

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства инженерного сооружения регионального значения "Газопровод межпоселковый к дер. Горнево 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 район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	8632 кв.м ± 19 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) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства инженерного сооружения регионального значения "Газопровод межпоселковый к дер. Горнево Жуковского района Калужской области" в соответствии с п.2 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, 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

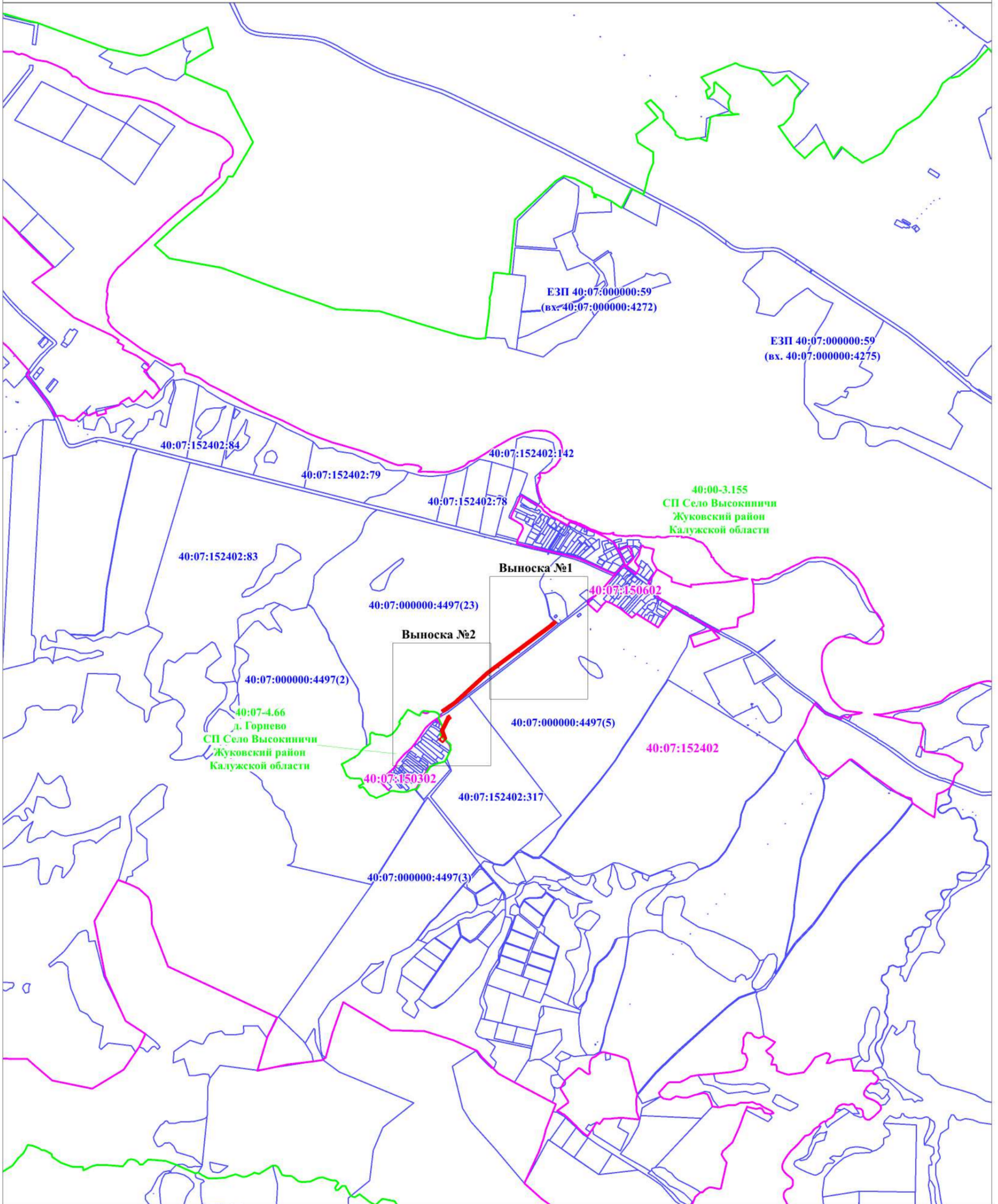
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-40, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	476140.69	1337063.01	Аналитический метод	0.10	-
2	476132.43	1337074.63	Аналитический метод	0.10	-
3	476116.41	1337057.97	Аналитический метод	0.10	-
4	476109.19	1337049.29	Аналитический метод	0.10	-
5	475838.09	1336699.15	Аналитический метод	0.10	-
6	475666.77	1336518.99	Аналитический метод	0.10	-
7	475625.25	1336460.29	Аналитический метод	0.10	-
8	475628.13	1336458.38	Аналитический метод	0.10	-
9	475669.58	1336516.88	Аналитический метод	0.10	-
10	475840.75	1336696.87	Аналитический метод	0.10	-
11	476111.89	1337047.07	Аналитический метод	0.10	-
12	476119.07	1337055.78	Аналитический метод	0.10	-
13	476126.01	1337062.90	Аналитический метод	0.10	-
14	476126.27	1337063.13	Аналитический метод	0.10	-
15	476126.83	1337063.41	Аналитический метод	0.10	-
16	476127.44	1337063.51	Аналитический метод	0.10	-
17	476128.06	1337063.41	Аналитический метод	0.10	-
18	476128.62	1337063.13	Аналитический метод	0.10	-
19	476129.34	1337062.43	Аналитический метод	0.10	-
20	476129.78	1337061.99	Аналитический метод	0.10	-
21	476130.07	1337061.43	Аналитический метод	0.10	-
22	476130.17	1337060.81	Аналитический метод	0.10	-
23	476130.07	1337060.20	Аналитический метод	0.10	-
24	476129.78	1337059.64	Аналитический метод	0.10	-
25	476129.61	1337059.43	Аналитический метод	0.10	-
26	476122.75	1337052.30	Аналитический метод	0.10	-
27	476115.81	1337043.96	Аналитический метод	0.10	-
28	475844.48	1336693.54	Аналитический метод	0.10	-
29	475673.36	1336513.57	Аналитический метод	0.10	-
30	475630.44	1336452.91	Аналитический метод	0.10	-
31	475630.00	1336452.47	Аналитический метод	0.10	-
32	475629.44	1336452.19	Аналитический метод	0.10	-
33	475628.82	1336452.09	Аналитический метод	0.10	-
34	475628.20	1336452.19	Аналитический метод	0.10	-
35	475627.67	1336452.45	Аналитический метод	0.10	-
36	475626.01	1336453.62	Аналитический метод	0.10	-
37	475625.57	1336454.07	Аналитический метод	0.10	-
38	475625.29	1336454.62	Аналитический метод	0.10	-
39	475625.19	1336455.24	Аналитический метод	0.10	-
40	475625.23	1336455.53	Аналитический метод	0.10	-
41	475622.94	1336457.02	Аналитический метод	0.10	-
42	475619.18	1336451.72	Аналитический метод	0.10	-
43	475630.61	1336443.63	Аналитический метод	0.10	-
44	475677.61	1336510.07	Аналитический метод	0.10	-
45	475848.73	1336690.02	Аналитический метод	0.10	-
46	476120.10	1337040.52	Аналитический метод	0.10	-
47	476126.85	1337048.63	Аналитический метод	0.10	-
1	476140.69	1337063.01	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-

48	475601.17	1336485.28	Аналитический метод	0.10	–
49	475586.50	1336495.60	Аналитический метод	0.10	–
50	475578.42	1336484.17	Аналитический метод	0.10	–
51	475516.50	1336455.66	Аналитический метод	0.10	–
52	475473.62	1336471.50	Аналитический метод	0.10	–
53	475464.66	1336464.03	Аналитический метод	0.10	–
54	475465.99	1336464.85	Аналитический метод	0.10	–
55	475467.44	1336465.45	Аналитический метод	0.10	–
56	475468.97	1336465.81	Аналитический метод	0.10	–
57	475470.53	1336465.94	Аналитический метод	0.10	–
58	475472.10	1336465.81	Аналитический метод	0.10	–
59	475473.62	1336465.45	Аналитический метод	0.10	–
60	475475.07	1336464.85	Аналитический метод	0.10	–
61	475476.41	1336464.03	Аналитический метод	0.10	–
62	475477.60	1336463.01	Аналитический метод	0.10	–
63	475478.41	1336462.07	Аналитический метод	0.10	–
64	475478.72	1336462.23	Аналитический метод	0.10	–
65	475479.34	1336462.33	Аналитический метод	0.10	–
66	475479.96	1336462.23	Аналитический метод	0.10	–
67	475516.78	1336448.63	Аналитический метод	0.10	–
68	475591.42	1336483.00	Аналитический метод	0.10	–
69	475591.63	1336483.08	Аналитический метод	0.10	–
70	475592.25	1336483.18	Аналитический метод	0.10	–
71	475592.87	1336483.08	Аналитический метод	0.10	–
72	475593.40	1336482.82	Аналитический метод	0.10	–
73	475597.41	1336479.98	Аналитический метод	0.10	–
48	475601.17	1336485.28	Аналитический метод	0.10	–
Зона(3)	–	–	–	–	–
74	475542.35	1336454.91	Аналитический метод	0.10	–
75	475548.34	1336454.90	Аналитический метод	0.10	–
76	475591.67	1336474.86	Аналитический метод	0.10	–
77	475593.08	1336473.86	Аналитический метод	0.10	–
78	475595.10	1336476.71	Аналитический метод	0.10	–
79	475594.54	1336477.12	Аналитический метод	0.10	–
80	475594.33	1336477.02	Аналитический метод	0.10	–
81	475593.72	1336476.92	Аналитический метод	0.10	–
82	475593.10	1336477.02	Аналитический метод	0.10	–
83	475592.56	1336477.29	Аналитический метод	0.10	–
84	475591.93	1336477.73	Аналитический метод	0.10	–
74	475542.35	1336454.91	Аналитический метод	0.10	–
Зона(4)	–	–	–	–	–
85	475473.13	1336439.27	Аналитический метод	0.10	–
86	475471.79	1336438.45	Аналитический метод	0.10	–
87	475470.34	1336437.85	Аналитический метод	0.10	–
88	475468.82	1336437.49	Аналитический метод	0.10	–
89	475467.25	1336437.36	Аналитический метод	0.10	–
90	475465.69	1336437.49	Аналитический метод	0.10	–
91	475464.16	1336437.85	Аналитический метод	0.10	–
92	475462.71	1336438.45	Аналитический метод	0.10	–
93	475461.38	1336439.27	Аналитический метод	0.10	–
94	475460.18	1336440.29	Аналитический метод	0.10	–
95	475459.16	1336441.48	Аналитический метод	0.10	–
96	475456.82	1336444.31	Аналитический метод	0.10	–
97	475456.29	1336444.95	Аналитический метод	0.10	–
98	475455.47	1336446.28	Аналитический метод	0.10	–
99	475454.87	1336447.73	Аналитический метод	0.10	–
100	475454.50	1336449.26	Аналитический метод	0.10	–
101	475454.38	1336450.82	Аналитический метод	0.10	–
102	475454.50	1336452.39	Аналитический метод	0.10	–
103	475454.87	1336453.91	Аналитический метод	0.10	–
104	475455.47	1336455.36	Аналитический метод	0.10	–
105	475456.29	1336456.70	Аналитический метод	0.10	–
106	475457.31	1336457.90	Аналитический метод	0.10	–
107	475458.50	1336458.91	Аналитический метод	0.10	–
108	475450.30	1336452.13	Аналитический метод	0.10	–
109	475465.95	1336433.28	Аналитический метод	0.10	–
85	475473.13	1336439.27	Аналитический метод	0.10	–



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:20 000

Используемые условные знаки и обозначения:



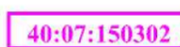
Проектные границы публичного сервитута

1

Характерная точка и номер проектных границ публичного сервитута



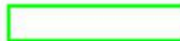
Проектное местоположение инженерного сооружения



40:07:150302 Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН



40:07:000000:4430 Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выноска №1



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка и номер  
проектных границ публичного сервитута



Проектное местоположение инженерного сооружения



40:07:150302 Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН



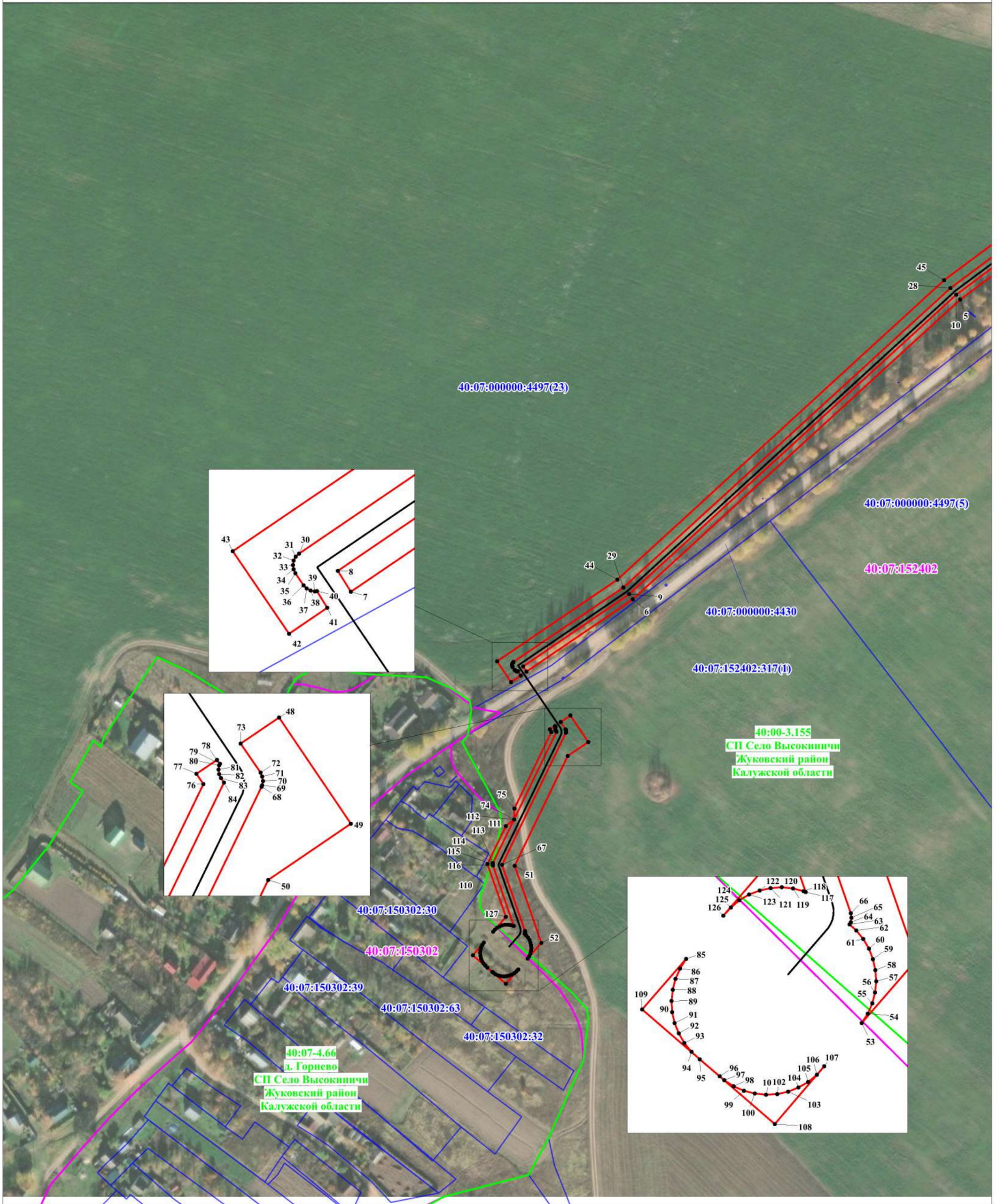
40:07:000000:4430 Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



установленные границы административно-территориальных образований  
(границы населенных пунктов)

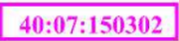
### Раздел 4

### Схема расположения границ публичного сервитута Выноска №2



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Проектные границы публичного сервитута		40:07:150302	Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН
	Характерная точка и номер проектных границ публичного сервитута		40:07:000000:4430	Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН
	Проектное местоположение инженерного сооружения			установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)