

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения «Газопровод межпоселковый к дер. Кувшиново Жуковского района Калужской области»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская область, Жуковский м.р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 745 м ² ± 27 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения «Газопровод межпоселковый к дер. Кувшиново Жуковского района Калужской области», в соответствии с пунктом 2 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, на срок 3 (три) года. Правообладатель публичного сервитута Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Газификация», ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, адрес: 194044, Санкт Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронная почта: info@eoggazprom.ru, телефон: +7 (812) 613-33-00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1 (1)					
1	480 731,64	1 327 195,97	Аналитический метод	0,10	—
2	480 727,59	1 327 185,28		0,10	
3	480 719,67	1 327 178,76		0,10	
4	480 713,31	1 327 186,49		0,10	
5	480 674,69	1 327 154,75		0,10	
6	480 681,04	1 327 147,02		0,10	
7	480 637,04	1 327 110,87		0,10	
8	480 628,16	1 327 081,84		0,10	
9	480 630,48	1 327 077,47		0,10	
10	480 608,58	1 327 005,90		0,10	
11	480 607,73	1 327 004,49		0,10	
12	480 602,92	1 327 003,29		0,10	
13	480 585,95	1 326 975,01		0,10	
14	480 590,12	1 326 934,18		0,10	
15	480 573,11	1 326 890,33		0,10	
16	480 547,92	1 326 848,84		0,10	
17	480 550,89	1 326 830,86		0,10	
18	480 556,36	1 326 831,76		0,10	
19	480 554,58	1 326 842,48		0,10	
20	480 581,21	1 326 886,34		0,10	
21	480 599,29	1 326 932,94		0,10	
22	480 595,21	1 326 972,95		0,10	
23	480 613,64	1 327 003,65		0,10	
24	480 644,85	1 327 105,64		0,10	
25	480 735,16	1 327 179,85		0,10	
26	480 738,99	1 327 189,98		0,10	
27	480 743,67	1 327 188,21		0,10	
28	480 744,73	1 327 191,02		0,10	
1	480 731,64	1 327 195,97		0,10	
Зона 1 (2)					
29	480 560,30	1 326 832,41	Аналитический метод	0,10	—
30	480 570,63	1 326 834,12		0,10	
31	480 567,36	1 326 853,85		0,10	
32	480 567,34	1 326 853,85		0,10	
33	480 559,82	1 326 841,47		0,10	
34	480 561,22	1 326 832,99		0,10	
35	480 560,23	1 326 832,82		0,10	
29	480 560,30	1 326 832,41		0,10	
Зона 1 (3)					
36	480 591,01	1 326 652,93	Аналитический метод	0,10	—
37	480 596,93	1 326 653,91		0,10	
38	480 593,67	1 326 673,65		0,10	
39	480 586,76	1 326 672,50		0,10	
40	480 587,01	1 326 671,02		0,10	
41	480 587,99	1 326 671,19		0,10	
36	480 591,01	1 326 652,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Зона 1 (4)					
42	480 602,01	1 326 584,74	Аналитический метод	0,10	—
43	480 605,84	1 326 586,97		0,10	
44	480 648,04	1 326 582,53		0,10	
45	480 647,56	1 326 578,00		0,10	
46	480 657,51	1 326 576,96		0,10	
47	480 656,59	1 326 577,09		0,10	
48	480 655,70	1 326 577,32		0,10	
49	480 654,83	1 326 577,62		0,10	
50	480 653,99	1 326 578,00		0,10	
51	480 653,19	1 326 578,46		0,10	
52	480 652,44	1 326 578,99		0,10	
53	480 651,73	1 326 579,59		0,10	
54	480 651,09	1 326 580,25		0,10	
55	480 650,51	1 326 580,96		0,10	
56	480 649,99	1 326 581,73		0,10	
57	480 649,55	1 326 582,54		0,10	
58	480 649,19	1 326 583,39		0,10	
59	480 648,91	1 326 584,26		0,10	
60	480 648,70	1 326 585,16		0,10	
61	480 648,59	1 326 586,08		0,10	
62	480 648,55	1 326 587,00		0,10	
63	480 630,87	1 326 588,86		0,10	
64	480 630,97	1 326 589,85		0,10	
65	480 606,84	1 326 592,39		0,10	
66	480 594,33	1 326 602,25		0,10	
67	480 582,82	1 326 671,85	0,10		
68	480 573,94	1 326 670,38	0,10		
69	480 586,02	1 326 597,34	0,10		
42	480 602,01	1 326 584,74	0,10		
Зона 1 (5)					
70	480 664,97	1 326 576,17	Аналитический метод	0,10	—
71	480 674,91	1 326 575,13		0,10	
72	480 675,96	1 326 585,07		0,10	
73	480 675,81	1 326 584,10		0,10	
74	480 675,56	1 326 583,15		0,10	
75	480 675,22	1 326 582,23		0,10	
76	480 674,80	1 326 581,34		0,10	
77	480 674,29	1 326 580,51		0,10	
78	480 673,70	1 326 579,72		0,10	
79	480 673,04	1 326 579,00		0,10	
80	480 672,30	1 326 578,34		0,10	
81	480 671,51	1 326 577,77		0,10	
82	480 670,67	1 326 577,27		0,10	
83	480 669,78	1 326 576,85		0,10	
84	480 668,85	1 326 576,53		0,10	
85	480 667,90	1 326 576,30		0,10	
86	480 666,93	1 326 576,16		0,10	
87	480 665,94	1 326 576,12	0,10		
70	480 664,97	1 326 576,17	0,10		
Зона 1 (6)					
88	480 619,30	1 326 596,11	Аналитический метод	0,10	—
89	480 649,19	1 326 592,96		0,10	
90	480 649,42	1 326 593,85		0,10	
91	480 649,73	1 326 594,71		0,10	

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН
-  2 - Проектные границы публичного сервитута и характерные точки
-  - Установленные границы административно-территориальных образований (граница населенных пунктов)
-  - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—