

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской 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	Смоленская область, м.о Темкинский, деревня Бекрино; Смоленская область, м.о Темкинский, деревня Васильевское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	110171 +/- 116 м <sup>2</sup>
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 межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области», сроком на 49 лет, в пользу ООО «Газпром газификация» (ИИН – 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru)

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-67, зона 2

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
1	510068.48	2221291.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	510067.62	2221291.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	510066.78	2221291.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	510065.98	2221292.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	510065.21	2221292.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	510064.50	2221293.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	510063.74	2221293.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	510063.09	2221294.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	510062.49	2221294.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	510061.95	2221295.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	510061.48	2221296.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	510061.06	2221297.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	510060.72	2221297.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	510060.45	2221298.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	510060.25	2221299.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	510060.13	2221300.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	510060.08	2221301.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	510060.11	2221302.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	510060.21	2221303.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	510060.39	2221303.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	510060.64	2221304.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	510060.97	2221305.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
23	510061.36	2221306.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	510061.82	2221307.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	510062.35	2221307.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	510063.36	2221308.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	510063.94	2221309.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	510064.58	2221310.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	510065.26	2221310.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	510065.99	2221311.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	510066.76	2221311.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	510067.56	2221311.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	510068.38	2221312.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	510069.23	2221312.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	510070.09	2221312.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	510070.96	2221312.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	510071.83	2221312.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	510072.70	2221312.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	510073.55	2221312.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	510074.39	2221312.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	510075.19	2221311.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	510075.97	2221311.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	510078.84	2221314.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	510084.04	2221326.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	510170.66	2221431.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	510126.63	2221467.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	510145.11	2221501.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
48	510143.53	2221505.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	510142.59	2221505.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	510077.60	2221686.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	510073.74	2221695.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	510100.67	2221707.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	510101.06	2221706.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	510128.11	2221717.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	510031.74	2221944.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	510033.39	2221993.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	510003.77	2222028.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	509974.27	2222103.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	509956.80	2222222.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	509953.83	2222222.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	509953.25	2222225.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	509956.21	2222226.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	509955.01	2222234.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	509959.71	2222273.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	509958.71	2222273.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	509961.46	2222296.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	509894.68	2222544.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	509895.64	2222545.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	509876.02	2222618.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	509801.46	2222821.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	509787.84	2222863.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	509621.38	2223289.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
73	509618.88	2223291.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	509618.14	2223291.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	509591.95	2223319.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	509576.26	2223368.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	509496.60	2223341.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	509496.28	2223342.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	509469.98	2223333.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	508383.54	2223944.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	508143.82	2224081.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	508144.32	2224082.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	508046.74	2224138.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	508046.25	2224137.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	508010.85	2224158.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	508011.34	2224158.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	507991.60	2224170.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	507991.11	2224169.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	507986.09	2224172.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	507916.55	2224211.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	507917.04	2224211.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	507753.18	2224303.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	507752.69	2224302.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	506949.47	2224751.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	506953.64	2224896.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	506651.59	2225026.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	506417.09	2225069.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
98	505730.41	2225385.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	505653.20	2225311.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	505652.51	2225312.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	505537.58	2225201.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	505538.27	2225201.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	505524.96	2225188.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	505529.31	2225183.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	505529.45	2225174.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	505530.46	2225175.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	505530.68	2225160.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	505478.66	2225088.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	505454.87	2225075.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	505454.38	2225076.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	505437.55	2225066.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	505103.85	2224869.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	505104.36	2224868.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	505091.28	2224861.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	505120.74	2224811.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	505066.40	2224779.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	505065.89	2224780.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	505029.54	2224758.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	505023.25	2224739.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	505024.20	2224739.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	505006.69	2224686.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	504995.97	2224689.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
118	504996.29	2224690.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	504914.87	2224717.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	504742.44	2224693.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	504563.20	2224657.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	504067.87	2224155.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	504068.58	2224154.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	503502.15	2223579.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	503501.44	2223580.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	503445.87	2223523.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	503446.58	2223523.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	503347.22	2223422.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	503312.60	2223198.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	503228.25	2223056.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	503076.63	2223145.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	501745.76	2221797.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	501702.88	2221839.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	501684.38	2221821.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	501639.67	2221816.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	501639.58	2221817.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	501442.92	2221800.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	501435.24	2221817.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	501388.78	2221797.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	501389.17	2221797.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	501380.54	2221793.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	501143.26	2221776.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
143	501143.19	2221777.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	501137.47	2221777.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	500984.20	2221805.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	500856.52	2221704.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	500606.33	2221686.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	500589.24	2221702.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	500474.02	2221697.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	500462.86	2221691.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	500464.23	2221688.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	500460.68	2221687.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	500459.30	2221689.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	500440.45	2221680.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	500370.76	2221677.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	500049.00	2221687.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	500048.97	2221686.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	500035.89	2221686.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	499853.14	2221680.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	499749.97	2221691.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	499703.71	2221691.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	499703.65	2221631.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	499591.30	2221631.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	499539.43	2221514.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	499538.51	2221515.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	499504.06	2221437.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	499504.98	2221437.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
168	499490.92	2221405.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	499476.10	2221236.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	499442.69	2221229.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	499461.00	2221135.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	499460.02	2221134.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	499529.11	2220777.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	499411.81	2220495.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	499261.55	2220410.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	499262.04	2220409.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	499223.15	2220387.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	499222.66	2220388.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	499065.85	2220300.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	499078.82	2220276.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	499079.70	2220277.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	499095.53	2220248.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	499094.66	2220247.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	499099.87	2220238.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	499102.50	2220239.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	499104.43	2220236.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	498943.27	2220147.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	498943.75	2220146.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	498934.35	2220141.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	498911.86	2220142.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	498911.91	2220143.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	498862.28	2220146.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
193	498816.50	2220119.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	498817.00	2220118.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	498785.20	2220100.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	498765.86	2220097.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	498765.70	2220097.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	498753.44	2220095.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	498708.33	2220082.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	498708.60	2220081.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	498663.03	2220069.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	498630.49	2220061.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	498592.53	2220053.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	498526.64	2220041.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	498510.61	2220036.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	497064.74	2219702.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	497064.51	2219703.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	497032.20	2219696.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	496929.19	2219754.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	496853.03	2219768.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	496827.32	2219798.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	496826.57	2219797.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	496740.14	2219896.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	496740.89	2219896.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	496693.04	2219951.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	496688.57	2220026.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	496687.57	2220026.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
218	496687.28	2220031.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	496711.66	2220188.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	496713.79	2220224.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	496719.90	2220223.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	496717.63	2220188.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	496693.30	2220031.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	496693.56	2220026.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	496692.56	2220026.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	496696.95	2219952.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	496743.90	2219899.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	496744.65	2219899.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	496831.08	2219801.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	496830.33	2219800.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	496855.13	2219772.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	496930.59	2219757.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	497032.81	2219700.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	497063.61	2219707.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	497063.39	2219708.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	498509.07	2220042.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	498525.23	2220047.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	498591.39	2220059.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	498629.14	2220067.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	498661.54	2220075.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	498706.90	2220087.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	498707.18	2220086.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
243	498752.54	2220099.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	498765.05	2220101.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	498764.89	2220102.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	498783.13	2220105.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	498813.98	2220123.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
248	498814.48	2220123.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	498861.29	2220150.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	498912.12	2220147.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	498912.17	2220148.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	498932.95	2220147.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	498940.86	2220151.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	498941.34	2220151.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	499096.37	2220236.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	499091.15	2220245.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	499090.28	2220245.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	499074.44	2220274.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	499075.32	2220274.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	499060.44	2220301.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	499220.67	2220392.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	499220.17	2220392.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	499259.07	2220414.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	499259.56	2220414.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	499408.64	2220498.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	499524.96	2220778.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	499456.09	2221134.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
268	499455.11	2221133.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	499435.67	2221234.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	499470.51	2221241.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	499485.03	2221407.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	499499.49	2221439.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
273	499500.41	2221439.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	499534.86	2221517.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	499533.94	2221517.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	499587.40	2221637.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	499697.66	2221637.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	499697.72	2221697.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	499750.30	2221697.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	499853.36	2221686.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	500035.87	2221692.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	500049.14	2221692.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	500049.11	2221691.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	500370.75	2221681.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	500439.43	2221684.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	500472.96	2221701.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	500590.72	2221706.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	500607.77	2221690.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	500855.01	2221708.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	500983.15	2221809.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	501137.70	2221781.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	501142.91	2221781.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
293	501142.84	2221782.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	501379.10	2221799.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	501386.80	2221802.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	501387.20	2221801.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	501437.34	2221823.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
298	501445.45	2221804.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	501639.21	2221821.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	501639.12	2221822.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	501681.65	2221826.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	501688.08	2221833.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	501686.66	2221834.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	501690.86	2221839.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	501692.29	2221837.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	501702.82	2221848.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	501745.71	2221806.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	503075.65	2223153.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	503226.14	2223064.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	503306.85	2223200.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	503341.58	2223425.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	503442.30	2223527.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	503443.02	2223526.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	503498.59	2223583.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	503497.88	2223583.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	504064.31	2224158.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	504065.02	2224157.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
318	504561.22	2224661.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	504741.77	2224697.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	504915.24	2224721.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	504932.77	2224715.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	504933.71	2224718.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
323	504937.51	2224717.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	504936.57	2224714.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	504997.54	2224694.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	504997.86	2224695.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	505002.87	2224693.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	505018.50	2224741.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	505019.45	2224740.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	505026.21	2224761.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	505063.86	2224783.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	505063.35	2224784.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	505112.53	2224813.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	505083.06	2224863.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	505101.31	2224874.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	505101.82	2224873.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	505434.69	2225069.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	505452.45	2225079.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
573	505451.97	2225080.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	505474.57	2225092.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	505524.65	2225162.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	505524.45	2225174.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
577	505525.45	2225174.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	505525.33	2225182.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	505522.07	2225185.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	505521.35	2225184.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	505517.20	2225189.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	505534.12	2225205.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	505534.82	2225204.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	505649.75	2225314.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	505649.05	2225315.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	505715.46	2225379.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	505664.04	2225432.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	505664.76	2225433.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
348	505576.25	2225526.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	505748.58	2225691.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	505747.89	2225691.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	505790.07	2225732.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	505790.76	2225731.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	505832.41	2225771.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	505885.29	2225776.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	505882.20	2225810.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	505868.50	2226060.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	505867.51	2226060.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	505860.43	2226190.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	505878.67	2226205.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	505879.31	2226204.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
361	505923.65	2226241.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	505890.42	2226281.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	505889.65	2226280.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	505847.75	2226331.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	505797.43	2226449.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	505798.35	2226450.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	505771.20	2226514.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	505770.28	2226514.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	505735.67	2226595.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	505689.10	2226612.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	505689.43	2226613.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	505675.84	2226617.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
373	505675.51	2226616.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	505667.94	2226619.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	505664.10	2226622.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	505663.43	2226621.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	505662.72	2226620.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	505661.95	2226620.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
379	505661.15	2226620.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	505660.32	2226619.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	505659.46	2226619.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	505658.58	2226619.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	505657.69	2226619.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	505656.79	2226619.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	505655.90	2226619.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
386	505655.02	2226619.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	505654.15	2226619.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	505653.31	2226619.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	505652.50	2226620.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	505651.72	2226620.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	505650.38	2226621.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	505649.93	2226621.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	505649.50	2226622.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	505649.09	2226622.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	505645.01	2226616.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	505642.46	2226614.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	505641.62	2226614.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
398	505642.26	2226617.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
399	505647.03	2226625.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	505646.63	2226626.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	505646.30	2226626.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	505646.05	2226627.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	505645.88	2226628.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	505645.79	2226629.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	505645.77	2226630.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	505645.84	2226631.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	505645.99	2226632.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	505646.22	2226633.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	505646.52	2226633.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	505646.90	2226634.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
411	505647.35	2226635.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	505647.88	2226636.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	505648.38	2226636.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	505648.95	2226637.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	505649.56	2226638.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	505650.23	2226638.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	505650.95	2226639.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	505651.71	2226639.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
419	505652.50	2226640.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	505653.32	2226640.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	505654.16	2226640.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	505655.02	2226640.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
423	505655.89	2226640.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	505656.76	2226640.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	505657.63	2226640.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	505658.49	2226640.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	505659.33	2226640.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	505660.15	2226640.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	505660.94	2226639.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	505661.70	2226639.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	505663.04	2226638.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	505663.77	2226637.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	505664.45	2226637.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	505665.08	2226636.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	505665.65	2226636.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
436	505666.15	2226635.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	505666.59	2226634.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	505666.95	2226633.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
439	505667.24	2226632.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	505667.45	2226631.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	505667.59	2226631.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	505667.65	2226630.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	505667.62	2226629.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	505671.83	2226626.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	505670.78	2226624.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	505677.50	2226622.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	505677.17	2226621.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
448	505690.76	2226616.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	505691.09	2226617.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	505740.16	2226600.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	505775.80	2226516.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	505774.88	2226516.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	505802.04	2226451.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	505802.96	2226452.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	505852.92	2226334.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	505880.70	2226300.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	505882.24	2226302.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	505886.08	2226297.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
459	505884.54	2226296.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	505894.26	2226284.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
461	505893.50	2226284.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	505929.28	2226241.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	505881.86	2226201.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	505882.50	2226200.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	505866.59	2226187.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	505873.50	2226061.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	505872.50	2226061.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	505886.19	2225810.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	505889.63	2225772.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	505834.16	2225767.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	505793.53	2225728.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	505794.22	2225727.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
473	505752.04	2225687.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	505751.35	2225688.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	505581.91	2225525.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	505667.65	2225436.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	505668.37	2225437.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	505719.80	2225383.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
479	505729.21	2225392.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	506418.91	2225074.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	506653.34	2225031.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	506959.75	2224900.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	506955.57	2224754.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	507612.49	2224387.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	507613.47	2224389.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
486	507618.71	2224386.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	507617.73	2224384.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	507755.62	2224307.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	507755.13	2224306.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	507918.99	2224215.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	507919.48	2224216.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	507989.05	2224177.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	507994.09	2224174.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	507993.60	2224173.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	508013.33	2224162.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	508013.83	2224163.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	508049.23	2224142.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
498	508048.74	2224142.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
499	508146.31	2224086.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	508146.80	2224087.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	508386.50	2223950.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	509472.94	2223339.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	509495.00	2223346.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	509494.68	2223347.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	509580.12	2223376.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	509597.26	2223322.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	509622.57	2223295.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	509621.83	2223294.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	509624.83	2223291.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	509791.61	2222864.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
511	509805.24	2222822.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	509879.83	2222619.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	509899.50	2222546.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	509900.47	2222546.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	509967.55	2222297.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	509964.66	2222273.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	509963.67	2222273.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	509959.04	2222234.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
519	509978.17	2222104.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	510007.26	2222030.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	510037.44	2221994.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	510035.77	2221945.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
523	510133.35	2221715.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	510102.63	2221702.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	510103.02	2221701.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	510081.55	2221692.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	510083.20	2221688.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	510148.24	2221507.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	510147.30	2221507.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	510149.49	2221500.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	510131.74	2221468.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	510176.29	2221432.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	510087.46	2221323.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	510082.26	2221312.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	510079.11	2221308.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
536	510079.67	2221308.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	510080.17	2221307.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	510080.61	2221306.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
539	510080.99	2221306.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	510081.30	2221305.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	510081.54	2221304.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	510081.72	2221303.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	510081.82	2221302.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	510081.85	2221301.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	510081.81	2221301.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	510081.69	2221300.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	510081.51	2221299.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
548	510081.26	2221298.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	510080.93	2221297.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	510080.54	2221297.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	510080.09	2221296.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	510079.58	2221295.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	510078.57	2221294.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	510077.97	2221293.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	510077.31	2221293.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	510076.60	2221292.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	510075.84	2221292.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	510075.04	2221291.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
559	510074.20	2221291.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	510073.34	2221291.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
561	510072.46	2221290.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	510071.57	2221290.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	510070.67	2221290.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	510069.77	2221290.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	510068.24	2221282.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	510067.25	2221282.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	510068.48	2221291.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат -

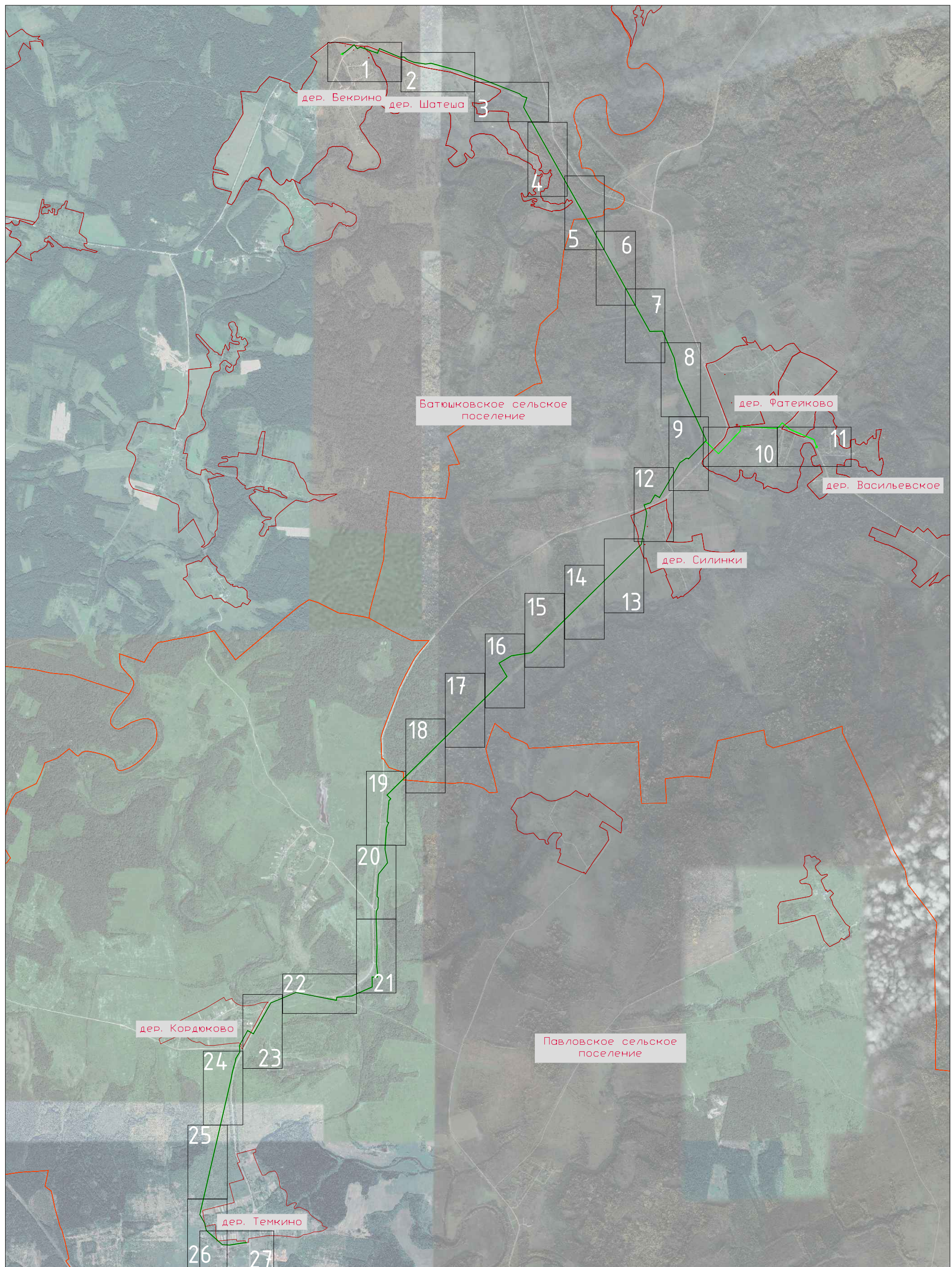
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.

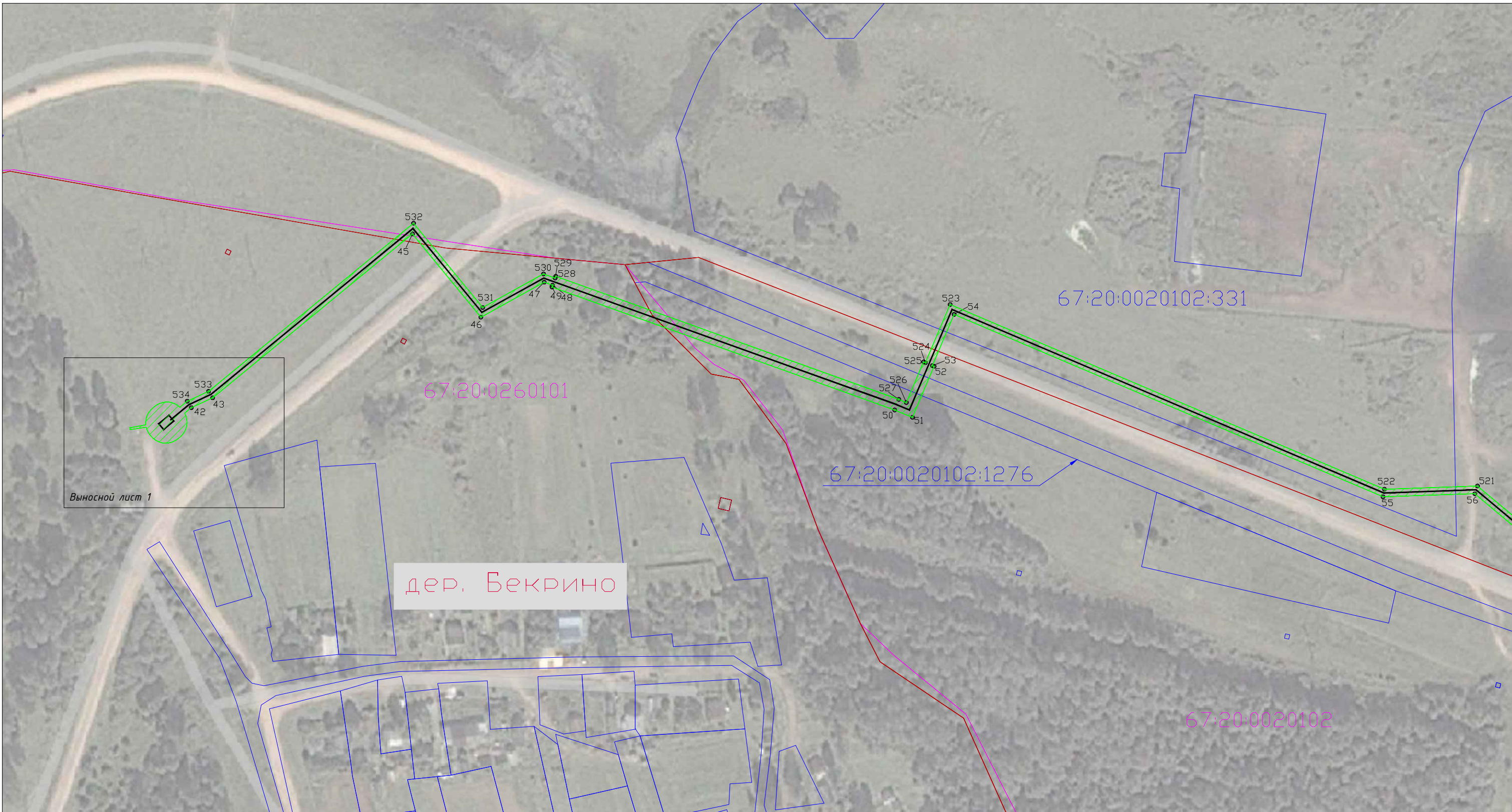


Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:40000  
Лист 1 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 2 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



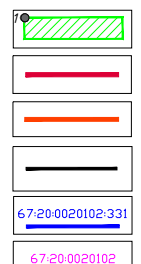
## Условные обозначения:

- ПРОЕКТНЫЕ ГРАНИЦЫ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТАТА И ХАРАКТЕРНЫЕ ТОЧКИ
  - УСТАНОВЛЕННЫЕ ГРАНИЦЫ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ (НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ)
  - УСТАНОВЛЕННЫЕ ГРАНИЦЫ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ (СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ)
  - ПРОЕКТНОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ИНЖЕНЕРНОГО СООРУЖЕНИЯ
  - ГРАНИЦЫ И КАДАСТРОВЫЕ НОМЕРА ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ИСПРАВЛЯЕТСЯ ПУБЛИЧНЫЙ СЕРВИТУТ
  - ГРАНИЦЫ И КАДАСТРОВЫЕ НОМЕРА КВАРТАЛОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ИСПРАВЛЯЕТСЯ ПУБЛИЧНЫЙ СЕРВИТУТ

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 4 из 28



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 5 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |                   |   |
|-------------------|---|
|                   | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|                   | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|                   | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|                   | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
| 67:20:0020102:331 | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
| 67:20:0020102     | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 6 из 28



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервигут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервигут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 7 из 28



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервигут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервигут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 8 из 28

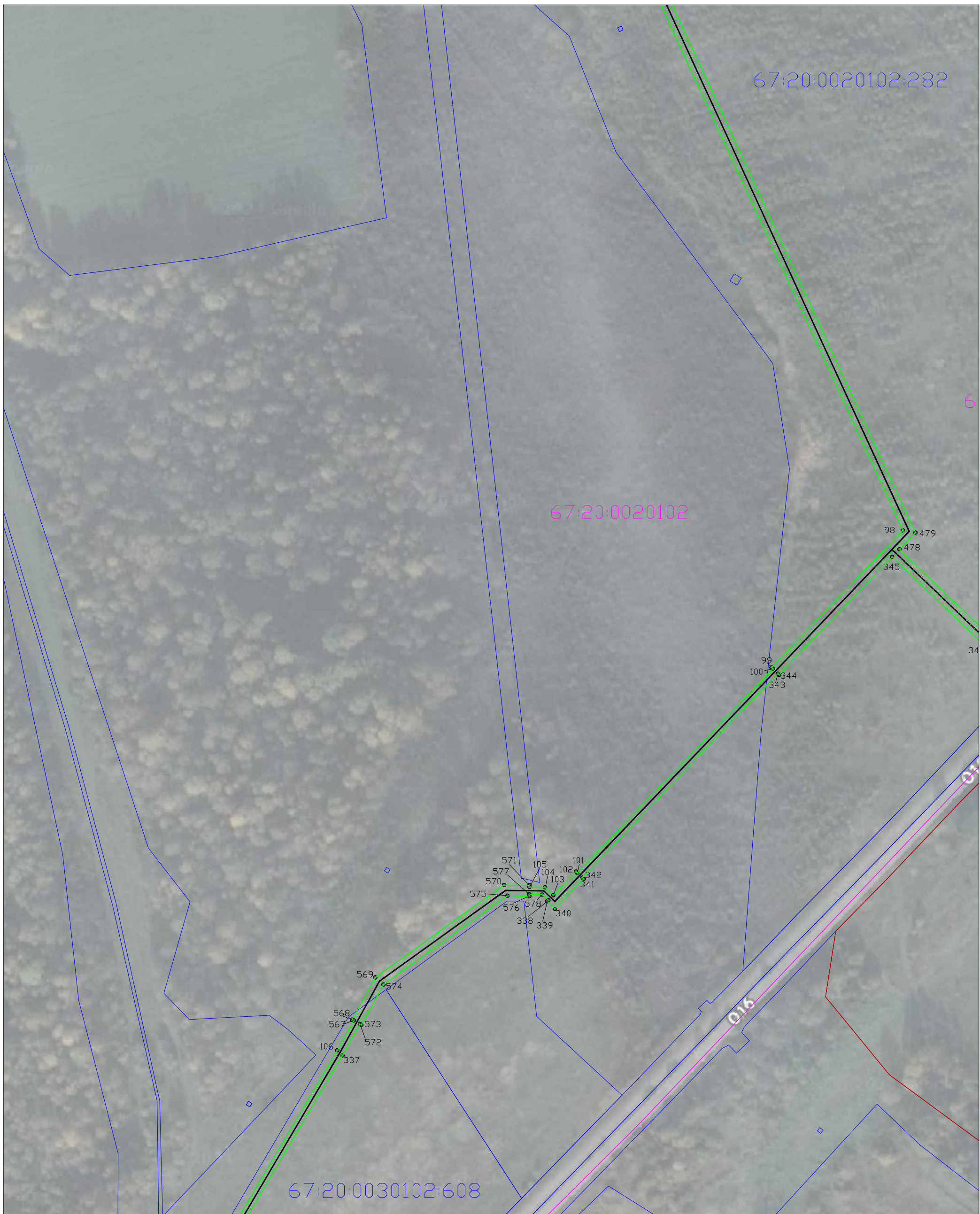


Условные обозначения:

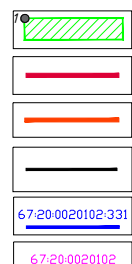
- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 9 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



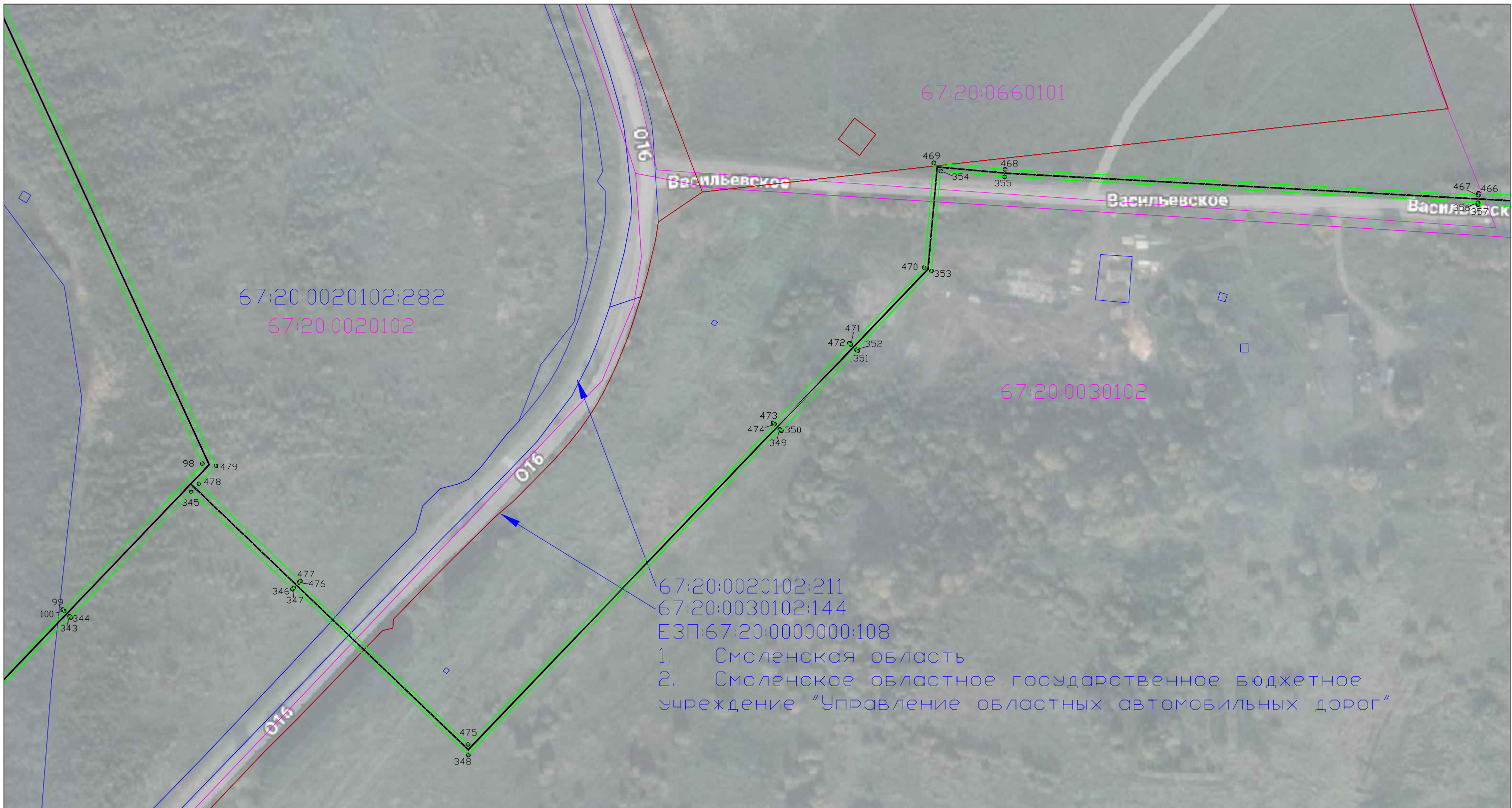
Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 10 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3

Масштаб 1:2000

Лист 11 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |
- 67:20:0020102:331  
67:20:0020102

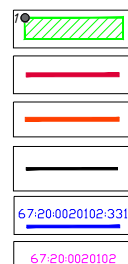
Формат А3

Масштаб 1:2000

Лист 12 из 28



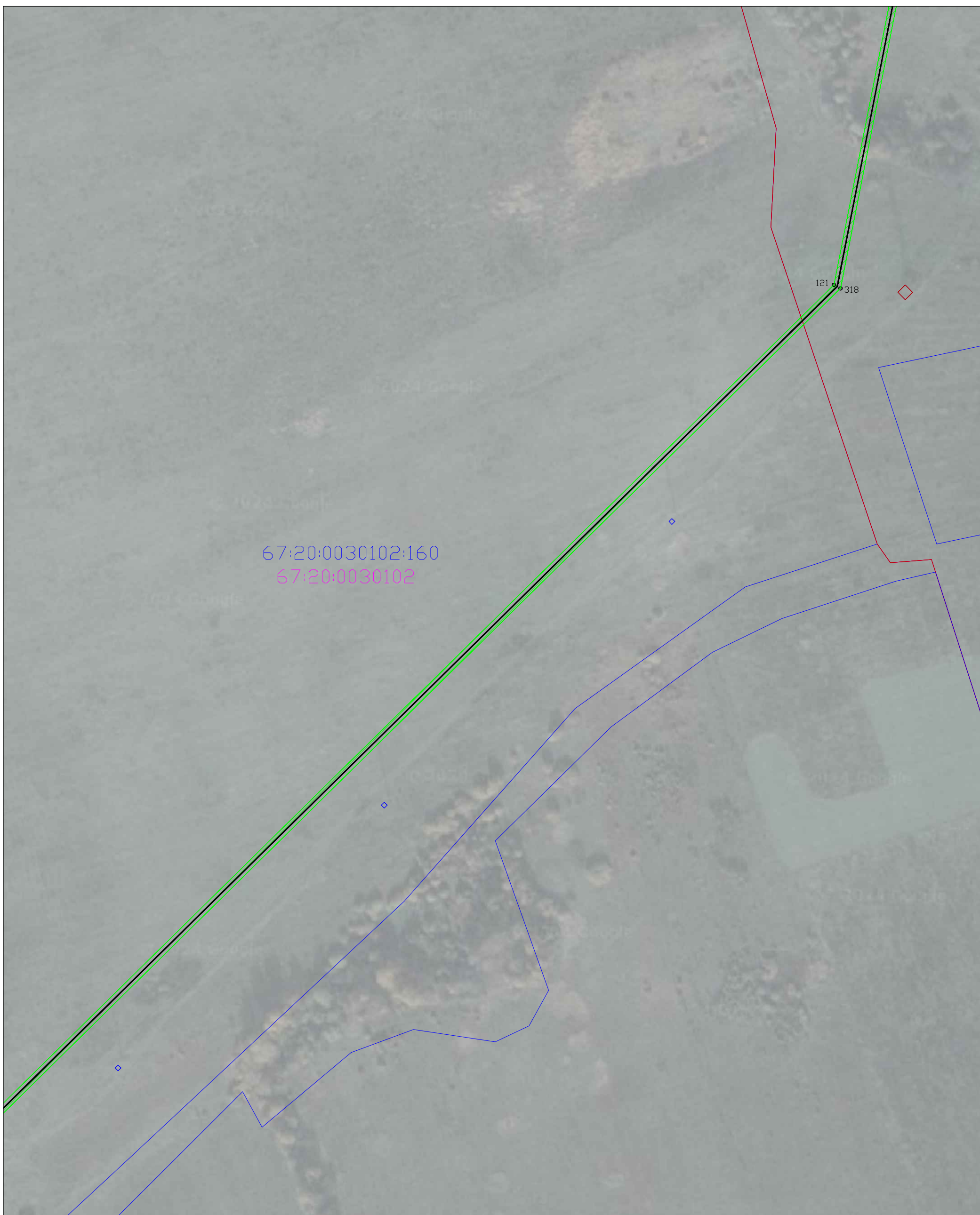
Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 13 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 14 из 28



Условные обозначения:

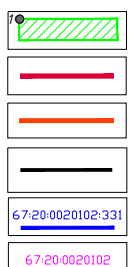
- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 15 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 16 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 17 из 28

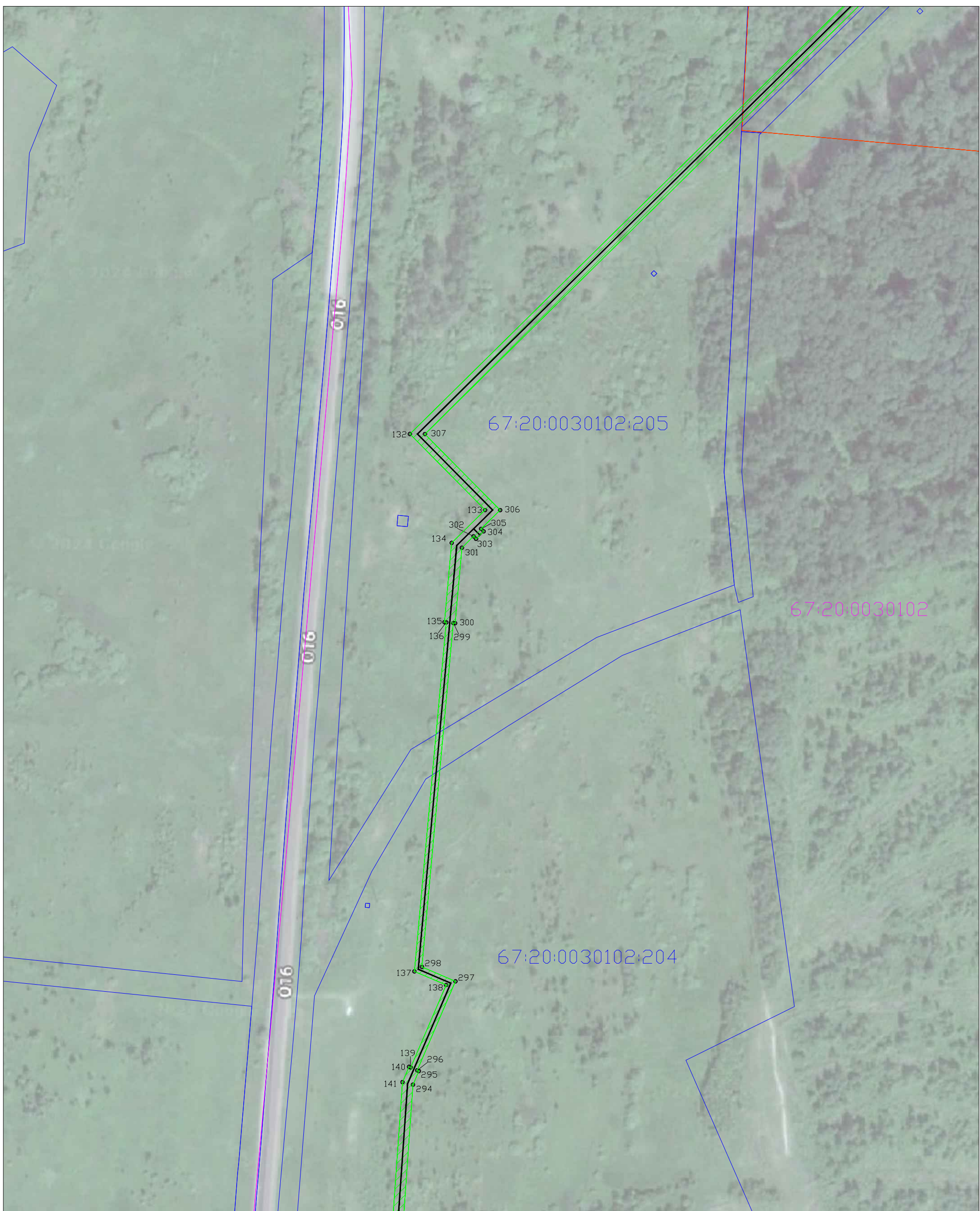


Условные обозначения:

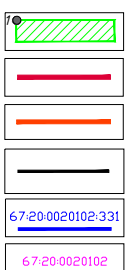


- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 18 из 28



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 20 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.

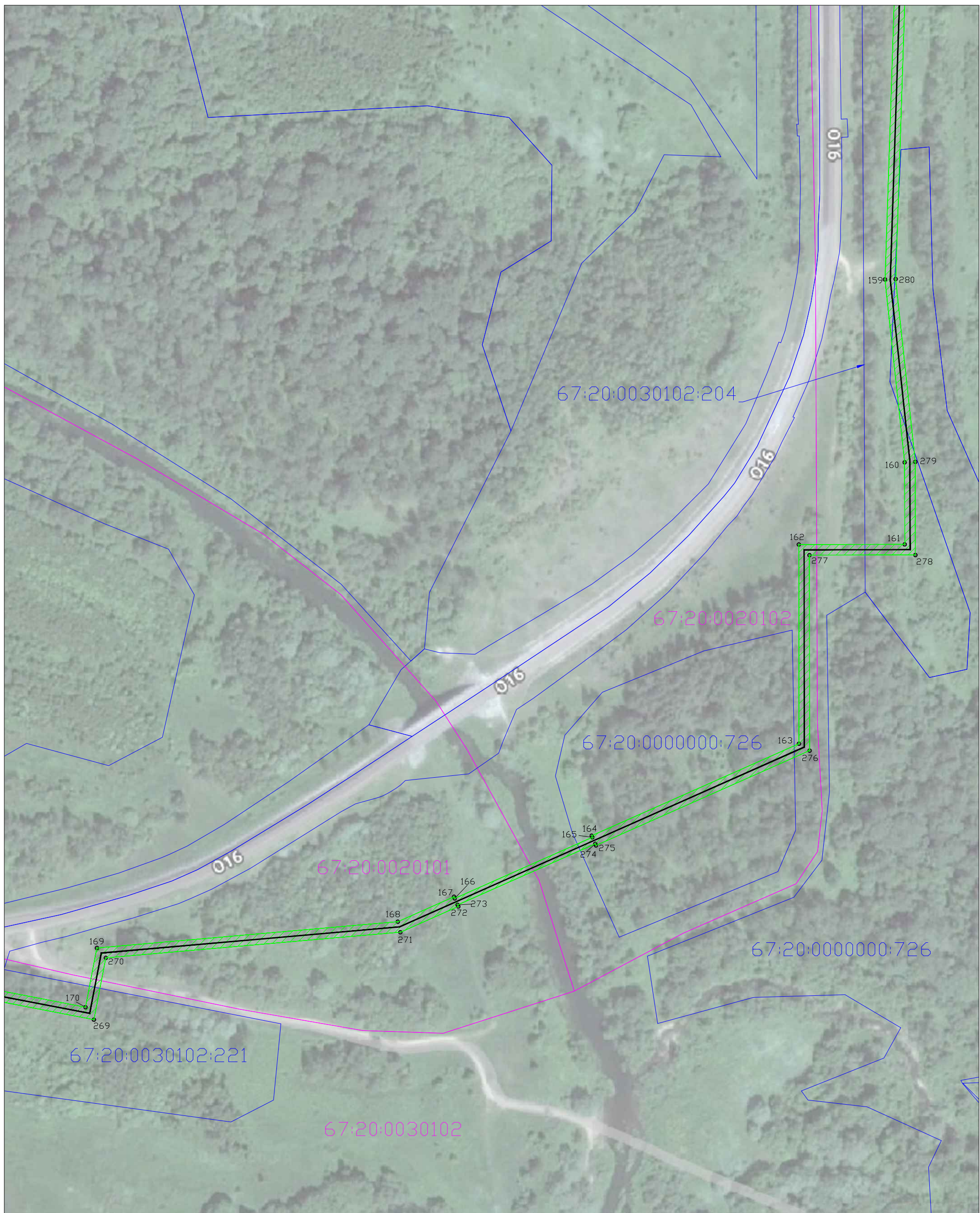


Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 21 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.

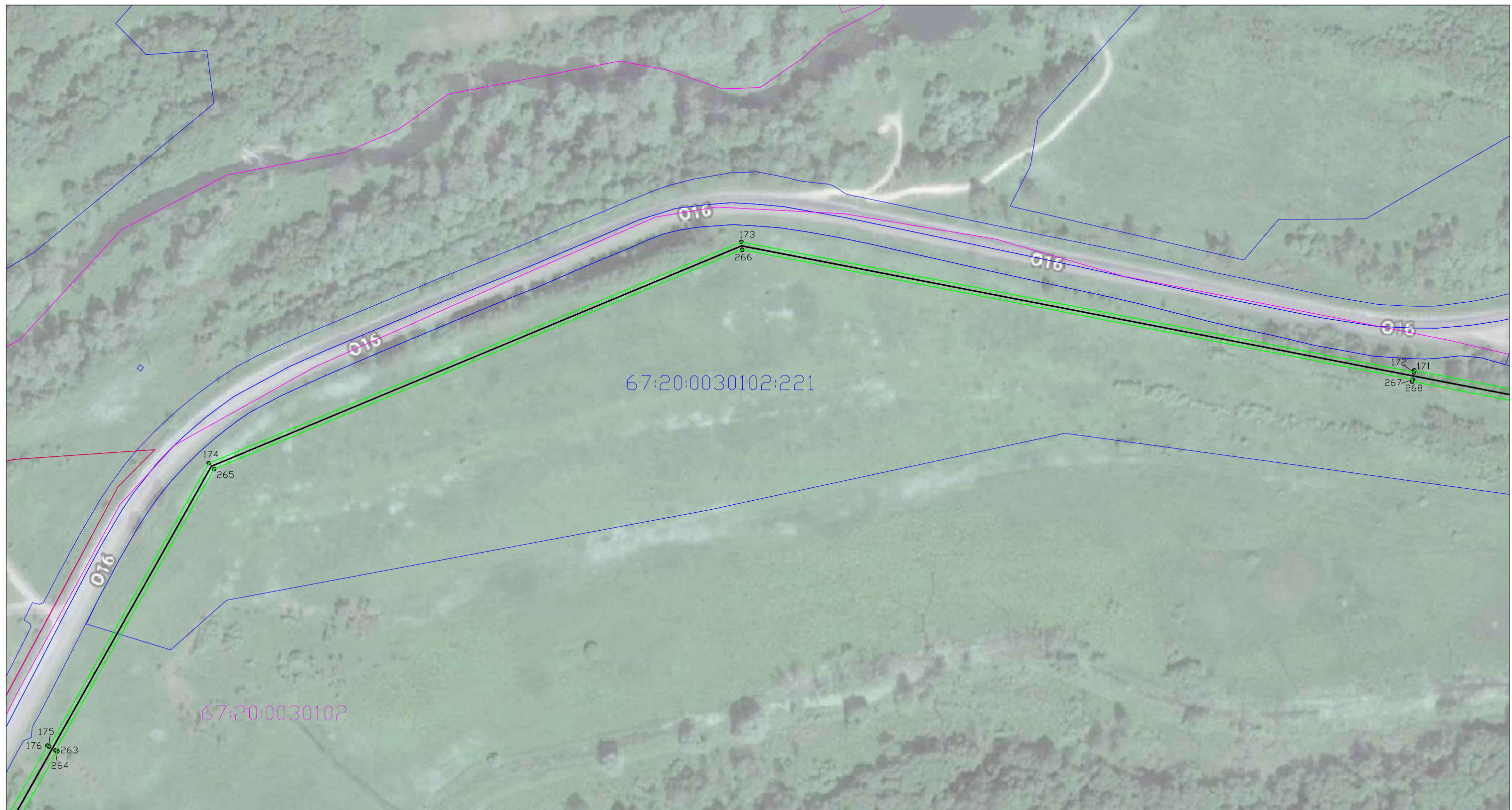


Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 22 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

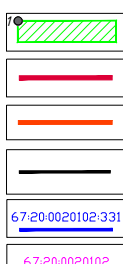
	- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
	- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
	- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
	- проектное местоположение инженерного сооружения
	- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
	- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 23 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 24 из 28



Условные обозначения:



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)
- установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)
- проектное местоположение инженерного сооружения
- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 25 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервигут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервигут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 26 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.

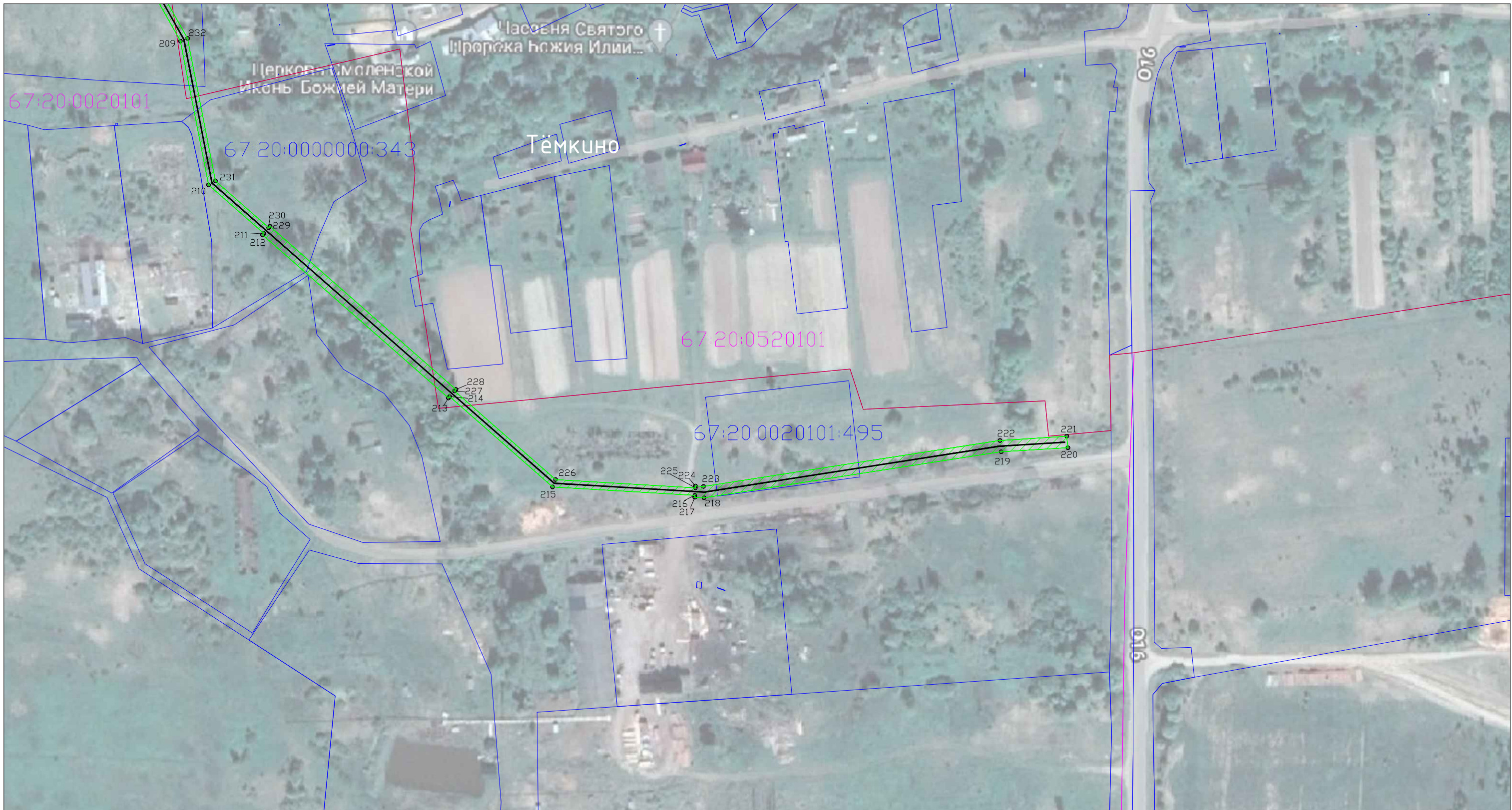


Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3  
Масштаб 1:2000  
Лист 27 из 28

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области.



Условные обозначения:

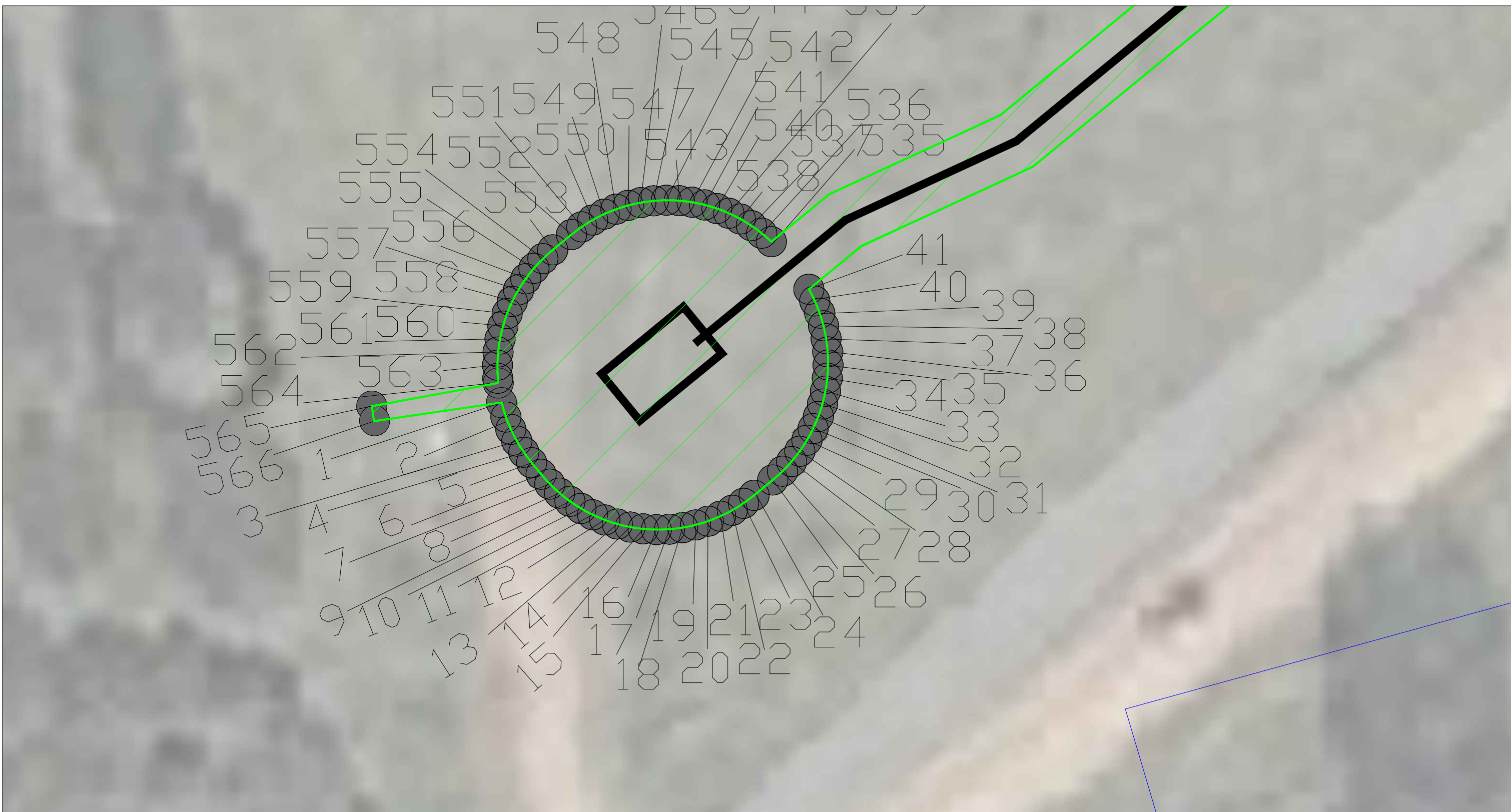
- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3

Масштаб 1:2000

Лист 28 из 28

Схема расположения проектируемого объекта:  
Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области



Условные обозначения:

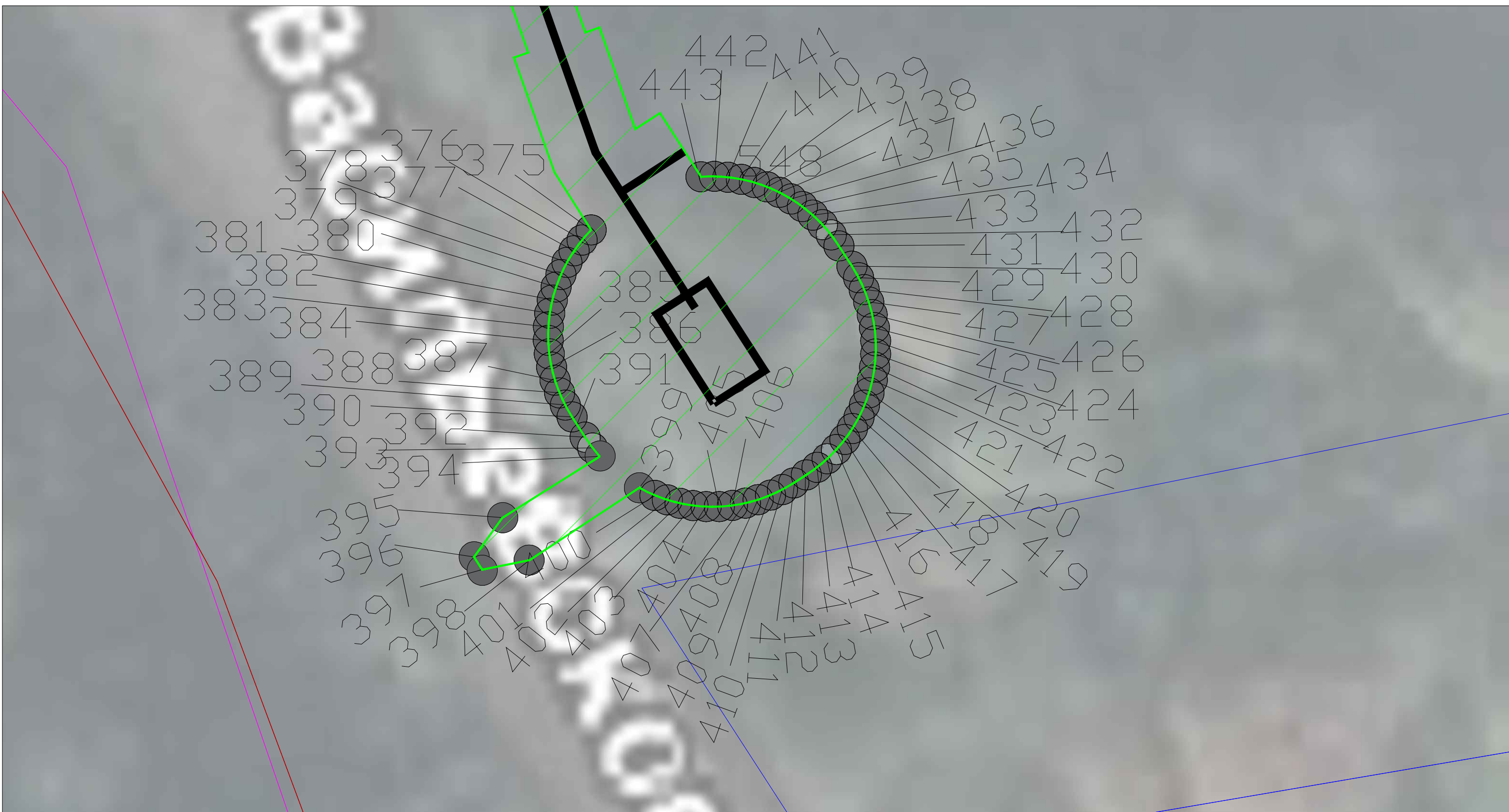
- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3

Масштаб 1:250

Выносной лист 1

Схема расположения проектируемого объекта:  
Газопровод межпоселковый до дер. Бекрино, дер. Васильевское Темкинского района Смоленской области



Условные обозначения:

- |  |   |
|--|---|
|  | - проектные границы публичного сервитута и характерные точки  |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (населенных пунктов)                |
|  | - установленные границы административно-территориальных образований (сельских поселений)                |
|  | - проектное местоположение инженерного сооружения   |
|  | - границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |
|  | - границы и кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут          |

Формат А3

Масштаб 1:250

Выносной лист 2