


Схема расположения публицистического сервера в отношении части земельных участков с КН 57:25:0030513:49, 57:25:0030522:14, 57:25:0030801:7, 57:25:0000000:4831, 57:25:0000000:4776, 57:25:0000000:6303, 57:25:0000000:6202, 57:25:0040218:2, 57:25:0040221:1176, 57:25:0000000:4783, 57:25:0040223:2, 57:25:0040217:1508, 57:25:0000000:6412, 57:25:0040217:1461, 57:25:0040217:1337, 57:25:0000000:4134, 57:25:0040217:1338, 57:25:0040236:14, 57:25:0040236:13, 57:25:0040236:6, 57:25:0000000:5196, 57:25:0040224:14, 57:25:0040224:25, 57:25:0040224:21, 57:25:0040224:17, 57:25:0040224:18, 57:25:0040224:2973, 57:25:0040301:1618, 57:25:0040301:1594, 57:25:0040301:102, 57:25:0040301:52, 57:25:0000000:4763, 57:25:0040305:141, 57:25:0040309:41, 57:25:0040309:42, 57:25:0040309:5, 57:25:0040309:733 и на кадастровые карты № 57:25:0030801, 57:25:0040218, 57:25:0040222, 57:25:0040217, 57:25:0040224, 57:25:0040236, 57:25:0040303, 57:25:0040305, 57:25:0040401 установленного в целях обслуживания газопровода г. Орёл, ул. Раздольная, шоссе Московское.

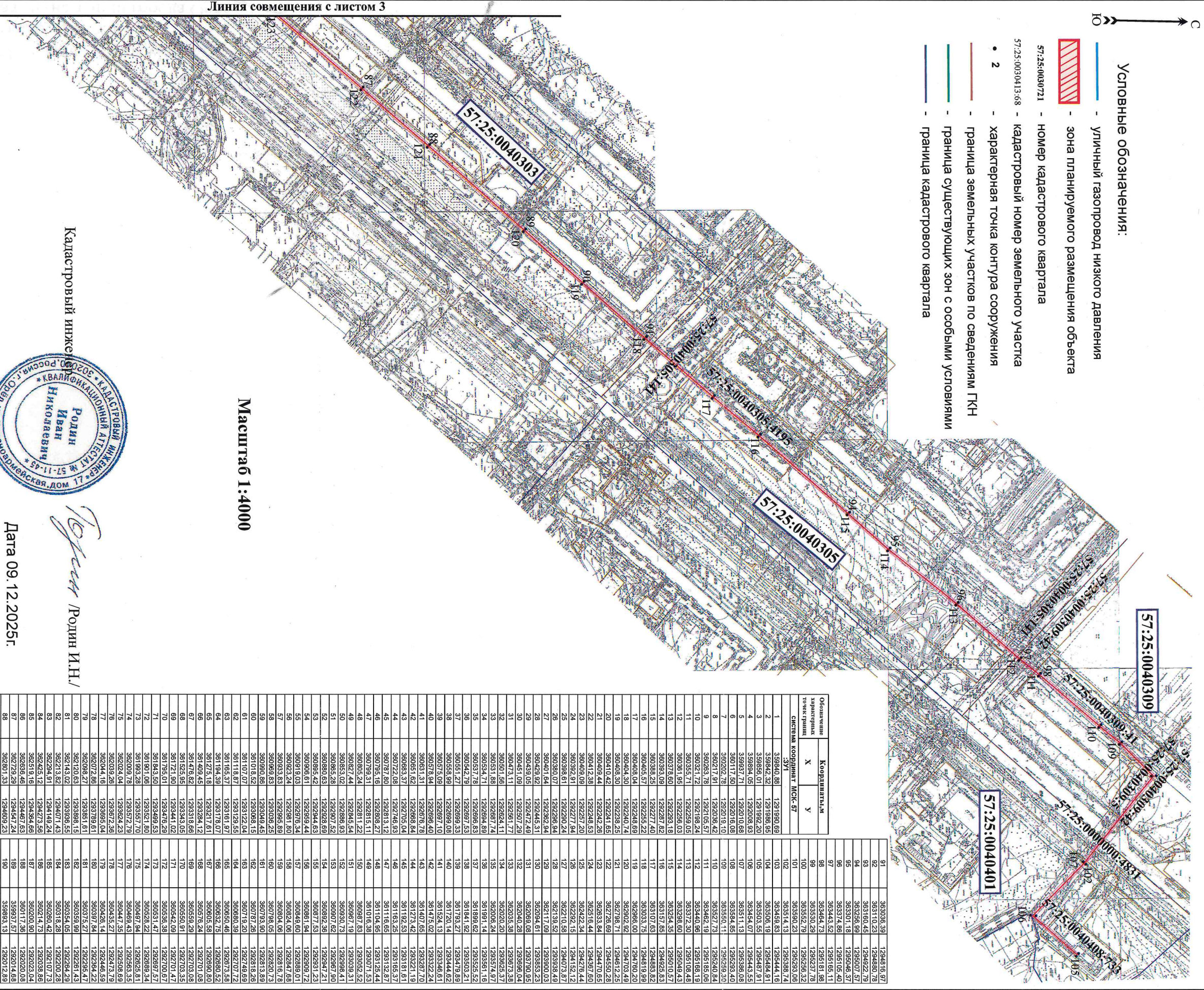
Условный номер земельного участка для установления публичного сервитута № 57:25:0000000:3У1

Местоположение: Российская Федерация, Орловская область, г.Орёл, ул. Раздольная, шоссе Московское

Площадь земельного участка для установления публичного сервитута 22598 кв.м

Условные обозначения:

- уличный газопровод низкого давления
 - зона планируемого размещения объекта
-  57:25:0030721 - номер кадастрового квартала
- 57:25:0030413:68 - кадастровый номер земельного участка
- 2
- характерная точка контура сооружения
 - граница земельных участков по сведениям ГКН
 - граница существующих зон с особыми условиями
 - граница кадастрового квартала



Машина 1:4000

Линия совмещения с листом 3



Кадастровый инженер
Родин И.Н.
/Родин И.Н./

Data 09.12.2025г.

Описание задания топ. пункт	Координаты		Описание задания топ. пункт		
	X	Y			
	система координат МСК-57				
1	359440.88	129190.69	91	363036.39	129481.97
2	359482.92	129198.95	92	363110.23	129480.98
3	35984.05	129192.20	93	363160.45	129482.79
4	35984.05	129192.20	94	363256.99	129500.57
5	35987.71	129201.68	95	363301.18	129501.40
6	360117.50	129205.08	96	363374.86	129505.37
7	360202.38	129209.10	97	363464.72	129516.61
8	360217.58	129208.42	98	363464.72	129516.61
9	360251.78	129208.24	99	363520.29	129527.38
10	360351.72	129209.05	100	363552.89	129536.32
11	360351.72	129209.05	101	363552.89	129536.32
12	360381.85	129209.03	102	363534.13	129538.06
13	360381.85	129209.03	103	363534.13	129538.06
14	360393.09	129207.82	104	363535.83	129544.16
15	360388.25	129207.82	105	363535.83	129544.16
16	360405.57	129205.22	106	363535.83	129544.16
17	360405.57	129205.22	107	363535.83	129544.16
18	360403.30	129204.74	108	363535.83	129544.16
19	360403.30	129204.74	109	363535.83	129544.16
20	360410.42	129204.26	110	363535.83	129544.16
21	360410.42	129204.26	111	363535.83	129544.16
22	360412.38	129204.26	112	363535.83	129544.16
23	360409.09	129205.20	113	363535.83	129544.16
24	360392.91	129207.94	114	363535.83	129544.16
25	360392.91	129207.94	115	363535.83	129544.16
26	360381.85	129209.04	116	363535.83	129544.16
27	360401.64	129206.94	117	363535.83	129544.16
28	360429.92	129204.31	118	363535.83	129544.16
29	360439.05	129204.31	119	363535.83	129544.16
30	360451.09	129207.29	120	363535.83	129544.16
31	360473.11	129207.77	121	363535.83	129544.16
32	360501.56	129208.14	122	363535.83	129544.16
33	360531.88	129208.74	123	363535.83	129544.16
34	360531.88	129208.74	124	363535.83	129544.16
35	360537.78	129209.89	125	363535.83	129544.16
36	360542.27	129209.53	126	363535.83	129544.16
37	360551.29	129209.33	127	363535.83	129544.16
38	360558.89	129209.08	128	363535.83	129544.16
39	360575.09	129209.10	129	363535.83	129544.16
40	360578.84	129209.40	130	363535.83	129544.16
41	360631.31	129206.78	131	363535.83	129544.16
42	360651.62	129206.84	132	363535.83	129544.16
43	360683.37	129206.84	133	363535.83	129544.16
44	360722.08	129207.93	134	363535.83	129544.16
45	360787.80	129208.12	135	363535.83	129544.16
46	360795.16	129208.27	136	363535.83	129544.16
47	360799.31	129208.11	137	363535.83	129544.16
48	360805.24	129208.11	138	363535.83	129544.16
49	360827.44	129208.54	139	363535.83	129544.16
50	360853.02	129208.93	140	363535.83	129544.16
51	360855.28	129207.52	141	363535.83	129544.16
52	360880.63	129208.69	142	363535.83	129544.16
53	360889.45	129208.63	143	363535.83	129544.16
54	360901.93	129206.44	144	363535.83	129544.16
55	360909.66	129206.44	145	363535.83	129544.16
56	360931.83	129206.89	146	363535.83	129544.16
57	360933.83	129206.89	147	363535.83	129544.16
58	360939.83	129206.89	148	363535.83	129544.16
59	360990.66	129206.45	149	363535.83	129544.16
60	361018.52	129206.45	150	363535.83	129544.16
61	361107.07	129212.08	151	363535.83	129544.16
62	361118.87	129212.05	152	363535.83	129544.16
63	361165.37	129213.56	153	363535.83	129544.16
64	361184.39	129213.56	154	363535.83	129544.16
65	361273.18	129231.87	155	363535.83	129544.16
66	361273.18	129231.87	156	363535.83	129544.16
67	361458.52	129231.87	157	363535.83	129544.16
68	361523.85	129231.87	158	363535.83	129544.16
69	361721.90	129231.87	159	363535.83	129544.16
70	361721.90	129231.87	160	363535.83	129544.16
71	361943.90	129231.87	161	363535.83	129544.16
72	361943.90	129231.87	162	363535.83	129544.16
73	361901.06	129231.87	163	363535.83	129544.16
74	361993.28	129231.87	164	363535.83	129544.16
75	362009.78	129231.87	165	363535.83	129544.16
76	362024.04	129231.87	166	363535.83	129544.16
77	362039.26	129231.87	167	363535.83	129544.16
78	362044.04	129231.87	168	363535.83	129544.16
79	362078.86	129231.87	169	363535.83	129544.16
80	362088.27	129231.87	170	363535.83	129544.16
81	362126.53	129231.87	171	363535.83	129544.16
82	362133.92	129207.43	172	363535.83	129544.16
83	362213.82	129207.43	173	363535.83	129544.16
84	362245.92	129207.43	174	363535.83	129544.16
85	362424.31	129207.43	175	363535.83	129544.16
86	362593.16	129207.43	176	363535.83	129544.16
87	362729.29	129207.43	177	363535.83	129544.16
88	362801.33	129207.43	178	363535.83	129544.16
89	362905.58	129207.43	179	363535.83	129544.16
90	362963.66	129207.43	180	363535.83	129544.16