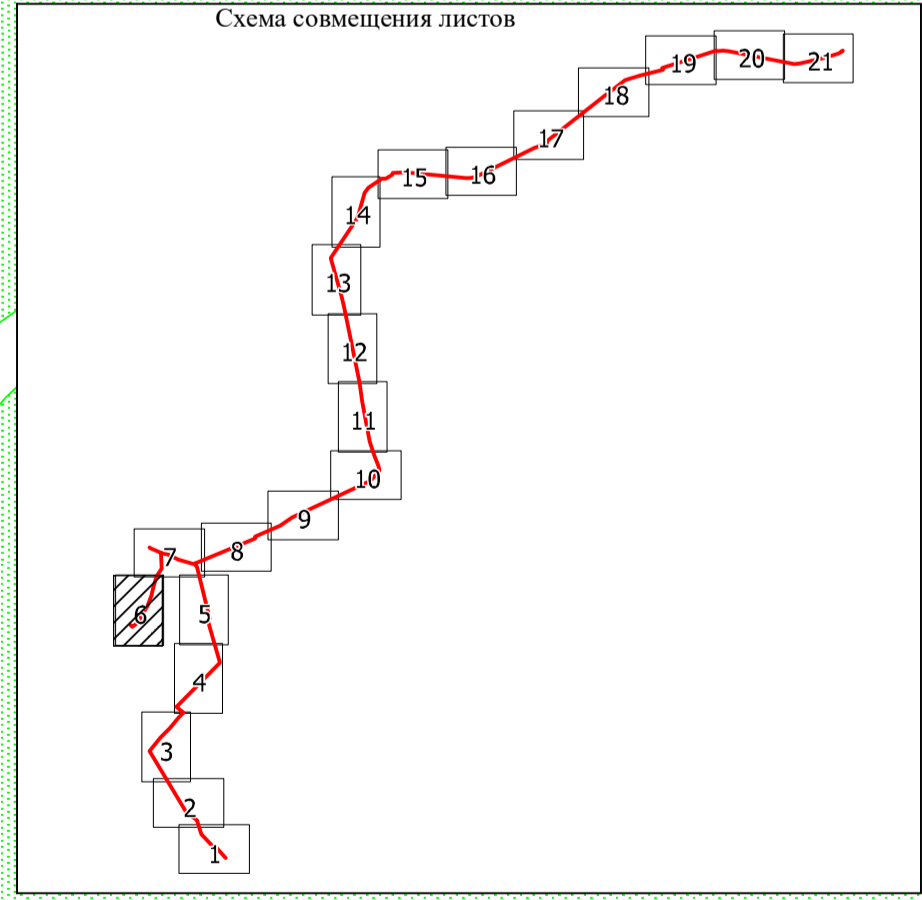
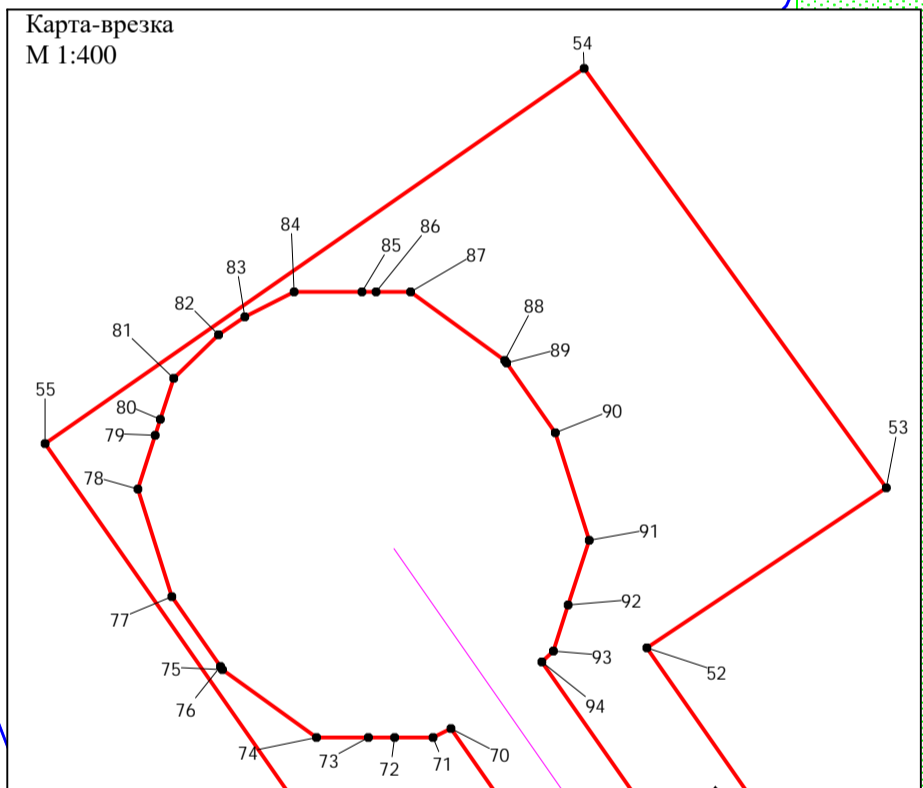
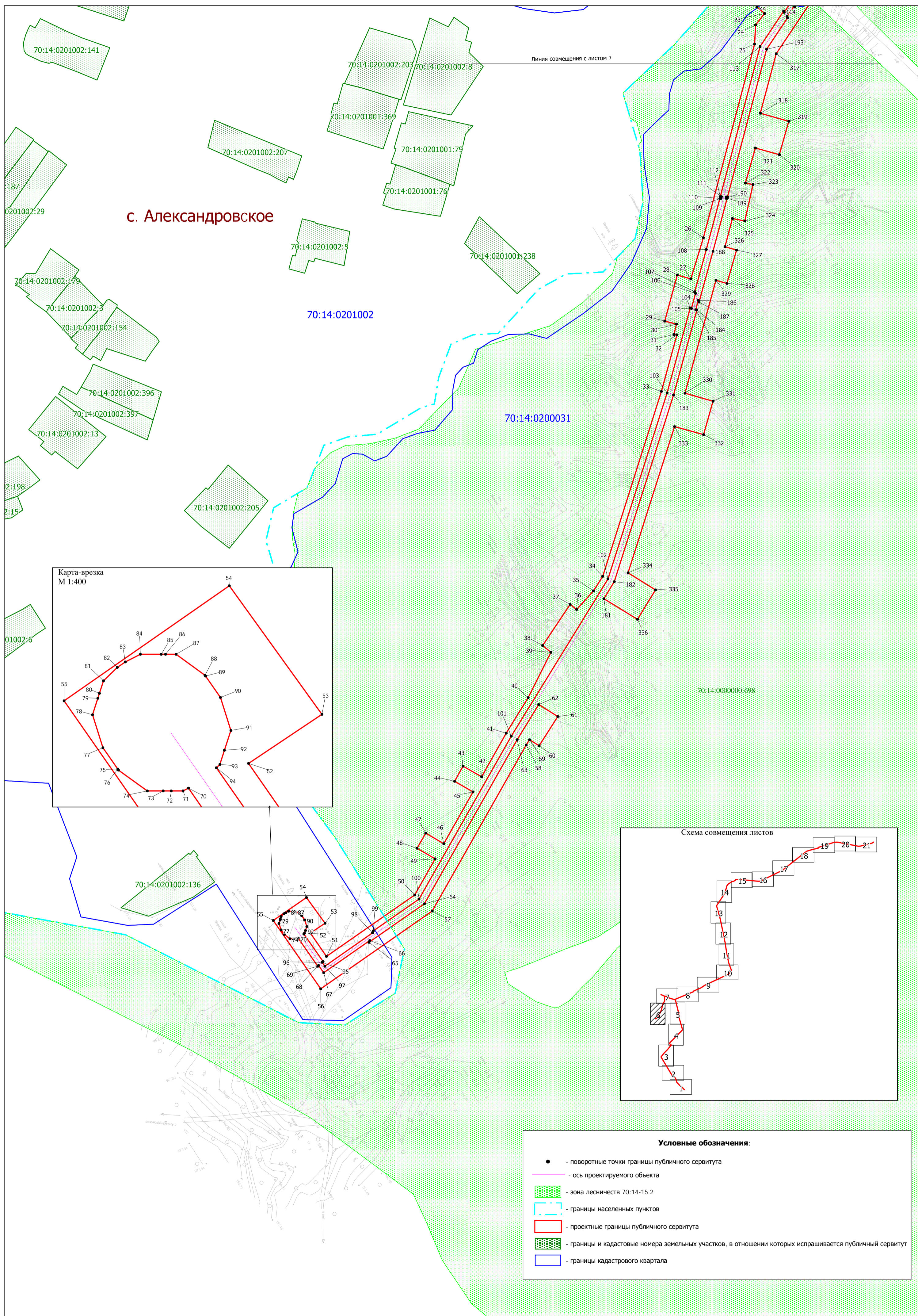
- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- ▤ - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▧ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала



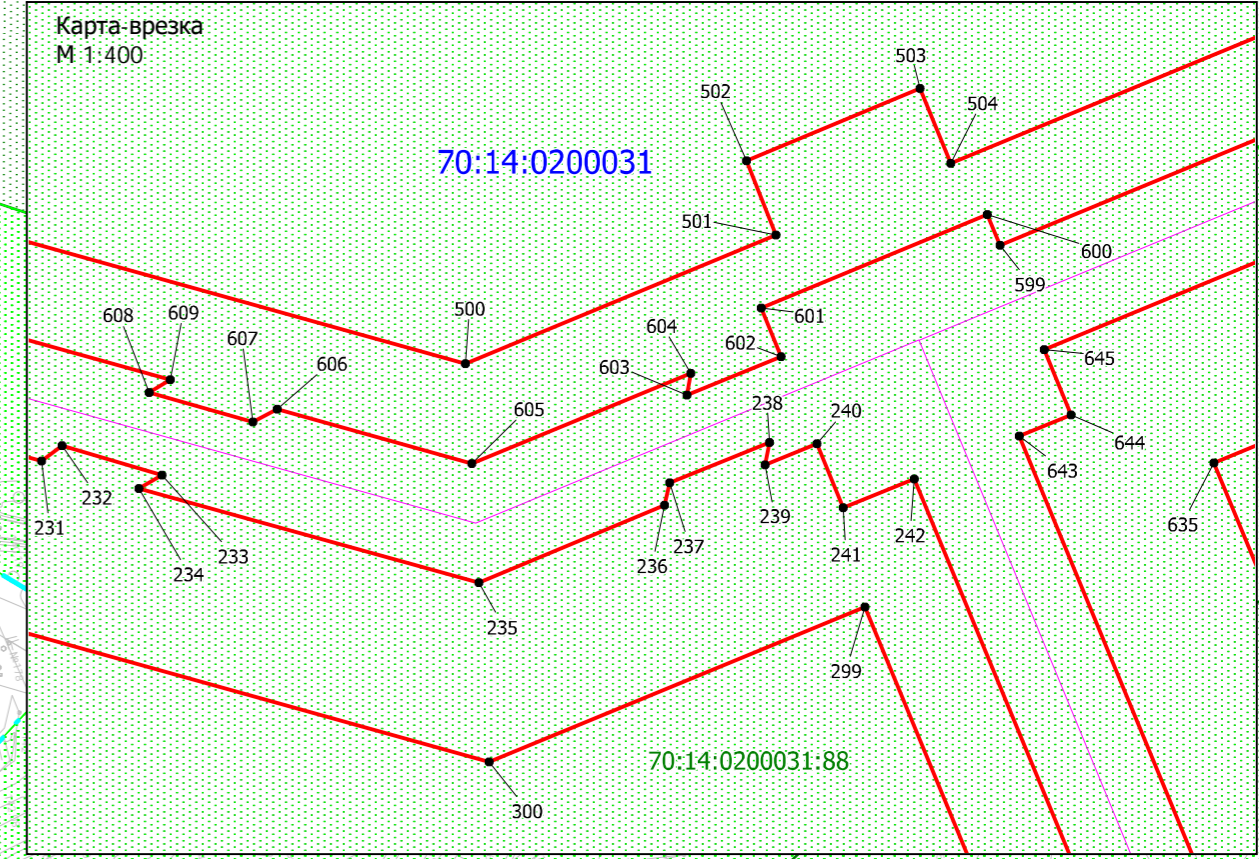
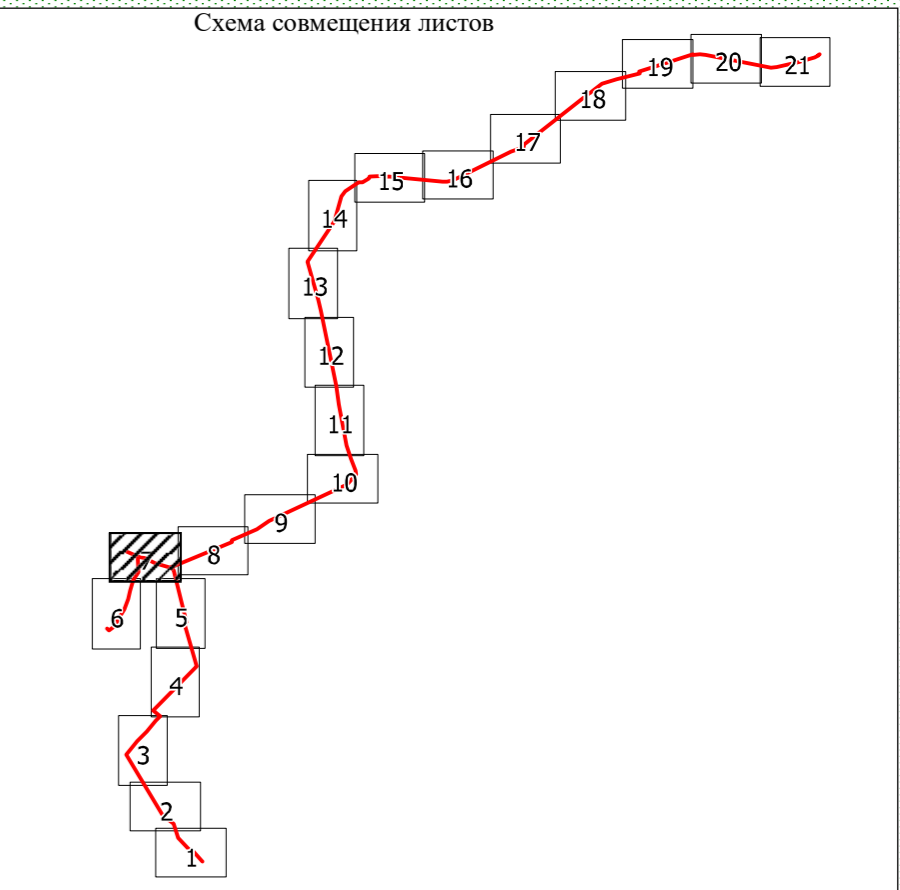
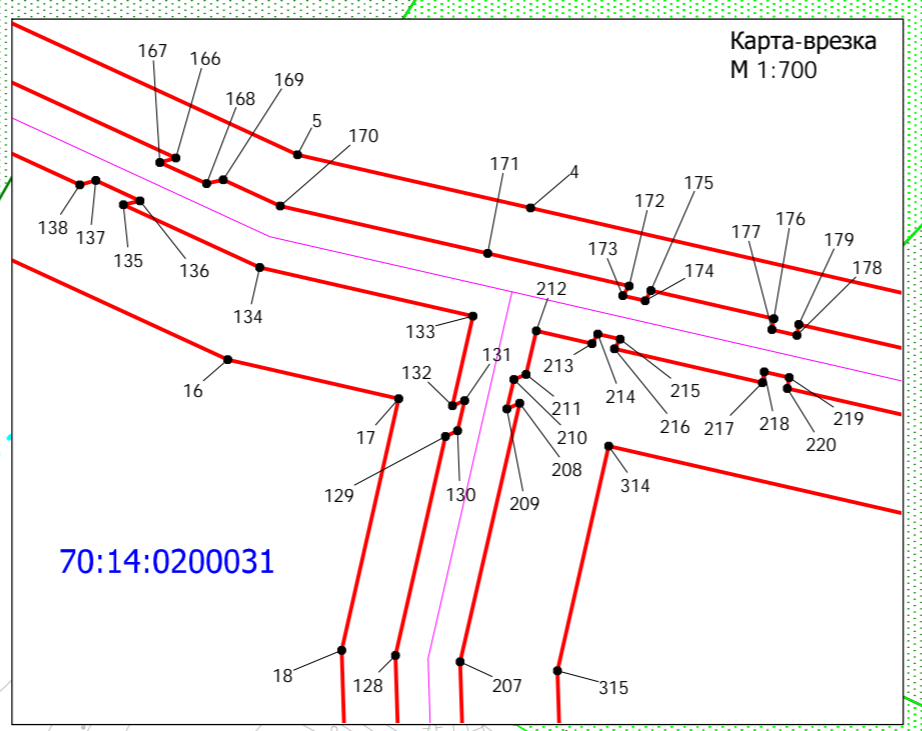
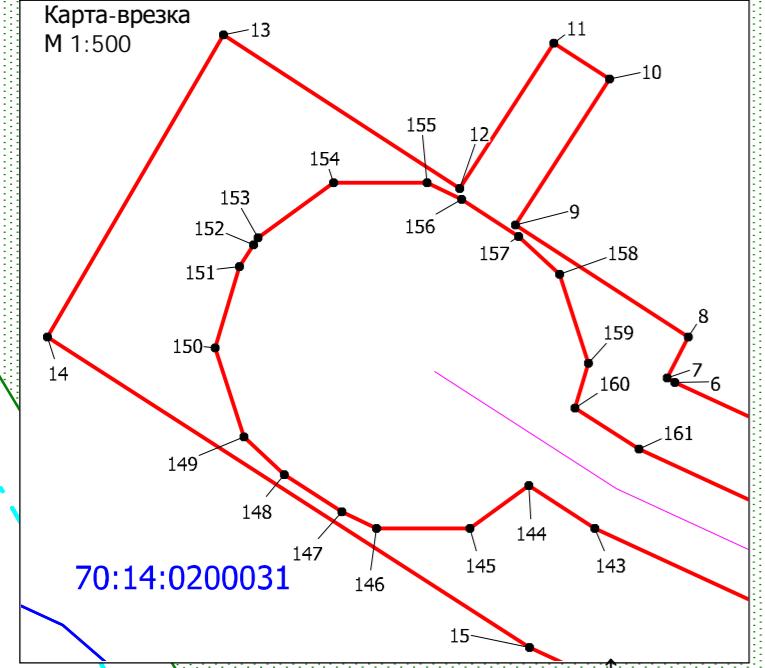
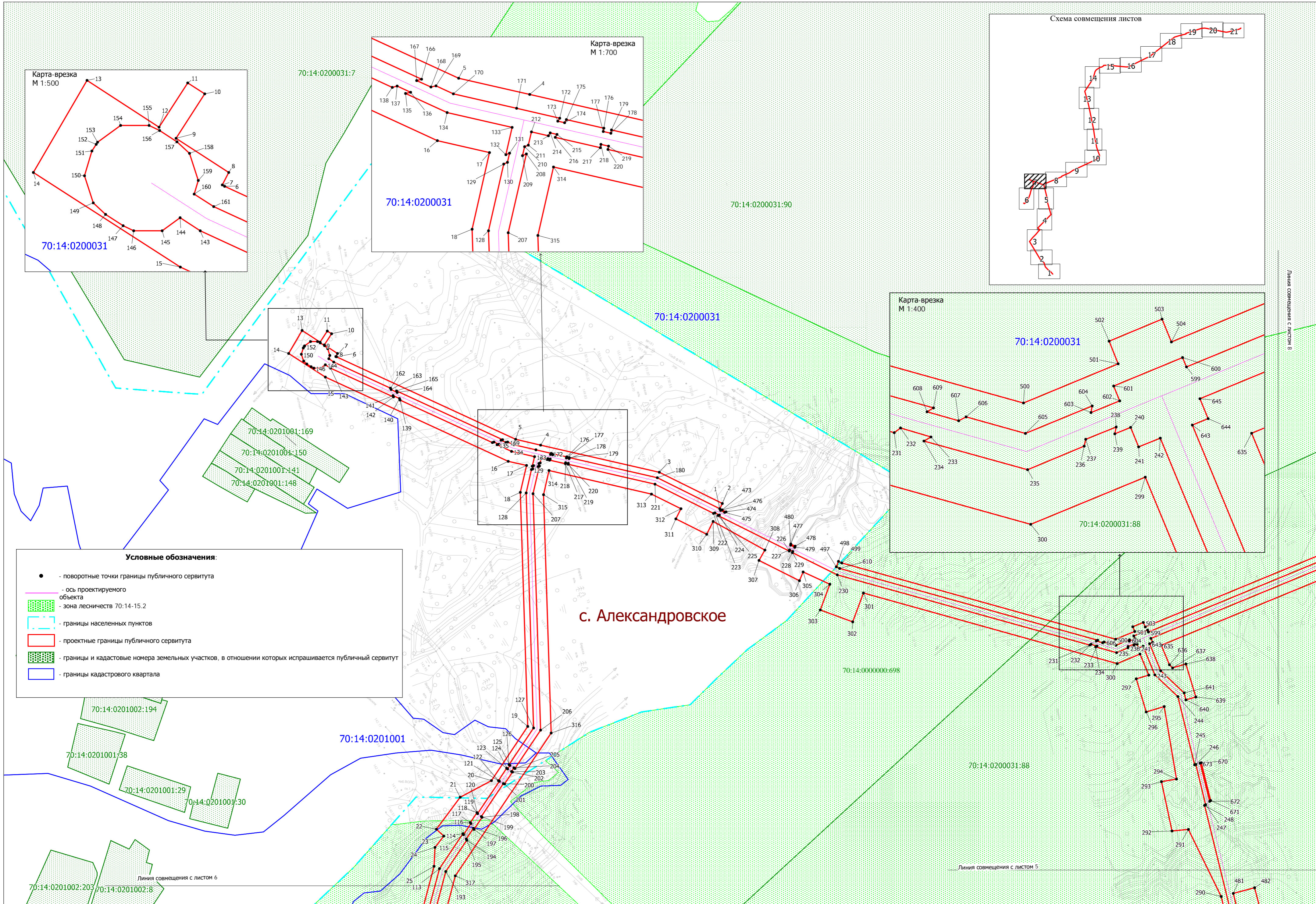
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута  
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала



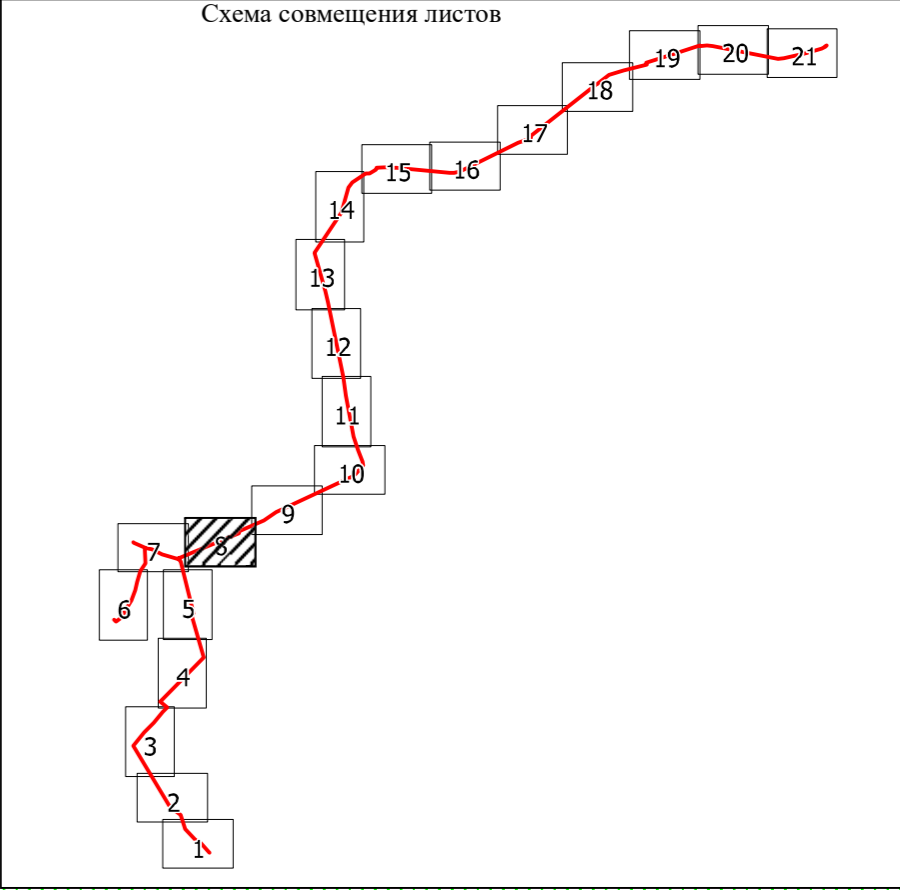
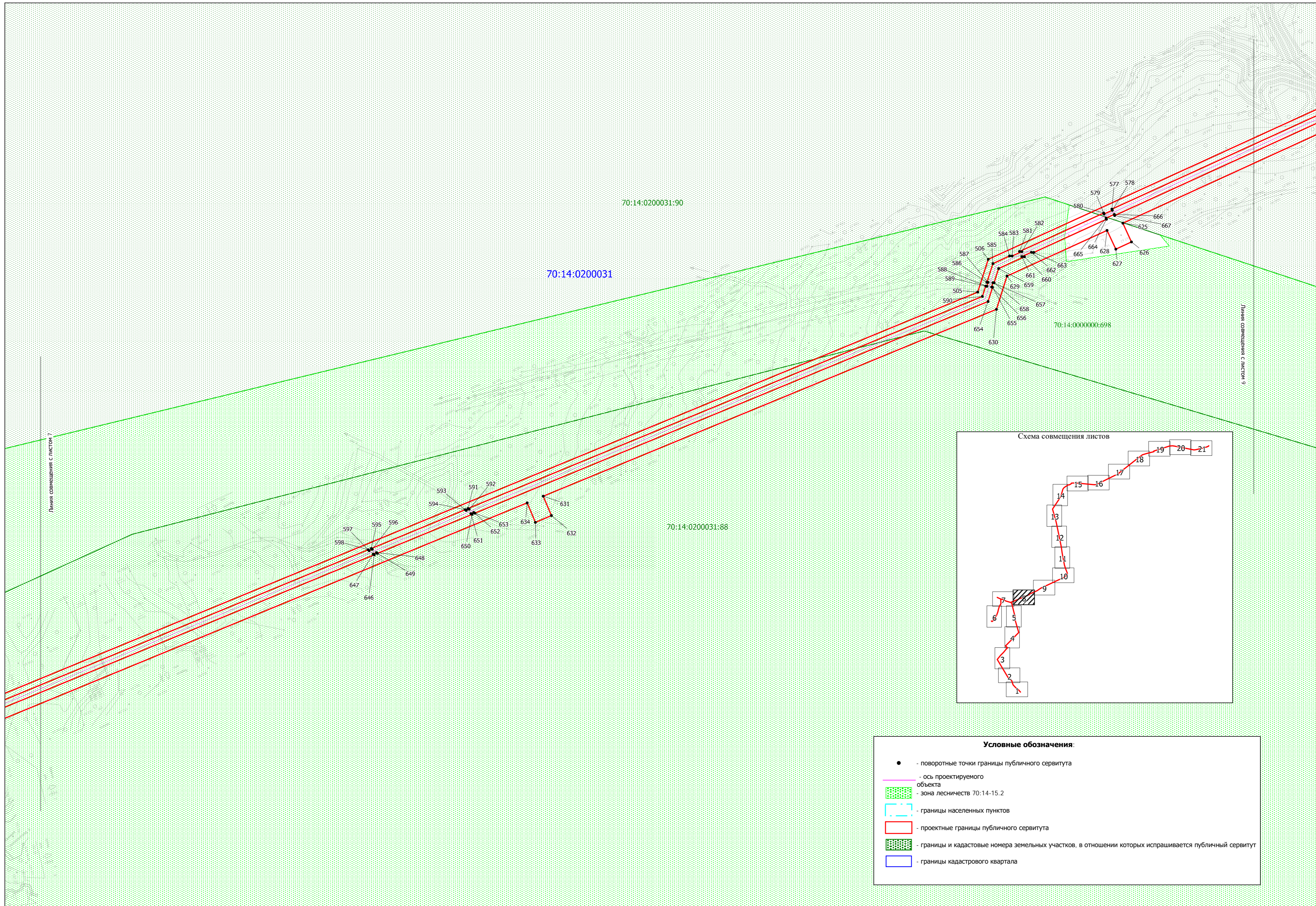
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - ось проектируемого объекта
  - - зона лесничества 70:14-15.2
  - границы населенных пунктов
  - проектные границы публичного сервитута
  - - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - границы кадастрового квартала

**с. Александровское**

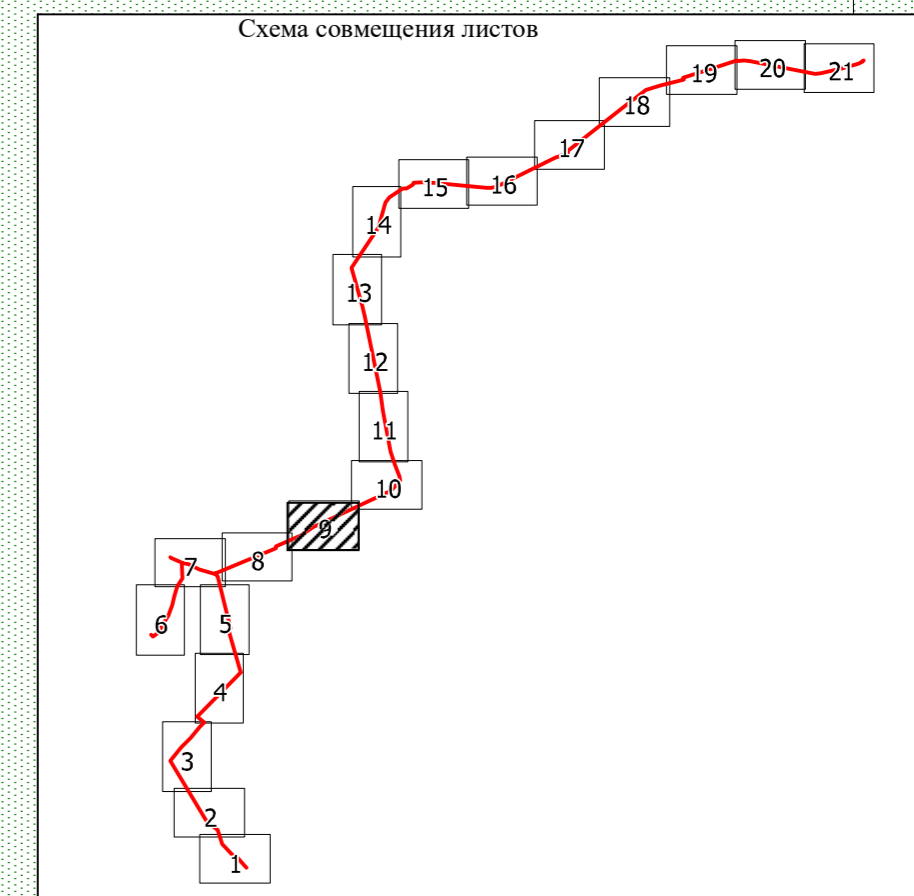
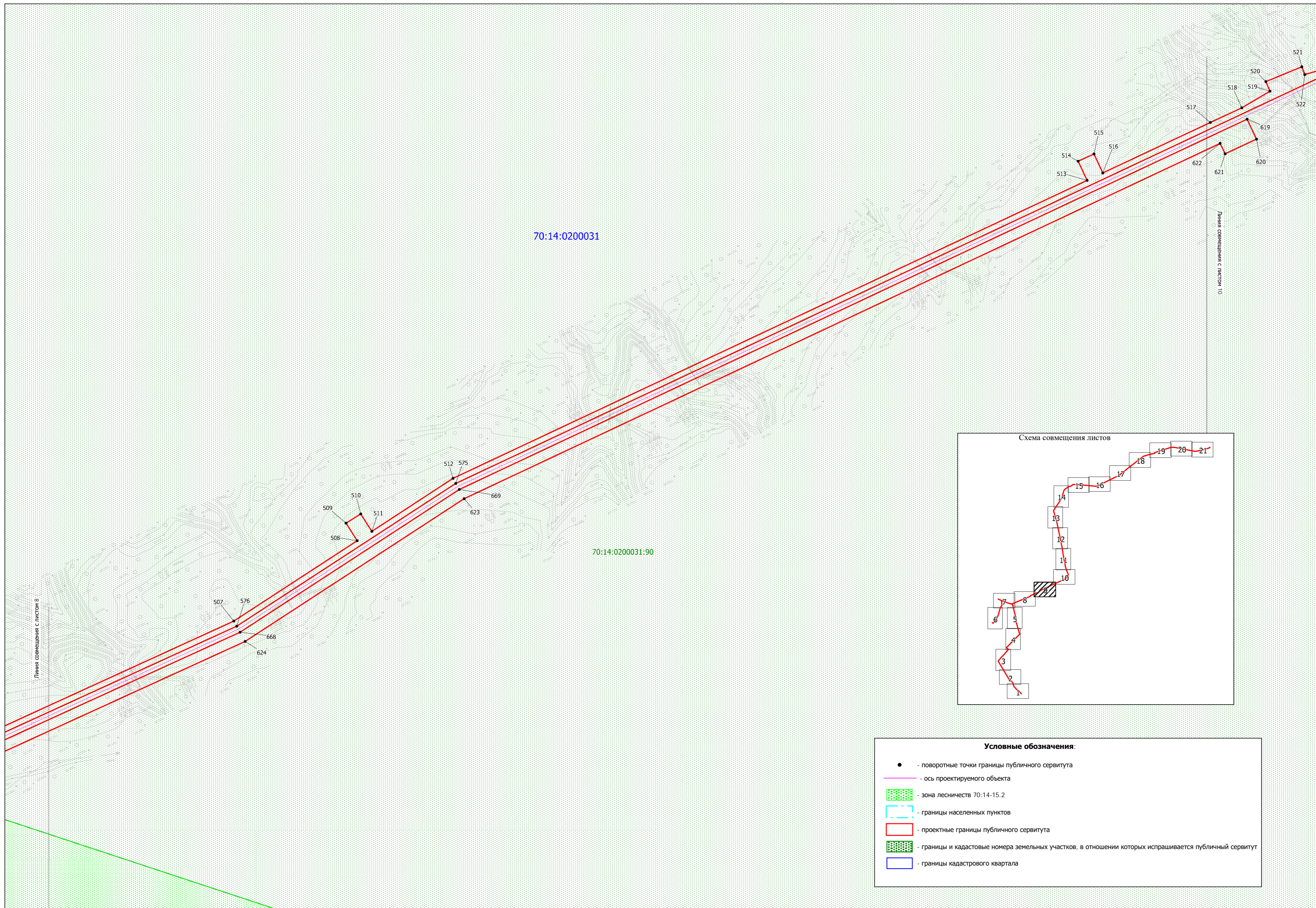
Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 5

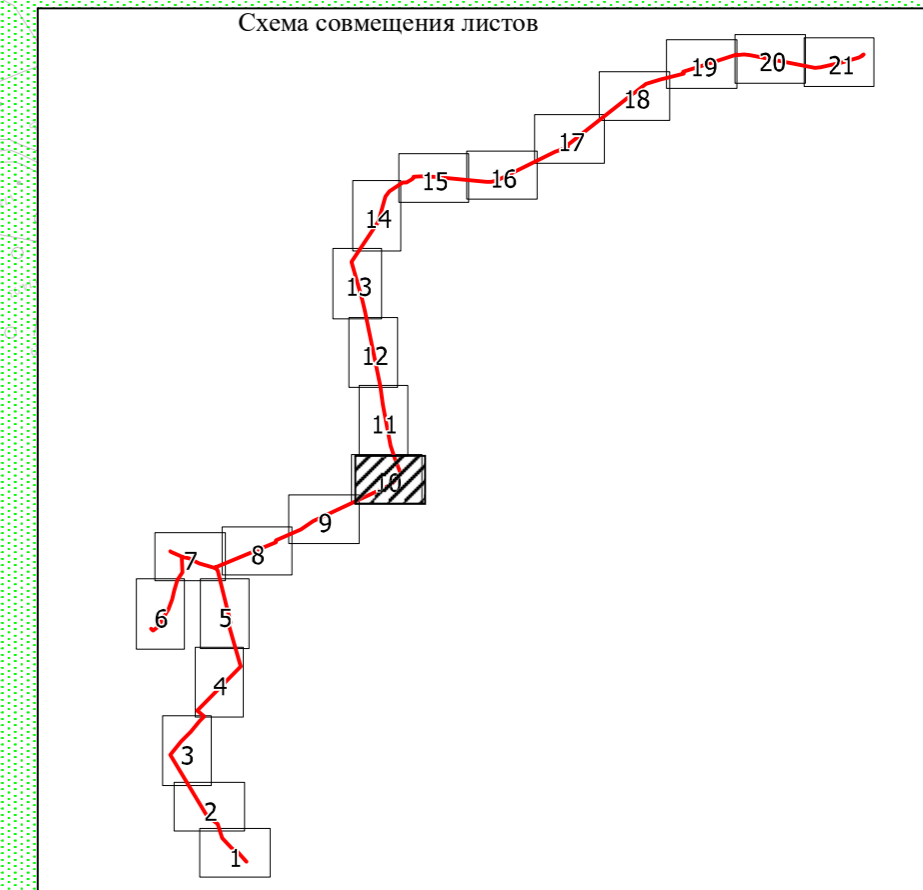
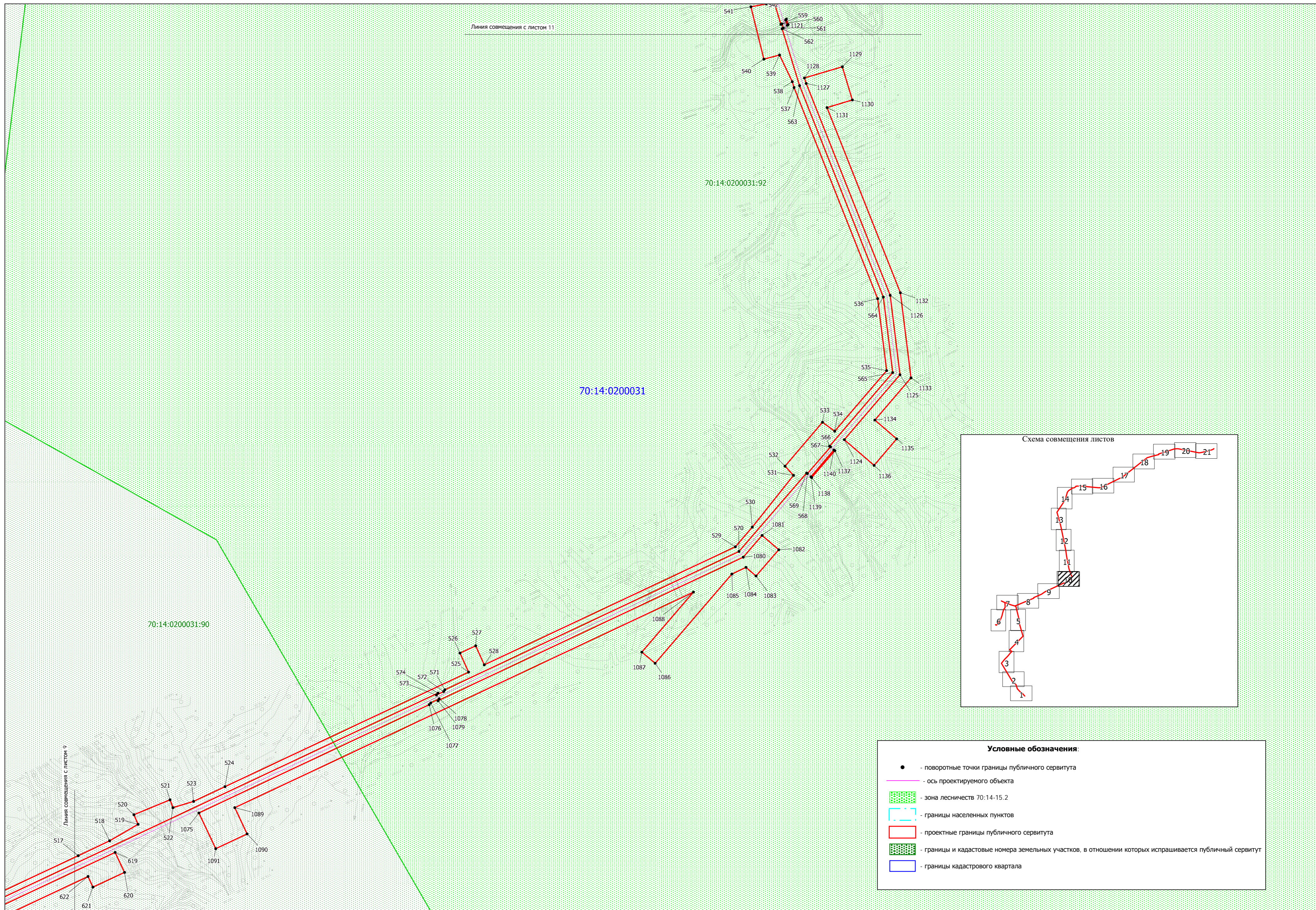




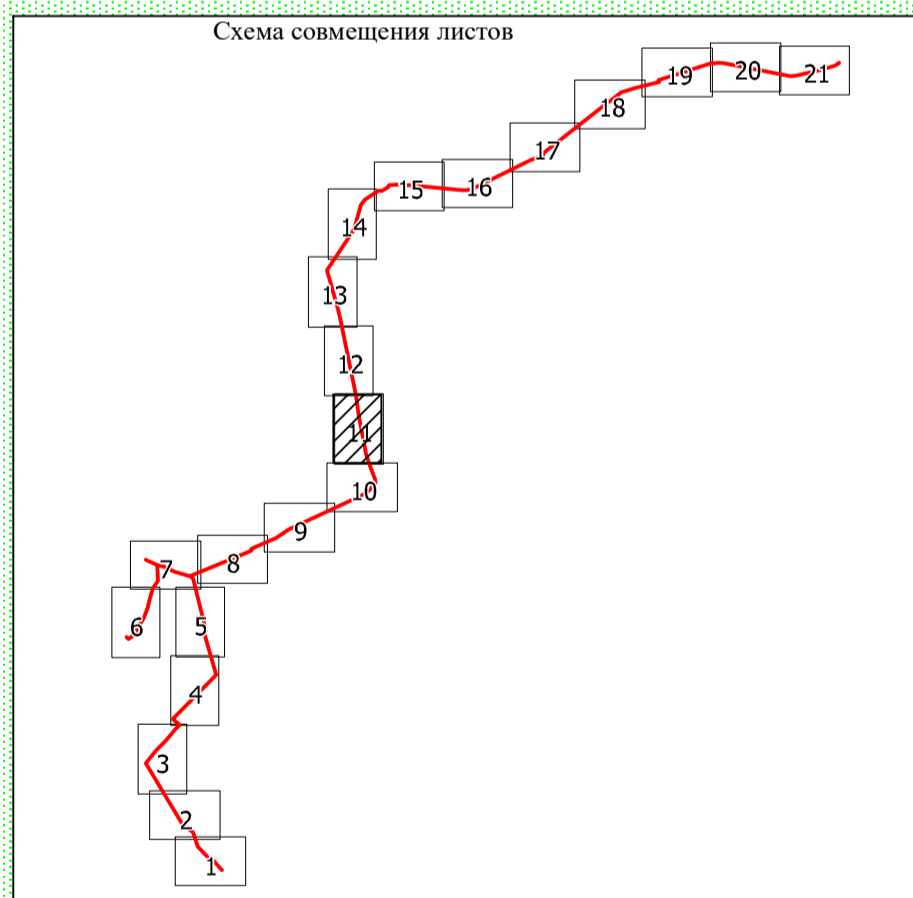
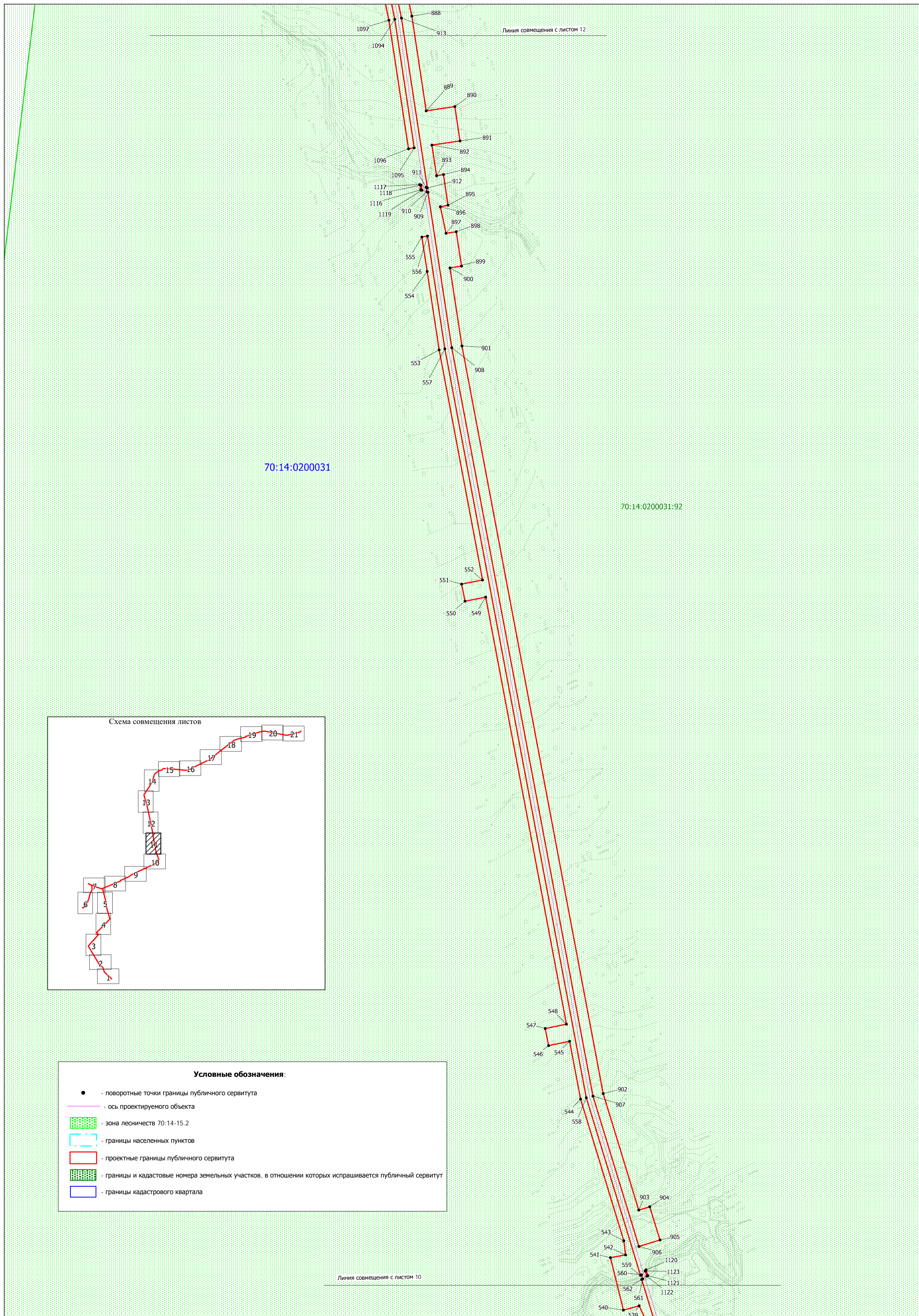
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▤ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▧ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала



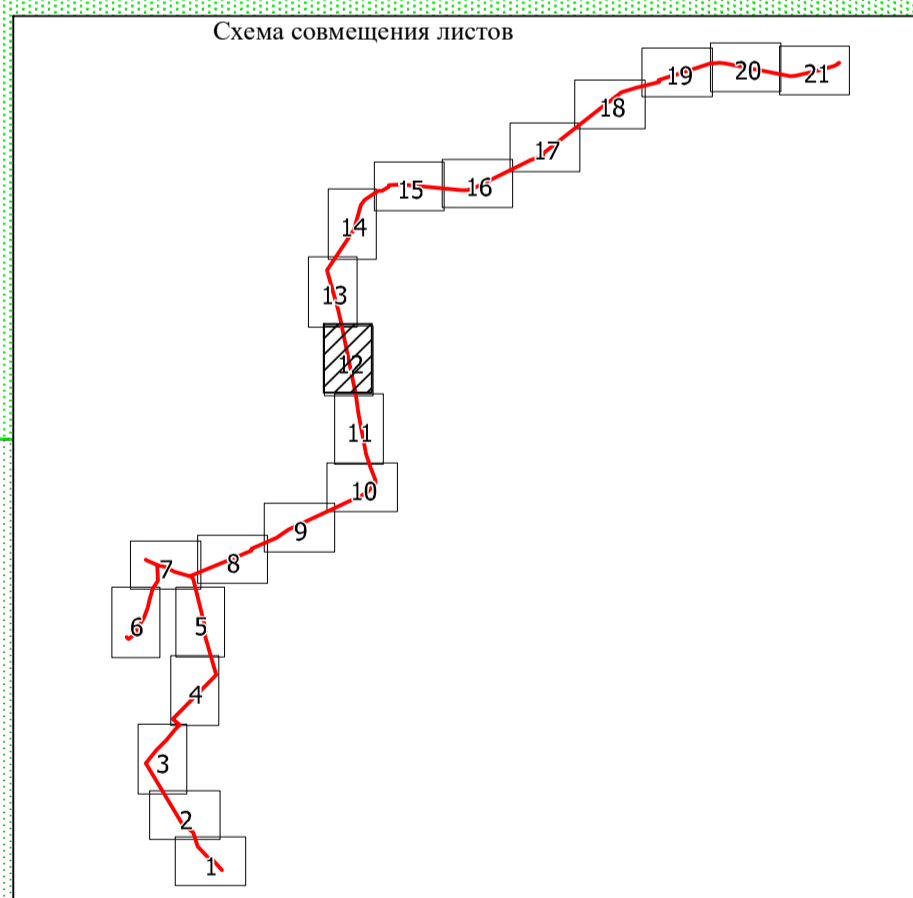
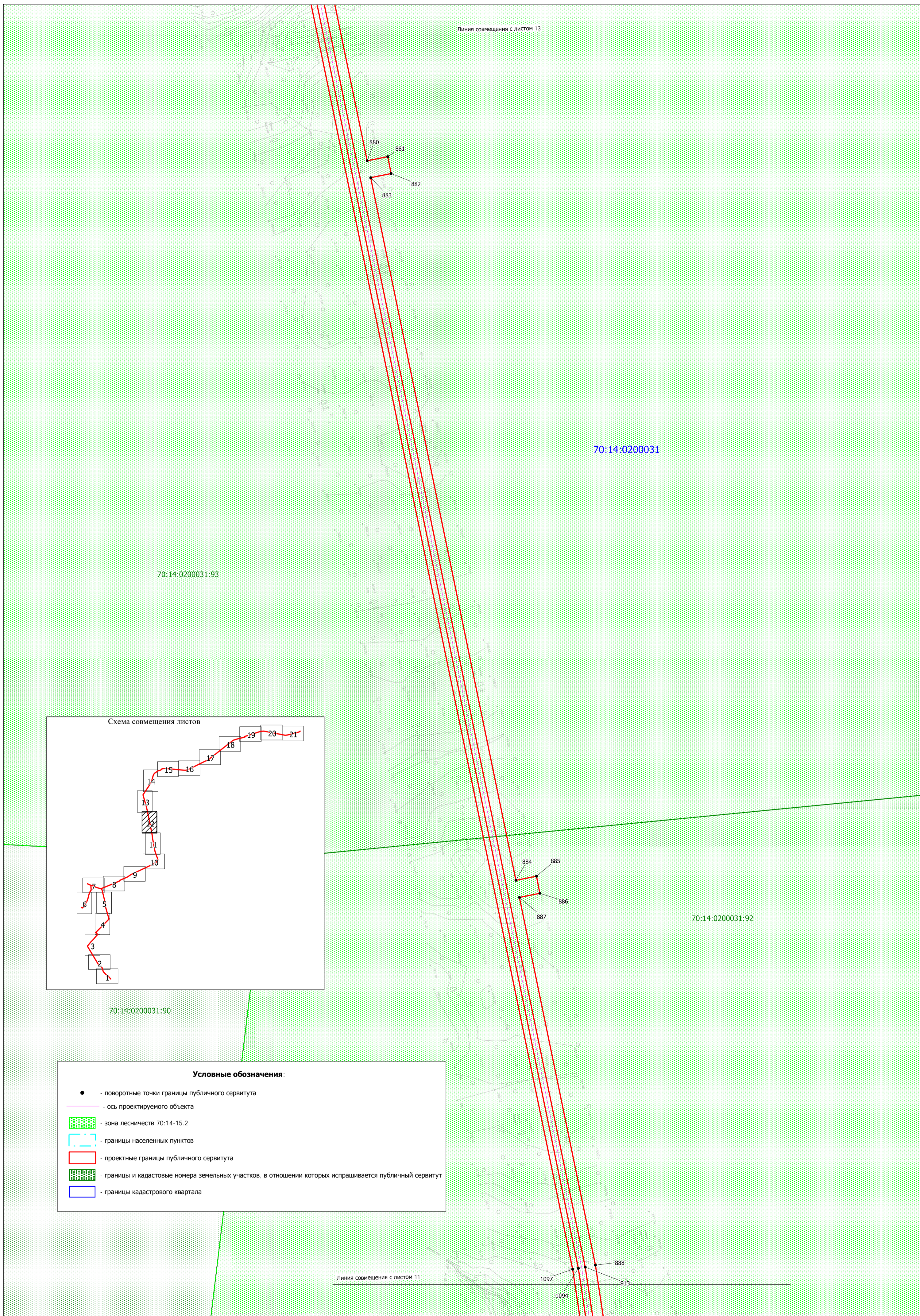
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ (green) - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▨ (cyan) - границы населенных пунктов
  - ▭ (red) - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ (green) - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ (blue) - границы кадастрового квартала



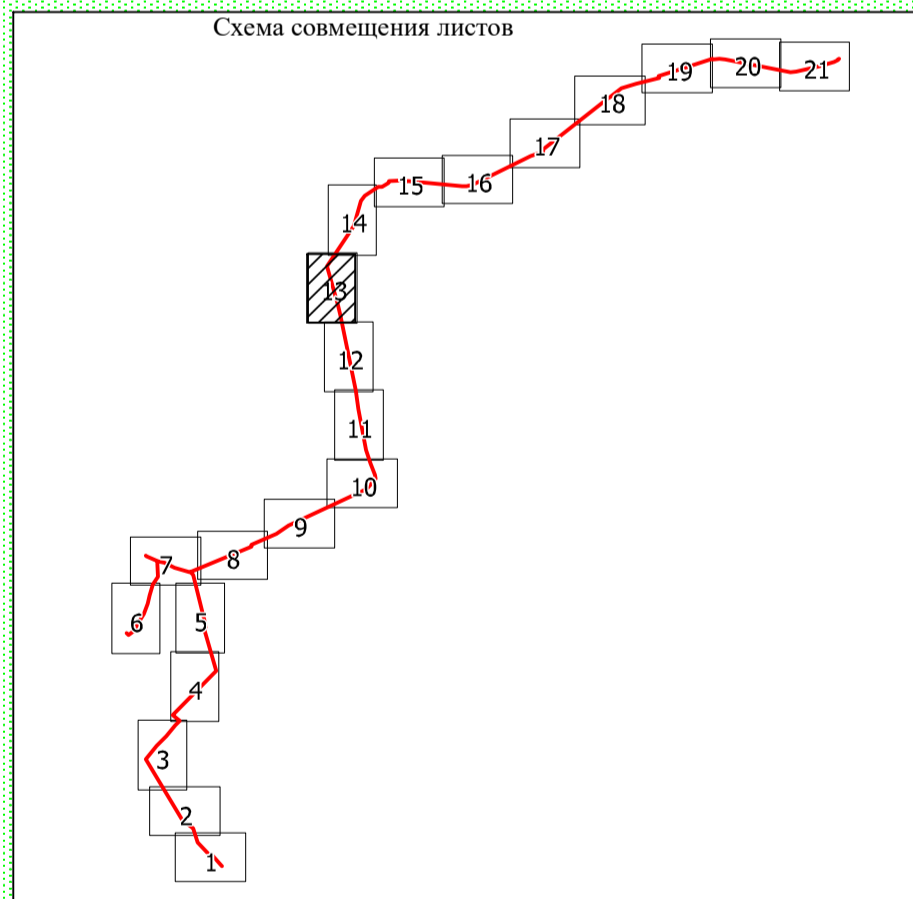
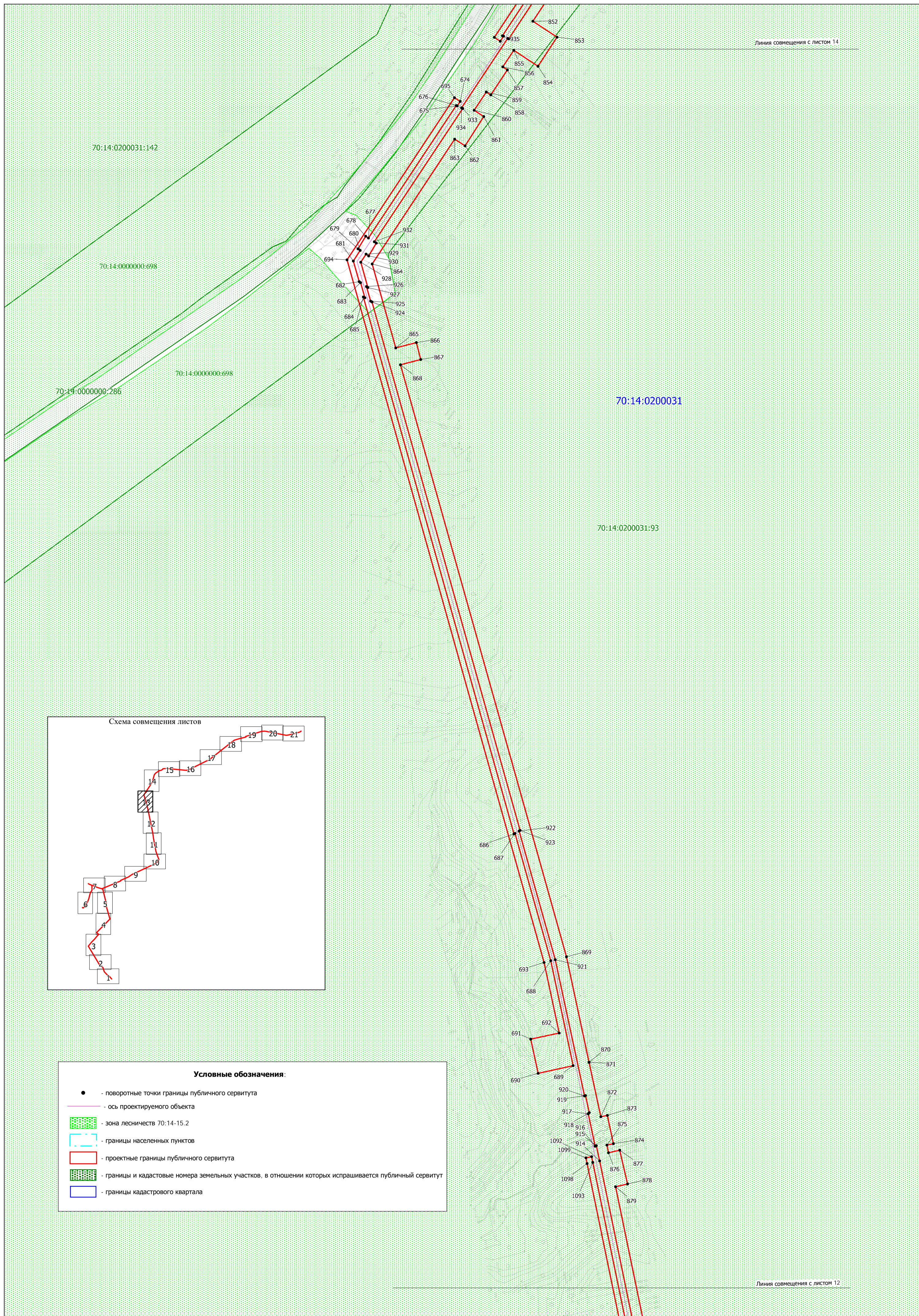
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала



- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала



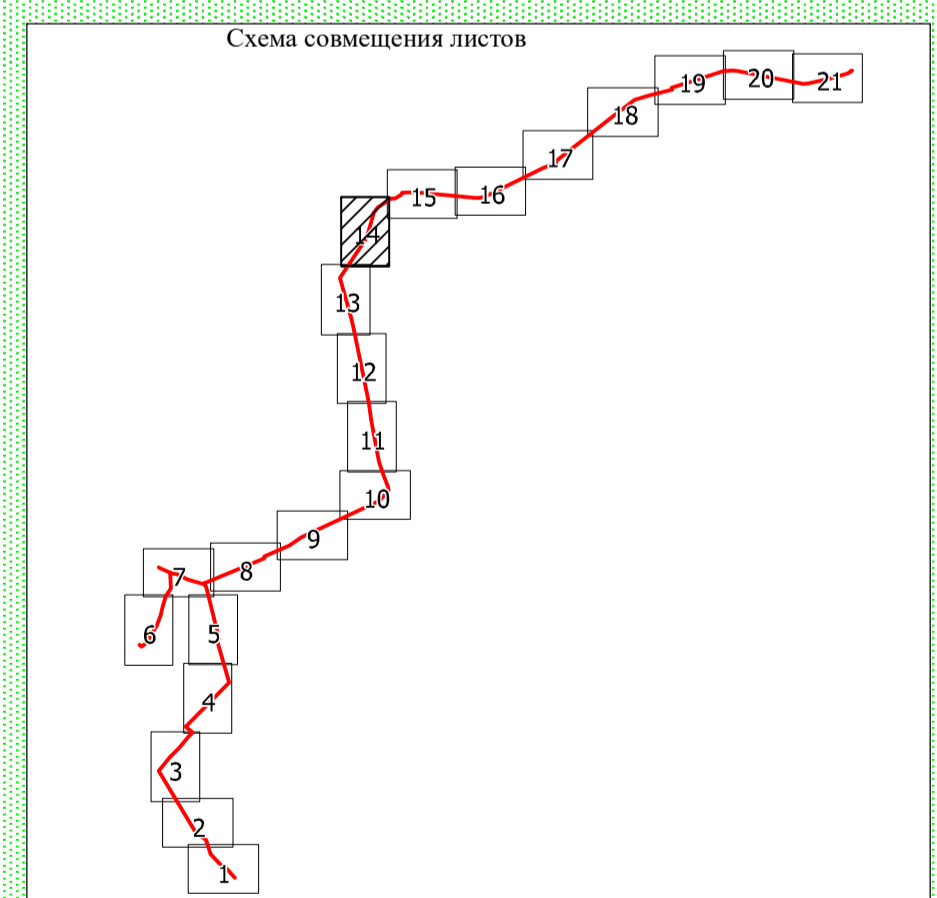
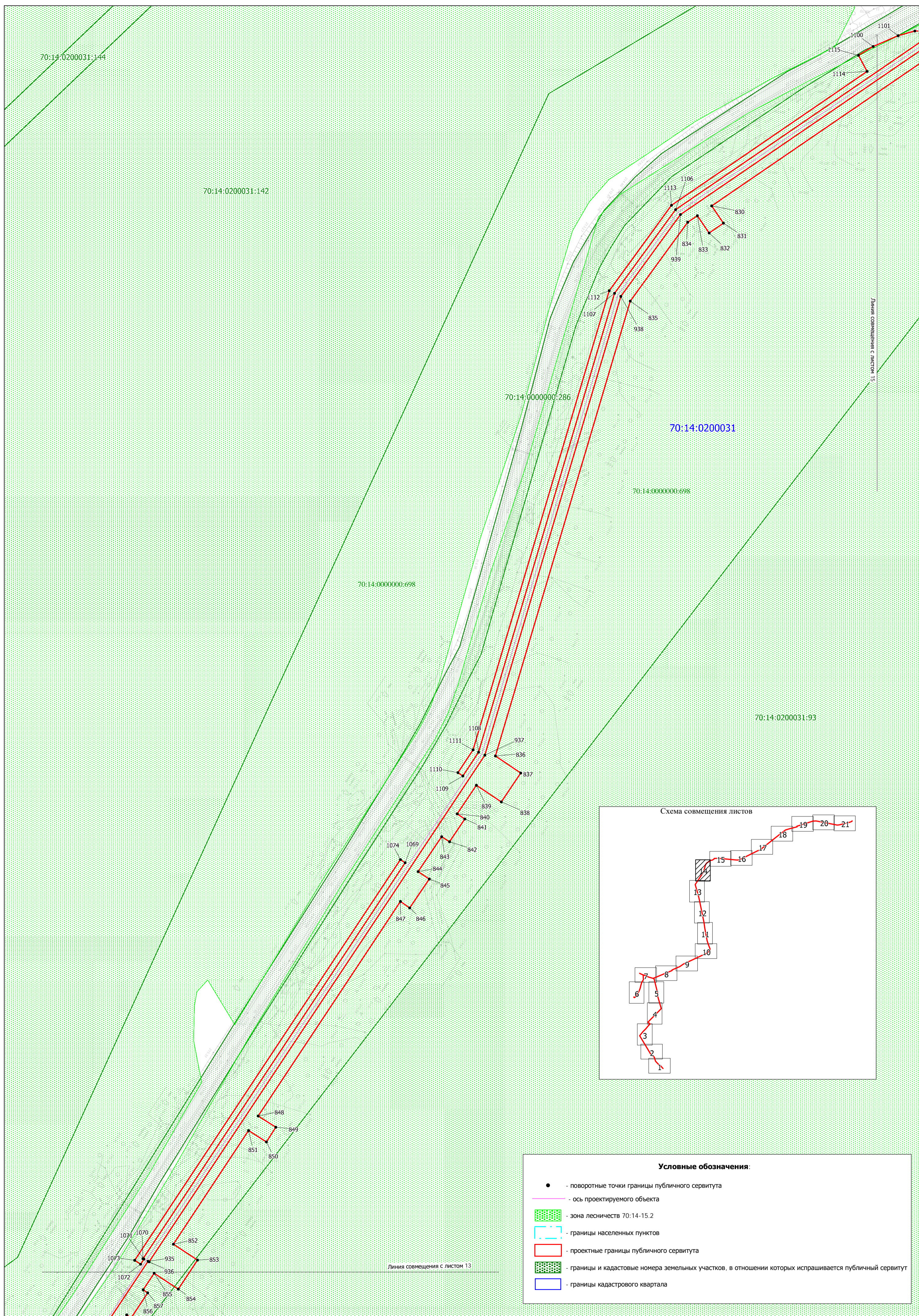
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала



- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▭ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала

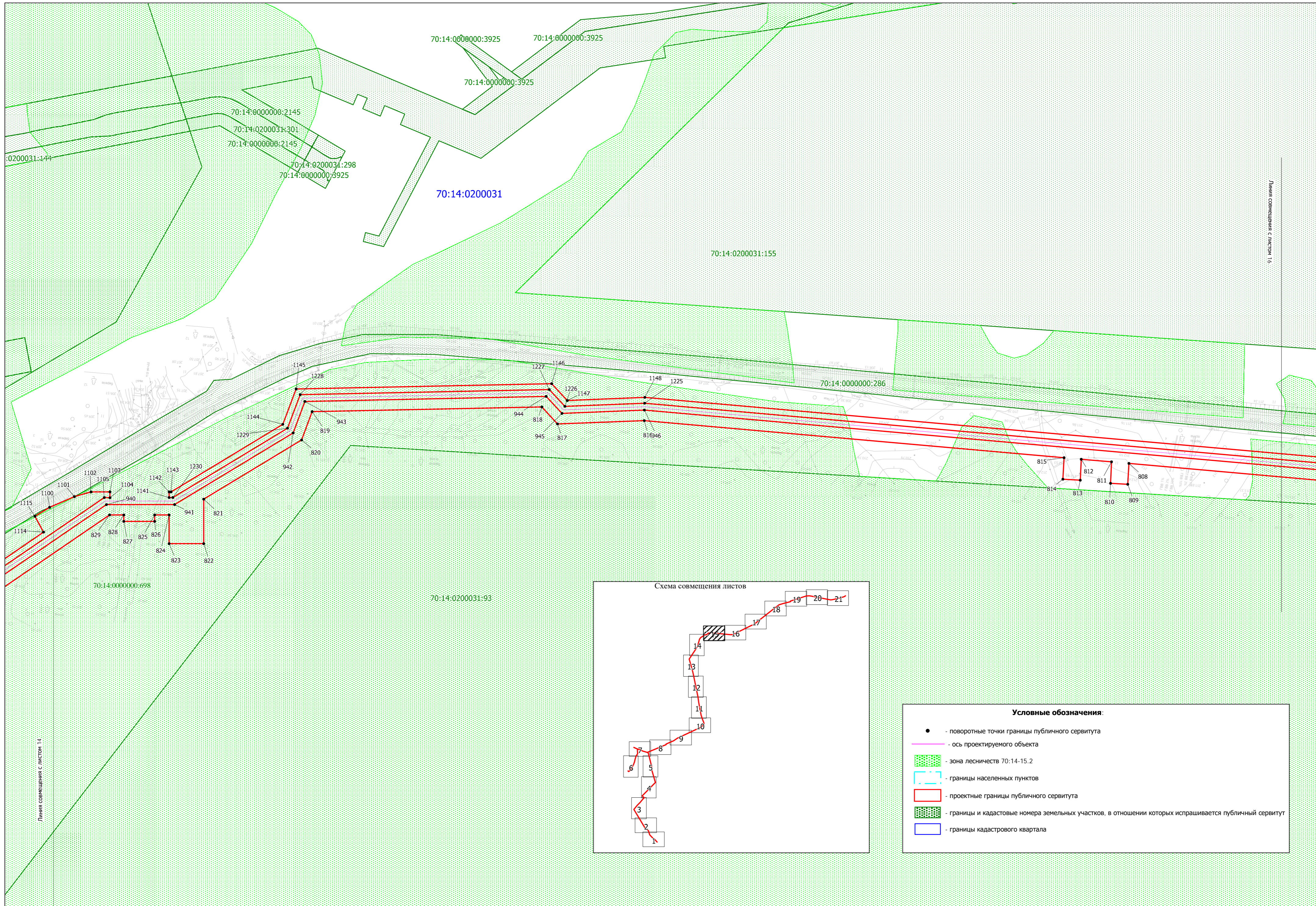
Схема расположения границ публичного сервитута  
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



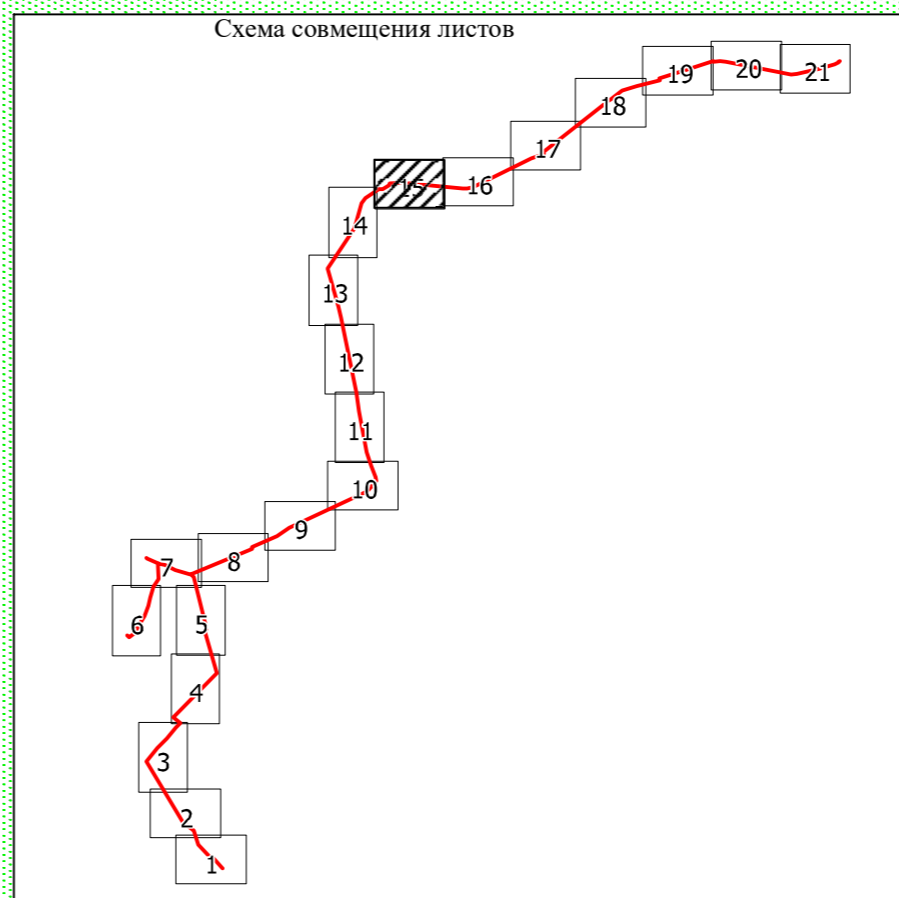
- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала

**Схема расположения границ публичного сервитута**  
**Масштаб 1:2000**



Линия совмещения с листом 16

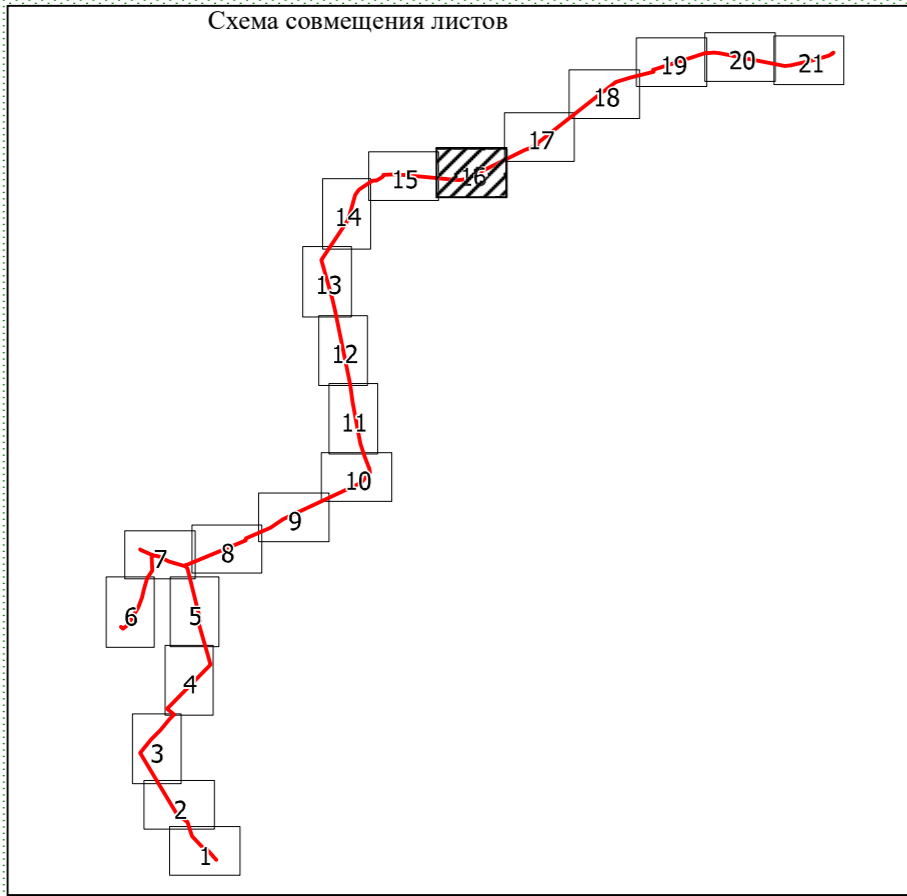
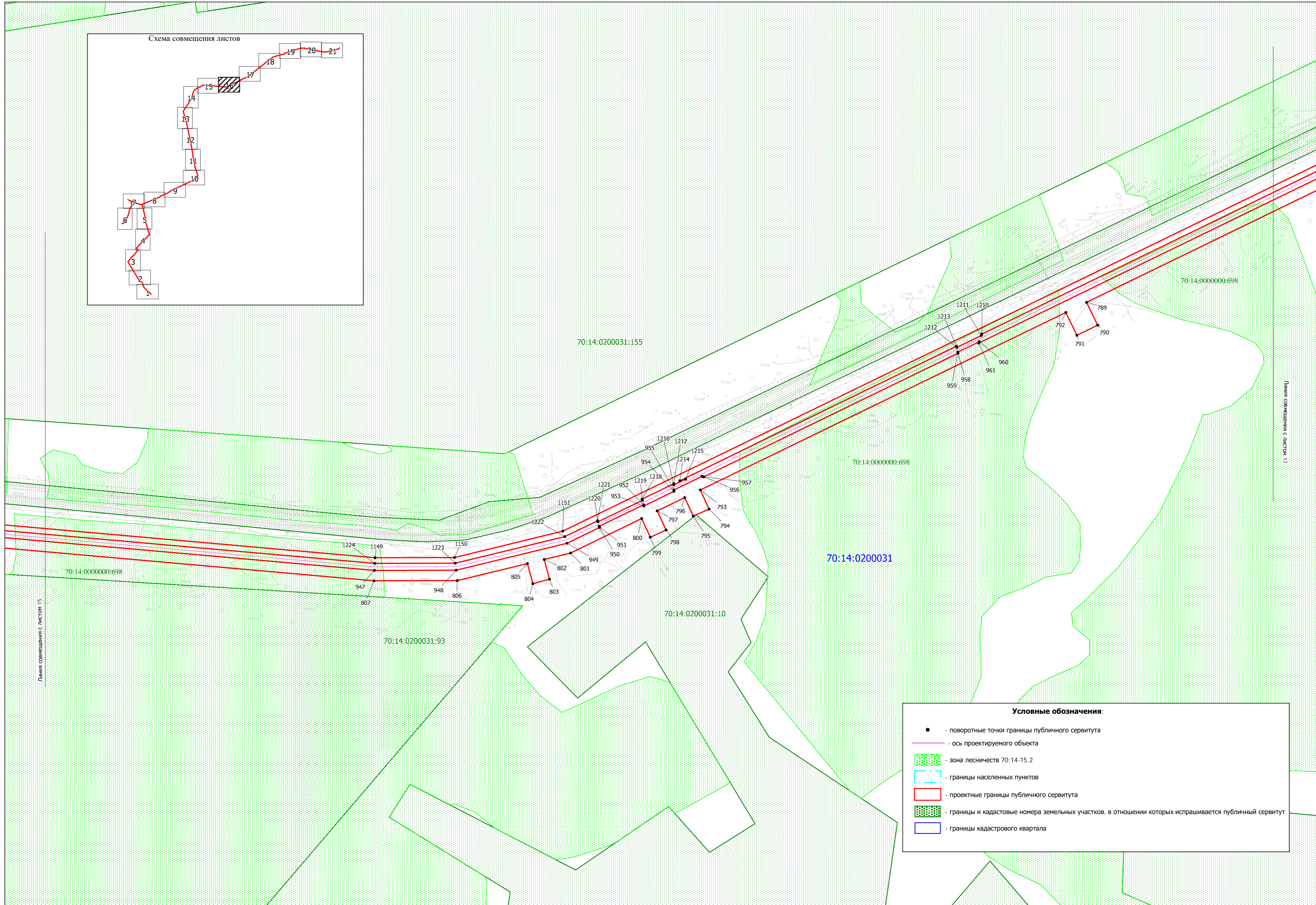
Линия совмещения с листом 14



**Условные обозначения:**

- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- ▭ - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала



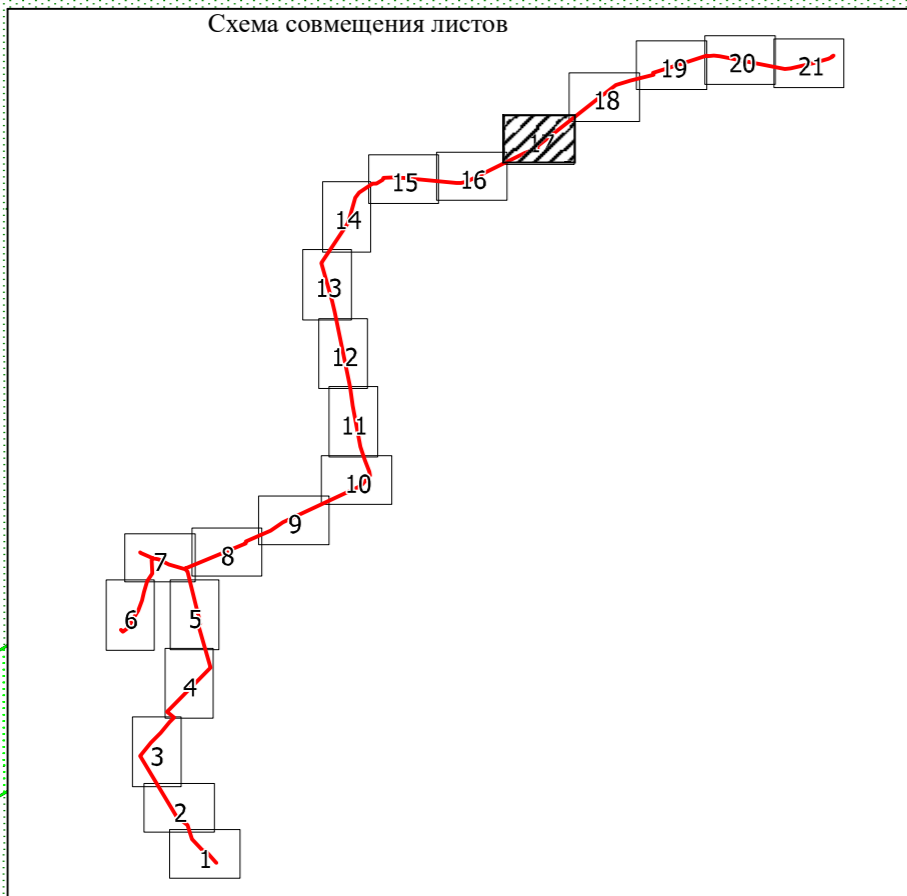
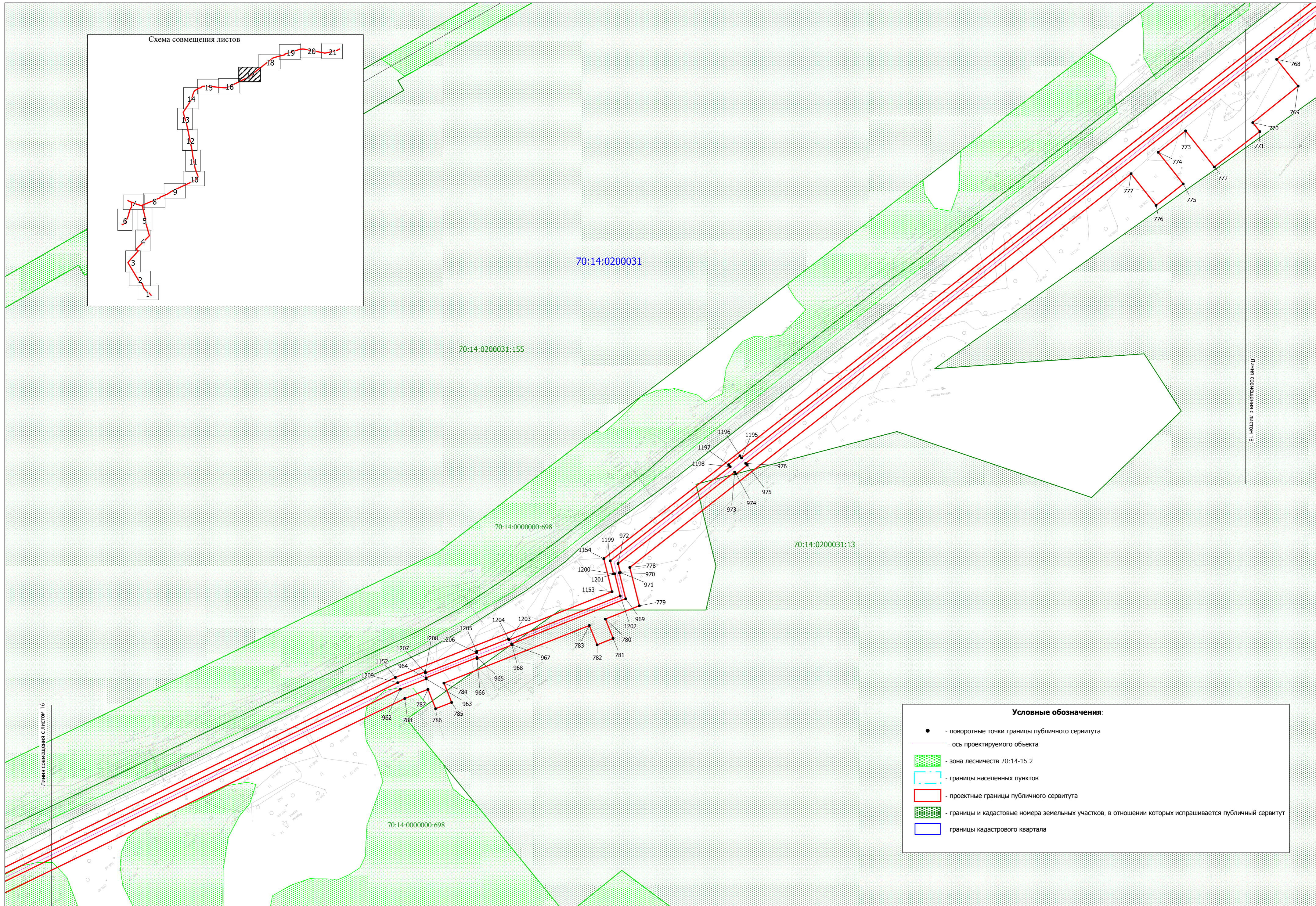


**Условные обозначения:**

- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- ▭ - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала

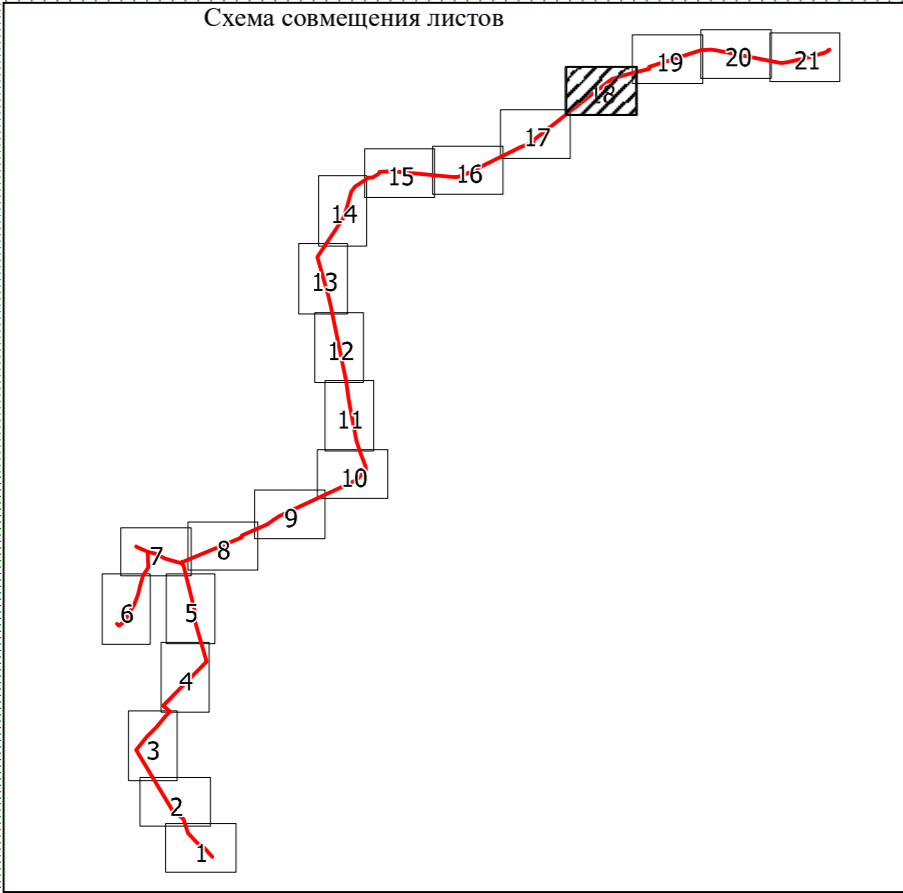
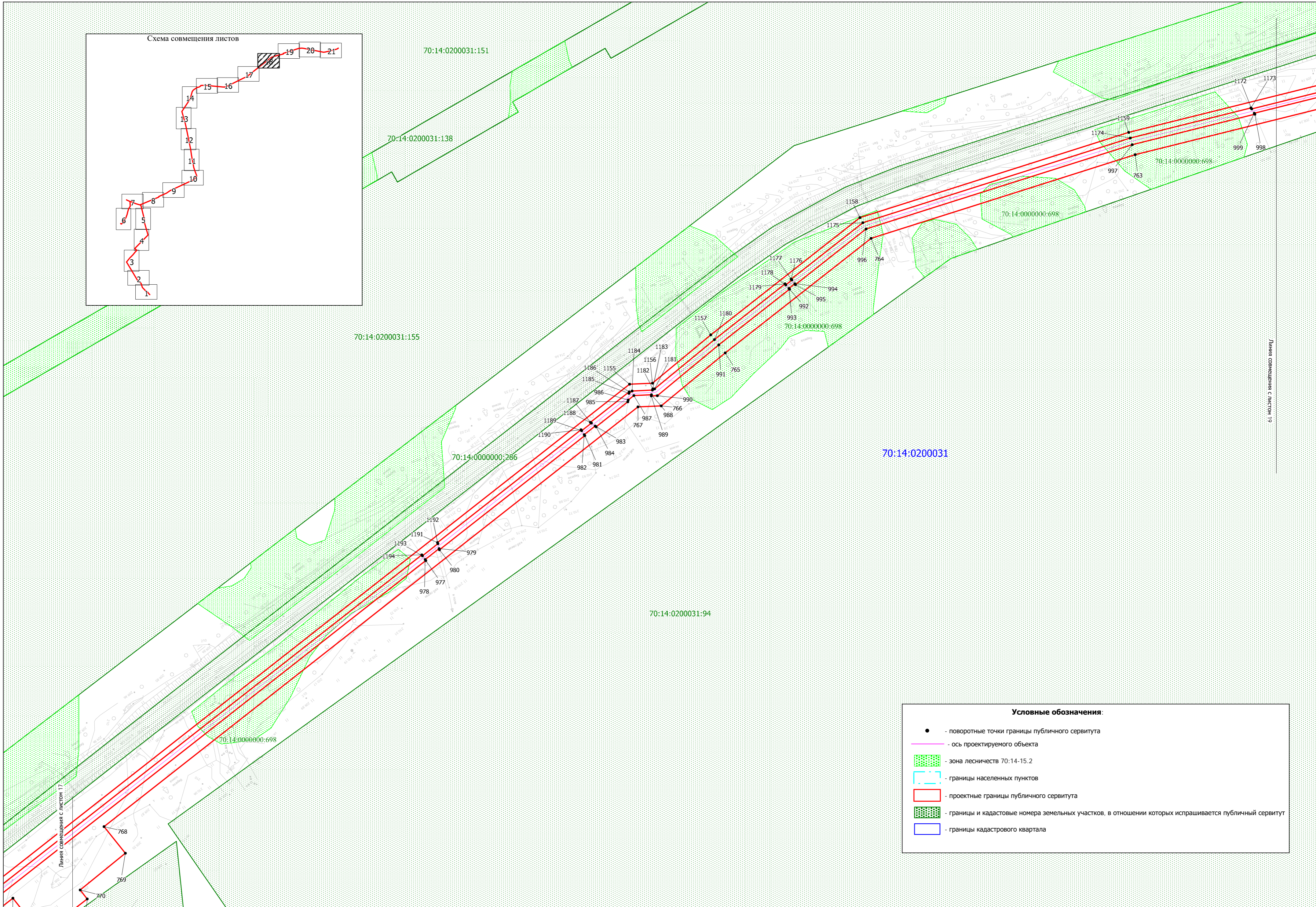
Схема расположения границ публичного сервитута  
Масштаб 1:2000

Томская область, Томский район



**Условные обозначения:**

- - поворотные точки границы публичного сервитута
- ось проектируемого объекта
- ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
- ▭ - границы населенных пунктов
- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ - границы кадастрового квартала



**Условные обозначения:**

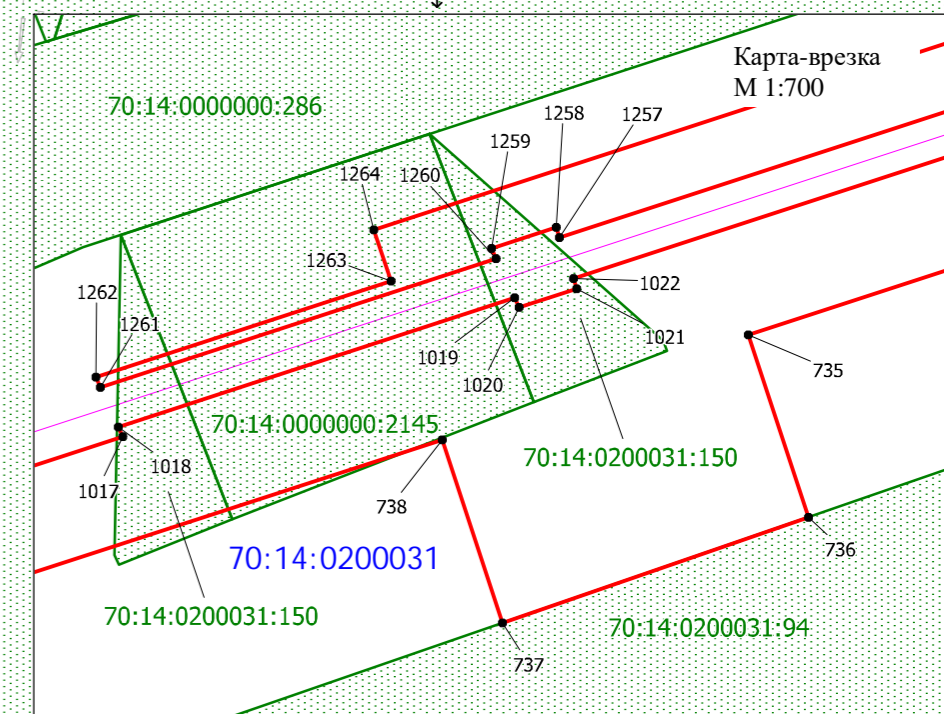
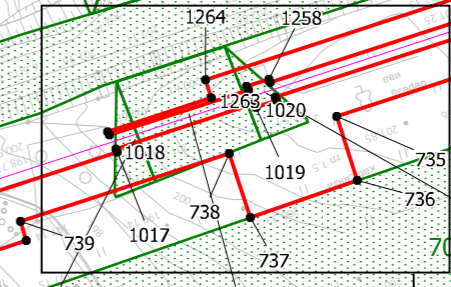
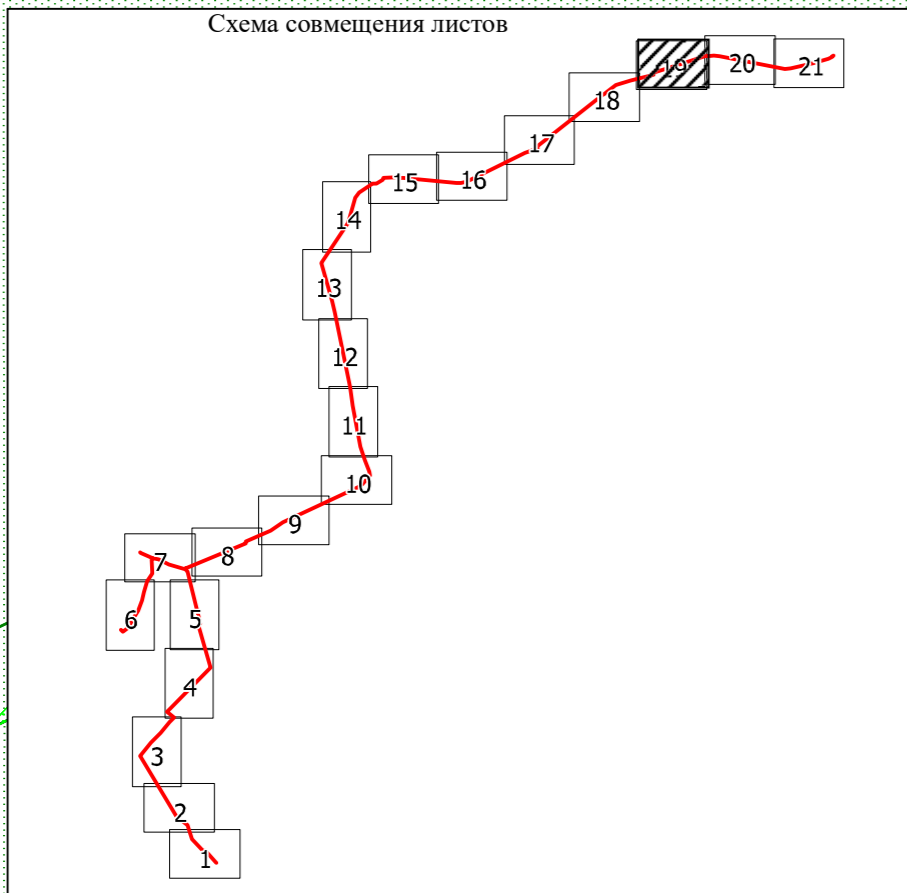
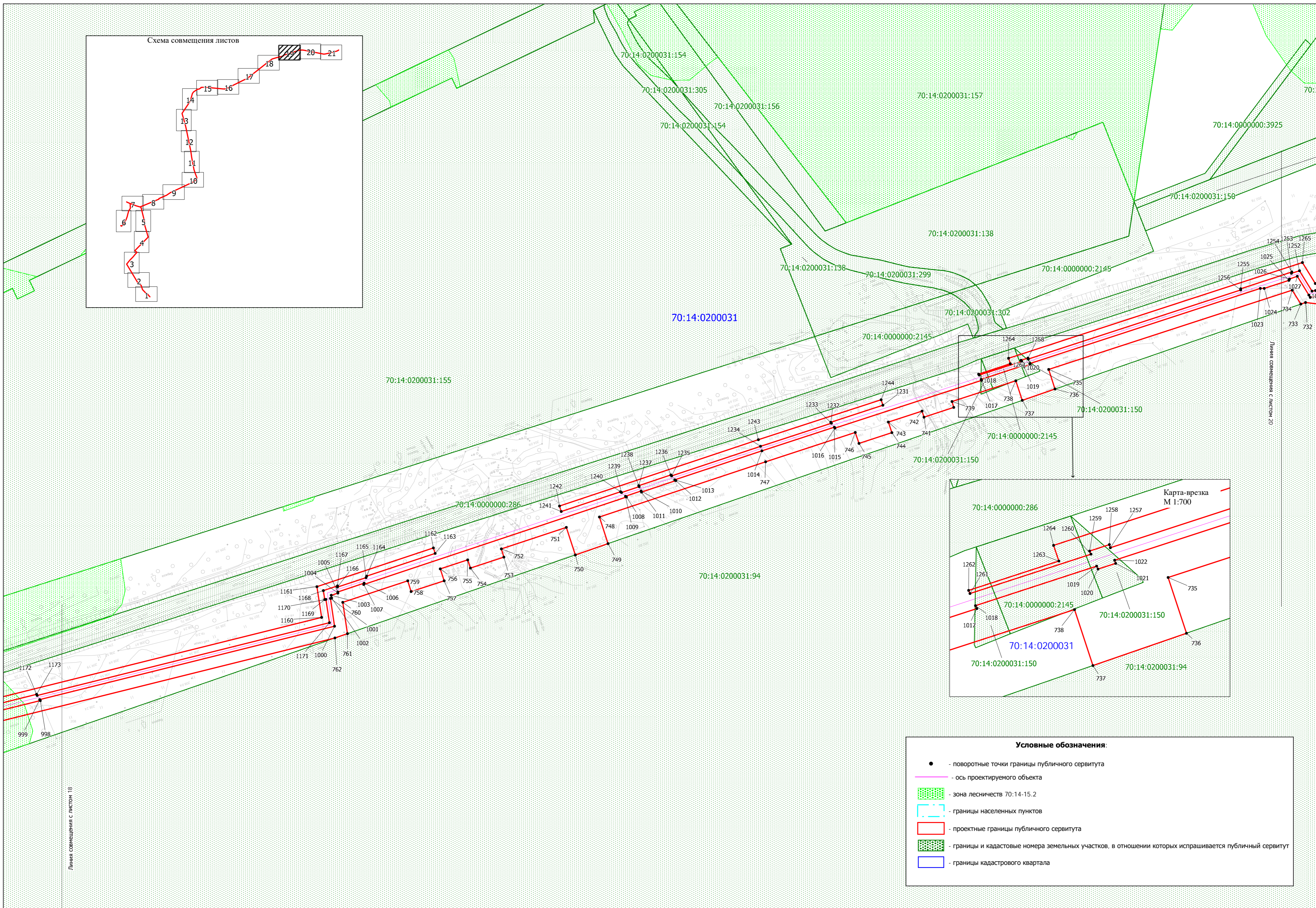
●	- поворотные точки границы публичного сервитута
—	- ось проектируемого объекта
▨	- зона лесничеств 70:14-15.2
▭	- границы населенных пунктов
▭	- проектные границы публичного сервитута
▨	- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
▭	- границы кадастрового квартала

Линия совмещения с листом 19

Линия совмещения с листом 17

**Схема расположения границ публичного сервитута**  
**Масштаб 1:2000**

Томская область, Томский район

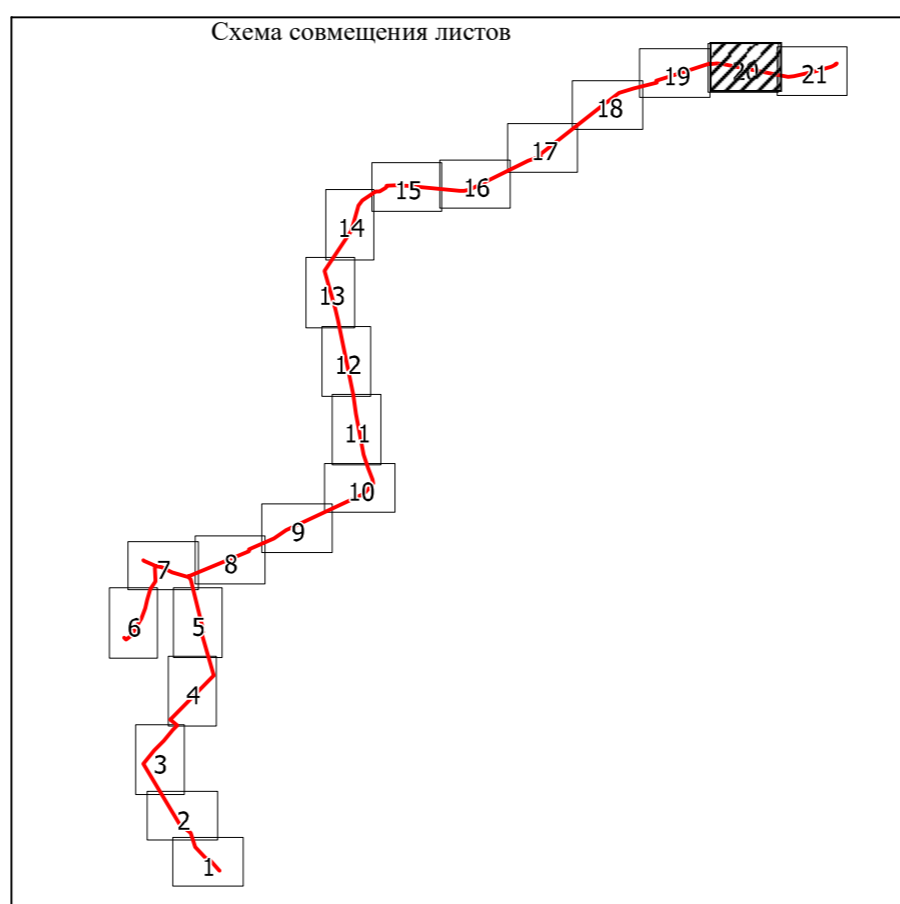
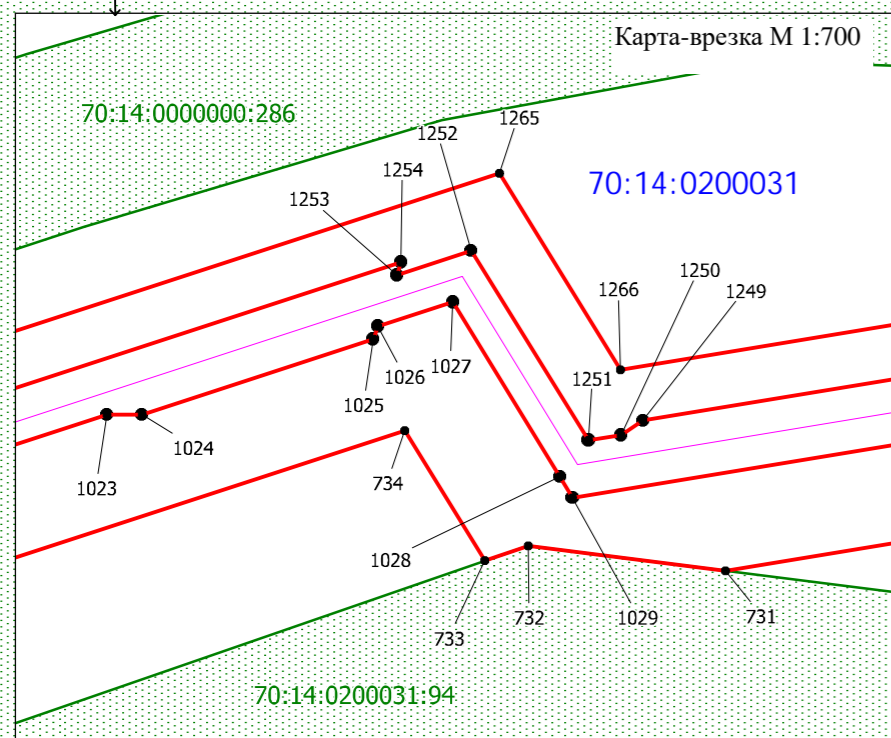
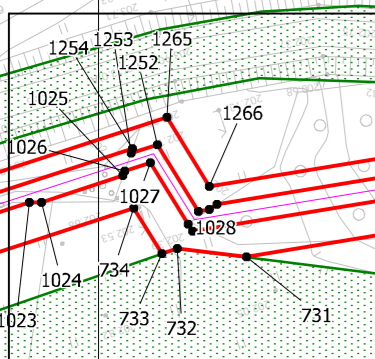
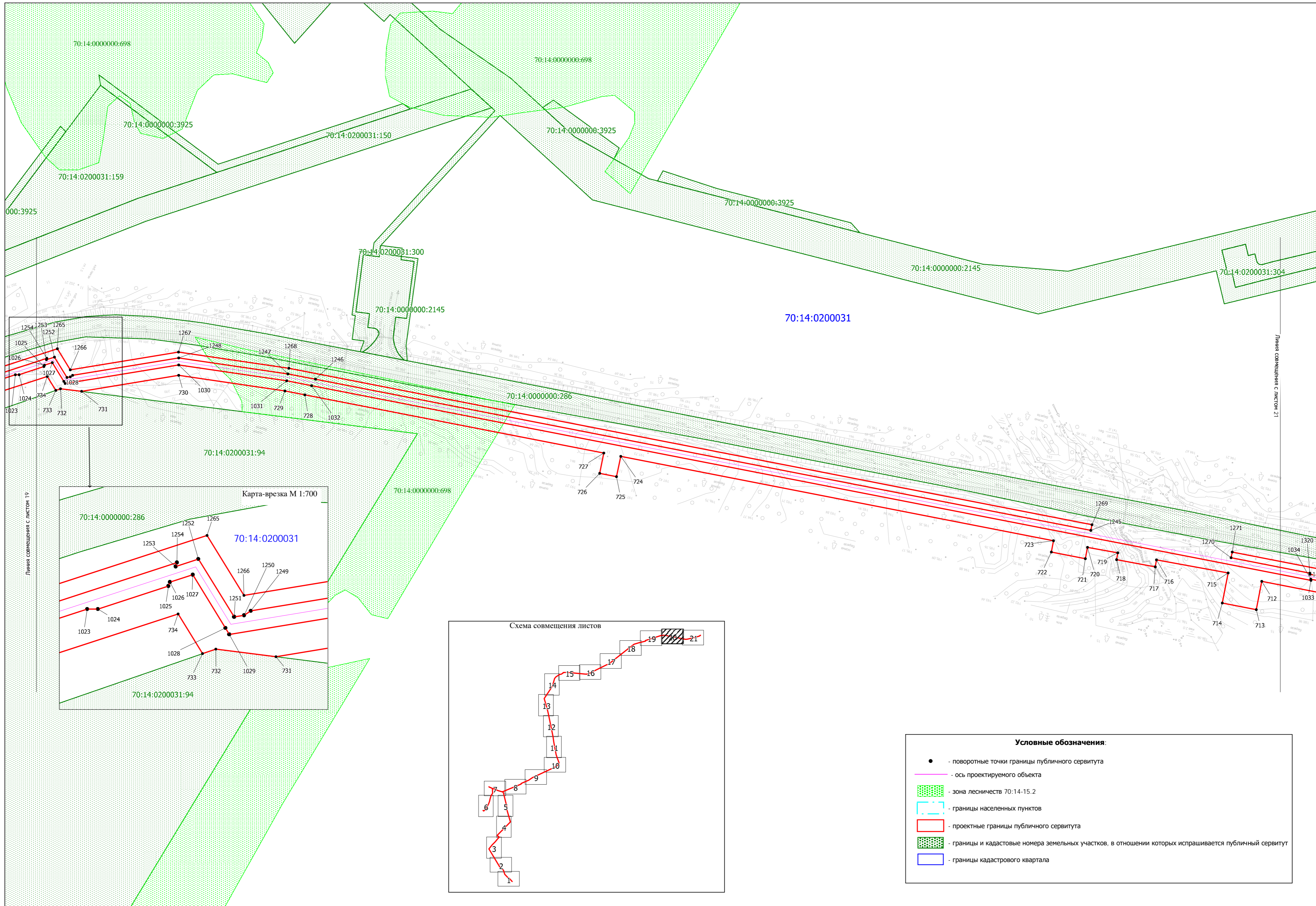


- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала

Линия совмещения с листом 18

Линия совмещения с листом 20

**Схема расположения границ публичного сервитута**  
**Масштаб 1:2000**



- Условные обозначения:**
- - поворотные точки границы публичного сервитута
  - ось проектируемого объекта
  - ▨ - зона лесничеств 70:14-15.2
  - ▭ - границы населенных пунктов
  - ▭ - проектные границы публичного сервитута
  - ▨ - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ - границы кадастрового квартала

