

## **Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

**Распределительный газопровод д. Двориши**

---

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

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута****Распределительный газопровод д. Двориши**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	16
4	План границ	17

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута****Распределительный газопровод д. Дворищи**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Новгородская обл., Хвойнинский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( <b>P ± ΔP</b> )	11200±32 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод д. Дворищи», сроком на 49 лет, в пользу АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» (ИНН - 5321039753, ОГРН - 1025300780812, юридический адрес и фактический адрес: 173015, Новгородская Область, г.о. Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Загородная, д. 2, к. 2А, телефон: +7 (816 2) 62-56-47, электронная почта post@oblgas.natm.ru).

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК-53, зона 3

#### 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	608678,90	3203740,04	Аналитический метод	0,10	—
2	608683,86	3203747,71	Аналитический метод	0,10	—
3	608684,71	3203747,18	Аналитический метод	0,10	—
4	608695,95	3203764,54	Аналитический метод	0,10	—
5	608695,10	3203765,07	Аналитический метод	0,10	—
6	608696,34	3203766,99	Аналитический метод	0,10	—
7	608700,54	3203764,27	Аналитический метод	0,10	—
8	608685,84	3203741,55	Аналитический метод	0,10	—
9	608707,71	3203727,63	Аналитический метод	0,10	—
10	608732,93	3203709,86	Аналитический метод	0,10	—
11	608756,95	3203697,19	Аналитический метод	0,10	—
12	608755,71	3203694,44	Аналитический метод	0,10	—
13	608767,08	3203688,70	Аналитический метод	0,10	—
14	608779,54	3203683,28	Аналитический метод	0,10	—
15	608835,93	3203667,14	Аналитический метод	0,10	—
16	608834,65	3203656,11	Аналитический метод	0,10	—
17	608832,14	3203647,22	Аналитический метод	0,10	—
18	608822,07	3203617,67	Аналитический метод	0,10	—
19	608819,26	3203608,07	Аналитический метод	0,10	—
20	608816,21	3203594,97	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
21	608813,08	3203574,66	Аналитический метод	0,10	—
22	608810,02	3203560,97	Аналитический метод	0,10	—
23	608808,89	3203555,50	Аналитический метод	0,10	—
24	608813,14	3203544,40	Аналитический метод	0,10	—
25	608816,46	3203536,71	Аналитический метод	0,10	—
26	608818,07	3203536,93	Аналитический метод	0,10	—
27	608828,88	3203538,42	Аналитический метод	0,10	—
28	608834,63	3203540,02	Аналитический метод	0,10	—
29	608839,57	3203540,57	Аналитический метод	0,10	—
30	608838,89	3203548,43	Аналитический метод	0,10	—
31	608838,64	3203551,35	Аналитический метод	0,10	—
32	608838,73	3203551,36	Аналитический метод	0,10	—
33	608838,70	3203552,10	Аналитический метод	0,10	—
34	608842,69	3203552,57	Аналитический метод	0,10	—
35	608843,76	3203552,70	Аналитический метод	0,10	—
36	608843,77	3203551,70	Аналитический метод	0,10	—
37	608861,20	3203552,88	Аналитический метод	0,10	—
38	608891,45	3203555,34	Аналитический метод	0,10	—
39	608908,46	3203556,75	Аналитический метод	0,10	—
40	608908,42	3203557,18	Аналитический метод	0,10	—
41	608913,40	3203557,64	Аналитический метод	0,10	—
42	608913,43	3203557,27	Аналитический метод	0,10	—
43	608918,78	3203557,91	Аналитический метод	0,10	—
44	608940,14	3203560,36	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
45	608953,70	3203561,40	Аналитический метод	0,10	—
46	608955,63	3203561,63	Аналитический метод	0,10	—
47	608976,08	3203564,10	Аналитический метод	0,10	—
48	608995,04	3203565,85	Аналитический метод	0,10	—
49	608995,50	3203560,88	Аналитический метод	0,10	—
50	608976,61	3203559,13	Аналитический метод	0,10	—
51	608956,30	3203556,68	Аналитический метод	0,10	—
52	608957,07	3203552,29	Аналитический метод	0,10	—
53	608957,22	3203550,47	Аналитический метод	0,10	—
54	608953,24	3203550,03	Аналитический метод	0,10	—
55	608952,23	3203549,83	Аналитический метод	0,10	—
56	608951,32	3203556,21	Аналитический метод	0,10	—
57	608940,62	3203555,38	Аналитический метод	0,10	—
58	608919,36	3203552,94	Аналитический метод	0,10	—
59	608910,92	3203551,94	Аналитический метод	0,10	—
60	608891,86	3203550,36	Аналитический метод	0,10	—
61	608861,57	3203547,89	Аналитический метод	0,10	—
62	608844,06	3203546,71	Аналитический метод	0,10	—
63	608844,86	3203537,26	Аналитический метод	0,10	—
64	608835,17	3203536,03	Аналитический метод	0,10	—
65	608835,43	3203535,06	Аналитический метод	0,10	—
66	608832,20	3203534,15	Аналитический метод	0,10	—
67	608834,87	3203526,47	Аналитический метод	0,10	—
68	608842,83	3203507,75	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
69	608843,33	3203505,89	Аналитический метод	0,10	—
70	608834,13	3203501,05	Аналитический метод	0,10	—
71	608837,59	3203493,36	Аналитический метод	0,10	—
72	608839,07	3203490,04	Аналитический метод	0,10	—
73	608845,63	3203476,89	Аналитический метод	0,10	—
74	608850,10	3203467,10	Аналитический метод	0,10	—
75	608852,86	3203461,02	Аналитический метод	0,10	—
76	608857,93	3203450,51	Аналитический метод	0,10	—
77	608860,97	3203446,57	Аналитический метод	0,10	—
78	608864,53	3203445,21	Аналитический метод	0,10	—
79	608881,05	3203442,38	Аналитический метод	0,10	—
80	608890,58	3203441,29	Аналитический метод	0,10	—
81	608909,71	3203440,44	Аналитический метод	0,10	—
82	608927,50	3203439,02	Аналитический метод	0,10	—
83	608938,32	3203437,49	Аналитический метод	0,10	—
84	608973,47	3203434,43	Аналитический метод	0,10	—
85	608978,63	3203434,22	Аналитический метод	0,10	—
86	608979,31	3203444,49	Аналитический метод	0,10	—
87	608979,49	3203447,49	Аналитический метод	0,10	—
88	608984,49	3203447,17	Аналитический метод	0,10	—
89	608983,63	3203434,01	Аналитический метод	0,10	—
90	609124,79	3203428,12	Аналитический метод	0,10	—
91	609124,90	3203443,05	Аналитический метод	0,10	—
92	609227,64	3203435,80	Аналитический метод	0,10	—

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
93	609227,74	3203407,80	Аналитический метод	0,10	—
94	609234,55	3203407,80	Аналитический метод	0,10	—
95	609261,85	3203399,54	Аналитический метод	0,10	—
96	609270,13	3203421,92	Аналитический метод	0,10	—
97	609283,20	3203428,86	Аналитический метод	0,10	—
98	609309,47	3203442,96	Аналитический метод	0,10	—
99	609332,89	3203456,55	Аналитический метод	0,10	—
100	609328,34	3203464,63	Аналитический метод	0,10	—
101	609332,60	3203467,16	Аналитический метод	0,10	—
102	609337,22	3203459,06	Аналитический метод	0,10	—
103	609345,59	3203463,91	Аналитический метод	0,10	—
104	609340,53	3203473,15	Аналитический метод	0,10	—
105	609379,96	3203494,47	Аналитический метод	0,10	—
106	609400,91	3203506,48	Аналитический метод	0,10	—
107	609410,70	3203512,13	Аналитический метод	0,10	—
108	609411,36	3203513,46	Аналитический метод	0,10	—
109	609420,36	3203534,17	Аналитический метод	0,10	—
110	609414,20	3203568,65	Аналитический метод	0,10	—
111	609411,64	3203580,58	Аналитический метод	0,10	—
112	609409,18	3203589,93	Аналитический метод	0,10	—
113	609405,81	3203609,41	Аналитический метод	0,10	—
114	609402,17	3203627,42	Аналитический метод	0,10	—
115	609434,22	3203633,39	Аналитический метод	0,10	—
116	609476,56	3203638,76	Аналитический метод	0,10	—



## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
117	609581,90	3203670,42	Аналитический метод	0,10	—
118	609662,00	3203719,28	Аналитический метод	0,10	—
119	609678,12	3203730,54	Аналитический метод	0,10	—
120	609680,99	3203726,44	Аналитический метод	0,10	—
121	609664,74	3203715,09	Аналитический метод	0,10	—
122	609583,95	3203665,82	Аналитический метод	0,10	—
123	609477,60	3203633,85	Аналитический метод	0,10	—
124	609434,99	3203628,44	Аналитический метод	0,10	—
125	609408,08	3203623,44	Аналитический метод	0,10	—
126	609410,73	3203610,33	Аналитический метод	0,10	—
127	609414,07	3203590,99	Аналитический метод	0,10	—
128	609416,51	3203581,74	Аналитический метод	0,10	—
129	609419,11	3203569,61	Аналитический метод	0,10	—
130	609425,55	3203533,57	Аналитический метод	0,10	—
131	609416,48	3203512,70	Аналитический метод	0,10	—
132	609415,90	3203511,35	Аналитический метод	0,10	—
133	609414,51	3203508,55	Аналитический метод	0,10	—
134	609382,39	3203490,10	Аналитический метод	0,10	—
135	609347,33	3203471,14	Аналитический метод	0,10	—
136	609352,32	3203462,04	Аналитический метод	0,10	—
137	609311,91	3203438,59	Аналитический метод	0,10	—
138	609285,55	3203424,45	Аналитический метод	0,10	—
139	609274,15	3203418,40	Аналитический метод	0,10	—
140	609264,91	3203393,39	Аналитический метод	0,10	—

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
141	609260,42	3203394,74	Аналитический метод	0,10	—
142	609260,67	3203395,73	Аналитический метод	0,10	—
143	609238,70	3203402,37	Аналитический метод	0,10	—
144	609238,44	3203401,40	Аналитический метод	0,10	—
145	609233,81	3203402,80	Аналитический метод	0,10	—
146	609228,75	3203402,80	Аналитический метод	0,10	—
147	609229,06	3203313,75	Аналитический метод	0,10	—
148	609196,92	3203313,64	Аналитический метод	0,10	—
149	609176,12	3203314,68	Аналитический метод	0,10	—
150	609172,39	3203314,86	Аналитический метод	0,10	—
151	609171,74	3203302,36	Аналитический метод	0,10	—
152	609166,75	3203302,70	Аналитический метод	0,10	—
153	609167,39	3203315,11	Аналитический метод	0,10	—
154	609133,88	3203316,78	Аналитический метод	0,10	—
155	609107,82	3203318,07	Аналитический метод	0,10	—
156	609096,19	3203318,64	Аналитический метод	0,10	—
157	609095,32	3203308,14	Аналитический метод	0,10	—
158	609090,33	3203308,55	Аналитический метод	0,10	—
159	609090,57	3203311,40	Аналитический метод	0,10	—
160	609091,19	3203318,89	Аналитический метод	0,10	—
161	609077,41	3203319,56	Аналитический метод	0,10	—
162	609077,66	3203324,56	Аналитический метод	0,10	—
163	609105,09	3203323,21	Аналитический метод	0,10	—
164	609105,17	3203324,49	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
165	609110,11	3203324,19	Аналитический метод	0,10	—
166	609110,16	3203324,20	Аналитический метод	0,10	—
167	609110,09	3203322,97	Аналитический метод	0,10	—
168	609131,13	3203321,92	Аналитический метод	0,10	—
169	609131,20	3203323,29	Аналитический метод	0,10	—
170	609134,22	3203323,14	Аналитический метод	0,10	—
171	609136,20	3203323,05	Аналитический метод	0,10	—
172	609136,13	3203321,67	Аналитический метод	0,10	—
173	609174,36	3203319,77	Аналитический метод	0,10	—
174	609174,40	3203320,97	Аналитический метод	0,10	—
175	609179,41	3203320,71	Аналитический метод	0,10	—
176	609179,35	3203319,52	Аналитический метод	0,10	—
177	609197,03	3203318,64	Аналитический метод	0,10	—
178	609224,04	3203318,74	Аналитический метод	0,10	—
179	609223,74	3203405,80	Аналитический метод	0,10	—
180	609222,74	3203405,79	Аналитический метод	0,10	—
181	609222,66	3203430,44	Аналитический метод	0,10	—
182	609222,66	3203431,14	Аналитический метод	0,10	—
183	609136,69	3203437,18	Аналитический метод	0,10	—
184	609129,86	3203437,69	Аналитический метод	0,10	—
185	609129,75	3203422,91	Аналитический метод	0,10	—
186	609111,93	3203423,65	Аналитический метод	0,10	—
187	609111,94	3203420,30	Аналитический метод	0,10	—
188	609106,94	3203420,29	Аналитический метод	0,10	—

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
189	609106,93	3203423,86	Аналитический метод	0,10	—
190	608973,14	3203429,44	Аналитический метод	0,10	—
191	608937,75	3203432,52	Аналитический метод	0,10	—
192	608926,95	3203434,04	Аналитический метод	0,10	—
193	608909,40	3203435,45	Аналитический метод	0,10	—
194	608890,19	3203436,30	Аналитический метод	0,10	—
195	608880,34	3203437,43	Аналитический метод	0,10	—
196	608863,20	3203440,36	Аналитический метод	0,10	—
197	608857,87	3203442,40	Аналитический метод	0,10	—
198	608853,65	3203447,87	Аналитический метод	0,10	—
199	608848,33	3203458,90	Аналитический метод	0,10	—
200	608841,13	3203474,71	Аналитический метод	0,10	—
201	608834,55	3203487,90	Аналитический метод	0,10	—
202	608827,64	3203503,29	Аналитический метод	0,10	—
203	608837,17	3203508,30	Аналитический метод	0,10	—
204	608830,21	3203524,67	Аналитический метод	0,10	—
205	608827,26	3203533,15	Аналитический метод	0,10	—
206	608813,38	3203531,23	Аналитический метод	0,10	—
207	608808,51	3203542,52	Аналитический метод	0,10	—
208	608803,69	3203555,08	Аналитический метод	0,10	—
209	608805,13	3203562,02	Аналитический метод	0,10	—
210	608807,38	3203572,05	Аналитический метод	0,10	—
211	608798,62	3203572,10	Аналитический метод	0,10	—
212	608797,86	3203571,90	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
213	608801,22	3203562,34	Аналитический метод	0,10	—
214	608797,32	3203561,00	Аналитический метод	0,10	—
215	608796,41	3203560,97	Аналитический метод	0,10	—
216	608792,82	3203571,16	Аналитический метод	0,10	—
217	608773,63	3203576,13	Аналитический метод	0,10	—
218	608768,07	3203567,52	Аналитический метод	0,10	—
219	608748,06	3203575,34	Аналитический метод	0,10	—
220	608707,48	3203586,36	Аналитический метод	0,10	—
221	608706,82	3203584,45	Аналитический метод	0,10	—
222	608701,93	3203585,60	Аналитический метод	0,10	—
223	608702,64	3203587,67	Аналитический метод	0,10	—
224	608688,12	3203591,62	Аналитический метод	0,10	—
225	608661,22	3203602,01	Аналитический метод	0,10	—
226	608627,18	3203610,80	Аналитический метод	0,10	—
227	608595,13	3203620,60	Аналитический метод	0,10	—
228	608596,60	3203625,38	Аналитический метод	0,10	—
229	608628,53	3203615,61	Аналитический метод	0,10	—
230	608662,75	3203606,78	Аналитический метод	0,10	—
231	608689,68	3203596,38	Аналитический метод	0,10	—
232	608709,47	3203591,10	Аналитический метод	0,10	—
233	608715,12	3203589,49	Аналитический метод	0,10	—
234	608721,72	3203587,82	Аналитический метод	0,10	—
235	608749,63	3203580,09	Аналитический метод	0,10	—
236	608751,11	3203579,51	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
237	608753,68	3203586,25	Аналитический метод	0,10	—
238	608758,47	3203584,78	Аналитический метод	0,10	—
239	608755,77	3203577,69	Аналитический метод	0,10	—
240	608766,08	3203573,67	Аналитический метод	0,10	—
241	608771,39	3203581,88	Аналитический метод	0,10	—
242	608789,54	3203577,18	Аналитический метод	0,10	—
243	608790,73	3203581,81	Аналитический метод	0,10	—
244	608792,71	3203581,45	Аналитический метод	0,10	—
245	608795,67	3203580,93	Аналитический метод	0,10	—
246	608794,45	3203576,17	Аналитический метод	0,10	—
247	608797,99	3203577,11	Аналитический метод	0,10	—
248	608808,39	3203577,04	Аналитический метод	0,10	—
249	608811,30	3203595,92	Аналитический метод	0,10	—
250	608814,42	3203609,34	Аналитический метод	0,10	—
251	608817,30	3203619,18	Аналитический метод	0,10	—
252	608827,36	3203648,71	Аналитический метод	0,10	—
253	608829,73	3203657,08	Аналитический метод	0,10	—
254	608830,48	3203663,50	Аналитический метод	0,10	—
255	608779,85	3203678,00	Аналитический метод	0,10	—
256	608777,84	3203678,57	Аналитический метод	0,10	—
257	608764,95	3203684,17	Аналитический метод	0,10	—
258	608749,19	3203692,14	Аналитический метод	0,10	—
259	608750,46	3203694,96	Аналитический метод	0,10	—
260	608730,31	3203705,59	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Распределительный газопровод д. Двориши

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
261	608704,92	3203723,48	Аналитический метод	0,10	—
1	608678,90	3203740,04	Аналитический метод	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—





СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод д. Дворщи

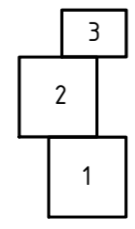
Линия сводки с листом 2



Ивл. N подл.  
Побл. и дата  
Взам. инв. N

- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - характерные точки границ публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - 53:18:0000000:3066 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
  - 53:18:0080903 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



М 1:1000  
Лист 1



Подпись: \_\_\_\_\_ Дата "28" октября 2024 г.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод д. Дворщи

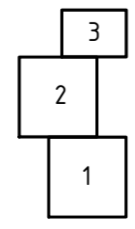
Линия сводки с листом 3



Ивл. N подл.  
Побл. и дата  
Взам. инв. N

- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - 10 - характерные точки границ публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - 53:18:0000000:3066 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
  - 53:18:0080903 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



М 1:1000  
Лист 2



Подпись: \_\_\_\_\_ Дата "28" октября 2024 г.  
Место: \_\_\_\_\_  
описание: \_\_\_\_\_

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод д. Дворищи



Инв. N подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. N	

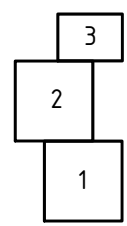
Линия сводки с листом 2

М 1:1000  
Лист 3

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 10 - характерные точки границ публичного сервитута
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
- 53:18:0000000:3066 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
- 53:18:0080903 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



Подп. *А.М.* Дата "28" октября 2024 г.  
Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения объекта