## 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. Шишкно Барятинского района Калужской области"

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

## Разлел 1

газдел 1					
	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Калужская область, Барятинский район, Деревня Крисаново-Пятница сельское поселение			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	11316 кв.м ± 37.23 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут 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. Шишкно Барятинского 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

Координаты, м			Средняя		
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Граница1(1)	_	-	_	_	-
1	421361.36	1200879.95	Аналитический метод	0.10	-
2	421368.37	1200891.86	Аналитический метод	0.10	-
3	421353.87	1200900.60	Аналитический метод	0.10	-
4	421426.35	1201022.93	Аналитический метод	0.10	=
5	421727.43	1201477.71	Аналитический метод	0.10	-
6	421856.46	1201672.61	Аналитический метод	0.10	=
7	421905.26	1201763.94	Аналитический метод	0.10	=
8	421935.82	1201776.86	Аналитический метод	0.10	=
9	421974.38	1201834.74	Аналитический метод	0.10	-
10	421996.70	1201819.87	Аналитический метод	0.10	=
11	422000.02	1201824.86	Аналитический метод	0.10	=
12	421998.42	1201825.93	Аналитический метод	0.10	-
13	421997.89	1201825.08	Аналитический метод	0.10	-
14	421972.99	1201841.67	Аналитический метод	0.10	-
15	421932.49	1201780.88	Аналитический метод	0.10	_
16	421922.91	1201776.83	Аналитический метод	0.10	_
17	421922.56	1201777.77	Аналитический метод	0.10	_
18	421900.97	1201768.64	Аналитический метод	0.10	=
19	421851.30	1201675.68	Аналитический метод	0.10	=
20	421421.27	1201026.12	Аналитический метод	0.10	=
21	421359.88	1200922.52	Аналитический метод	0.10	_
22	421360.75	1200922.03	Аналитический метод	0.10	=
23	421347.01	1200898.83	Аналитический метод	0.10	-
24	421364.20	1200888.72	Аналитический метод	0.10	_
25	421361.14	1200883.56	Аналитический метод	0.10	-
26	421338.78	1200896.71	Аналитический метод	0.10	_
27	421417.03	1201028.77	Аналитический метод	0.10	_
28	421847.00	1201678.25	Аналитический метод	0.10	-
29	421897.39	1201772.56	Аналитический метод	0.10	_
30	421928.49	1201785.71	Аналитический метод	0.10	-
31	421971.32	1201849.99	Аналитический метод	0.10	_
32	422001.19	1201830.09	Аналитический метод	0.10	=
33	422000.64	1201829.26	Аналитический метод	0.10	=
34	422002.24	1201828.19	Аналитический метод	0.10	-
35	422004.46	1201831.52	Аналитический метод	0.10	=
36	421970.49	1201854.15	Аналитический метод	0.10	=
37	421926.50	1201788.12	Аналитический метод	0.10	=
38	421895.25	1201774.91	Аналитический метод	0.10	=
39	421844.42	1201679.79	Аналитический метод	0.10	=
40	421710.83	1201477.99	Аналитический метод	0.10	=
41	421618.71	1201338.85	Аналитический метод	0.10	=
42	421414.76	1201030.78	Аналитический метод	0.10	=
43	421334.66	1200895.65	Аналитический метод	0.10	=
1	421361.36	1200879.95	Аналитический метод	0.10	_
Граница1(2)	-	_	_	_	_
44	422030.64	1201797.25	Аналитический метод	0.10	_
45	422040.61	1201790.61	Аналитический метод	0.10	_
46	422056.00	1201780.36	Аналитический метод	0.10	_
47	422053.13	1201776.08	Аналитический метод	0.10	_

	1				
48	422078.92	1201758.90	Аналитический метод	0.10	_
49	422094.56	1201782.38	Аналитический метод	0.10	_
50	422092.01	1201785.28	Аналитический метод	0.10	_
51	422091.02	1201786.19	Аналитический метод	0.10	-
52	422089.85	1201786.85	Аналитический метод	0.10	_
53	422088.56	1201787.23	Аналитический метод	0.10	=
54	422087.22	1201787.32	Аналитический метод	0.10	-
55	422085.89	1201787.10	Аналитический метод	0.10	_
56	422084.65	1201786.60	Аналитический метод	0.10	=
57	422084.32	1201786.37	Аналитический метод	0.10	_
58	422085.06	1201785.75	Аналитический метод	0.10	_
59	422086.41	1201783.96	Аналитический метод	0.10	_
60	422087.33	1201781.92	Аналитический метод	0.10	=
61	422087.77	1201779.73		0.10	
62			Аналитический метод	0.10	=
	422087.71	1201777.49	Аналитический метод		_
63	422087.15	1201775.32	Аналитический метод	0.10	
64	422086.13	1201773.33	Аналитический метод	0.10	_
65	422083.91	1201769.99	Аналитический метод	0.10	_
66	422082.47	1201768.28	Аналитический метод	0.10	-
67	422080.68	1201766.93	Аналитический метод	0.10	_
68	422078.64	1201766.01	Аналитический метод	0.10	=
69	422076.44	1201765.57	Аналитический метод	0.10	-
70	422074.20	1201765.63	Аналитический метод	0.10	=
71	422072.03	1201766.19	Аналитический метод	0.10	_
72	422070.04	1201767.21	Аналитический метод	0.10	_
73	422064.22	1201771.09	Аналитический метод	0.10	_
74	422062.59	1201771.05	Аналитический метод	0.10	
75	422061.28	1201772.43	Аналитический метод	0.10	
76				0.10	
	422060.35	1201776.02	Аналитический метод		
77	422059.85	1201778.08	Аналитический метод	0.10	
78	422059.79	1201780.20	Аналитический метод	0.10	
79	422060.18	1201782.28	Аналитический метод	0.10	_
80	422061.00	1201784.24	Аналитический метод	0.10	_
81	422035.34	1201801.33	Аналитический метод	0.10	-
82	422033.97	1201802.24	Аналитический метод	0.10	_
44	422030.64	1201797.25	Аналитический метод	0.10	=
Граница1(3)	-	ı	_	-	-
83	422036.19	1201805.57	Аналитический метод	0.10	_
84	422063.21	1201787.57	Аналитический метод	0.10	_
85	422064.59	1201789.49	Аналитический метод	0.10	_
86	422066.37	1201791.03	Аналитический метод	0.10	_
87	422068.47	1201792.11	Аналитический метод	0.10	_
88	422070.76	1201792.67	Аналитический метод	0.10	
89	422073.12	1201792.68	Аналитический метод	0.10	_
90	422075.12	1201792.08		0.10	
			Аналитический метод		_
91	422077.52	1201791.07	Аналитический метод	0.10	
92	422080.46	1201789.11	Аналитический метод	0.10	_
93	422081.47	1201790.22	Аналитический метод	0.10	-
94	422082.13	1201791.40	Аналитический метод	0.10	_
95	422082.52	1201792.69	Аналитический метод	0.10	_
96	422082.62	1201794.03	Аналитический метод	0.10	_
97	422082.43	1201795.36	Аналитический метод	0.10	=
98	422081.96	1201796.63	Аналитический метод	0.10	_
99	422081.22	1201797.76	Аналитический метод	0.10	_
100	422077.43	1201802.63	Аналитический метод	0.10	=
101	422073.94	1201807.12	Аналитический метод	0.10	_
102	422063.79	1201791.99	Аналитический метод	0.10	_
103	422038.41	1201808.90	Аналитический метод	0.10	_
	422036.19	1201805.57	Аналитический метод	0.10	
83					

0.5	Координаты, м		_	Средняя	Описание
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая	обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения	точки на местности (при
				характерной точки	наличии)

				(M <sub>t</sub> ), M	
1	2	3	4	5	6
_	_	-	_	_	-