

Приложение  
к постановлению администрации Кромского района

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Схема расположения

публичного сервитута в отношении части земельных участков с КН 57:09:0000000:115, 57:09:1040101:120, 57:09:1040101:121, 57:09:1040101:139, 57:09:1040101:140, 57:09:1040101:153, 57:09:1040101:158, 57:09:1040101:228, 57:09:1040101:229, 57:09:1040101:232, 57:09:1040101:239, 57:09:1040101:240, 57:09:1040101:241, 57:09:1040101:247, 57:09:1040101:249,57:09:1040101:280, 57:09:1040101:422, 57:09:1040101:441, 57:09:1040101:444, 57:09:1040101:448, 57:09:1040101:631, 57:09:1040101:656, 57:09:1040101:7, 57:09:1040101:770, 57:09:1040101:771, 57:09:1040101:784, 57:09:0040101:354, 57:09:0040101:565, 57:09:0040101:566, 57:09:0040101:567, 57:09:0000000:113, 57:09:0000000:2, 57:09:0970101:3, 57:09:0970101:9, 57:09:0940101:156, 57:09:0940101:157, 57:09:0940101:17, 57:09:0940101:18, 57:09:0940101:20, 57:09:0940101:22, 57:09:0940101:334, 57:09:0940101:335, 57:09:0940101:47, 57:09:0940101:56, 57:09:0940101:57, 57:09:0000000:116, 57:09:0930101:112, 57:09:0930101:60, 57:09:0930101:67, 57:09:0930101:93, и на кадастровых кварталах 57:09:0040201, 57:09:1040101, 57:09:0040101, 57:09:0970101, 57:09:0040301, 57:09:0940101, 57:09:0930101, 57:09:0010101, установленного в целях обслуживания распределительного уличного газопровода высокого и низкого давления, Кромской район, с. Бельдяжки, п. Сизовы Дворы

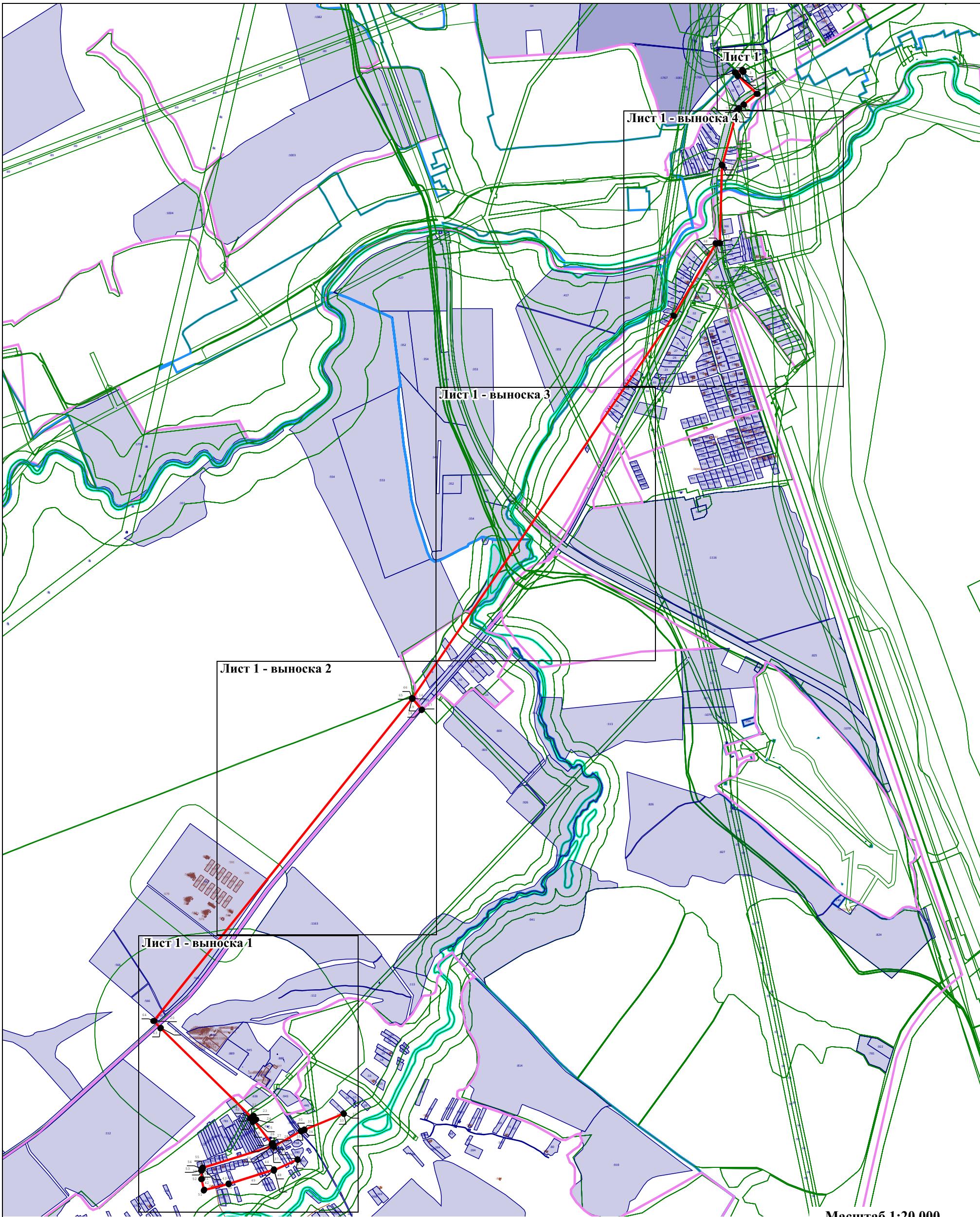
Местоположение: Российская Федерация, Орловская область, р-н Кромской, с. Бельдяжки, п. Сизовы Дворы

Условный номер земельного участка для установления публичного сервитута №57:09:0000000:3У1

Площадь земельного участка для установления публичного сервитута 35912 кв.м  
Площадь публичного сервитута составляет - 35912 кв.м.  
в том числе:  
57:09:0000000:115(57:09:0040201:563):3У1- 74 кв. м.  
57:09:0000000:115(57:09:0040101:253):3У1- 93 кв. м.  
57:09:1040101:120:3У1- 52 кв. м.  
57:09:1040101:121:3У1- 5 кв. м.  
57:09:1040101:139:3У1 -52 кв. м.  
57:09:1040101:140(57:09:1040101:423):3У1-88 кв. м.  
57:09:1040101:153:3У1 -2 кв. м.  
57:09:1040101:158:3У1 -42 кв. м.  
57:09:1040101:228:3У1 -86 кв. м.  
57:09:1040101:229:3У1 -63 кв. м.  
57:09:1040101:232:3У1 -64 кв. м.  
57:09:1040101:239:3У1 -57 кв. м.  
57:09:1040101:240:3У1 -54 кв. м.  
57:09:1040101:241:3У1 -82 кв. м.  
57:09:1040101:247:3У1 -66 кв. м.  
57:09:1040101:249:3У1 -58 кв. м.  
57:09:1040101:280:3У1 -12 кв. м.  
57:09:1040101:422:3У1 -9 кв. м.  
57:09:1040101:441:3У1 -3 кв. м.  
57:09:1040101:444:3У1 -189 кв. м.  
57:09:1040101:448:3У1 -16 кв. м.  
57:09:1040101:631:3У1 -20 кв. м.  
57:09:1040101:656:3У1 -72 кв. м.  
57:09:1040101:7:3У1 -29 кв. м.  
57:09:1040101:770:3У1 -1 кв. м.  
57:09:1040101:771:3У1 -14 кв. м.  
57:09:1040101:784:3У1 -86 кв. м.  
57:09:0040101:354:3У1 -66 кв. м.  
57:09:0040101:565:3У1-1 кв. м.  
57:09:0040101:566:3У1 -2162 кв. м.  
57:09:0040101:567:3У1 -1673 кв. м.  
57:09:0000000:113(57:09:0040101:249):3У1 -1916 кв. м.  
57:09:0000000:2(57:09:0040101:95):3У1 -48 кв. м.  
57:09:0970101:3:3У1 -157 кв. м.  
57:09:0970101:9:3У1 -427 кв. м.  
57:09:0940101:156:3У1 -78 кв. м.  
57:09:0940101:157:3У1 -66 кв. м.  
57:09:0940101:17:3У1-176 кв. м.  
57:09:0940101:18:3У1-171 кв. м.  
57:09:0940101:20:3У1-155 кв. м.  
57:09:0940101:22:3У1-187 кв. м.  
57:09:0940101:334:3У1-101 кв. м.  
57:09:0940101:335:3У1-66 кв. м.  
57:09:0940101:47:3У1-100 кв. м.  
57:09:0940101:56:3У1-105 кв. м.  
57:09:0940101:57:3У1-85 кв. м.  
57:09:0000000:116(57:09:0930101:109):3У1-455 кв. м.  
57:09:0930101:112:3У1 -389 кв. м.  
57:09:0930101:60:3У1-69 кв. м.  
57:09:0930101:67:3У1-33 кв. м.  
57:09:0930101:93:3У1-62 кв. м.  
57:09:0010101-449 кв. м.  
57:09:0040201-2211 кв. м.  
57:09:1040101-6655 кв. м.  
57:09:0040101-5952 кв. м.  
57:09:0970101-1547 кв. м.  
57:09:0040301-2679 кв. м.  
57:09:0940101-2834 кв. м.  
57:09:0930101-3448 кв. м.

Геоданные

Имя точки	X, м	Y, м	Имя точки	X, м	Y, м
35927			40	320 112,60	1 264 138,74
1	326 098,45	1 267 083,50	41	320 066,47	1 264 138,92
2	326 087,84	1 267 090,56	42	320 009,00	1 264 151,95
3	326 085,63	1 267 087,23	43	320 042,09	1 264 283,60
4	326 093,57	1 267 081,94	44	320 119,69	1 264 531,50
5	326 080,85	1 267 048,68	45	320 117,02	1 264 532,84
6	326 065,21	1 267 060,68	46	320 174,20	1 264 659,68
7	325 966,63	1 267 167,03	47	320 170,55	1 264 661,32
8	325 906,44	1 267 093,00	48	320 111,80	1 264 530,99
9	325 887,02	1 267 066,22	49	320 114,86	1 264 529,45
10	325 876,66	1 267 057,70	50	320 038,23	1 264 284,69
11	325 576,68	1 266 975,00	51	320 004,10	1 264 148,96
12	325 576,98	1 266 973,87	52	320 066,02	1 264 134,92
13	325 153,05	1 266 962,76	53	320 113,26	1 264 134,74
14	325 151,17	1 266 940,00	54	320 122,67	1 264 137,93
15	324 759,92	1 266 710,96	55	320 129,24	1 264 142,57
16	322 680,07	1 265 287,80	56	320 248,17	1 264 523,43
17	322 618,94	1 265 338,49	57	320 257,01	1 264 521,62
18	322 616,39	1 265 335,41	58	320 256,17	1 264 518,75
19	322 676,80	1 265 285,32	59	320 381,74	1 264 421,96
20	320 926,09	1 263 879,23	60	320 376,56	1 264 414,31
21	320 888,84	1 263 915,16	61	320 396,36	1 264 400,43
22	320 403,66	1 264 411,24	62	320 401,37	1 264 407,86
23	320 410,43	1 264 421,28	63	320 886,02	1 263 912,32
24	320 390,59	1 264 435,05	64	320 925,85	1 263 873,91
25	320 383,98	1 264 425,28	65	322 680,20	1 265 282,92
26	320 260,78	1 264 520,26	66	322 681,53	1 265 283,96
27	320 262,07	1 264 524,66	67	324 762,06	1 266 707,58
28	320 248,29	1 264 527,49	68	325 154,99	1 266 937,60
29	320 246,86	1 264 531,31	69	325 156,74	1 266 958,85
30	320 329,16	1 264 677,66	70	325 582,30	1 266 970,00
31	320 336,33	1 264 697,00	71	325 581,63	1 266 972,26
32	320 424,06	1 264 910,65	72	325 878,54	1 267 054,07
33	320 420,36	1 264 912,17	73	325 889,96	1 267 063,46
34	320 332,61	1 264 698,46	74	325 909,61	1 267 090,57
35	320 325,52	1 264 679,35	75	325 966,83	1 267 160,93
36	320 242,47	1 264 531,66	76	326 062,51	1 267 057,71
37	320 244,69	1 264 525,70	77	326 082,68	1 267 042,24
38	320 125,82	1 264 145,06	1	326 098,45	1 267 083,50
39	320 120,83	1 264 141,53			



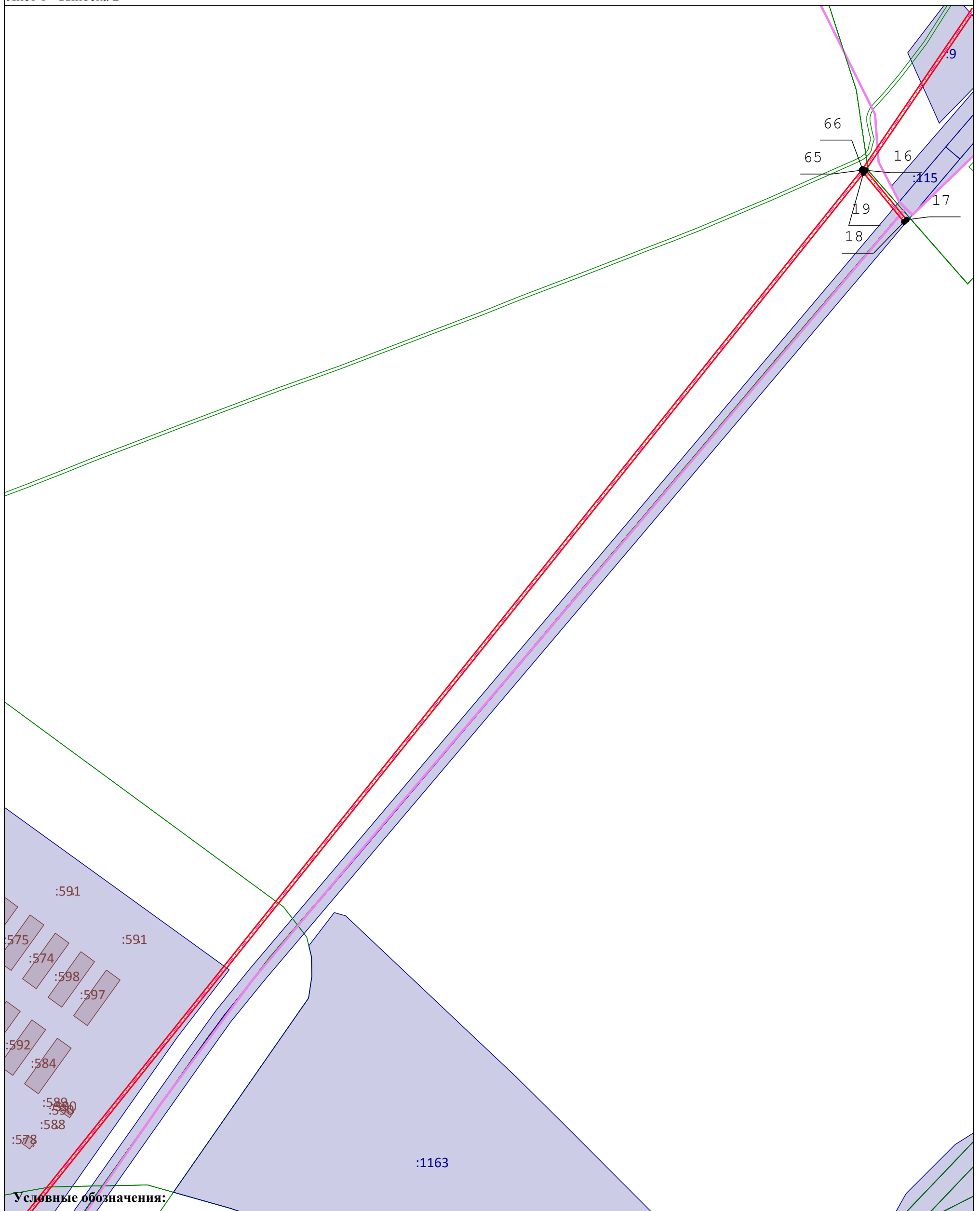
Масштаб 1:20 000

Условные обозначения:

- 1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Границы кадастрового квартала
- :47 - обозначение земельного участка
- - обозначение элементов сети газопровода, для которой образована зона публичного сервитута
- 57:09:0970101 - Номер кадастрового квартала



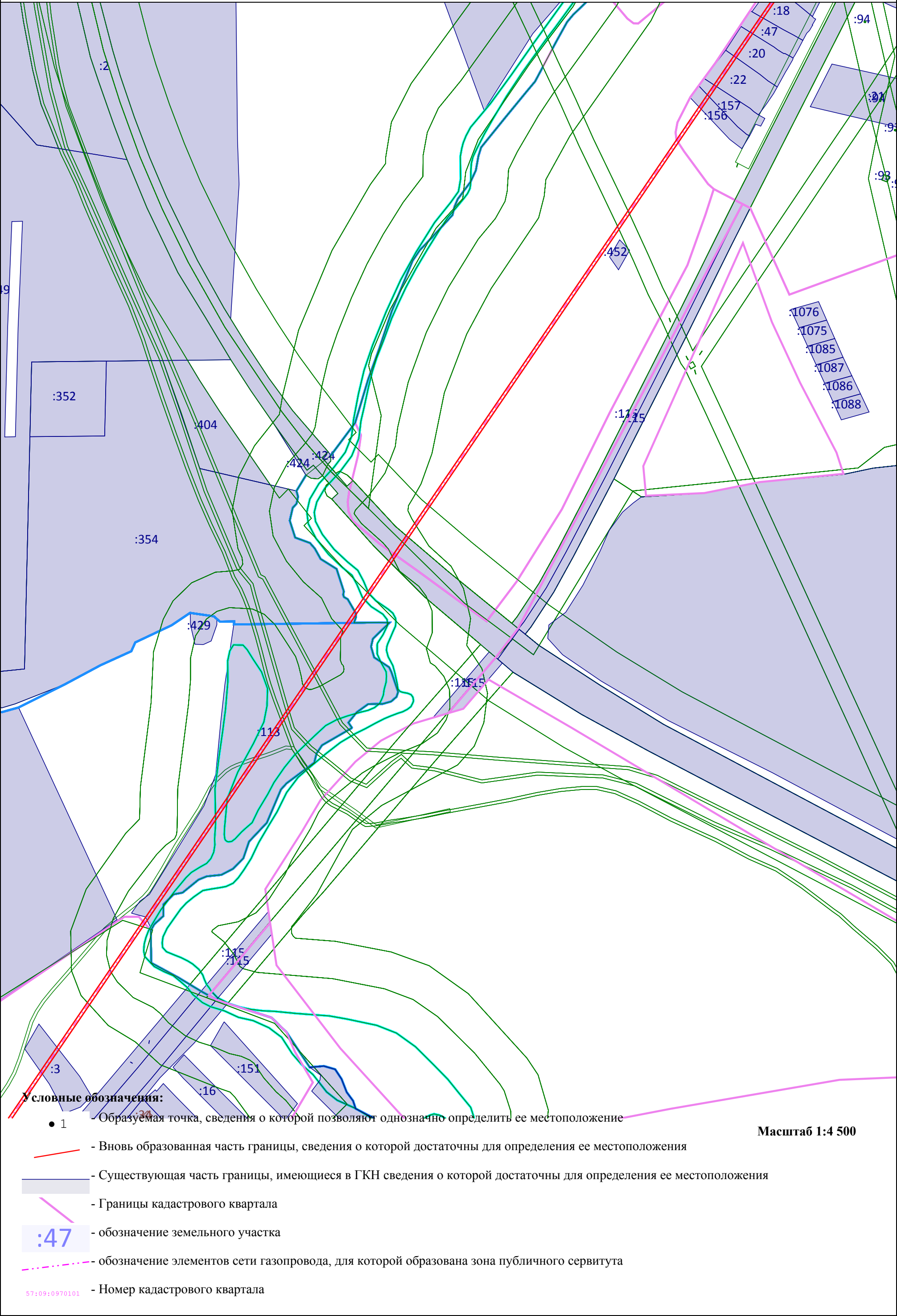




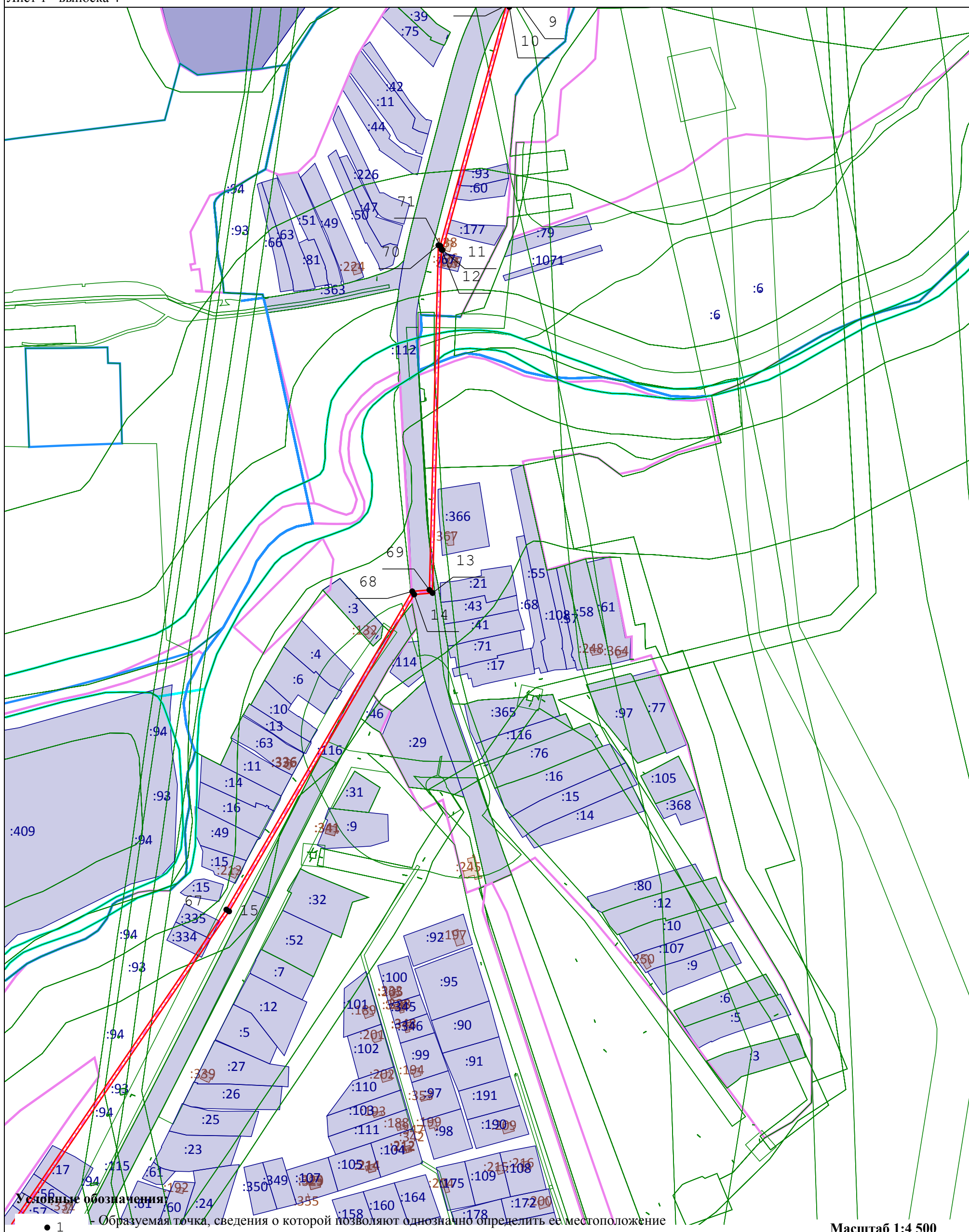
**Условные обозначения:**

- 1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Границы кадастрового квартала
- обозначение земельного участка
- обозначение элементов сети газопровода, для которой образована зона публичного сервитута
- Номер кадастрового квартала

**Масштаб 1:4 500**







**Масштаб 1:4 500**

