

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская обл., р-н Наро-Фоминский, с/пос. Атепцевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	240477±172 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории .</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод на ГРС «Деденево».</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод на ГРС Деденево» сроком на 49 лет. Правообладатель публичного сервитута ПАО «Газпром». ИНН 7736050003; ОГРН 1027700070518; БОКС 1255, Санкт-Петербург, 200961, тел +7 812 4137444</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат *МСК-50, зона 1*

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414901,86	1328961,31	Аналитический метод	0,10	—
2	414905,58	1328961,45	Аналитический метод	0,10	—
3	415033,86	1328975,83	Аналитический метод	0,10	—
4	415034,71	1328975,94	Аналитический метод	0,10	—
5	415156,15	1328993,74	Аналитический метод	0,10	—
6	415401,27	1329016,19	Аналитический метод	0,10	—
7	415403,41	1329016,48	Аналитический метод	0,10	—
8	415481,32	1329030,47	Аналитический метод	0,10	—
9	415481,41	1329030,49	Аналитический метод	0,10	—
10	415581,23	1329048,79	Аналитический метод	0,10	—
11	415581,58	1329048,86	Аналитический метод	0,10	—
12	415664,64	1329065,32	Аналитический метод	0,10	—
13	415671,14	1329067,57	Аналитический метод	0,10	—
14	415676,79	1329071,52	Аналитический метод	0,10	—
15	415681,14	1329076,85	Аналитический метод	0,10	—
16	415687,28	1329086,95	Аналитический метод	0,10	—
17	415690,72	1329096,81	Аналитический метод	0,10	—
18	415693,96	1329122,47	Аналитический метод	0,10	—
19	415703,53	1329196,97	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	415715,83	1329293,20	Аналитический метод	0,10	—
21	415715,83	1329293,23	Аналитический метод	0,10	—
22	415726,73	1329379,37	Аналитический метод	0,10	—
23	415728,15	1329384,15	Аналитический метод	0,10	—
24	415746,99	1329429,79	Аналитический метод	0,10	—
25	415783,43	1329518,28	Аналитический метод	0,10	—
26	415812,08	1329587,96	Аналитический метод	0,10	—
27	415813,35	1329591,99	Аналитический метод	0,10	—
28	415814,56	1329597,37	Аналитический метод	0,10	—
29	415815,16	1329602,10	Аналитический метод	0,10	—
30	415816,55	1329648,42	Аналитический метод	0,10	—
31	415819,54	1329746,81	Аналитический метод	0,10	—
32	415822,63	1329844,32	Аналитический метод	0,10	—
33	415822,63	1329844,36	Аналитический метод	0,10	—
34	415825,64	1329943,84	Аналитический метод	0,10	—
35	415828,78	1330043,70	Аналитический метод	0,10	—
36	415828,78	1330043,73	Аналитический метод	0,10	—
37	415831,81	1330143,59	Аналитический метод	0,10	—
38	415834,94	1330242,95	Аналитический метод	0,10	—
39	415837,89	1330338,39	Аналитический метод	0,10	—
40	415839,93	1330405,49	Аналитический метод	0,10	—
41	415872,08	1330452,81	Аналитический метод	0,10	—
42	415923,43	1330528,14	Аналитический метод	0,10	—
43	415978,92	1330609,52	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	416034,87	1330691,66	Аналитический метод	0,10	—
45	416092,19	1330775,85	Аналитический метод	0,10	—
46	416150,07	1330860,67	Аналитический метод	0,10	—
47	416205,12	1330941,49	Аналитический метод	0,10	—
48	416259,81	1331021,85	Аналитический метод	0,10	—
49	416316,10	1331104,33	Аналитический метод	0,10	—
50	416316,12	1331104,36	Аналитический метод	0,10	—
51	416372,64	1331187,41	Аналитический метод	0,10	—
52	416427,56	1331268,01	Аналитический метод	0,10	—
53	416484,09	1331350,87	Аналитический метод	0,10	—
54	416539,14	1331431,68	Аналитический метод	0,10	—
55	416540,13	1331433,25	Аналитический метод	0,10	—
56	416576,28	1331495,85	Аналитический метод	0,10	—
57	416578,32	1331498,93	Аналитический метод	0,10	—
58	416580,66	1331502,47	Аналитический метод	0,10	—
59	416581,33	1331503,53	Аналитический метод	0,10	—
60	416585,42	1331510,43	Аналитический метод	0,10	—
61	416588,30	1331517,70	Аналитический метод	0,10	—
62	416588,80	1331525,51	Аналитический метод	0,10	—
63	416586,86	1331533,09	Аналитический метод	0,10	—
64	416582,68	1331539,70	Аналитический метод	0,10	—
65	416576,65	1331544,69	Аналитический метод	0,10	—
66	416569,38	1331547,57	Аналитический метод	0,10	—
67	416561,57	1331548,07	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	416553,99	1331546,13	Аналитический метод	0,10	—
69	416547,38	1331541,95	Аналитический метод	0,10	—
70	416542,39	1331535,92	Аналитический метод	0,10	—
71	416538,62	1331529,56	Аналитический метод	0,10	—
72	416536,62	1331526,55	Аналитический метод	0,10	—
73	416534,16	1331522,82	Аналитический метод	0,10	—
74	416533,35	1331521,52	Аналитический метод	0,10	—
75	416497,29	1331459,07	Аналитический метод	0,10	—
76	416442,77	1331379,05	Аналитический метод	0,10	—
77	416386,25	1331296,19	Аналитический метод	0,10	—
78	416331,31	1331215,57	Аналитический метод	0,10	—
79	416274,78	1331132,51	Аналитический метод	0,10	—
80	416218,50	1331050,03	Аналитический метод	0,10	—
81	416218,48	1331050,00	Аналитический метод	0,10	—
82	416163,79	1330969,64	Аналитический метод	0,10	—
83	416108,76	1330888,85	Аналитический метод	0,10	—
84	416050,87	1330804,04	Аналитический метод	0,10	—
85	416050,86	1330804,01	Аналитический метод	0,10	—
86	415993,54	1330719,81	Аналитический метод	0,10	—
87	415937,59	1330637,69	Аналитический метод	0,10	—
88	415882,11	1330556,32	Аналитический метод	0,10	—
89	415830,74	1330480,96	Аналитический метод	0,10	—
90	415830,72	1330480,93	Аналитический метод	0,10	—
91	415795,48	1330429,06	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	415792,56	1330423,24	Аналитический метод	0,10	—
93	415791,50	1330420,21	Аналитический метод	0,10	—
94	415790,12	1330412,73	Аналитический метод	0,10	—
95	415787,91	1330339,93	Аналитический метод	0,10	—
96	415784,96	1330244,51	Аналитический метод	0,10	—
97	415781,82	1330145,15	Аналитический метод	0,10	—
98	415781,82	1330145,12	Аналитический метод	0,10	—
99	415778,79	1330045,26	Аналитический метод	0,10	—
100	415775,66	1329945,40	Аналитический метод	0,10	—
101	415775,66	1329945,37	Аналитический метод	0,10	—
102	415772,64	1329845,89	Аналитический метод	0,10	—
103	415769,55	1329748,38	Аналитический метод	0,10	—
104	415769,55	1329748,35	Аналитический метод	0,10	—
105	415766,56	1329649,93	Аналитический метод	0,10	—
106	415765,24	1329606,00	Аналитический метод	0,10	—
107	415765,02	1329605,02	Аналитический метод	0,10	—
108	415737,19	1329537,32	Аналитический метод	0,10	—
109	415700,75	1329448,86	Аналитический метод	0,10	—
110	415681,43	1329402,04	Аналитический метод	0,10	—
111	415680,58	1329399,63	Аналитический метод	0,10	—
112	415678,21	1329391,67	Аналитический метод	0,10	—
113	415677,37	1329387,68	Аналитический метод	0,10	—
114	415666,22	1329299,53	Аналитический метод	0,10	—
115	415653,92	1329203,33	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	415644,36	1329128,81	Аналитический метод	0,10	—
117	415644,35	1329128,76	Аналитический метод	0,10	—
118	415642,22	1329111,86	Аналитический метод	0,10	—
119	415572,04	1329097,95	Аналитический метод	0,10	—
120	415472,43	1329079,69	Аналитический метод	0,10	—
121	415395,63	1329065,90	Аналитический метод	0,10	—
122	415150,91	1329043,49	Аналитический метод	0,10	—
123	415149,56	1329043,32	Аналитический метод	0,10	—
124	415027,87	1329025,48	Аналитический метод	0,10	—
125	414901,86	1329011,36	Аналитический метод	0,10	—
126	414885,16	1329011,98	Аналитический метод	0,10	—
127	414875,49	1329031,43	Аналитический метод	0,10	—
128	414839,46	1329105,49	Аналитический метод	0,10	—
129	414810,74	1329167,94	Аналитический метод	0,10	—
130	414810,60	1329168,22	Аналитический метод	0,10	—
131	414776,47	1329240,05	Аналитический метод	0,10	—
132	414752,00	1329291,54	Аналитический метод	0,10	—
133	414750,75	1329293,86	Аналитический метод	0,10	—
134	414749,02	1329296,69	Аналитический метод	0,10	—
135	414748,05	1329298,15	Аналитический метод	0,10	—
136	414697,44	1329369,18	Аналитический метод	0,10	—
137	414640,74	1329448,91	Аналитический метод	0,10	—
138	414636,03	1329453,90	Аналитический метод	0,10	—
139	414634,50	1329455,14	Аналитический метод	0,10	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
140	414627,15	1329459,23	Аналитический метод	0,10	—
141	414567,86	1329480,15	Аналитический метод	0,10	—
142	414559,30	1329512,13	Аналитический метод	0,10	—
143	414536,87	1329538,83	Аналитический метод	0,10	—
144	414527,51	1329546,66	Аналитический метод	0,10	—
145	414513,34	1329556,56	Аналитический метод	0,10	—
146	414463,34	1329569,96	Аналитический метод	0,10	—
147	414413,34	1329556,56	Аналитический метод	0,10	—
148	414385,17	1329532,33	Аналитический метод	0,10	—
149	414373,53	1329517,74	Аналитический метод	0,10	—
150	414365,09	1329505,37	Аналитический метод	0,10	—
151	414351,69	1329455,37	Аналитический метод	0,10	—
152	414365,09	1329405,37	Аналитический метод	0,10	—
153	414387,28	1329378,87	Аналитический метод	0,10	—
154	414396,84	1329370,82	Аналитический метод	0,10	—
155	414411,25	1329360,71	Аналитический метод	0,10	—
156	414461,25	1329347,32	Аналитический метод	0,10	—
157	414511,25	1329360,71	Аналитический метод	0,10	—
158	414539,01	1329384,98	Аналитический метод	0,10	—
159	414577,52	1329351,56	Аналитический метод	0,10	—
160	414588,68	1329336,09	Аналитический метод	0,10	—
161	414589,85	1329330,96	Аналитический метод	0,10	—
162	414571,91	1329298,43	Аналитический метод	0,10	—
163	414571,76	1329297,97	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
164	414569,80	1329270,59	Аналитический метод	0,10	—
165	414569,86	1329270,21	Аналитический метод	0,10	—
166	414570,06	1329269,88	Аналитический метод	0,10	—
167	414574,75	1329265,09	Аналитический метод	0,10	—
168	414575,09	1329264,87	Аналитический метод	0,10	—
169	414575,49	1329264,80	Аналитический метод	0,10	—
170	414577,46	1329264,79	Аналитический метод	0,10	—
171	414578,12	1329265,04	Аналитический метод	0,10	—
172	414578,45	1329265,65	Аналитический метод	0,10	—
173	414578,44	1329266,02	Аналитический метод	0,10	—
174	414578,11	1329266,56	Аналитический метод	0,10	—
175	414577,46	1329266,79	Аналитический метод	0,10	—
176	414575,88	1329266,79	Аналитический метод	0,10	—
177	414571,83	1329270,94	Аналитический метод	0,10	—
178	414573,74	1329297,61	Аналитический метод	0,10	—
179	414591,78	1329330,31	Аналитический метод	0,10	—
180	414591,90	1329331,00	Аналитический метод	0,10	—
181	414590,58	1329336,76	Аналитический метод	0,10	—
182	414590,42	1329337,11	Аналитический метод	0,10	—
183	414578,92	1329352,99	Аналитический метод	0,10	—
184	414540,51	1329386,33	Аналитический метод	0,10	—
185	414551,85	1329401,03	Аналитический метод	0,10	—
186	414559,30	1329412,13	Аналитический метод	0,10	—
187	414563,71	1329428,59	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	414603,92	1329414,40	Аналитический метод	0,10	—
189	414656,69	1329340,19	Аналитический метод	0,10	—
190	414706,82	1329269,84	Аналитический метод	0,10	—
191	414707,40	1329268,89	Аналитический метод	0,10	—
192	414731,30	1329218,58	Аналитический метод	0,10	—
193	414765,36	1329146,90	Аналитический метод	0,10	—
194	414794,14	1329084,34	Аналитический метод	0,10	—
195	414794,37	1329083,85	Аналитический метод	0,10	—
196	414830,57	1329009,45	Аналитический метод	0,10	—
197	414830,66	1329009,26	Аналитический метод	0,10	—
198	414842,13	1328986,20	Аналитический метод	0,10	—
199	414845,74	1328978,42	Аналитический метод	0,10	—
200	414852,92	1328969,34	Аналитический метод	0,10	—
201	414853,58	1328968,82	Аналитический метод	0,10	—
202	414854,85	1328967,88	Аналитический метод	0,10	—
203	414855,51	1328967,42	Аналитический метод	0,10	—
204	414858,59	1328965,60	Аналитический метод	0,10	—
205	414859,26	1328965,27	Аналитический метод	0,10	—
206	414864,03	1328963,47	Аналитический метод	0,10	—
207	414864,80	1328963,27	Аналитический метод	0,10	—
208	414868,70	1328962,57	Аналитический метод	0,10	—
209	414869,48	1328962,49	Аналитический метод	0,10	—
210	414871,80	1328962,45	Аналитический метод	0,10	—
211	414871,80	1328962,43	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации  
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Газопровод-отвод на  
ГРС «Деденево»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1	414901,86	1328961,31	Аналитический метод	0,10	—

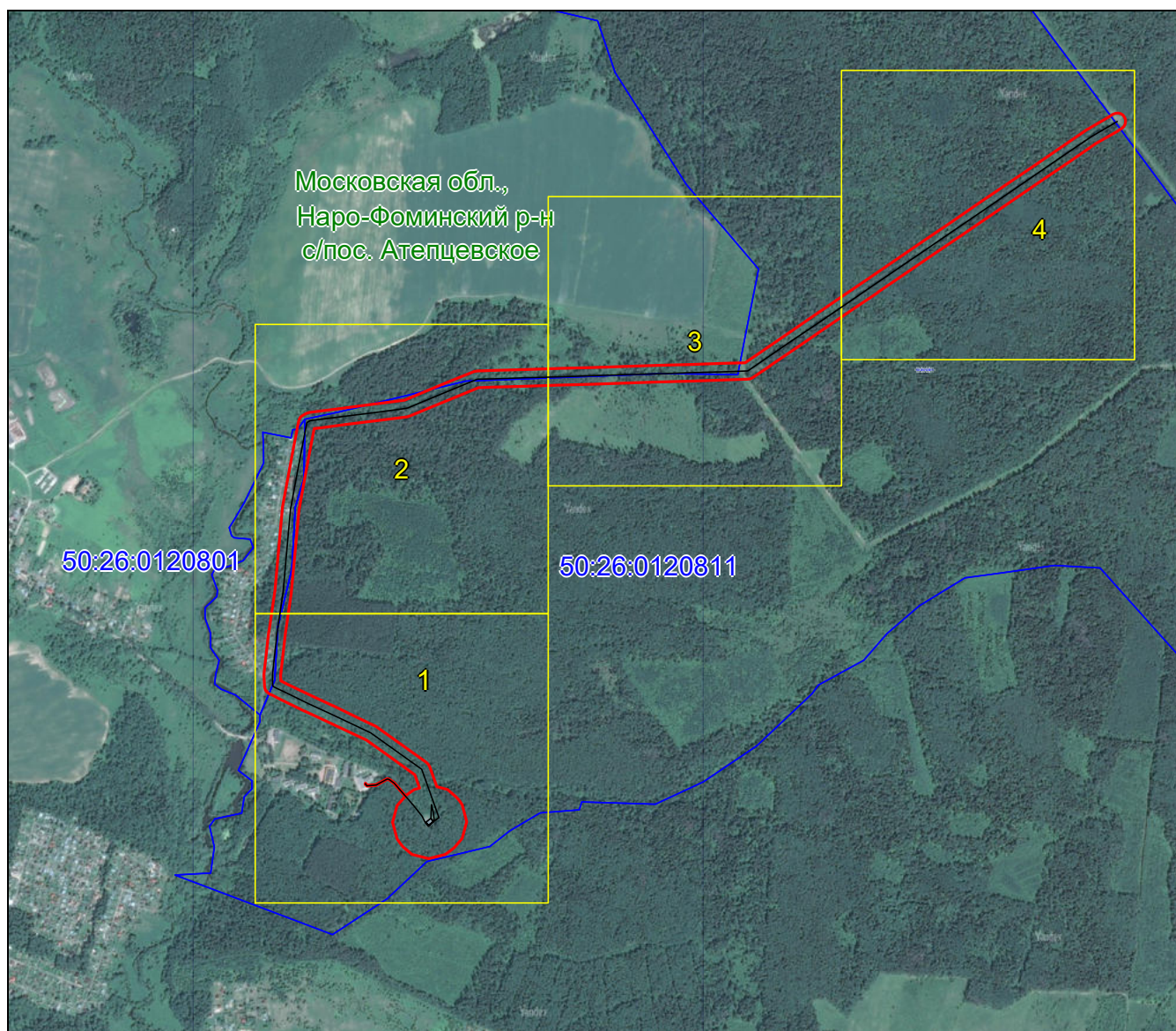
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## Основной лист



Масштаб 1: 20000

## Используемые условные знаки и обозначения:



— область выносного листа,

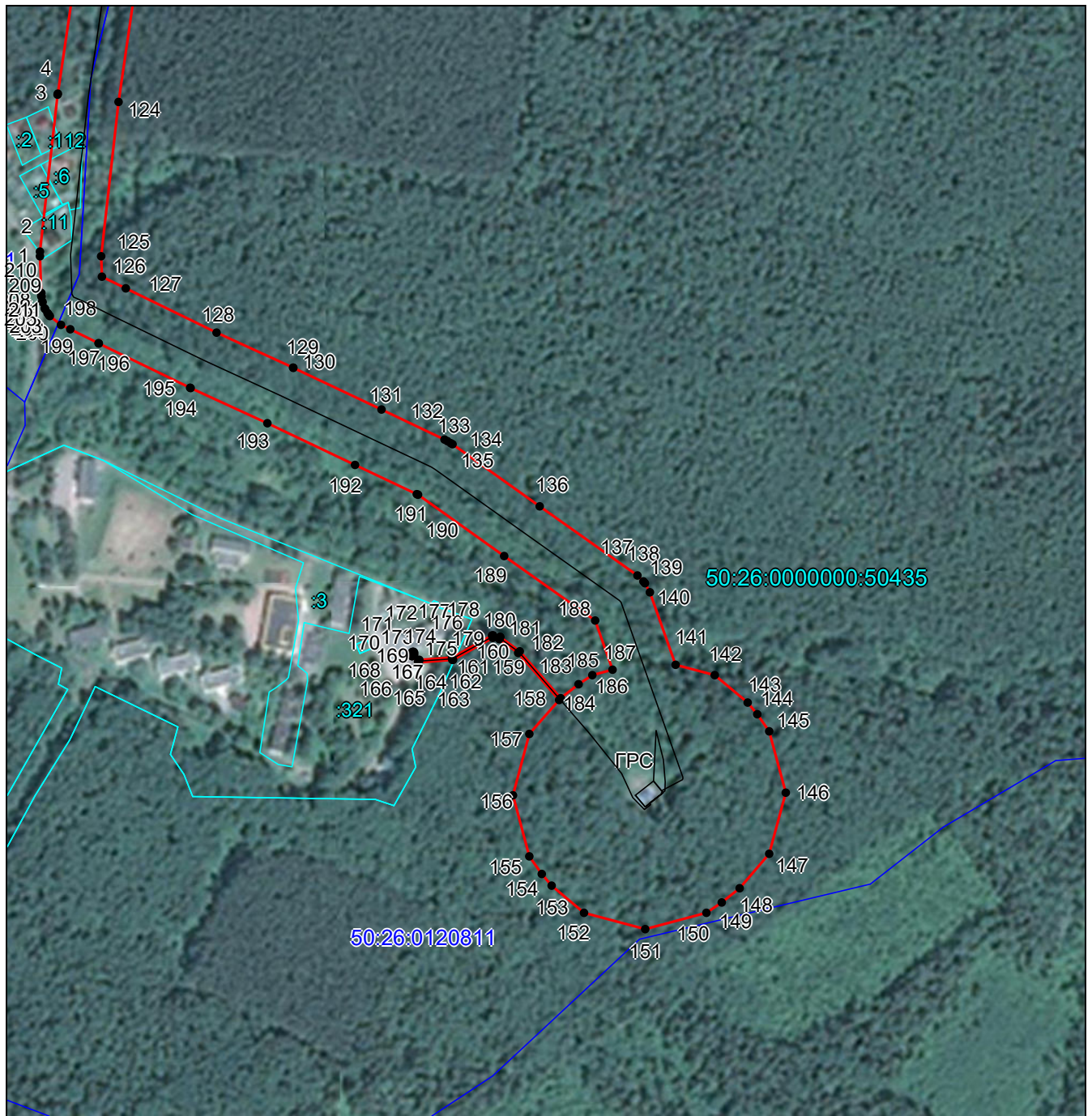
**1**

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**Выносной лист №3**



**Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**







**Выносной лист №4**



**Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****Используемые условные знаки и обозначения:**

	– граница публичного сервитута		– характерная точка границы публичного сервитута
	– граница учтенного земельного участка	50:26:0010522	– номер кадастрового квартала,
	– граница кадастрового квартала,	:519	– кадастровый номер земельного участка
	– граница муниципального образования		- обозначение газопровода (ось) и ВЛ и КЛ на ГРС «Деденево»