

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: «Догазификация населенного пункта - д. Переславичи, расположенной по адресу: Московская область, г.о. Сергиево-Посадский»

Местоположение / Кадастровый номер: Московская область, р-н Сергиево-Посадский / 50:05:0000000:79323

Площадь земельного участка: 4094 кв. м

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Вид разрешенного использования: автомобильный транспорт


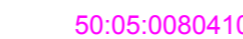

Каталог координат (МСК-50, зона 2):

:79323/чзу1					
Номер точки	X, м	Y, м	Длина линии, м	Дирекционный угол	
1	568012,12	2230326,56	1,5	149° 10',0	
2	568010,83	2230327,33	4,64	57° 14',1	
3	568013,34	2230331,23	4	147° 20',5	
4	568009,97	2230333,39	4,8	237° 20',2	
5	568007,38	2230329,35	35,3	149° 34',2	
6	567976,94	2230347,23	28,77	155° 14',6	
7	567950,81	2230359,28	24,94	149° 08',8	
8	567929,40	2230372,07	6,13	146° 06',2	
9	567924,31	2230375,49	10,2	136° 21',0	
10	567916,93	2230382,53	4,08	139° 52',2	
11	567913,81	2230385,16	22,58	150° 52',1	
12	567894,09	2230396,15	17,44	153° 45',5	
13	567878,45	2230403,86	0,72	64° 30',1	
14	567878,76	2230404,51	4,88	8° 43',7	
15	567883,58	2230405,25	0,66	63° 49',5	
16	567883,87	2230405,84	5,95	153° 08',0	
17	567878,56	2230408,53	2,53	188° 38',6	
18	567876,06	2230408,15	2,8	244° 37',5	
19	567874,86	2230405,62	1,96	153° 41',8	
20	567873,10	2230406,49	18,11	151° 08',5	
21	567857,24	2230415,23	11,85	140° 47',3	
22	567848,06	2230422,72	14,8	150° 15',9	
23	567835,21	2230430,06	28,63	155° 29',1	
24	567809,16	2230441,94	34,66	152° 20',4	
25	567778,46	2230458,03	30,41	150° 19',9	
26	567752,04	2230473,08	34,58	151° 31',4	
27	567721,64	2230489,57	19,16	152° 59',6	
28	567704,57	2230498,27	16,84	151° 12',8	
29	567689,81	2230506,38	2,45	63° 19',8	
30	567690,91	2230508,57	4	151° 38',5	
31	567687,39	2230510,47	2,43	243° 19',8	
32	567686,30	2230508,30	30,27	149° 20',1	
33	567660,26	2230523,74	1,23	61° 21',1	
34	567660,85	2230524,82	4,01	152° 40',1	
35	567657,29	2230526,66	1,11	241° 20',9	
36	567656,76	2230525,69	18,42	146° 37',8	
37	567641,38	2230535,82	3,48	54° 20',9	
38	567643,41	2230538,65	4,02	149° 47',7	
39	567639,94	2230540,67	3,08	234° 14',8	
40	567638,14	2230538,17	21,41	141° 29',2	
41	567621,39	2230551,50	18,63	144° 11',7	
42	567606,28	2230562,40	15,08	153° 25',1	
43	567592,79	2230569,15	5,14	149° 35',5	
44	567588,36	2230571,75	9,55	153° 18',0	
45	567579,83	2230576,04	4,25	161° 46',7	
46	567575,79	2230577,37	1,2	72° 01',1	
47	567576,16	2230578,51	9,44	73° 41',8	
48	567578,81	2230587,57	3,9	152° 23',1	
49	567575,35	2230589,38	15,35	252° 38',4	
50	567570,77	2230574,73	7,9	342° 23',4	
51	567578,30	2230572,34	9,12	333° 12',6	
52	567586,44	2230568,23	5,15	329° 38',8	
53	567590,88	2230565,63	14,9	333° 24',0	
54	567604,20	2230558,96	18,21	324° 12',4	
55	567618,97	2230548,31	23,51	321° 28',6	
56	567637,36	2230533,67	18,22	326° 38',5	
57	567652,58	2230523,65	35,52	329° 15',3	
58	567683,11	2230505,49	22,35	331° 14',7	
59	567702,70	2230494,74	19,17	332° 56',4	
60	567719,77	2230486,02	34,49	331° 32',0	
61	567750,09	2230469,58	30,43	330° 20',1	
62	567776,53	2230454,52	34,86	332° 21',7	
63	567807,41	2230438,35	29,03	335° 23',2	
64	567833,80	2230426,26	13,84	330° 13',8	

65	567845,81	2230419,39	11,85	320° 47',3	
66	567854,99	2230411,90	18,57	331° 08',6	
67	567871,25	2230402,94	23,39	333° 47',1	
68	567892,23	2230392,61	22,08	330° 52',2	
69	567911,52	2230381,86	3,6	319° 43',6	
70	567914,27	2230379,53	10,39	317° 43',8	
71	567921,96	2230372,54	6,62	327° 16',2	
72	567927,53	2230368,96	16,41	239° 05',4	
73	567919,10	2230354,88	5,2	111° 46',9	
74	567917,17	2230359,71	8,1	135° 15',0	
75	567911,42	2230365,41	4,15	240° 13',3	
76	567909,36	2230361,81	6,19	315° 19',6	
77	567913,76	2230357,46	3,65	291° 34',1	
78	567915,10	2230354,07	18,24	330° 08',8	
79	567930,92	2230344,99	1,61	326° 06',8	
80	567932,26	2230344,09	0,46	91° 14',7	
81	567932,25	2230344,55	12,73	140° 32',8	
82	567922,42	2230352,64	15,89	59° 05',5	
83	567930,58	2230366,27	21,2	330° 11',7	
84	567948,98	2230355,73	28,74	335° 14',2	
85	567975,08	2230343,69	40,45	329° 34',1	
86	568009,96	2230323,20	3,99	57° 15',9	
1	568012,12	2230326,56	1,5	149° 10',0	
:79323/чзу2					
Номер точки	X, м	Y, м	Длина линии, м	Дирекционный угол	
87	567861,57	2230392,03	4,01	65° 51',8	
88	567863,21	2230395,69	60,52	151° 20',1	
89	567810,11	2230424,72	6,05	148° 23',2	
90	567804,96	2230427,89	5,92	146° 47',6	
91	567800,01	2230431,13	17,3	146° 48',9	
92	567785,53	2230440,60	126,76	152° 12',0	
93	567673,40	2230499,72	7,36	153° 21',9	
94	567666,82	2230503,02	17,81	165° 32',1	
95	567649,57	2230507,47	51,46	155° 41',2	
96	567602,67	2230528,66	8,46	154° 04',3	
97	567595,06	2230532,36	5,65	243° 37',0	
98	567592,55	2230527,30	18,7	153° 20',3	
99	567575,84	2230535,69	27,01	147° 07',3	
100	567553,16	2230550,35	24,64	144° 46',9	
101	567533,03	2230564,56	14,22	152° 20',1	
102	567520,44	2230571,16	14,21	151° 21',6	
103	567507,97	2230577,97	5,55	179° 04',3	
104	567502,42	2230578,06	22,7	149° 44',5	
105	567482,81	2230589,50	18,46	170° 02',9	
106	567464,63	2230592,69	13,63	332° 59',0	
107	567476,77	2230586,50	4,72	350° 07',1	
108	567481,42	2230585,69	23,04	329° 42',4	
109	567501,31	2230574,07	5,61	359° 11',0	
110	567506,92	2230573,99	12,67	331° 22',3	
111	567518,04	2230567,92	2,82	242° 04',3	
112	567516,72	2230565,43	4,01	329° 43',4	
113	567520,18	2230563,41	2,99	62° 29',5	
114	567521,56	2230566,06	10,58	332° 17',8	
115	567530,93	2230561,14	24,45	324° 47',3	
116	567550,91	2230547,04	23,84	327° 07',4	
117	567570,93	2230534,10	10,92	332° 48',1	
118	567580,64	2230529,11	0,27	243° 26',1	
119	567580,52	2230528,87	7,73	333° 20',1	
120	567587,43	2230525,40	7,8	340° 03',3	
121	567594,76	2230522,74	4,75	63° 39',0	
122	567596,87	2230527,00	2,42	334° 35',9	
123	567599,06	2230525,96	53,98	335° 38',0	
124	567648,23	2230503,69	17,74	345° 30',6	
125	567665,41	2230499,25	6,89	333° 21',6	
126	567671,57	2230496,16	64,5	332° 12',2	

127	567728,63	2230466,08	2,93	238° 42',0	
128	567727,11	2230463,58	4,01	333° 10',8	
129	567730,69	2230461,77	2,85	58° 45',6	
130	567732,17	2230464,21	58,03	332° 12',2	
131	567783,50	2230437,15	10,36	326° 46',2	
132	567792,17	2230431,47	2,03	236° 51',5	
133	567791,06	2230429,77	4,02	332° 24',9	
134	567794,62	2230427,91	1,64	56° 41',9	
135	567795,52	2230429,28	2,75	326° 53',3	
136	567797,82	2230427,78	5,97	326° 48',9	
137	567802,82	2230424,51	6,2	328° 23',2	
138	567808,10	2230421,26	21,26	331° 21',7	
139	567826,76	2230411,07	15,99	332° 23',6	
140	567840,93	2230403,66	0,3	246° 02',3	
141	567840,81	2230403,39	23,66	331° 18',7	
87	567861,57	2230392,03	4,01	65° 51',8	

Условные обозначения:

-  - проектируемый газопровод среднего давления;
-  - граница земельного участка для строительства газопровода;
-  - обозначение образуемого земельного участка;
-  - номер точки границы земельного участка;
-  - номер кадастрового квартала;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - кадастровый номер земельного участка;
-  - граница объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
-  - кадастровый номер объекта капитального строительства;
-  - охранная зона проектируемого газопровода;
-  - зоны с особыми условиями использования территории.

Экспликация земель:

Категория земель	Общая площадь (кв.м)	
	:79323/чзу1	:79323/чзу2
Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	2291	1803
Итого	4094	

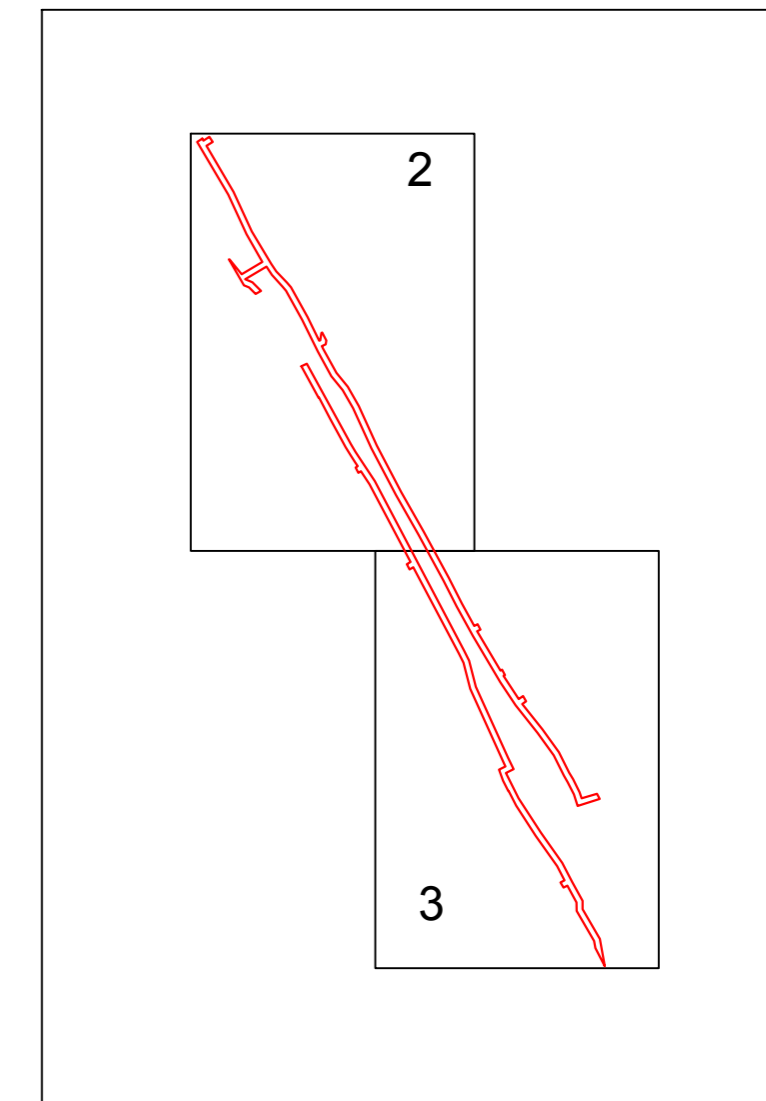
Характеристики объекта:

Полиэтиленовый газопровод среднего давления Р ≤ 0,3 МПа, диаметр 110 мм, 32 мм.

Доступ к образуемому земельному участку осуществляется посредством земель общего пользования.

Образуемый земельный участок не расположен в границах существующих или планируемых ООПТ.

Схема совмещения листов:



Исполнитель: Московский филиал АО «Гипрониигаз»

Кадастровый инженер  Костиников В.Е.



СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

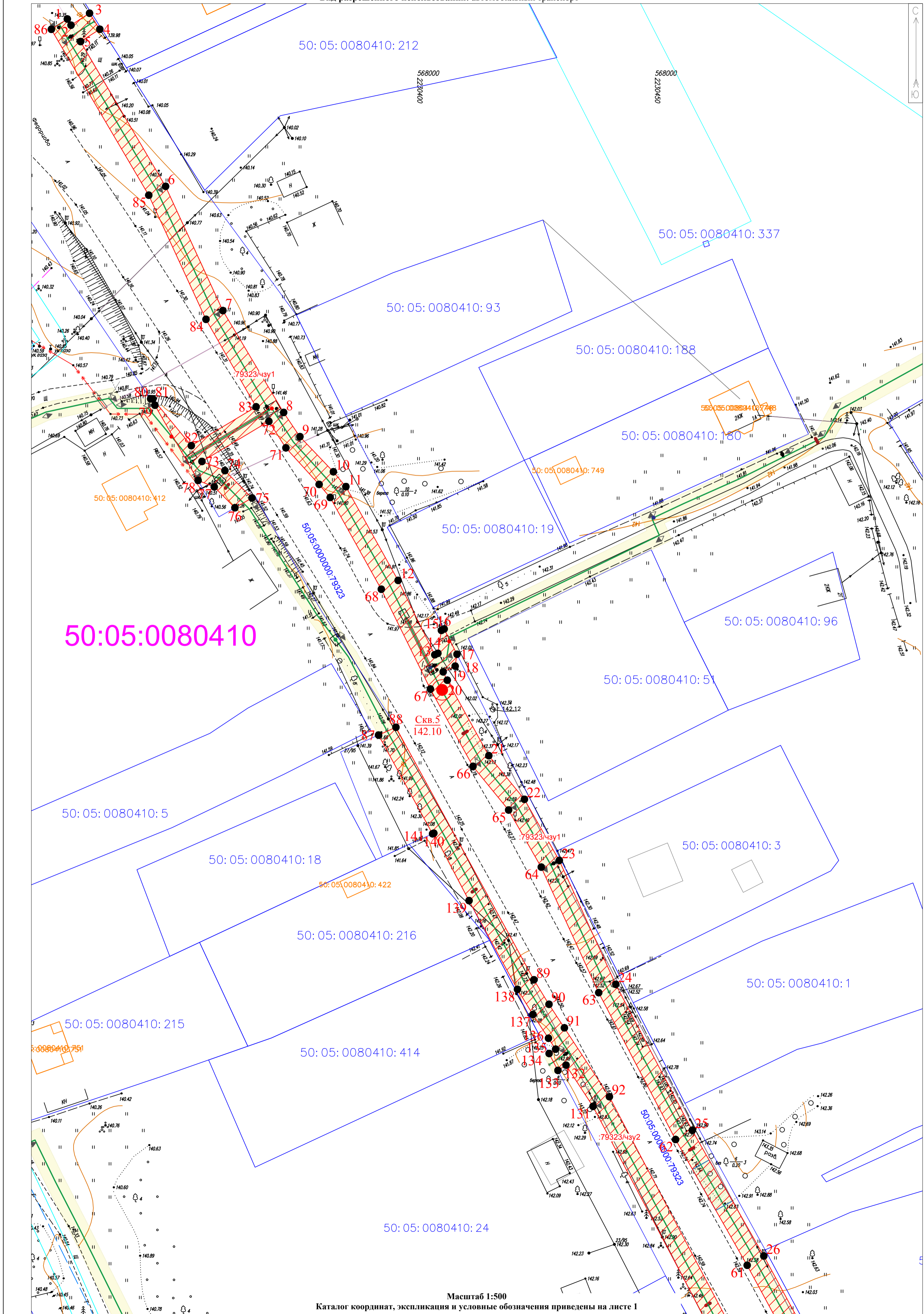
Объект: «Догазификация населенного пункта - д. Переславичи, расположенной по адресу: Московская область, г.о. Сергиево-Посадский»

Местоположение / Кадастровый номер: Московская область, р-н Сергиево-Посадский / 50:05:000000:79323

Площадь земельного участка: 4094 кв. м

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Вид разрешенного использования: автомобильный транспорт



Масштаб 1:500

Каталог координат, экспликация и условные обозначения приведены на листе 1

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

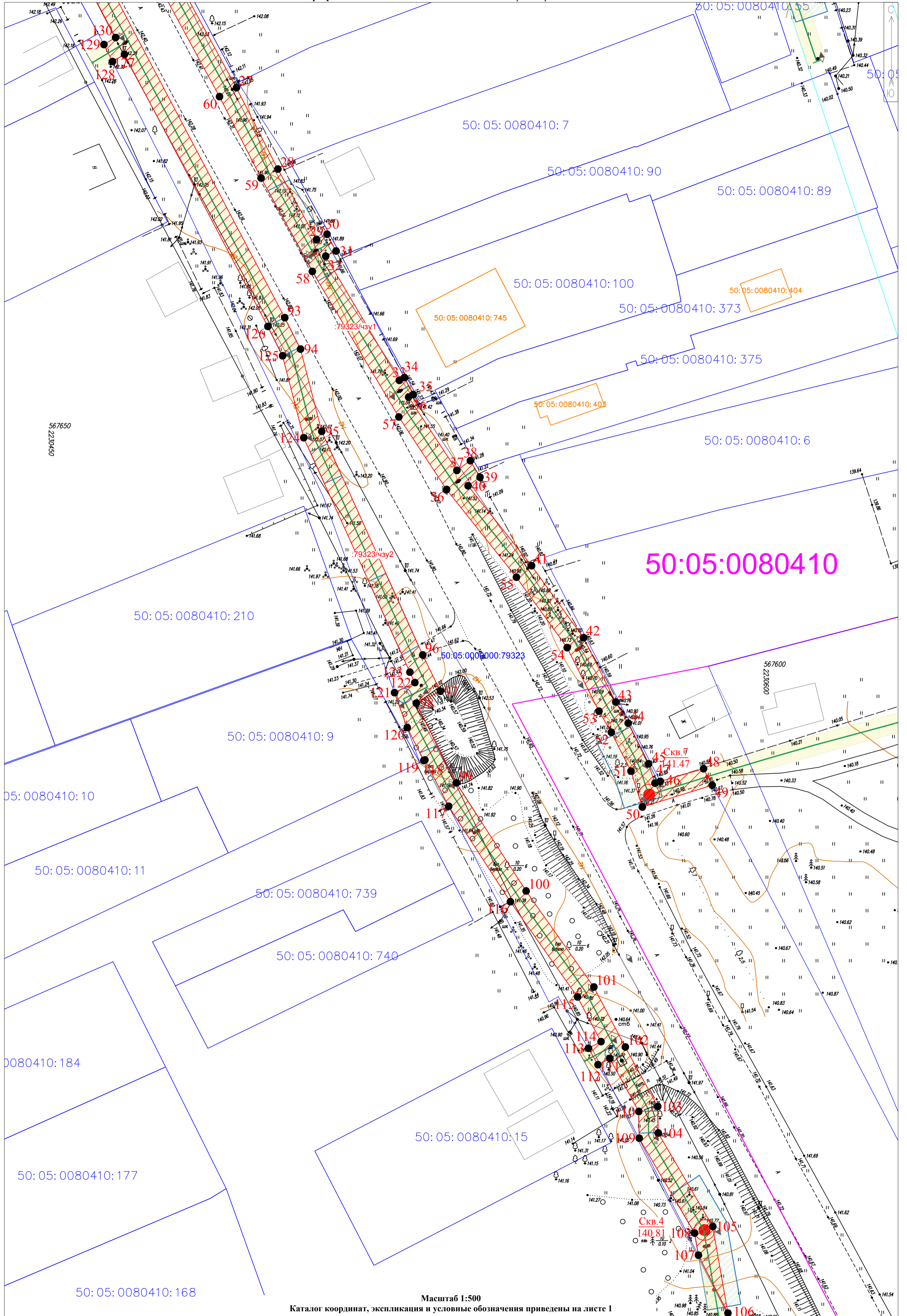
Объект: «Догазификация населенного пункта - д. Переславичи, расположенной по адресу: Московская область, г.о. Сергиево-Посадский»

Местоположение / Кадастровый номер: Московская область, р-н Сергиево-Посадский / 50:05:000000:79323

Площадь земельного участка: 4094 кв. м

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Вид разрешенного использования: автомобильный транспорт



Масштаб 1:500

Каталог координат, экспликация и условные обозначения приведены на листе 1