

# СХЕМА ГРАНИЦ

для установления публичного сервитута обшей площадью 390 кв.м. на земельных участках с кадастровыми номерами 50:12:0080400:154 и 50:12:0080405:804 для объекта:

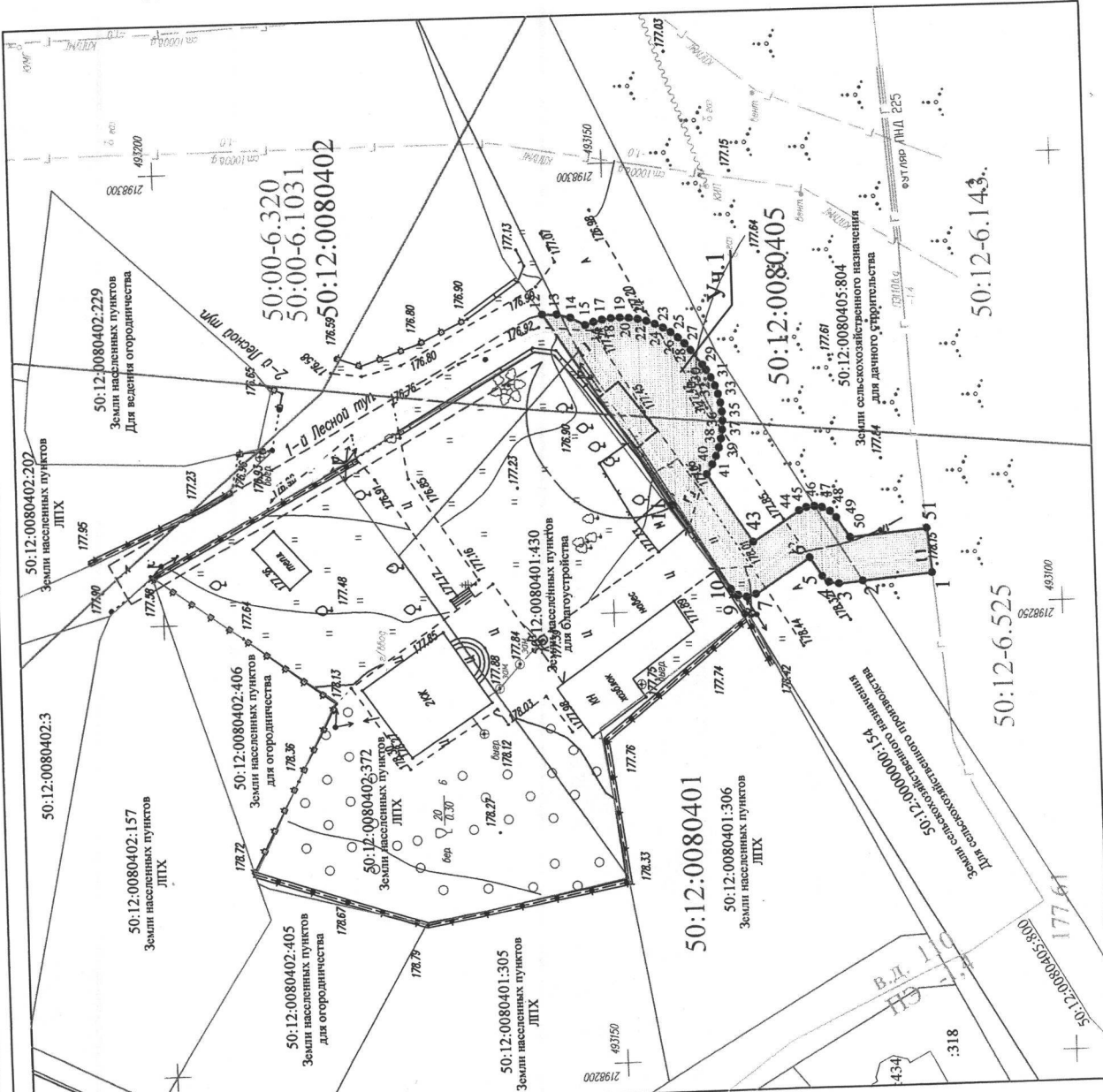
"Газопровод высокого давления Р=0,6МПа, среднего давления Р=0,3МПа с газорегуляторным пунктом в д. Тертигорьево, Коргалынского с.о., Мытищинского района, Московской области, РФ"

Местоположение: Российская Федерация, Московская область, городской округ Мытищи, д. Тертигорьево  
 Кадастровый квартал: 50:12:0080405, 50:12:0080401, 50:12:0080402

### Геодаанные:

№ п/п	Х, м	У, м	Дирекцион. угол	S, м <sup>2</sup>
1	493.11441	2.198.253.46	350° 45,9'	2,78
2	493.122.16	2.198.252.75	350° 31,7'	2,62
3	493.124.77	2.198.252.50	31° 1,0'	1,15
4	493.125.90	2.198.252.72	42° 58,1'	1,00
5	493.126.63	2.198.253.40	56° 56,8'	2,49
6	493.127.99	2.198.255.49	32° 19,6'	7,19
7	493.134.04	2.198.251.61	34° 33,1'	1,09
8	493.135.09	2.198.251.30	13° 20,4'	1,00
9	493.136.06	2.198.251.53	41° 46,2'	1,02
10	493.136.82	2.198.252.31	50° 54,4'	11,45
11	493.133.07	2.198.251.34	56° 55,3'	25,71
12	493.135.10	2.198.251.34	181° 44,8'	1,64
13	493.135.95	2.198.252.88	195° 0,1'	1,86
14	493.132.30	2.198.251.99	195° 0,1'	1,86
15	493.131.36	2.198.252.33	166° 58,1'	1,86
16	493.150.39	2.198.252.56	171° 51,1'	1,00
17	493.149.40	2.198.252.70	177° 42,6'	1,00
18	493.148.40	2.198.252.74	183° 26,0'	1,00
19	493.147.40	2.198.252.68	189° 10,8'	1,00
20	493.146.41	2.198.252.52	195° 9,2'	0,99
21	493.145.45	2.198.252.26	200° 57,3'	1,01
22	493.144.51	2.198.251.90	206° 18,4'	0,99
23	493.143.63	2.198.251.46	211° 56,7'	1,00
24	493.142.77	2.198.250.93	218° 7,5'	1,00
25	493.141.98	2.198.250.62	223° 46,9'	1,00
26	493.141.26	2.198.250.29	229° 27,7'	1,00
27	493.140.61	2.198.249.86	235° 8,9'	2,10
28	493.140.61	2.198.249.86	240° 16,4'	0,70
29	493.138.61	2.198.248.77	244° 58,3'	1,00
30	493.138.40	2.198.247.20	249° 35,9'	1,00
31	493.137.97	2.198.274.87	254° 14,4'	1,01
32	493.137.64	2.198.273.93	262° 31,1'	1,00
33	493.137.40	2.198.272.95	267° 41,2'	0,99
34	493.137.27	2.198.271.96	273° 26,0'	1,00
35	493.137.23	2.198.270.97	279° 10,8'	1,00
36	493.137.45	2.198.268.98	285° 0,3'	1,00
37	493.137.71	2.198.268.01	290° 37,4'	0,99
38	493.138.06	2.198.267.08	296° 33,9'	1,01
39	493.138.51	2.198.266.18	301° 34,7'	1,28
40	493.139.18	2.198.265.43	307° 4,6'	6,19
41	493.134.22	2.198.264.78	313° 15,6'	9,13
42	493.134.22	2.198.264.78	318° 4,6'	0,87
43	493.134.22	2.198.264.78	323° 21,2'	0,84
44	493.134.22	2.198.264.78	328° 11,1'	0,84
45	493.134.22	2.198.264.78	333° 1,1'	0,84
46	493.134.22	2.198.264.78	338° 1,1'	0,84
47	493.134.22	2.198.264.78	343° 1,1'	0,84
48	493.134.22	2.198.264.78	348° 1,1'	0,84
49	493.134.22	2.198.264.78	353° 1,1'	0,84
50	493.134.22	2.198.264.78	358° 1,1'	0,84
51	493.134.22	2.198.264.78	363° 1,1'	0,84
52	493.134.22	2.198.264.78	368° 1,1'	0,84
53	493.134.22	2.198.264.78	373° 1,1'	0,84
54	493.134.22	2.198.264.78	378° 1,1'	0,84
55	493.134.22	2.198.264.78	383° 1,1'	0,84
56	493.134.22	2.198.264.78	388° 1,1'	0,84
57	493.134.22	2.198.264.78	393° 1,1'	0,84
58	493.134.22	2.198.264.78	398° 1,1'	0,84
59	493.134.22	2.198.264.78	403° 1,1'	0,84
60	493.134.22	2.198.264.78	408° 1,1'	0,84
61	493.134.22	2.198.264.78	413° 1,1'	0,84
62	493.134.22	2.198.264.78	418° 1,1'	0,84
63	493.134.22	2.198.264.78	423° 1,1'	0,84
64	493.134.22	2.198.264.78	428° 1,1'	0,84
65	493.134.22	2.198.264.78	433° 1,1'	0,84
66	493.134.22	2.198.264.78	438° 1,1'	0,84
67	493.134.22	2.198.264.78	443° 1,1'	0,84
68	493.134.22	2.198.264.78	448° 1,1'	0,84
69	493.134.22	2.198.264.78	453° 1,1'	0,84
70	493.134.22	2.198.264.78	458° 1,1'	0,84
71	493.134.22	2.198.264.78	463° 1,1'	0,84
72	493.134.22	2.198.264.78	468° 1,1'	0,84
73	493.134.22	2.198.264.78	473° 1,1'	0,84
74	493.134.22	2.198.264.78	478° 1,1'	0,84
75	493.134.22	2.198.264.78	483° 1,1'	0,84
76	493.134.22	2.198.264.78	488° 1,1'	0,84
77	493.134.22	2.198.264.78	493° 1,1'	0,84
78	493.134.22	2.198.264.78	498° 1,1'	0,84
79	493.134.22	2.198.264.78	503° 1,1'	0,84
80	493.134.22	2.198.264.78	508° 1,1'	0,84
81	493.134.22	2.198.264.78	513° 1,1'	0,84
82	493.134.22	2.198.264.78	518° 1,1'	0,84
83	493.134.22	2.198.264.78	523° 1,1'	0,84
84	493.134.22	2.198.264.78	528° 1,1'	0,84
85	493.134.22	2.198.264.78	533° 1,1'	0,84
86	493.134.22	2.198.264.78	538° 1,1'	0,84
87	493.134.22	2.198.264.78	543° 1,1'	0,84
88	493.134.22	2.198.264.78	548° 1,1'	0,84
89	493.134.22	2.198.264.78	553° 1,1'	0,84
90	493.134.22	2.198.264.78	558° 1,1'	0,84
91	493.134.22	2.198.264.78	563° 1,1'	0,84
92	493.134.22	2.198.264.78	568° 1,1'	0,84
93	493.134.22	2.198.264.78	573° 1,1'	0,84
94	493.134.22	2.198.264.78	578° 1,1'	0,84
95	493.134.22	2.198.264.78	583° 1,1'	0,84
96	493.134.22	2.198.264.78	588° 1,1'	0,84
97	493.134.22	2.198.264.78	593° 1,1'	0,84
98	493.134.22	2.198.264.78	598° 1,1'	0,84
99	493.134.22	2.198.264.78	603° 1,1'	0,84
100	493.134.22	2.198.264.78	608° 1,1'	0,84

Система координат МСК - 50



**Условные обозначения:**

- 50:12:0080405 номер кадастрового квартала
- 50:12:0080401:306 Земли населенных пунктов ЛПХ
- 50:12:0080402:305 Земли населенных пунктов ЛПХ
- 50:12:0080402:405 Земли населенных пунктов для огороженности
- 50:12:0080402:406 Земли населенных пунктов для огороженности
- 50:12:0080402:372 Земли населенных пунктов ЛПХ
- 50:12:0080401:430 Земли населенных пунктов для благоустройства
- 50:12:0080405:804 Земли сельскохозяйственного назначения для дачного строительства
- 50:12-6.143 Земли сельскохозяйственного назначения для сенокосно-пастбищного назначения
- 50:12-6.525 Земли сельскохозяйственного назначения для сенокосно-пастбищного назначения
- 50:12-6.143 Земли сельскохозяйственного назначения для сенокосно-пастбищного назначения

**Условные обозначения:**

- трава газопровода
- охранная зона газопровода 5 м (Зн-5м) вдоль трассы из полиэтиленовых труб с использованием медного провода, 10 м от границы газорегуляторного пункта
- газопровод
- ЛЭП низковольтная
- капалаша
- водопровод
- забор, заплата
- ЗОНИТ

Масштаб 1:500