ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения по проекту с наименованием: «Реконструкция сооружения с кадастровым номером 35:21:0000000:1578 (участок - Газопровод (д.от Олимпийской до Питино) с инвентарным номером -00-010877))», код объекта 35-21-360-005188. 1 этап строительства.

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

Раздел 1

	C	Введения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Вологодская область, город Череповец
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \mathcal{A})$	11888кв.м. ± 38кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в интересах АО "Газпром газораспределение Вологда" (ИНН 3525025360, ОГРН 1023500873626, место нахождения: 160014, Вологодская область, г.Вологда, ул.Саммера, д4а, адрес электронной почты: info@voloblgaz.ru) в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения по проекту с наименованием: ««Реконструкция сооружения с кадастровым номером 35:21:0000000:1578 (участок - Газопровод (д.от Олимпийской до Питино) с инвентарным номером — 00-010877))», код объекта 35-21-360-005188. 1 этап строительства. Срок действия публичного сервитута — 10 (десять) лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-35 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначе ние	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратичес кая	0
характер	_		координат характерной	погрешность	
ных точек			точки	положения характерной	на местности (при наличии)
границ	X	Y		точки (Mt),	
Траниц				M	
1	2	3	4	5	6
1	341694,66	2220939,45	Аналитический метод	0,10	-
2	341694,46	2220926,91	Аналитический метод	0,10	-
3	341693,76	2220910,46	Аналитический метод	0,10	-
4	341689,90	2220834,26	Аналитический метод	0,10	-
5	341687,89	2220782,55	Аналитический метод	0,10	-
6	341690,50	2220696,09	Аналитический метод	0,10	-
7	341700,25	2220637,58	Аналитический метод	0,10	-
8	341705,42	2220621,69	Аналитический метод	0,10	-
9	341683,45	2220616,02	Аналитический метод	0,10	-
10	341683,08	2220617,47	Аналитический метод	0,10	-
11	341673,41	2220614,97	Аналитический метод	0,10	-
12	341675,76	2220605,81	Аналитический метод	0,10	-
13	341685,40	2220608,30	Аналитический метод	0,10	-
14	341684,43	2220612,14	Аналитический метод	0,10	-
15	341706,85	2220617,93	Аналитический метод	0,10	-
16	341715,90	2220594,29	Аналитический метод	0,10	-
17	341722,87	2220560,42	Аналитический метод	0,10	-
18	341742,74	2220493,72	Аналитический метод	0,10	-
19	341747,89	2220463,85	Аналитический метод	0,10	-
20	341748,96	2220425,99	Аналитический метод	0,10	-
21	341741,43	2220311,78	Аналитический метод	0,10	-
22	341737,86	2220261,87	Аналитический метод	0,10	-
23	341733,40	2220182,00	Аналитический метод	0,10	-
24	341729,29	2220113,73	Аналитический метод	0,10	-
25	341726,78	2220096,56	Аналитический метод	0,10	-
26	341726,18	2220087,88	Аналитический метод	0,10	-
27	341723,35	2220065,74	Аналитический метод	0,10	-
28	341698,99	2219944,38	Аналитический метод	0,10	-
29	341699,32	2219908,49	Аналитический метод	0,10	-
30	341705,22	2219879,97	Аналитический метод	0,10	-
31	341683,77	2219875,51	Аналитический метод	0,10	-
32	341683,50	2219876,99	Аналитический метод	0,10	-
33	341668,11	2219873,80	Аналитический метод	0,10	-
34	341670,22	2219863,98	Аналитический метод	0,10	-
35	341685,36	2219866,87	Аналитический метод	0,10	-
36	341684,51	2219871,58	Аналитический метод	0,10	-
37	341706,03	2219876,05	Аналитический метод	0,10	-
38	341709,36	2219860,01	Аналитический метод	0,10	-
39	341731,69	2219764,53	Аналитический метод	0,10	-
40	341745,49	2219696,90	Аналитический метод	0,10	-
41	341751,30	2219677,73	Аналитический метод	0,10	-
42	341760,88	2219646,11	Аналитический метод	0,10	-
43	341769,78	2219615,70	Аналитический метод	0,10	-
44	341773,81	2219601,93	Аналитический метод	0,10	-
45	341779,17	2219603,43	Аналитический метод	0,10	-
46	341782,13	2219592,47	Аналитический метод	0,10	-

					ı
47	341792,80	2219541,94	Аналитический метод	0,10	-
48	341801,24	2219519,24	Аналитический метод	0,10	-
49	341812,67	2219500,11	Аналитический метод	0,10	-
50	341862,16	2219437,54	Аналитический метод	0,10	-
51	341873,35	2219419,63	Аналитический метод	0,10	-
52	341889,12	2219382,05	Аналитический метод	0,10	-
53	341896,97	2219357,91		0,10	
			Аналитический метод		-
54	341917,04	2219289,85	Аналитический метод	0,10	-
55	341930,44	2219242,00	Аналитический метод	0,10	-
56	341932,10	2219236,75	Аналитический метод	0,10	-
57	341938,78	2219238,82	Аналитический метод	0,10	-
58	341937,15	2219244,00	Аналитический метод	0,10	-
59	341923,76	2219291,79	Аналитический метод	0,10	-
60	341903,65	2219359,98	Аналитический метод	0,10	-
61	341895,69	2219384,49	Аналитический метод	0,10	-
62	341879,59	2219422,86	Аналитический метод	0,10	-
63	341867,89	2219441,58	Аналитический метод	0,10	_
64	341835,38	2219482,68	Аналитический метод	0,10	
					-
65	341839,22	2219486,20	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
66	341833,29	2219493,87	Аналитический метод	0,10	-
67	341829,22	2219490,47	Аналитический метод	0,10	-
68	341818,44	2219504,09	Аналитический метод	0,10	-
69	341807,58	2219522,28	Аналитический метод	0,10	-
70	341799,54	2219543,90	Аналитический метод	0,10	-
71	341788,94	2219594,10	Аналитический метод	0,10	-
72	341784,08	2219612,09	Аналитический метод	0,10	-
73	341776,05	2219609,82	Аналитический метод	0,10	_
74	341763,54	2219653,32	Аналитический метод	0,10	_
75	341764,98	2219653,73	Аналитический метод	0,10	_
					-
76	341759,53	2219671,14	Аналитический метод	0,10	-
77	341757,65	2219670,69	Аналитический метод	0,10	-
78	341757,13	2219672,70	Аналитический метод	0,10	-
79	341758,91	2219673,09	Аналитический метод	0,10	-
80	341757,92	2219676,27	Аналитический метод	0,10	-
81	341751,12	2219699,70	Аналитический метод	0,10	-
82	341738,54	2219765,99	Аналитический метод	0,10	-
83	341716,20	2219861,51	Аналитический метод	0,10	-
84	341713,21	2219875,94	Аналитический метод	0,10	-
85	341717,59	2219876,80	Аналитический метод	0,10	_
86	341716,23	2219883,84	Аналитический метод	0,10	_
87	341711,78	2219882,86	Аналитический метод	0,10	-
					-
88	341706,31	2219909,24	Аналитический метод	0,10	-
89	341706,01	2219943,72	Аналитический метод	0,10	-
90	341730,28	2220064,67	Аналитический метод	0,10	-
91	341731,37	2220074,75	Аналитический метод	0,10	-
92	341733,35	2220103,75	Аналитический метод	0,10	-
93	341736,85	2220127,06	Аналитический метод	0,10	-
94	341740,07	2220181,60	Аналитический метод	0,10	-
95	341744,03	2220261,19	Аналитический метод	0,10	-
96	341754,79	2220426,68	Аналитический метод	0,10	-
97	341753,85	2220463,24	Аналитический метод	0,10	-
98	341748,10	2220495,20	Аналитический метод	0,10	_
99	341733,40		Аналитический метод	0,10	
		2220543,97			-
100	341727,01	2220575,75	Аналитический метод	0,10	-
101	341725,33	2220575,94	Аналитический метод	0,10	-
102	341721,39	2220594,95	Аналитический метод	0,10	-
103	341723,25	2220594,70	Аналитический метод	0,10	-
104	341714,24	2220618,23	Аналитический метод	0,10	-
105	341718,58	2220619,75	Аналитический метод	0,10	-
106	341716,10	2220626,93	Аналитический метод	0,10	-
	, -	-)	7.1	. / -	

ерной погрешность положения характерной точки (Mt), м 5 6
ерной погрешность положения характерной точки (Mt), м
тогранизать Описание обозначения точки
Средняя квадратичес
объекта
тетод 0,10 - тетод 0,10 -
етод 0,10 -
тетод 0,10 -
етод 0,10 -
етод 0,10 -
тетод 0,10 - тетод 0,10 -
[[

_

Схема расположения границ публичного сервитута Лист1 :282 :296 :284 :295 :286 :28870 ²⁷⁴²94 :293 :2247 :302 :304 :430 79292 :306 :291 :301 :3470 :3465 :303 :305 **!308** :3061 :922 59 :3469 54 :923 :4022(1) :309 60 61 35:21:0204002 53 52 :4035 :347548 51 :4036 50 :31 :1/404 :1404 :2750 66 :32 :1404 68 :1146 :1123(2)7 :329 УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ - проектное местоположение газопрровода; - существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения - проектные границы публичного сервитута; - характерные точки границы публичного сервитута 101. достаточны для определения ее местоположения - границы кадастрового квартала; Схема расположения листов - граница населенного пункта; - граница объекта капитального строительства;

:66 35:21:0204002 :25 35:21-6.148

- обозначение кадастрового квартала;

- обозначение номера земельного участка;

- обозначение объекта капитального строительства - обозначение зон с особыми условиями использования территории

- граница зон с особыми условиями использования территории



Схема расположения границ публичного сервитута Лист2 :3074 :262 280 :2 :238 :264 :240 :242 :266 :244 :3642 :270 :263 :250 :265 :252 :4267 :252730 3387 :256 :269 :249 :251 69 :253 70 :255 47 :4038 46 45 76-79 7475 43 :2442 81 ¹²41 35:21-6.4 40 82 :1362 39 35:21:0204003 :96747 :363 :99524 :46 :966 :487 :160 :1010 :1138 :49 :50 УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ - проектное местоположение газопрровода; - существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения - проектные границы публичного сервитута; достаточны для определения ее местоположения - характерные точки границы публичного сервитута 101. - границы кадастрового квартала; Схема расположения листов - граница населенного пункта; - граница объекта капитального строительства; - граница зон с особыми условиями использования территории 5 :66 - обозначение номера земельного участка; 6

35:21:0204002

:25

35:21-6.148

- обозначение кадастрового квартала;

- обозначение объекта капитального строительства

- обозначение зон с особыми условиями использования территории

Масштаб 1:1000



- существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- границы кадастрового квартала;
- граница населенного пункта;

:66

35:21:0204002

35:21-6.148

- граница объекта капитального строительства;
- граница зон с особыми условиями использования территории
- обозначение номера земельного участка;
- обозначение кадастрового квартала;
- обозначение объекта капитального строительства
- обозначение зон с особыми условиями использования территории

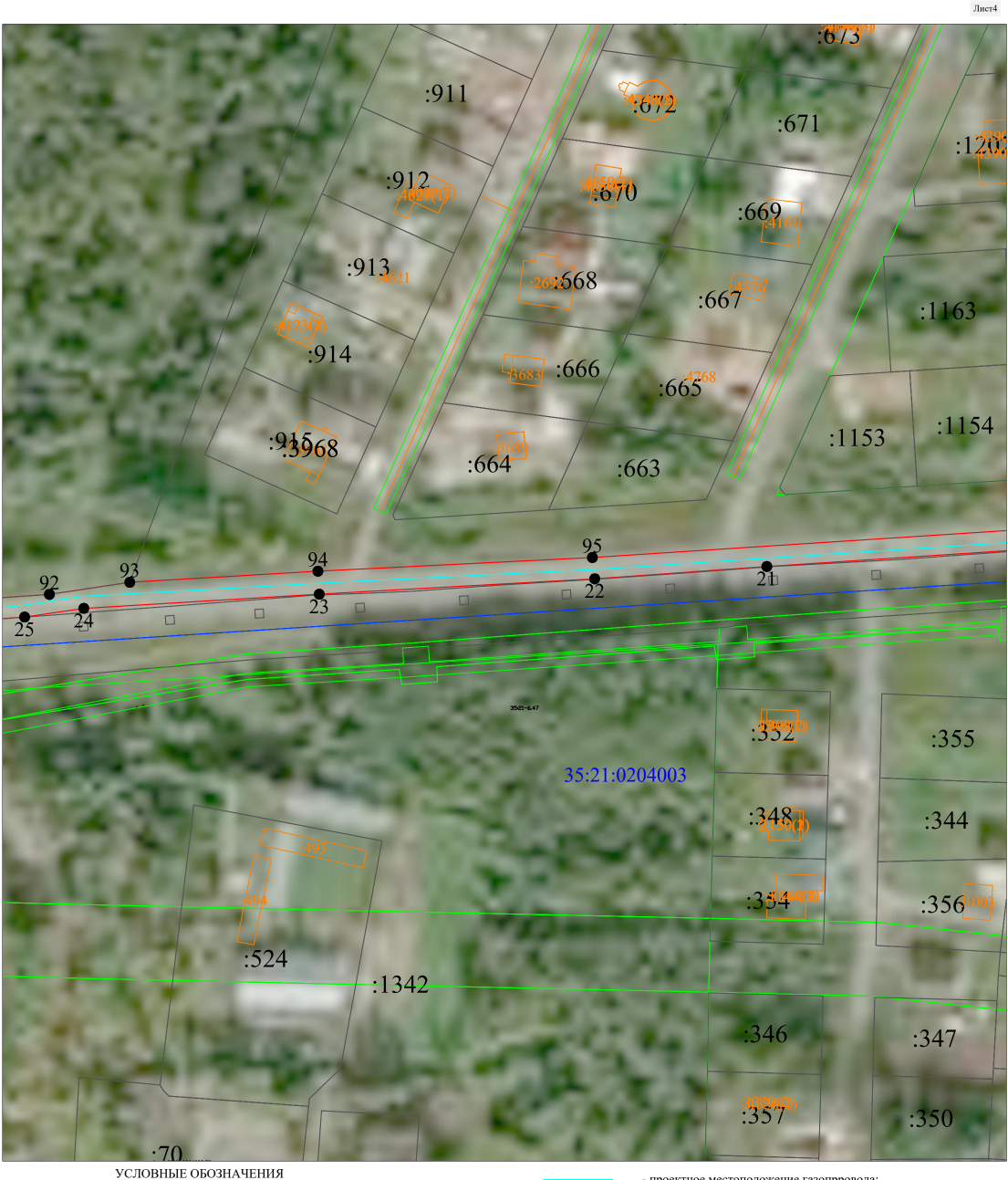
- проектные границы публичного сервитута;

101.

- характерные точки границы публичного сервитута



Схема расположения границ публичного сервитута

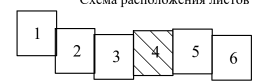


- существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- границы кадастрового квартала;
- граница населенного пункта;
- граница объекта капитального строительства;
- граница зон с особыми условиями использования территории
- обозначение номера земельного участка;
- обозначение кадастрового квартала;
- обозначение объекта капитального строительства
- обозначение зон с особыми условиями использования территории

- проектное местоположение газопрровода;
- проектные границы публичного сервитута;

101.

- характерные точки границы публичного сервитута Схема расположения листов



:66

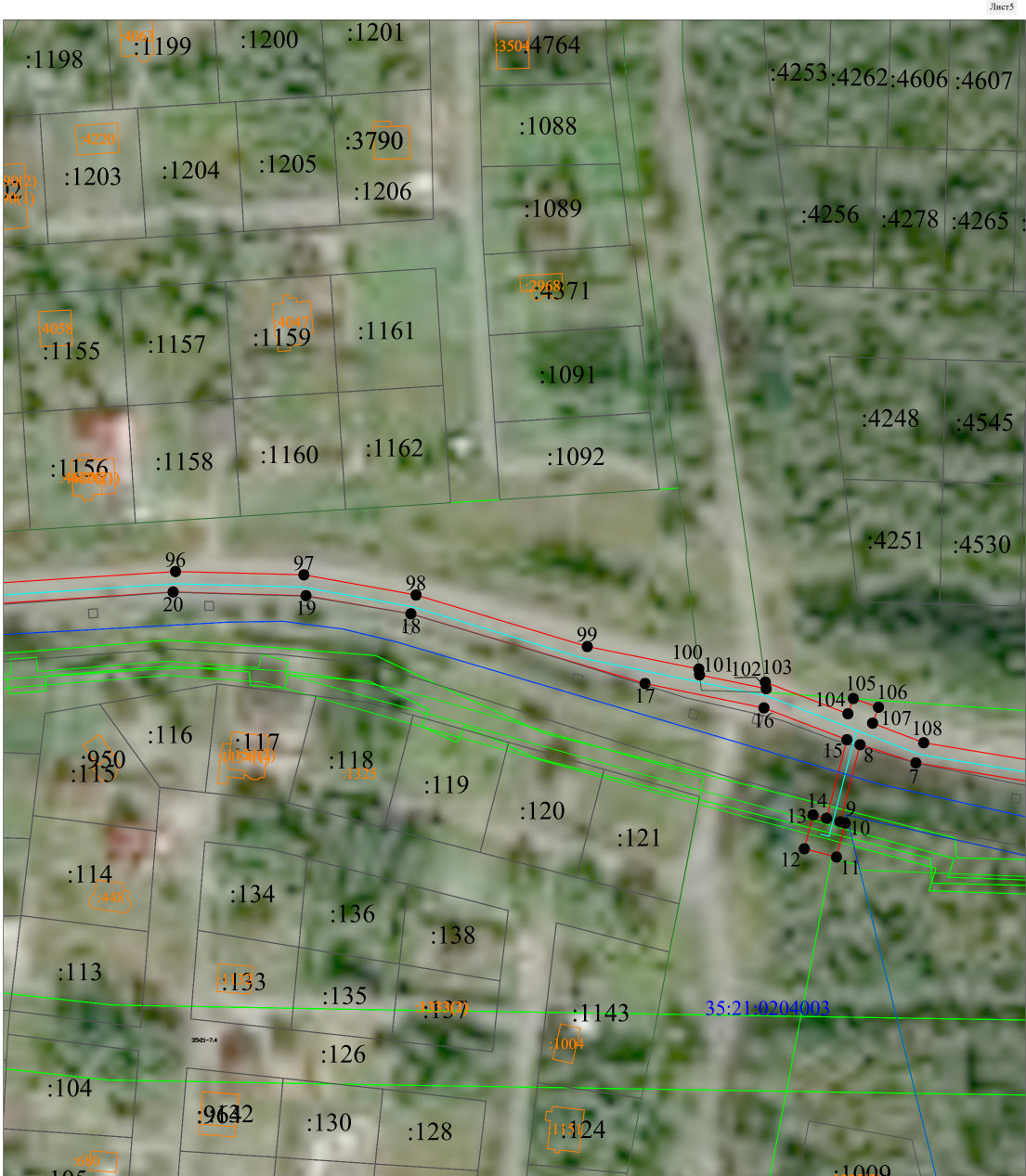
35:21:0204002

:25

35:21-6.148

Масштаб 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- границы кадастрового квартала;
- граница населенного пункта;

:66

35:21:0204002

35:21-6.148

:25

- граница объекта капитального строительства;
- граница зон с особыми условиями использования территории
- обозначение номера земельного участка;
- обозначение кадастрового квартала;
- обозначение объекта капитального строительства
- обозначение зон с особыми условиями использования территории

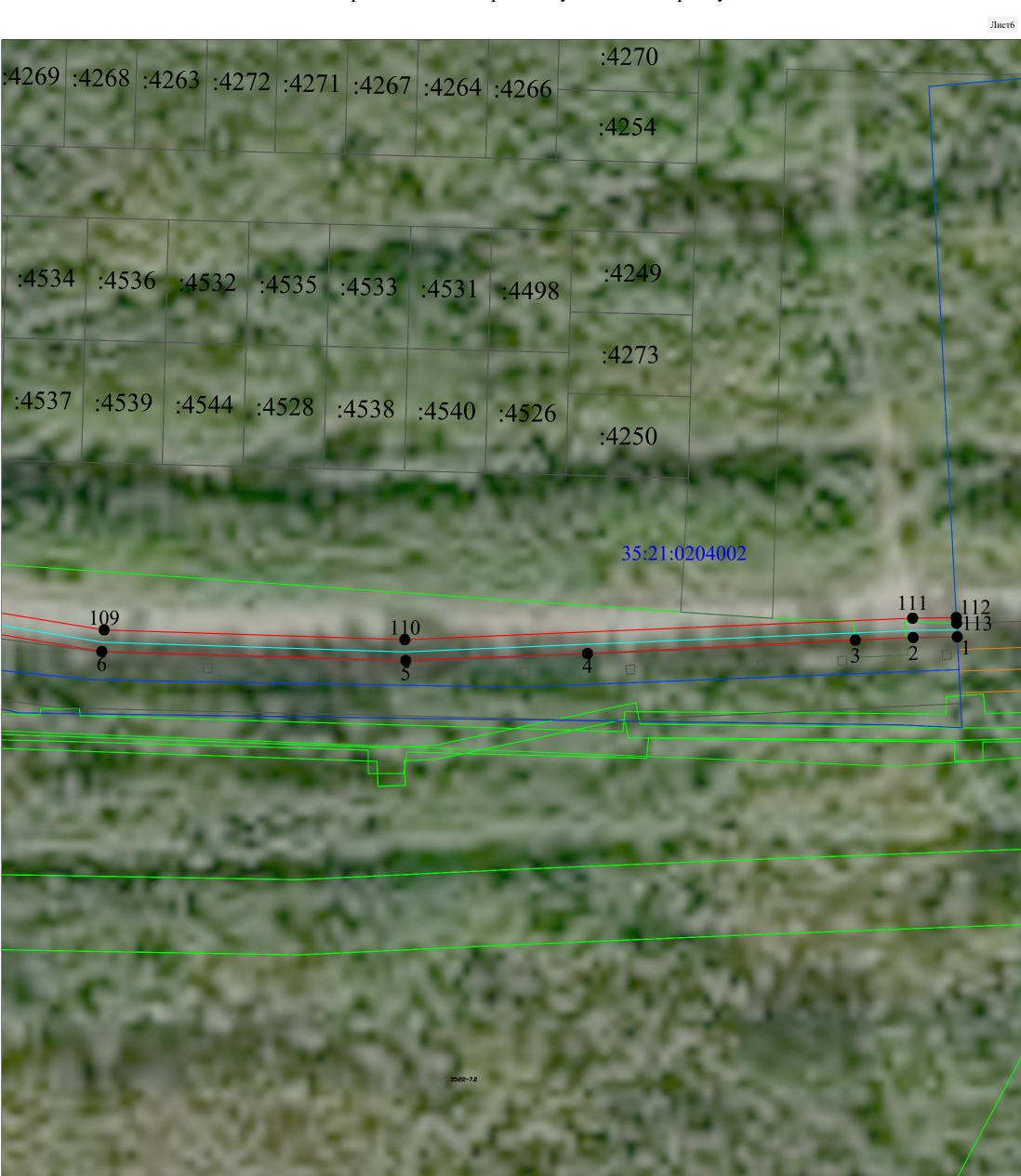
- проектное местоположение газопрровода;
- проектные границы публичного сервитута;

101

- характерные точки границы публичного сервитута



Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- существующая часть границы, имеющииеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- границы кадастрового квартала;
- граница населенного пункта;
- граница объекта капитального строительства;
- граница зон с особыми условиями использования территории
- обозначение номера земельного участка;
- обозначение кадастрового квартала;
- обозначение объекта капитального строительства
- обозначение зон с особыми условиями использования территории

- проектное местоположение газопрровода;
- проектные границы публичного сервитута;

101.

- характерные точки границы публичного сервитута



:66

35:21:0204002

35:21-6.148

Масштаб 1:1000