

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	8
4	План границ	

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская обл., г.о. Орехово-Зуевский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	31726±1559 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской области», сроком на 10 лет, в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН - 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, телефон: +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru).

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	448358,36	2285072,19	Аналитический метод	0,10	—
2	448357,02	2285078,79	Аналитический метод	0,10	—
3	448353,10	2285077,99	Аналитический метод	0,10	—
4	448278,25	2285446,86	Аналитический метод	0,10	—
5	448282,14	2285447,65	Аналитический метод	0,10	—
6	448281,18	2285452,51	Аналитический метод	0,10	—
7	448237,58	2285481,84	Аналитический метод	0,10	—
8	447896,02	2287251,08	Аналитический метод	0,10	—
9	447889,75	2287270,57	Аналитический метод	0,10	—
10	447879,75	2287267,35	Аналитический метод	0,10	—
11	447885,83	2287248,47	Аналитический метод	0,10	—
12	448228,10	2285475,57	Аналитический метод	0,10	—
13	448249,88	2285460,92	Аналитический метод	0,10	—
14	448254,07	2285459,57	Аналитический метод	0,10	—
15	448254,40	2285457,87	Аналитический метод	0,10	—
16	448271,75	2285446,20	Аналитический метод	0,10	—
17	448274,20	2285446,70	Аналитический метод	0,10	—
18	448349,18	2285077,20	Аналитический метод	0,10	—
19	448348,04	2285076,88	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	448307,17	2285015,20	Аналитический метод	0,10	—
21	448275,98	2284978,72	Аналитический метод	0,10	—
22	448260,71	2284960,87	Аналитический метод	0,10	—
23	448079,12	2284856,27	Аналитический метод	0,10	—
24	448079,87	2284854,97	Аналитический метод	0,10	—
25	448078,62	2284854,25	Аналитический метод	0,10	—
26	448079,12	2284853,39	Аналитический метод	0,10	—
27	448066,25	2284846,03	Аналитический метод	0,10	—
28	448065,77	2284846,85	Аналитический метод	0,10	—
29	448062,54	2284844,99	Аналитический метод	0,10	—
30	448061,79	2284846,29	Аналитический метод	0,10	—
31	448060,08	2284845,31	Аналитический метод	0,10	—
32	448053,08	2284819,27	Аналитический метод	0,10	—
33	448099,49	2284464,36	Аналитический метод	0,10	—
34	448110,13	2284446,96	Аналитический метод	0,10	—
35	448115,59	2284376,87	Аналитический метод	0,10	—
36	448106,77	2284374,92	Аналитический метод	0,10	—
37	448068,65	2284366,50	Аналитический метод	0,10	—
38	448073,94	2284342,55	Аналитический метод	0,10	—
39	448084,52	2284345,46	Аналитический метод	0,10	—
40	448094,62	2284355,15	Аналитический метод	0,10	—
41	448104,74	2284358,20	Аналитический метод	0,10	—
42	448125,80	2284346,70	Аналитический метод	0,10	—
43	448134,55	2284323,72	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

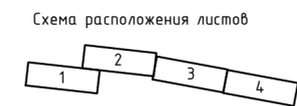
1	2	3	4	5	6
44	448132,33	2284308,20	Аналитический метод	0,10	—
45	448118,02	2284301,03	Аналитический метод	0,10	—
46	448120,82	2284295,72	Аналитический метод	0,10	—
47	448137,82	2284304,25	Аналитический метод	0,10	—
48	448140,71	2284324,40	Аналитический метод	0,10	—
49	448133,71	2284343,60	Аналитический метод	0,10	—
50	448135,53	2284345,57	Аналитический метод	0,10	—
51	448128,54	2284353,96	Аналитический метод	0,10	—
52	448127,46	2284359,70	Аналитический метод	0,10	—
53	448120,41	2284450,29	Аналитический метод	0,10	—
54	448109,61	2284467,93	Аналитический метод	0,10	—
55	448063,76	2284818,56	Аналитический метод	0,10	—
56	448069,09	2284838,38	Аналитический метод	0,10	—
57	448067,37	2284842,00	Аналитический метод	0,10	—
58	448079,64	2284849,07	Аналитический метод	0,10	—
59	448080,15	2284848,21	Аналитический метод	0,10	—
60	448082,86	2284849,77	Аналитический метод	0,10	—
61	448084,36	2284847,17	Аналитический метод	0,10	—
62	448267,52	2284952,67	Аналитический метод	0,10	—
63	448284,37	2284972,38	Аналитический метод	0,10	—
64	448315,57	2285008,87	Аналитический метод	0,10	—
65	448356,79	2285071,08	Аналитический метод	0,10	—
1	448358,36	2285072,19	Аналитический метод	0,10	—

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
 Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской области



Используемые условные знаки и обозначения:

- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- 10 - характерные точки публичного сервитута
- ▭ - границы земельных участков по данным ЕГРН
- ▭ - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- — — — — - проектное местоположение инженерного сооружения
- — — — — - проектное местоположение кабеля электрохимзащиты
- 50:24:0060807 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- 50:24:0060807:134 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
- ▭ - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)



Подпись: *В. Завенягин* Дата "24" июля 2023 г.
 Место для печати, подписи, установленного описания местоположения листа

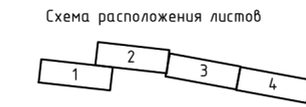
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской области



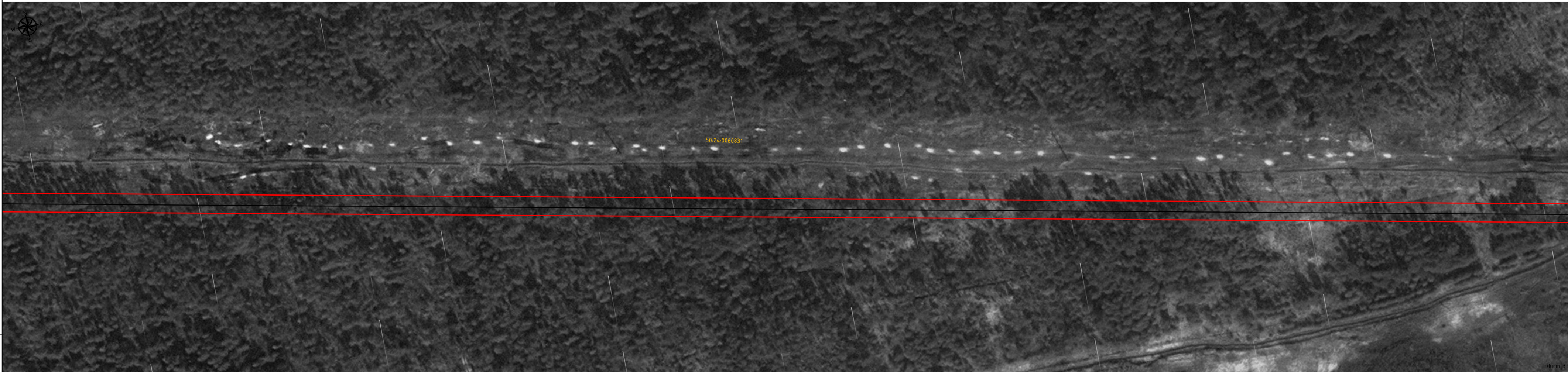
Выпуск: № 1
Лист: 2
Масштаб: 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 10 - характерные точки публичного сервитута
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- проектное местоположение инженерного сооружения
- проектное местоположение кабеля электрохимзащиты
- 50:24:0060807 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- 50:24:0060807:134 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
- установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)



Подпись: *В. Завенягин* Дата "24" июля 2023 г.
Место для печати, подписи, установленного описания местоположения листа

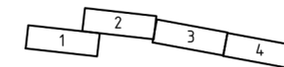


Вып. инд. N
Подп. и дата
Инд. N подл.

Используемые условные знаки и обозначения:

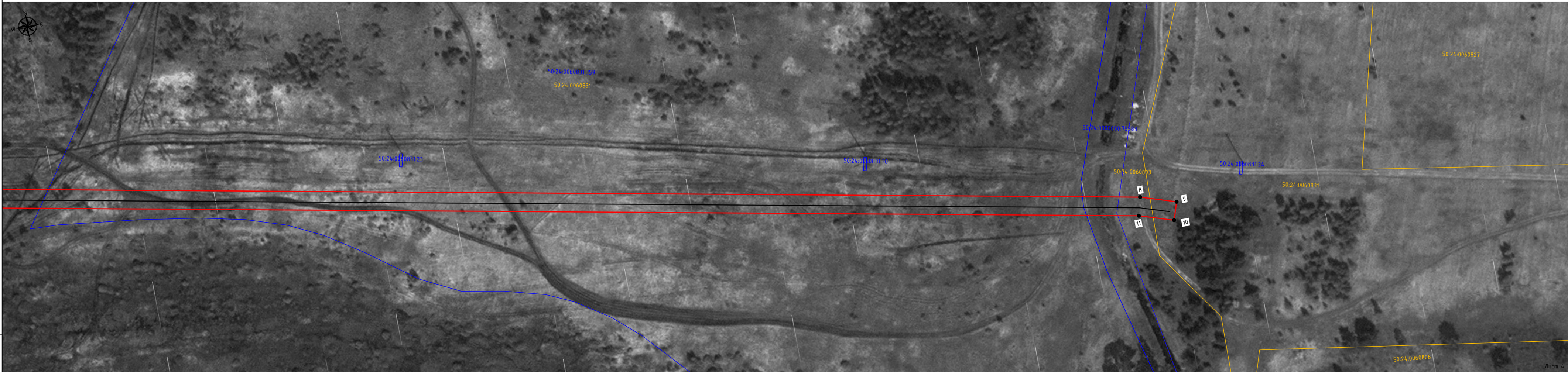
-  - проектные границы публичного сервитута
-  10 - характерные точки публичного сервитута
-  - границы земельных участков по данным ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
-  - проектное местоположение инженерного сооружения
-  - проектное местоположение кабеля электрохимзащиты
- 50:24:0060807 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- 50:24:0060807:134 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
-  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



Подпись: *В. Завен* Дата "24" июля 2023 г.
Место для печати, подписи, утверждения
описания местоположения объектов

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
 Газопровод высокого давления к п. Беливо городской округ Орехово-Зуево Московской области



Используемые условные знаки и обозначения:

- ▭ - проектные границы публичного сервитута
- 10 - характерные точки публичного сервитута
- ▭ - границы земельных участков по данным ЕГРН
- ▭ - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- - проектное местоположение инженерного сооружения
- - проектное местоположение кабеля электрохимзащиты
- 50:24:0060807 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- 50:24:0060807:134 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
- ▭ - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)



Подпись: *В. Завенягин* Дата "24" июля 2023 г.
 Место для описания местоположения, установленного описания местоположения объекта