

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д. Терехово Валдайского района Новгородской 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	Новгородская обл., р-н Валдайский, Рощинское сельское поселение, д. Шуя, д. Нелюшка, д. Терехово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	57755 $\pm$ 84 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д. Терехово Валдайского района Новгородской области», сроком на 3 года. Обладатель публичного сервитута ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический/почтовый адрес 194044, г. 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).

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК 53 зона 2

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешност ь положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	526623,17	2300410,89	Аналитический метод	0,10	-
2	526633,99	2300413,38	Аналитический метод	0,10	-
3	526632,34	2300419,04	Аналитический метод	0,10	-
4	526621,76	2300424,45	Аналитический метод	0,10	-
5	526605,22	2300405,53	Аналитический метод	0,10	-
6	526607,47	2300403,59	Аналитический метод	0,10	-
7	526620,20	2300418,12	Аналитический метод	0,10	-
8	526623,24	2300415,53	Аналитический метод	0,10	-
9	526610,52	2300401,00	Аналитический метод	0,10	-
10	526612,88	2300399,11	Аналитический метод	0,10	-
1	526623,17	2300410,89	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(2)					
11	526514,49	2300444,53	Аналитический метод	0,10	-
12	526496,37	2300459,04	Аналитический метод	0,10	-
13	526485,65	2300470,86	Аналитический метод	0,10	-
14	526471,06	2300486,99	Аналитический метод	0,10	-
15	526459,25	2300505,12	Аналитический метод	0,10	-
16	526447,68	2300521,57	Аналитический метод	0,10	-
17	526429,05	2300548,06	Аналитический метод	0,10	-
18	526415,99	2300569,61	Аналитический метод	0,10	-
19	526400,80	2300597,29	Аналитический метод	0,10	-
20	526398,21	2300607,58	Аналитический метод	0,10	-
21	526393,39	2300630,17	Аналитический метод	0,10	-
22	526409,83	2300633,49	Аналитический метод	0,10	-
23	526406,31	2300647,50	Аналитический метод	0,10	-
24	526402,59	2300641,22	Аналитический метод	0,10	-
25	526395,34	2300633,54	Аналитический метод	0,10	-
26	526385,98	2300631,79	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
27	526389,93	2300613,57	Аналитический метод	0,10	-
28	526398,86	2300595,91	Аналитический метод	0,10	-
29	526404,05	2300585,65	Аналитический метод	0,10	-
30	526406,03	2300581,73	Аналитический метод	0,10	-
31	526407,40	2300579,09	Аналитический метод	0,10	-
32	526418,33	2300557,41	Аналитический метод	0,10	-
33	526418,38	2300554,96	Аналитический метод	0,10	-
34	526456,21	2300501,97	Аналитический метод	0,10	-
35	526468,58	2300485,26	Аналитический метод	0,10	-
36	526491,74	2300457,11	Аналитический метод	0,10	-
37	526511,93	2300441,20	Аналитический метод	0,10	-
11	526514,49	2300444,53	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(3)					
38	526617,27	2300377,66	Аналитический метод	0,10	-
39	526612,78	2300381,40	Аналитический метод	0,10	-
40	526605,39	2300387,54	Аналитический метод	0,10	-
41	526601,60	2300390,76	Аналитический метод	0,10	-
42	526592,56	2300380,42	Аналитический метод	0,10	-
43	526586,87	2300385,40	Аналитический метод	0,10	-
44	526568,12	2300401,83	Аналитический метод	0,10	-
45	526569,05	2300396,53	Аналитический метод	0,10	-
46	526598,03	2300371,70	Аналитический метод	0,10	-
38	526617,27	2300377,66	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(4)					
47	526592,18	2300386,07	Аналитический метод	0,10	-
48	526593,65	2300387,75	Аналитический метод	0,10	-
49	526576,30	2300402,70	Аналитический метод	0,10	-
50	526552,43	2300421,99	Аналитический метод	0,10	-
51	526512,93	2300451,83	Аналитический метод	0,10	-
52	526505,75	2300457,50	Аналитический метод	0,10	-
53	526499,82	2300462,67	Аналитический метод	0,10	-
54	526495,67	2300467,01	Аналитический метод	0,10	-
55	526474,23	2300489,44	Аналитический метод	0,10	-
56	526488,61	2300473,55	Аналитический метод	0,10	-
57	526499,12	2300461,96	Аналитический метод	0,10	-
58	526520,09	2300445,17	Аналитический метод	0,10	-
59	526537,21	2300432,24	Аналитический метод	0,10	-
60	526554,13	2300419,21	Аналитический метод	0,10	-
61	526570,75	2300404,85	Аналитический метод	0,10	-
62	526589,50	2300388,41	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	526592,18	2300386,07	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(5)					
63	526474,23	2300489,44	Аналитический метод	0,10	-
64	526464,83	2300507,15	Аналитический метод	0,10	-
65	526433,59	2300550,27	Аналитический метод	0,10	-
66	526425,97	2300561,67	Аналитический метод	0,10	-
67	526423,67	2300565,68	Аналитический метод	0,10	-
68	526416,99	2300578,50	Аналитический метод	0,10	-
69	526414,31	2300583,14	Аналитический метод	0,10	-
70	526409,93	2300590,13	Аналитический метод	0,10	-
71	526407,72	2300594,23	Аналитический метод	0,10	-
72	526405,51	2300599,05	Аналитический метод	0,10	-
73	526404,78	2300601,18	Аналитический метод	0,10	-
74	526401,03	2300617,89	Аналитический метод	0,10	-
75	526399,64	2300627,35	Аналитический метод	0,10	-
76	526398,15	2300627,05	Аналитический метод	0,10	-
77	526402,11	2300608,49	Аналитический метод	0,10	-
78	526404,55	2300598,77	Аналитический метод	0,10	-
79	526419,45	2300571,61	Аналитический метод	0,10	-
80	526432,40	2300550,25	Аналитический метод	0,10	-
81	526450,95	2300523,87	Аналитический метод	0,10	-
82	526462,57	2300507,37	Аналитический метод	0,10	-
63	526474,23	2300489,44	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(6)					
83	526427,91	2300637,15	Аналитический метод	0,10	-
84	526419,74	2300677,59	Аналитический метод	0,10	-
85	526409,65	2300704,56	Аналитический метод	0,10	-
86	526390,52	2300751,13	Аналитический метод	0,10	-
87	526387,99	2300771,77	Аналитический метод	0,10	-
88	526379,73	2300809,76	Аналитический метод	0,10	-
89	526377,80	2300841,44	Аналитический метод	0,10	-
90	526367,29	2300887,66	Аналитический метод	0,10	-
91	526358,57	2300901,35	Аналитический метод	0,10	-
92	526347,78	2300912,09	Аналитический метод	0,10	-
93	526336,32	2300920,65	Аналитический метод	0,10	-
94	526318,13	2300933,92	Аналитический метод	0,10	-
95	526286,33	2300953,02	Аналитический метод	0,10	-
96	526264,55	2300966,48	Аналитический метод	0,10	-
97	526252,49	2300973,93	Аналитический метод	0,10	-
98	526231,23	2300987,81	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
99	526215,78	2300997,93	Аналитический метод	0,10	-
100	526198,25	2301009,40	Аналитический метод	0,10	-
101	526181,79	2301020,16	Аналитический метод	0,10	-
102	526180,15	2301017,67	Аналитический метод	0,10	-
103	526190,51	2301010,88	Аналитический метод	0,10	-
104	526190,90	2301010,87	Аналитический метод	0,10	-
105	526223,56	2300990,50	Аналитический метод	0,10	-
106	526223,86	2300989,08	Аналитический метод	0,10	-
107	526249,87	2300972,02	Аналитический метод	0,10	-
108	526323,11	2300926,78	Аналитический метод	0,10	-
109	526345,81	2300909,81	Аналитический метод	0,10	-
110	526353,08	2300900,92	Аналитический метод	0,10	-
111	526356,84	2300894,55	Аналитический метод	0,10	-
112	526361,82	2300885,02	Аналитический метод	0,10	-
113	526364,75	2300878,15	Аналитический метод	0,10	-
114	526367,49	2300867,96	Аналитический метод	0,10	-
115	526369,52	2300857,01	Аналитический метод	0,10	-
116	526370,71	2300849,25	Аналитический метод	0,10	-
117	526373,55	2300830,72	Аналитический метод	0,10	-
118	526375,56	2300809,48	Аналитический метод	0,10	-
119	526381,35	2300771,28	Аналитический метод	0,10	-
120	526382,70	2300763,83	Аналитический метод	0,10	-
121	526385,81	2300753,71	Аналитический метод	0,10	-
122	526391,31	2300738,91	Аналитический метод	0,10	-
123	526404,22	2300707,64	Аналитический метод	0,10	-
124	526407,75	2300698,27	Аналитический метод	0,10	-
125	526411,41	2300686,47	Аналитический метод	0,10	-
126	526415,40	2300670,77	Аналитический метод	0,10	-
127	526418,06	2300654,19	Аналитический метод	0,10	-
128	526418,84	2300646,08	Аналитический метод	0,10	-
129	526412,49	2300647,91	Аналитический метод	0,10	-
130	526415,47	2300634,63	Аналитический метод	0,10	-
83	526427,91	2300637,15	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(7)					
131	526436,16	2300631,67	Аналитический метод	0,10	-
132	526426,50	2300679,48	Аналитический метод	0,10	-
133	526397,35	2300752,91	Аналитический метод	0,10	-
134	526394,90	2300772,94	Аналитический метод	0,10	-
135	526386,60	2300810,85	Аналитический метод	0,10	-
136	526384,76	2300842,38	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
137	526373,82	2300890,43	Аналитический метод	0,10	-
138	526364,18	2300905,65	Аналитический метод	0,10	-
139	526352,36	2300917,40	Аналитический метод	0,10	-
140	526328,74	2300935,05	Аналитический метод	0,10	-
141	526255,24	2300980,46	Аналитический метод	0,10	-
142	526179,75	2301029,88	Аналитический метод	0,10	-
143	526174,27	2301021,52	Аналитический метод	0,10	-
144	526176,80	2301019,86	Аналитический метод	0,10	-
145	526180,63	2301025,70	Аналитический метод	0,10	-
146	526200,44	2301012,75	Аналитический метод	0,10	-
147	526217,97	2301001,27	Аналитический метод	0,10	-
148	526233,42	2300991,16	Аналитический метод	0,10	-
149	526254,63	2300977,31	Аналитический метод	0,10	-
150	526266,65	2300969,88	Аналитический метод	0,10	-
151	526288,41	2300956,44	Аналитический метод	0,10	-
152	526320,34	2300937,26	Аналитический метод	0,10	-
153	526338,69	2300923,87	Аналитический метод	0,10	-
154	526350,40	2300915,12	Аналитический метод	0,10	-
155	526361,71	2300903,88	Аналитический метод	0,10	-
156	526371,03	2300889,22	Аналитический метод	0,10	-
157	526381,78	2300842,01	Аналитический метод	0,10	-
158	526383,70	2300810,31	Аналитический метод	0,10	-
159	526391,94	2300772,44	Аналитический метод	0,10	-
160	526394,42	2300752,15	Аналитический метод	0,10	-
161	526413,38	2300706,02	Аналитический метод	0,10	-
162	526423,60	2300678,69	Аналитический метод	0,10	-
163	526432,63	2300634,02	Аналитический метод	0,10	-
164	526416,49	2300630,76	Аналитический метод	0,10	-
165	526417,70	2300625,82	Аналитический метод	0,10	-
166	526426,34	2300629,82	Аналитический метод	0,10	-
131	526436,16	2300631,67	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(8)					
167	526087,98	2301064,96	Аналитический метод	0,10	-
168	526066,82	2301109,61	Аналитический метод	0,10	-
169	526055,86	2301131,50	Аналитический метод	0,10	-
170	526035,65	2301169,47	Аналитический метод	0,10	-
171	526015,09	2301206,14	Аналитический метод	0,10	-
172	525991,07	2301250,05	Аналитический метод	0,10	-
173	525978,74	2301271,10	Аналитический метод	0,10	-
174	525948,34	2301315,00	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
175	525927,25	2301347,87	Аналитический метод	0,10	-
176	525918,33	2301364,11	Аналитический метод	0,10	-
177	525909,95	2301381,44	Аналитический метод	0,10	-
178	525920,54	2301384,22	Аналитический метод	0,10	-
179	525913,32	2301401,21	Аналитический метод	0,10	-
180	525903,10	2301396,73	Аналитический метод	0,10	-
181	525892,73	2301420,25	Аналитический метод	0,10	-
182	525885,31	2301436,13	Аналитический метод	0,10	-
183	525878,69	2301449,15	Аналитический метод	0,10	-
184	525863,17	2301477,15	Аналитический метод	0,10	-
185	525854,22	2301488,93	Аналитический метод	0,10	-
186	525851,87	2301486,85	Аналитический метод	0,10	-
187	525857,95	2301480,13	Аналитический метод	0,10	-
188	525876,30	2301447,27	Аналитический метод	0,10	-
189	525885,12	2301429,45	Аналитический метод	0,10	-
190	525891,47	2301415,59	Аналитический метод	0,10	-
191	525905,84	2301383,09	Аналитический метод	0,10	-
192	525915,87	2301362,33	Аналитический метод	0,10	-
193	525924,66	2301346,36	Аналитический метод	0,10	-
194	525933,80	2301331,62	Аналитический метод	0,10	-
195	525947,49	2301310,99	Аналитический метод	0,10	-
196	525964,45	2301286,81	Аналитический метод	0,10	-
197	525977,41	2301267,43	Аналитический метод	0,10	-
198	525987,95	2301249,44	Аналитический метод	0,10	-
199	526007,34	2301214,17	Аналитический метод	0,10	-
200	526029,00	2301175,46	Аналитический метод	0,10	-
201	526041,67	2301152,04	Аналитический метод	0,10	-
202	526053,86	2301128,86	Аналитический метод	0,10	-
203	526064,12	2301108,30	Аналитический метод	0,10	-
204	526076,82	2301081,52	Аналитический метод	0,10	-
205	526083,00	2301068,48	Аналитический метод	0,10	-
206	526086,67	2301064,00	Аналитический метод	0,10	-
167	526087,98	2301064,96	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(9)					
207	526165,43	2301002,53	Аналитический метод	0,10	-
208	526170,86	2301010,80	Аналитический метод	0,10	-
209	526166,71	2301013,31	Аналитический метод	0,10	-
210	526159,54	2301018,00	Аналитический метод	0,10	-
211	526158,98	2301010,32	Аналитический метод	0,10	-
212	526114,11	2301039,43	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
213	526105,12	2301050,48	Аналитический метод	0,10	-
214	526102,86	2301045,33	Аналитический метод	0,10	-
215	526104,54	2301043,42	Аналитический метод	0,10	-
216	526110,77	2301037,99	Аналитический метод	0,10	-
217	526133,73	2301023,13	Аналитический метод	0,10	-
218	526158,42	2301007,11	Аналитический метод	0,10	-
207	526165,43	2301002,53	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(10)					
219	526083,45	2301061,62	Аналитический метод	0,10	-
220	526079,60	2301066,32	Аналитический метод	0,10	-
221	526073,20	2301079,80	Аналитический метод	0,10	-
222	526060,52	2301106,55	Аналитический метод	0,10	-
223	526050,30	2301127,03	Аналитический метод	0,10	-
224	526038,14	2301150,16	Аналитический метод	0,10	-
225	526025,49	2301173,53	Аналитический метод	0,10	-
226	526003,85	2301212,23	Аналитический метод	0,10	-
227	525984,47	2301247,47	Аналитический метод	0,10	-
228	525974,02	2301265,31	Аналитический метод	0,10	-
229	525961,15	2301284,55	Аналитический метод	0,10	-
230	525944,19	2301308,73	Аналитический метод	0,10	-
231	525930,43	2301329,46	Аналитический метод	0,10	-
232	525921,21	2301344,34	Аналитический метод	0,10	-
233	525912,32	2301360,49	Аналитический метод	0,10	-
234	525902,21	2301381,41	Аналитический метод	0,10	-
235	525887,83	2301413,95	Аналитический метод	0,10	-
236	525881,51	2301427,73	Аналитический метод	0,10	-
237	525872,76	2301445,41	Аналитический метод	0,10	-
238	525854,68	2301477,79	Аналитический метод	0,10	-
239	525846,19	2301487,17	Аналитический метод	0,10	-
240	525851,58	2301491,93	Аналитический метод	0,10	-
241	525849,59	2301494,19	Аналитический метод	0,10	-
242	525845,25	2301490,34	Аналитический метод	0,10	-
243	525843,67	2301485,49	Аналитический метод	0,10	-
244	525852,26	2301475,99	Аналитический метод	0,10	-
245	525859,72	2301462,37	Аналитический метод	0,10	-
246	525870,10	2301444,01	Аналитический метод	0,10	-
247	525883,61	2301416,15	Аналитический метод	0,10	-
248	525899,63	2301379,84	Аналитический метод	0,10	-
249	525909,37	2301359,66	Аналитический метод	0,10	-
250	525918,62	2301342,82	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
251	525940,07	2301309,38	Аналитический метод	0,10	-
252	525970,25	2301265,80	Аналитический метод	0,10	-
253	525982,39	2301245,08	Аналитический метод	0,10	-
254	526006,32	2301201,33	Аналитический метод	0,10	-
255	526026,45	2301165,47	Аналитический метод	0,10	-
256	526042,91	2301134,64	Аналитический метод	0,10	-
257	526057,82	2301105,23	Аналитический метод	0,10	-
258	526079,78	2301058,92	Аналитический метод	0,10	-
219	526083,45	2301061,62	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(11)					
259	526167,48	2300992,89	Аналитический метод	0,10	-
260	526176,96	2301007,19	Аналитический метод	0,10	-
261	526174,32	2301008,79	Аналитический метод	0,10	-
262	526166,58	2300996,99	Аналитический метод	0,10	-
263	526156,24	2301003,76	Аналитический метод	0,10	-
264	526131,56	2301019,77	Аналитический метод	0,10	-
265	526108,36	2301034,79	Аналитический метод	0,10	-
266	526101,71	2301040,58	Аналитический метод	0,10	-
267	526101,08	2301041,29	Аналитический метод	0,10	-
268	526099,77	2301038,29	Аналитический метод	0,10	-
269	526106,57	2301032,37	Аналитический метод	0,10	-
259	526167,48	2300992,89	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(12)					
270	525808,15	2301551,04	Аналитический метод	0,10	-
271	525779,07	2301565,36	Аналитический метод	0,10	-
272	525745,94	2301568,95	Аналитический метод	0,10	-
273	525734,21	2301570,35	Аналитический метод	0,10	-
274	525746,67	2301568,85	Аналитический метод	0,10	-
275	525769,03	2301564,91	Аналитический метод	0,10	-
276	525788,25	2301559,77	Аналитический метод	0,10	-
270	525808,15	2301551,04	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(13)					
277	525704,42	2301568,26	Аналитический метод	0,10	-
278	525700,37	2301568,54	Аналитический метод	0,10	-
279	525700,50	2301567,70	Аналитический метод	0,10	-
277	525704,42	2301568,26	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(14)					
280	525864,64	2301503,47	Аналитический метод	0,10	-
281	525858,25	2301507,85	Аналитический метод	0,10	-
282	525844,15	2301521,95	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
283	525854,11	2301510,26	Аналитический метод	0,10	-
284	525854,58	2301508,19	Аналитический метод	0,10	-
285	525861,29	2301500,52	Аналитический метод	0,10	-
280	525864,64	2301503,47	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(15)					
286	525867,91	2301506,08	Аналитический метод	0,10	-
287	525864,03	2301512,23	Аналитический метод	0,10	-
288	525861,01	2301510,76	Аналитический метод	0,10	-
286	525867,91	2301506,08	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(16)					
289	525846,32	2301525,44	Аналитический метод	0,10	-
290	525832,51	2301541,40	Аналитический метод	0,10	-
291	525825,70	2301545,02	Аналитический метод	0,10	-
292	525819,57	2301550,00	Аналитический метод	0,10	-
293	525801,58	2301560,17	Аналитический метод	0,10	-
294	525780,20	2301569,26	Аналитический метод	0,10	-
295	525753,99	2301573,45	Аналитический метод	0,10	-
296	525732,62	2301575,44	Аналитический метод	0,10	-
297	525726,85	2301575,76	Аналитический метод	0,10	-
298	525707,92	2301574,50	Аналитический метод	0,10	-
299	525699,86	2301573,43	Аналитический метод	0,10	-
300	525696,86	2301572,53	Аналитический метод	0,10	-
301	525696,48	2301572,23	Аналитический метод	0,10	-
302	525698,95	2301572,65	Аналитический метод	0,10	-
303	525704,73	2301572,26	Аналитический метод	0,10	-
304	525722,31	2301573,85	Аналитический метод	0,10	-
305	525734,36	2301574,36	Аналитический метод	0,10	-
306	525746,39	2301572,92	Аналитический метод	0,10	-
307	525780,16	2301569,24	Аналитический метод	0,10	-
308	525810,14	2301554,52	Аналитический метод	0,10	-
309	525829,05	2301542,30	Аналитический метод	0,10	-
289	525846,32	2301525,44	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(17)					
310	525698,21	2301555,85	Аналитический метод	0,10	-
311	525696,23	2301569,12	Аналитический метод	0,10	-
312	525695,90	2301571,69	Аналитический метод	0,10	-
313	525695,83	2301570,68	Аналитический метод	0,10	-
310	525698,21	2301555,85	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(18)					
314	525705,78	2301551,89	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
315	525704,73	2301559,32	Аналитический метод	0,10	-
316	525701,79	2301559,04	Аналитический метод	0,10	-
317	525702,11	2301556,91	Аналитический метод	0,10	-
318	525702,53	2301553,61	Аналитический метод	0,10	-
319	525693,76	2301549,04	Аналитический метод	0,10	-
314	525705,78	2301551,89	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(19)					
320	525595,43	2301512,58	Аналитический метод	0,10	-
321	525577,89	2301511,81	Аналитический метод	0,10	-
322	525587,39	2301511,89	Аналитический метод	0,10	-
320	525595,43	2301512,58	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(20)					
323	525367,74	2301528,96	Аналитический метод	0,10	-
324	525373,17	2301529,88	Аналитический метод	0,10	-
325	525392,61	2301530,46	Аналитический метод	0,10	-
326	525368,34	2301530,46	Аналитический метод	0,10	-
327	525350,05	2301523,53	Аналитический метод	0,10	-
323	525367,74	2301528,96	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(21)					
328	525041,16	2301256,38	Аналитический метод	0,10	-
329	525040,99	2301261,19	Аналитический метод	0,10	-
330	525038,22	2301261,14	Аналитический метод	0,10	-
331	525038,16	2301256,48	Аналитический метод	0,10	-
328	525041,16	2301256,38	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(22)					
332	525270,57	2301456,68	Аналитический метод	0,10	-
333	525283,26	2301478,18	Аналитический метод	0,10	-
334	525282,30	2301477,20	Аналитический метод	0,10	-
335	525270,58	2301456,70	Аналитический метод	0,10	-
332	525270,57	2301456,68	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(23)					
336	525133,49	2301286,16	Аналитический метод	0,10	-
337	525100,99	2301273,78	Аналитический метод	0,10	-
338	525113,90	2301278,01	Аналитический метод	0,10	-
336	525133,49	2301286,16	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(24)					
339	525044,47	2301275,88	Аналитический метод	0,10	-
340	525047,36	2301278,55	Аналитический метод	0,10	-
341	525047,26	2301281,54	Аналитический метод	0,10	-
342	525044,27	2301281,43	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
339	525044,47	2301275,88	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(25)					
343	525577,79	2301515,81	Аналитический метод	0,10	-
344	525579,23	2301515,87	Аналитический метод	0,10	-
345	525579,42	2301518,22	Аналитический метод	0,10	-
346	525568,41	2301519,07	Аналитический метод	0,10	-
347	525568,14	2301516,07	Аналитический метод	0,10	-
343	525577,79	2301515,81	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(26)					
348	525131,43	2301289,60	Аналитический метод	0,10	-
349	525145,25	2301299,19	Аналитический метод	0,10	-
350	525153,69	2301306,48	Аналитический метод	0,10	-
351	525171,91	2301322,25	Аналитический метод	0,10	-
352	525200,32	2301346,79	Аналитический метод	0,10	-
353	525211,79	2301355,62	Аналитический метод	0,10	-
354	525224,95	2301367,97	Аналитический метод	0,10	-
355	525238,53	2301389,27	Аналитический метод	0,10	-
356	525247,41	2301406,42	Аналитический метод	0,10	-
357	525252,76	2301419,52	Аналитический метод	0,10	-
358	525261,48	2301445,07	Аналитический метод	0,10	-
359	525266,97	2301458,46	Аналитический метод	0,10	-
360	525279,08	2301479,63	Аналитический метод	0,10	-
361	525293,19	2301494,06	Аналитический метод	0,10	-
362	525312,18	2301513,36	Аналитический метод	0,10	-
363	525367,60	2301534,46	Аналитический метод	0,10	-
364	525313,13	2301514,48	Аналитический метод	0,10	-
365	525292,14	2301495,45	Аналитический метод	0,10	-
366	525270,97	2301470,58	Аналитический метод	0,10	-
367	525258,67	2301446,13	Аналитический метод	0,10	-
368	525249,95	2301420,58	Аналитический метод	0,10	-
369	525244,68	2301407,68	Аналитический метод	0,10	-
370	525235,93	2301390,77	Аналитический метод	0,10	-
371	525228,60	2301376,18	Аналитический метод	0,10	-
372	525216,49	2301361,30	Аналитический метод	0,10	-
373	525202,53	2301350,01	Аналитический метод	0,10	-
374	525186,80	2301335,24	Аналитический метод	0,10	-
375	525169,65	2301321,15	Аналитический метод	0,10	-
348	525131,43	2301289,60	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(27)					
376	524417,39	2301401,99	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
377	524391,29	2301422,70	Аналитический метод	0,10	-
378	524390,60	2301422,06	Аналитический метод	0,10	-
379	524406,88	2301408,05	Аналитический метод	0,10	-
380	524416,65	2301402,36	Аналитический метод	0,10	-
376	524417,39	2301401,99	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(28)					
381	524682,24	2301347,36	Аналитический метод	0,10	-
382	524720,44	2301357,13	Аналитический метод	0,10	-
383	524745,67	2301363,96	Аналитический метод	0,10	-
384	524767,08	2301367,29	Аналитический метод	0,10	-
385	524779,99	2301367,36	Аналитический метод	0,10	-
386	524766,74	2301368,27	Аналитический метод	0,10	-
387	524744,42	2301364,67	Аналитический метод	0,10	-
388	524715,75	2301357,92	Аналитический метод	0,10	-
389	524668,98	2301347,30	Аналитический метод	0,10	-
390	524652,32	2301350,50	Аналитический метод	0,10	-
391	524645,79	2301351,90	Аналитический метод	0,10	-
392	524631,55	2301356,52	Аналитический метод	0,10	-
393	524586,77	2301376,92	Аналитический метод	0,10	-
394	524563,59	2301388,74	Аналитический метод	0,10	-
395	524550,27	2301390,89	Аналитический метод	0,10	-
396	524560,26	2301387,53	Аналитический метод	0,10	-
397	524581,16	2301379,26	Аналитический метод	0,10	-
398	524611,95	2301362,71	Аналитический метод	0,10	-
399	524626,46	2301356,82	Аналитический метод	0,10	-
400	524640,82	2301351,68	Аналитический метод	0,10	-
401	524649,18	2301348,48	Аналитический метод	0,10	-
402	524657,28	2301347,78	Аналитический метод	0,10	-
403	524669,35	2301347,26	Аналитический метод	0,10	-
381	524682,24	2301347,36	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(29)					
404	524979,52	2301279,10	Аналитический метод	0,10	-
405	524976,78	2301283,07	Аналитический метод	0,10	-
406	524994,27	2301279,95	Аналитический метод	0,10	-
407	524975,78	2301284,02	Аналитический метод	0,10	-
408	524960,03	2301287,49	Аналитический метод	0,10	-
409	524952,03	2301291,05	Аналитический метод	0,10	-
410	524931,59	2301300,23	Аналитический метод	0,10	-
411	524922,93	2301304,17	Аналитический метод	0,10	-
412	524913,19	2301309,78	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
413	524909,05	2301312,68	Аналитический метод	0,10	-
414	524890,20	2301324,37	Аналитический метод	0,10	-
415	524869,55	2301336,57	Аналитический метод	0,10	-
416	524847,95	2301348,84	Аналитический метод	0,10	-
417	524832,12	2301353,94	Аналитический метод	0,10	-
418	524840,09	2301350,76	Аналитический метод	0,10	-
419	524859,44	2301341,23	Аналитический метод	0,10	-
420	524878,91	2301329,95	Аналитический метод	0,10	-
421	524912,53	2301308,42	Аналитический метод	0,10	-
422	524915,79	2301305,25	Аналитический метод	0,10	-
423	524935,34	2301294,67	Аналитический метод	0,10	-
424	524955,57	2301287,42	Аналитический метод	0,10	-
425	524960,83	2301286,30	Аналитический метод	0,10	-
426	524961,18	2301283,65	Аналитический метод	0,10	-
427	524970,62	2301281,09	Аналитический метод	0,10	-
404	524979,52	2301279,10	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(30)					
428	524849,07	2301352,69	Аналитический метод	0,10	-
429	524835,04	2301359,24	Аналитический метод	0,10	-
430	524804,46	2301368,51	Аналитический метод	0,10	-
431	524790,02	2301372,11	Аналитический метод	0,10	-
432	524781,68	2301372,92	Аналитический метод	0,10	-
433	524766,58	2301372,45	Аналитический метод	0,10	-
434	524755,80	2301370,72	Аналитический метод	0,10	-
435	524766,56	2301372,29	Аналитический метод	0,10	-
436	524780,71	2301371,32	Аналитический метод	0,10	-
437	524813,26	2301363,72	Аналитический метод	0,10	-
438	524820,57	2301361,86	Аналитический метод	0,10	-
428	524849,07	2301352,69	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(31)					
439	524642,61	2301357,14	Аналитический метод	0,10	-
440	524630,93	2301361,19	Аналитический метод	0,10	-
441	524633,00	2301360,25	Аналитический метод	0,10	-
439	524642,61	2301357,14	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(32)					
442	524630,87	2301361,22	Аналитический метод	0,10	-
443	524589,78	2301382,03	Аналитический метод	0,10	-
444	524565,89	2301392,05	Аналитический метод	0,10	-
445	524588,51	2301380,52	Аналитический метод	0,10	-
442	524630,87	2301361,22	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(33)					
446	524564,24	2301392,68	Аналитический метод	0,10	-
447	524542,15	2301398,50	Аналитический метод	0,10	-
448	524525,94	2301399,26	Аналитический метод	0,10	-
449	524503,18	2301398,78	Аналитический метод	0,10	-
450	524450,26	2301397,36	Аналитический метод	0,10	-
451	524447,28	2301397,60	Аналитический метод	0,10	-
452	524445,29	2301397,56	Аналитический метод	0,10	-
453	524436,58	2301399,32	Аналитический метод	0,10	-
454	524428,33	2301401,96	Аналитический метод	0,10	-
455	524425,03	2301403,45	Аналитический метод	0,10	-
456	524413,74	2301410,22	Аналитический метод	0,10	-
457	524412,31	2301411,09	Аналитический метод	0,10	-
458	524423,33	2301402,37	Аналитический метод	0,10	-
459	524428,52	2301399,68	Аналитический метод	0,10	-
460	524436,85	2301398,22	Аналитический метод	0,10	-
461	524449,29	2301396,83	Аналитический метод	0,10	-
462	524473,32	2301397,14	Аналитический метод	0,10	-
463	524487,45	2301397,32	Аналитический метод	0,10	-
464	524530,16	2301398,19	Аналитический метод	0,10	-
446	524564,24	2301392,68	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(34)					
465	524379,78	2301417,52	Аналитический метод	0,10	-
466	524367,24	2301431,74	Аналитический метод	0,10	-
467	524351,13	2301449,42	Аналитический метод	0,10	-
468	524335,04	2301469,08	Аналитический метод	0,10	-
469	524321,41	2301485,18	Аналитический метод	0,10	-
470	524311,64	2301498,74	Аналитический метод	0,10	-
471	524322,90	2301481,26	Аналитический метод	0,10	-
472	524347,23	2301453,77	Аналитический метод	0,10	-
473	524368,90	2301427,94	Аналитический метод	0,10	-
474	524373,21	2301423,35	Аналитический метод	0,10	-
475	524379,28	2301417,05	Аналитический метод	0,10	-
465	524379,78	2301417,52	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(35)					
476	524213,27	2301673,43	Аналитический метод	0,10	-
477	524213,26	2301673,45	Аналитический метод	0,10	-
478	524215,46	2301674,91	Аналитический метод	0,10	-
479	524205,36	2301692,00	Аналитический метод	0,10	-
480	524201,97	2301682,19	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
481	524193,69	2301692,59	Аналитический метод	0,10	-
482	524172,12	2301720,51	Аналитический метод	0,10	-
483	524169,04	2301722,68	Аналитический метод	0,10	-
484	524169,23	2301719,23	Аналитический метод	0,10	-
485	524183,77	2301700,74	Аналитический метод	0,10	-
486	524200,25	2301678,94	Аналитический метод	0,10	-
487	524206,99	2301670,01	Аналитический метод	0,10	-
476	524213,27	2301673,43	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(36)					
488	524294,43	2301525,42	Аналитический метод	0,10	-
489	524279,88	2301550,16	Аналитический метод	0,10	-
490	524271,00	2301567,33	Аналитический метод	0,10	-
491	524258,63	2301590,30	Аналитический метод	0,10	-
492	524254,87	2301597,13	Аналитический метод	0,10	-
493	524261,50	2301584,25	Аналитический метод	0,10	-
494	524272,54	2301562,72	Аналитический метод	0,10	-
495	524280,93	2301546,37	Аналитический метод	0,10	-
496	524291,65	2301529,74	Аналитический метод	0,10	-
488	524294,43	2301525,42	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(37)					
497	524384,24	2301412,11	Аналитический метод	0,10	-
498	524382,43	2301414,52	Аналитический метод	0,10	-
499	524379,16	2301411,50	Аналитический метод	0,10	-
500	524381,25	2301409,34	Аналитический метод	0,10	-
497	524384,24	2301412,11	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(38)					
501	524366,67	2301424,39	Аналитический метод	0,10	-
502	524344,19	2301451,16	Аналитический метод	0,10	-
503	524319,79	2301478,74	Аналитический метод	0,10	-
501	524366,67	2301424,39	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(39)					
504	524277,48	2301544,34	Аналитический метод	0,10	-
505	524268,98	2301560,90	Аналитический метод	0,10	-
506	524257,95	2301582,42	Аналитический метод	0,10	-
507	524247,74	2301602,23	Аналитический метод	0,10	-
508	524239,19	2301618,58	Аналитический метод	0,10	-
509	524229,67	2301636,40	Аналитический метод	0,10	-
510	524229,18	2301637,32	Аналитический метод	0,10	-
511	524254,71	2301588,17	Аналитический метод	0,10	-
504	524277,48	2301544,34	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(40)					
512	524219,40	2301655,65	Аналитический метод	0,10	-
513	524212,55	2301668,48	Аналитический метод	0,10	-
514	524211,76	2301668,05	Аналитический метод	0,10	-
512	524219,40	2301655,65	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(41)					
515	524204,64	2301661,50	Аналитический метод	0,10	-
516	524210,27	2301666,72	Аналитический метод	0,10	-
517	524211,63	2301667,98	Аналитический метод	0,10	-
518	524205,88	2301664,85	Аналитический метод	0,10	-
519	524197,06	2301676,53	Аналитический метод	0,10	-
520	524180,60	2301698,30	Аналитический метод	0,10	-
521	524165,31	2301717,75	Аналитический метод	0,10	-
522	524163,62	2301748,10	Аналитический метод	0,10	-
523	524155,72	2301750,65	Аналитический метод	0,10	-
524	524137,33	2301751,68	Аналитический метод	0,10	-
525	524107,20	2301753,37	Аналитический метод	0,10	-
526	524093,69	2301785,98	Аналитический метод	0,10	-
527	524035,32	2301788,76	Аналитический метод	0,10	-
528	523963,95	2301773,98	Аналитический метод	0,10	-
529	523961,51	2301771,05	Аналитический метод	0,10	-
530	523963,10	2301769,89	Аналитический метод	0,10	-
531	523963,87	2301770,90	Аналитический метод	0,10	-
532	524035,56	2301785,74	Аналитический метод	0,10	-
533	524091,64	2301783,09	Аналитический метод	0,10	-
534	524105,15	2301750,48	Аналитический метод	0,10	-
535	524155,16	2301747,68	Аналитический метод	0,10	-
536	524163,79	2301745,04	Аналитический метод	0,10	-
537	524164,79	2301727,03	Аналитический метод	0,10	-
538	524164,41	2301724,04	Аналитический метод	0,10	-
539	524161,10	2301718,20	Аналитический метод	0,10	-
515	524204,64	2301661,50	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(42)					
540	523837,39	2301845,38	Аналитический метод	0,10	-
541	523818,89	2301858,09	Аналитический метод	0,10	-
542	523809,09	2301874,91	Аналитический метод	0,10	-
543	523805,93	2301901,92	Аналитический метод	0,10	-
544	523810,25	2301940,55	Аналитический метод	0,10	-
545	523803,06	2301951,40	Аналитический метод	0,10	-
546	523791,56	2301963,16	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
547	523781,27	2301966,17	Аналитический метод	0,10	-
548	523745,14	2301976,73	Аналитический метод	0,10	-
549	523724,25	2301982,83	Аналитический метод	0,10	-
550	523700,93	2301989,64	Аналитический метод	0,10	-
551	523665,15	2302000,09	Аналитический метод	0,10	-
552	523673,04	2302040,83	Аналитический метод	0,10	-
553	523679,79	2302075,64	Аналитический метод	0,10	-
554	523686,39	2302109,73	Аналитический метод	0,10	-
555	523690,94	2302133,23	Аналитический метод	0,10	-
556	523693,97	2302148,86	Аналитический метод	0,10	-
557	523696,67	2302162,79	Аналитический метод	0,10	-
558	523702,23	2302191,49	Аналитический метод	0,10	-
559	523707,65	2302219,50	Аналитический метод	0,10	-
560	523714,89	2302232,02	Аналитический метод	0,10	-
561	523723,84	2302247,49	Аналитический метод	0,10	-
562	523734,59	2302266,07	Аналитический метод	0,10	-
563	523718,94	2302278,26	Аналитический метод	0,10	-
564	523715,09	2302281,22	Аналитический метод	0,10	-
565	523713,85	2302278,43	Аналитический метод	0,10	-
566	523730,68	2302265,31	Аналитический метод	0,10	-
567	523704,80	2302220,57	Аналитический метод	0,10	-
568	523661,69	2301997,98	Аналитический метод	0,10	-
569	523789,97	2301960,50	Аналитический метод	0,10	-
570	523799,37	2301950,89	Аналитический метод	0,10	-
571	523803,69	2301950,16	Аналитический метод	0,10	-
572	523810,06	2301940,68	Аналитический метод	0,10	-
573	523803,05	2301907,49	Аналитический метод	0,10	-
574	523802,91	2301901,92	Аналитический метод	0,10	-
575	523806,18	2301873,94	Аналитический метод	0,10	-
576	523816,65	2301855,97	Аналитический метод	0,10	-
577	523832,92	2301845,00	Аналитический метод	0,10	-
540	523837,39	2301845,38	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(43)					
578	523927,13	2301772,29	Аналитический метод	0,10	-
579	523930,90	2301776,57	Аналитический метод	0,10	-
580	523914,40	2301788,14	Аналитический метод	0,10	-
581	523900,00	2301799,78	Аналитический метод	0,10	-
582	523899,11	2301796,64	Аналитический метод	0,10	-
583	523917,49	2301781,79	Аналитический метод	0,10	-
578	523927,13	2301772,29	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(44)					
584	523950,10	2301752,76	Аналитический метод	0,10	-
585	523955,00	2301759,30	Аналитический метод	0,10	-
586	523953,01	2301760,87	Аналитический метод	0,10	-
587	523949,27	2301756,39	Аналитический метод	0,10	-
588	523944,78	2301760,05	Аналитический метод	0,10	-
589	523940,13	2301767,82	Аналитический метод	0,10	-
590	523940,50	2301767,19	Аналитический метод	0,10	-
591	523937,14	2301762,68	Аналитический метод	0,10	-
584	523950,10	2301752,76	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(45)					
592	524167,60	2301746,98	Аналитический метод	0,10	-
593	524170,60	2301747,10	Аналитический метод	0,10	-
594	524170,35	2301753,28	Аналитический метод	0,10	-
595	524157,67	2301757,55	Аналитический метод	0,10	-
596	524111,98	2301760,11	Аналитический метод	0,10	-
597	524098,46	2301792,75	Аналитический метод	0,10	-
598	524034,77	2301795,79	Аналитический метод	0,10	-
599	523960,78	2301780,47	Аналитический метод	0,10	-
600	523961,29	2301777,03	Аналитический метод	0,10	-
601	523961,78	2301777,62	Аналитический метод	0,10	-
602	524035,00	2301792,78	Аналитический метод	0,10	-
603	524096,41	2301789,86	Аналитический метод	0,10	-
604	524109,93	2301757,22	Аналитический метод	0,10	-
605	524137,55	2301755,68	Аналитический метод	0,10	-
606	524156,45	2301754,62	Аналитический метод	0,10	-
607	524167,47	2301751,07	Аналитический метод	0,10	-
592	524167,60	2301746,98	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(46)					
608	523950,95	2301764,65	Аналитический метод	0,10	-
609	523942,55	2301771,12	Аналитический метод	0,10	-
610	523940,28	2301773,20	Аналитический метод	0,10	-
611	523943,28	2301770,34	Аналитический метод	0,10	-
612	523947,85	2301762,70	Аналитический метод	0,10	-
613	523948,73	2301761,99	Аналитический метод	0,10	-
608	523950,95	2301764,65	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(47)					
614	523932,35	2301780,44	Аналитический метод	0,10	-
615	523929,96	2301782,63	Аналитический метод	0,10	-
616	523924,16	2301789,26	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
617	523925,96	2301791,58	Аналитический метод	0,10	-
618	523912,13	2301803,87	Аналитический метод	0,10	-
619	523911,60	2301799,40	Аналитический метод	0,10	-
620	523905,42	2301804,40	Аналитический метод	0,10	-
621	523902,59	2301802,87	Аналитический метод	0,10	-
622	523916,81	2301791,34	Аналитический метод	0,10	-
614	523932,35	2301780,44	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(48)					
623	523839,94	2301848,48	Аналитический метод	0,10	-
624	523837,11	2301854,32	Аналитический метод	0,10	-
625	523824,13	2301863,00	Аналитический метод	0,10	-
626	523815,87	2301877,17	Аналитический метод	0,10	-
627	523813,21	2301883,52	Аналитический метод	0,10	-
628	523812,97	2301901,94	Аналитический метод	0,10	-
629	523816,66	2301937,33	Аналитический метод	0,10	-
630	523818,78	2301945,75	Аналитический метод	0,10	-
631	523812,00	2301955,72	Аналитический метод	0,10	-
632	523808,53	2301955,82	Аналитический метод	0,10	-
633	523795,29	2301969,37	Аналитический метод	0,10	-
634	523673,24	2302005,02	Аналитический метод	0,10	-
635	523714,49	2302217,85	Аналитический метод	0,10	-
636	523743,12	2302268,30	Аналитический метод	0,10	-
637	523723,92	2302281,05	Аналитический метод	0,10	-
638	523711,47	2302289,62	Аналитический метод	0,10	-
639	523700,92	2302297,49	Аналитический метод	0,10	-
640	523675,94	2302317,13	Аналитический метод	0,10	-
641	523603,63	2302371,38	Аналитический метод	0,10	-
642	523593,12	2302378,93	Аналитический метод	0,10	-
643	523585,86	2302383,28	Аналитический метод	0,10	-
644	523568,34	2302391,23	Аналитический метод	0,10	-
645	523553,31	2302396,44	Аналитический метод	0,10	-
646	523538,71	2302400,12	Аналитический метод	0,10	-
647	523524,06	2302403,08	Аналитический метод	0,10	-
648	523513,95	2302403,94	Аналитический метод	0,10	-
649	523513,82	2302400,95	Аналитический метод	0,10	-
650	523523,66	2302400,10	Аналитический метод	0,10	-
651	523552,43	2302393,57	Аналитический метод	0,10	-
652	523567,23	2302388,44	Аналитический метод	0,10	-
653	523584,46	2302380,62	Аналитический метод	0,10	-
654	523591,47	2302376,42	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
655	523605,30	2302366,54	Аналитический метод	0,10	-
656	523624,54	2302353,02	Аналитический метод	0,10	-
657	523645,97	2302337,96	Аналитический метод	0,10	-
658	523660,18	2302327,38	Аналитический метод	0,10	-
659	523682,55	2302310,51	Аналитический метод	0,10	-
660	523697,38	2302299,52	Аналитический метод	0,10	-
661	523721,38	2302281,44	Аналитический метод	0,10	-
662	523739,80	2302267,09	Аналитический метод	0,10	-
663	523727,30	2302245,49	Аналитический метод	0,10	-
664	523718,35	2302230,01	Аналитический метод	0,10	-
665	523711,45	2302218,08	Аналитический метод	0,10	-
666	523706,15	2302190,73	Аналитический метод	0,10	-
667	523700,59	2302162,03	Аналитический метод	0,10	-
668	523697,90	2302148,10	Аналитический метод	0,10	-
669	523694,87	2302132,47	Аналитический метод	0,10	-
670	523690,32	2302108,97	Аналитический метод	0,10	-
671	523683,71	2302074,88	Аналитический метод	0,10	-
672	523676,97	2302040,06	Аналитический метод	0,10	-
673	523669,77	2302002,91	Аналитический метод	0,10	-
674	523702,05	2301993,48	Аналитический метод	0,10	-
675	523725,37	2301986,67	Аналитический метод	0,10	-
676	523746,26	2301980,57	Аналитический метод	0,10	-
677	523782,39	2301970,01	Аналитический метод	0,10	-
678	523793,69	2301966,71	Аналитический метод	0,10	-
679	523806,19	2301953,93	Аналитический метод	0,10	-
680	523814,38	2301941,54	Аналитический метод	0,10	-
681	523809,95	2301901,94	Аналитический метод	0,10	-
682	523812,96	2301876,20	Аналитический метод	0,10	-
683	523821,89	2301860,88	Аналитический метод	0,10	-
623	523839,94	2301848,48	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(49)					
684	523644,72	2302333,90	Аналитический метод	0,10	-
685	523643,63	2302334,72	Аналитический метод	0,10	-
686	523622,24	2302349,75	Аналитический метод	0,10	-
687	523602,98	2302363,28	Аналитический метод	0,10	-
688	523589,28	2302373,07	Аналитический метод	0,10	-
689	523582,60	2302377,07	Аналитический метод	0,10	-
690	523565,74	2302384,72	Аналитический метод	0,10	-
691	523551,33	2302389,72	Аналитический метод	0,10	-
692	523523,04	2302396,14	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
693	523509,65	2302397,29	Аналитический метод	0,10	-
694	523510,82	2302423,44	Аналитический метод	0,10	-
695	523509,28	2302423,51	Аналитический метод	0,10	-
696	523447,65	2302427,23	Аналитический метод	0,10	-
697	523412,22	2302429,99	Аналитический метод	0,10	-
698	523411,62	2302427,01	Аналитический метод	0,10	-
699	523447,44	2302424,24	Аналитический метод	0,10	-
700	523469,65	2302422,91	Аналитический метод	0,10	-
701	523463,48	2302418,31	Аналитический метод	0,10	-
702	523484,73	2302418,23	Аналитический метод	0,10	-
703	523478,53	2302422,38	Аналитический метод	0,10	-
704	523510,68	2302420,45	Аналитический метод	0,10	-
705	523509,51	2302394,29	Аналитический метод	0,10	-
706	523522,64	2302393,17	Аналитический метод	0,10	-
707	523536,50	2302390,37	Аналитический метод	0,10	-
708	523550,44	2302386,85	Аналитический метод	0,10	-
709	523564,63	2302381,93	Аналитический метод	0,10	-
710	523581,21	2302374,41	Аналитический метод	0,10	-
711	523587,62	2302370,57	Аналитический метод	0,10	-
712	523597,84	2302363,23	Аналитический метод	0,10	-
713	523635,14	2302336,80	Аналитический метод	0,10	-
684	523644,72	2302333,90	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(50)					
714	523517,76	2302422,06	Аналитический метод	0,10	-
715	523518,12	2302430,12	Аналитический метод	0,10	-
716	523448,13	2302434,21	Аналитический метод	0,10	-
717	523406,57	2302437,40	Аналитический метод	0,10	-
718	523405,19	2302429,99	Аналитический метод	0,10	-
719	523408,02	2302429,42	Аналитический метод	0,10	-
720	523408,99	2302434,25	Аналитический метод	0,10	-
721	523447,93	2302431,22	Аналитический метод	0,10	-
722	523509,49	2302427,50	Аналитический метод	0,10	-
723	523514,99	2302427,26	Аналитический метод	0,10	-
724	523514,77	2302422,28	Аналитический метод	0,10	-
714	523517,76	2302422,06	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(51)					
725	523408,80	2302397,64	Аналитический метод	0,10	-
726	523410,79	2302407,59	Аналитический метод	0,10	-
727	523407,84	2302408,10	Аналитический метод	0,10	-
728	523406,45	2302401,18	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
729	523380,08	2302406,50	Аналитический метод	0,10	-
730	523360,73	2302411,94	Аналитический метод	0,10	-
731	523320,44	2302423,49	Аналитический метод	0,10	-
732	523295,80	2302431,13	Аналитический метод	0,10	-
733	523275,02	2302438,68	Аналитический метод	0,10	-
734	523231,86	2302469,64	Аналитический метод	0,10	-
735	523204,52	2302489,26	Аналитический метод	0,10	-
736	523203,64	2302498,89	Аналитический метод	0,10	-
737	523177,05	2302515,75	Аналитический метод	0,10	-
738	523132,57	2302530,91	Аналитический метод	0,10	-
739	523106,03	2302539,95	Аналитический метод	0,10	-
740	523073,91	2302550,90	Аналитический метод	0,10	-
741	523048,13	2302559,68	Аналитический метод	0,10	-
742	523012,28	2302570,87	Аналитический метод	0,10	-
743	522966,46	2302584,98	Аналитический метод	0,10	-
744	522946,18	2302595,18	Аналитический метод	0,10	-
745	522917,94	2302609,38	Аналитический метод	0,10	-
746	522886,91	2302624,99	Аналитический метод	0,10	-
747	522820,56	2302626,99	Аналитический метод	0,10	-
748	522814,92	2302630,06	Аналитический метод	0,10	-
749	522798,59	2302638,94	Аналитический метод	0,10	-
750	522784,62	2302646,54	Аналитический метод	0,10	-
751	522759,36	2302660,59	Аналитический метод	0,10	-
752	522731,01	2302686,56	Аналитический метод	0,10	-
753	522710,45	2302701,05	Аналитический метод	0,10	-
754	522665,88	2302734,17	Аналитический метод	0,10	-
755	522626,29	2302742,40	Аналитический метод	0,10	-
756	522586,40	2302760,23	Аналитический метод	0,10	-
757	522574,96	2302757,46	Аналитический метод	0,10	-
758	522555,76	2302749,43	Аналитический метод	0,10	-
759	522513,50	2302737,61	Аналитический метод	0,10	-
760	522462,87	2302704,87	Аналитический метод	0,10	-
761	522428,42	2302689,93	Аналитический метод	0,10	-
762	522414,54	2302686,13	Аналитический метод	0,10	-
763	522396,63	2302681,20	Аналитический метод	0,10	-
764	522359,42	2302672,86	Аналитический метод	0,10	-
765	522319,88	2302671,29	Аналитический метод	0,10	-
766	522280,35	2302674,36	Аналитический метод	0,10	-
767	522240,98	2302663,29	Аналитический метод	0,10	-
768	522211,61	2302661,48	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
769	522177,62	2302673,33	Аналитический метод	0,10	-
770	522151,08	2302692,18	Аналитический метод	0,10	-
771	522138,39	2302704,42	Аналитический метод	0,10	-
772	522115,99	2302729,27	Аналитический метод	0,10	-
773	522106,48	2302735,47	Аналитический метод	0,10	-
774	522097,25	2302736,92	Аналитический метод	0,10	-
775	522084,21	2302734,69	Аналитический метод	0,10	-
776	522031,53	2302711,30	Аналитический метод	0,10	-
777	521968,56	2302698,47	Аналитический метод	0,10	-
778	521948,22	2302699,33	Аналитический метод	0,10	-
779	521922,48	2302698,70	Аналитический метод	0,10	-
780	521899,98	2302694,48	Аналитический метод	0,10	-
781	521891,83	2302691,00	Аналитический метод	0,10	-
782	521874,97	2302684,47	Аналитический метод	0,10	-
783	521861,60	2302680,49	Аналитический метод	0,10	-
784	521841,74	2302678,07	Аналитический метод	0,10	-
785	521828,60	2302676,48	Аналитический метод	0,10	-
786	521796,64	2302682,00	Аналитический метод	0,10	-
787	521742,77	2302689,39	Аналитический метод	0,10	-
788	521708,13	2302692,47	Аналитический метод	0,10	-
789	521676,90	2302695,24	Аналитический метод	0,10	-
790	521647,20	2302697,87	Аналитический метод	0,10	-
791	521614,29	2302700,79	Аналитический метод	0,10	-
792	521583,34	2302702,93	Аналитический метод	0,10	-
793	521556,91	2302704,22	Аналитический метод	0,10	-
794	521522,54	2302705,91	Аналитический метод	0,10	-
795	521494,00	2302707,30	Аналитический метод	0,10	-
796	521460,46	2302708,92	Аналитический метод	0,10	-
797	521429,53	2302709,69	Аналитический метод	0,10	-
798	521414,28	2302710,07	Аналитический метод	0,10	-
799	521414,92	2302735,62	Аналитический метод	0,10	-
800	521398,04	2302737,65	Аналитический метод	0,10	-
801	521375,24	2302746,39	Аналитический метод	0,10	-
802	521351,39	2302761,09	Аналитический метод	0,10	-
803	521326,96	2302775,96	Аналитический метод	0,10	-
804	521298,35	2302804,78	Аналитический метод	0,10	-
805	521267,03	2302852,89	Аналитический метод	0,10	-
806	521260,81	2302860,51	Аналитический метод	0,10	-
807	521221,02	2302902,57	Аналитический метод	0,10	-
808	521165,35	2302956,26	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
809	521116,94	2303002,94	Аналитический метод	0,10	-
810	521102,95	2303012,73	Аналитический метод	0,10	-
811	521092,43	2303019,94	Аналитический метод	0,10	-
812	521067,75	2303035,37	Аналитический метод	0,10	-
813	521034,59	2303056,11	Аналитический метод	0,10	-
814	521021,89	2303068,09	Аналитический метод	0,10	-
815	521011,37	2303078,01	Аналитический метод	0,10	-
816	520993,70	2303101,91	Аналитический метод	0,10	-
817	520986,31	2303111,89	Аналитический метод	0,10	-
818	520979,77	2303119,16	Аналитический метод	0,10	-
819	520949,66	2303152,39	Аналитический метод	0,10	-
820	520929,48	2303178,37	Аналитический метод	0,10	-
821	520921,86	2303189,40	Аналитический метод	0,10	-
822	520906,16	2303212,11	Аналитический метод	0,10	-
823	520903,14	2303218,23	Аналитический метод	0,10	-
824	520893,67	2303237,42	Аналитический метод	0,10	-
825	520871,88	2303281,57	Аналитический метод	0,10	-
826	520862,10	2303319,79	Аналитический метод	0,10	-
827	520865,30	2303380,49	Аналитический метод	0,10	-
828	520875,23	2303458,93	Аналитический метод	0,10	-
829	520876,19	2303495,86	Аналитический метод	0,10	-
830	520865,03	2303557,99	Аналитический метод	0,10	-
831	520846,91	2303612,34	Аналитический метод	0,10	-
832	520807,58	2303658,46	Аналитический метод	0,10	-
833	520805,83	2303668,51	Аналитический метод	0,10	-
834	520785,80	2303670,92	Аналитический метод	0,10	-
835	520765,37	2303657,55	Аналитический метод	0,10	-
836	520737,73	2303665,35	Аналитический метод	0,10	-
837	520704,16	2303673,71	Аналитический метод	0,10	-
838	520656,81	2303682,81	Аналитический метод	0,10	-
839	520646,16	2303684,23	Аналитический метод	0,10	-
840	520628,10	2303682,54	Аналитический метод	0,10	-
841	520617,48	2303671,39	Аналитический метод	0,10	-
842	520590,60	2303643,16	Аналитический метод	0,10	-
843	520564,52	2303616,57	Аналитический метод	0,10	-
844	520568,26	2303616,09	Аналитический метод	0,10	-
845	520629,50	2303679,65	Аналитический метод	0,10	-
846	520646,10	2303681,21	Аналитический метод	0,10	-
847	520656,33	2303679,84	Аналитический метод	0,10	-
848	520705,16	2303670,46	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
849	520729,19	2303664,28	Аналитический метод	0,10	-
850	520736,86	2303662,47	Аналитический метод	0,10	-
851	520765,87	2303654,29	Аналитический метод	0,10	-
852	520772,64	2303658,72	Аналитический метод	0,10	-
853	520769,58	2303660,30	Аналитический метод	0,10	-
854	520784,80	2303670,26	Аналитический метод	0,10	-
855	520789,72	2303667,57	Аналитический метод	0,10	-
856	520804,28	2303665,68	Аналитический метод	0,10	-
857	520805,82	2303655,90	Аналитический метод	0,10	-
858	520813,19	2303647,26	Аналитический метод	0,10	-
859	520844,22	2303610,88	Аналитический метод	0,10	-
860	520852,70	2303583,79	Аналитический метод	0,10	-
861	520856,91	2303572,54	Аналитический метод	0,10	-
862	520862,11	2303557,25	Аналитический метод	0,10	-
863	520873,18	2303495,63	Аналитический метод	0,10	-
864	520872,23	2303459,16	Аналитический метод	0,10	-
865	520862,31	2303380,72	Аналитический метод	0,10	-
866	520859,08	2303319,49	Аналитический метод	0,10	-
867	520869,05	2303280,52	Аналитический метод	0,10	-
868	520903,57	2303210,58	Аналитический метод	0,10	-
869	520905,50	2303207,65	Аналитический метод	0,10	-
870	520902,00	2303209,58	Аналитический метод	0,10	-
871	520911,73	2303193,85	Аналитический метод	0,10	-
872	520911,78	2303198,71	Аналитический метод	0,10	-
873	520939,61	2303161,07	Аналитический метод	0,10	-
874	520983,75	2303110,31	Аналитический метод	0,10	-
875	521009,11	2303076,01	Аналитический метод	0,10	-
876	521034,35	2303054,68	Аналитический метод	0,10	-
877	521092,05	2303016,56	Аналитический метод	0,10	-
878	521115,03	2303000,62	Аналитический метод	0,10	-
879	521220,59	2302898,66	Аналитический метод	0,10	-
880	521264,69	2302850,99	Аналитический метод	0,10	-
881	521296,00	2302802,88	Аналитический метод	0,10	-
882	521325,09	2302773,59	Аналитический метод	0,10	-
883	521351,00	2302757,81	Аналитический метод	0,10	-
884	521373,90	2302743,69	Аналитический метод	0,10	-
885	521397,31	2302734,72	Аналитический метод	0,10	-
886	521414,84	2302732,60	Аналитический метод	0,10	-
887	521414,50	2302718,88	Аналитический метод	0,10	-
888	521411,60	2302718,89	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
889	521411,22	2302707,14	Аналитический метод	0,10	-
890	521461,18	2302705,91	Аналитический метод	0,10	-
891	521598,30	2302699,19	Аналитический метод	0,10	-
892	521646,28	2302694,94	Аналитический метод	0,10	-
893	521655,65	2302694,11	Аналитический метод	0,10	-
894	521658,13	2302693,89	Аналитический метод	0,10	-
895	521667,73	2302693,04	Аналитический метод	0,10	-
896	521742,43	2302686,41	Аналитический метод	0,10	-
897	521828,52	2302673,45	Аналитический метод	0,10	-
898	521862,21	2302677,54	Аналитический метод	0,10	-
899	521875,94	2302681,63	Аналитический метод	0,10	-
900	521900,86	2302691,59	Аналитический метод	0,10	-
901	521922,80	2302695,71	Аналитический метод	0,10	-
902	521948,19	2302696,32	Аналитический метод	0,10	-
903	521968,80	2302695,45	Аналитический метод	0,10	-
904	522032,45	2302708,42	Аналитический метод	0,10	-
905	522085,17	2302731,81	Аналитический метод	0,10	-
906	522097,27	2302733,88	Аналитический метод	0,10	-
907	522105,47	2302732,59	Аналитический метод	0,10	-
908	522113,97	2302727,02	Аналитический метод	0,10	-
909	522136,23	2302702,33	Аналитический метод	0,10	-
910	522149,16	2302689,86	Аналитический метод	0,10	-
911	522176,23	2302670,64	Аналитический метод	0,10	-
912	522211,19	2302658,45	Аналитический метод	0,10	-
913	522241,48	2302660,31	Аналитический метод	0,10	-
914	522280,65	2302671,33	Аналитический метод	0,10	-
915	522319,82	2302668,28	Аналитический метод	0,10	-
916	522359,80	2302669,87	Аналитический метод	0,10	-
917	522397,36	2302678,29	Аналитический метод	0,10	-
918	522429,33	2302687,07	Аналитический метод	0,10	-
919	522464,29	2302702,22	Аналитический метод	0,10	-
920	522514,83	2302734,90	Аналитический метод	0,10	-
921	522556,75	2302746,59	Аналитический метод	0,10	-
922	522575,70	2302754,55	Аналитический метод	0,10	-
923	522586,39	2302757,14	Аналитический метод	0,10	-
924	522625,36	2302739,53	Аналитический метод	0,10	-
925	522664,36	2302731,55	Аналитический метод	0,10	-
926	522689,70	2302712,73	Аналитический метод	0,10	-
927	522703,37	2302702,57	Аналитический метод	0,10	-
928	522729,12	2302684,22	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
929	522757,85	2302657,99	Аналитический метод	0,10	-
930	522778,77	2302646,31	Аналитический метод	0,10	-
931	522819,76	2302624,02	Аналитический метод	0,10	-
932	522886,16	2302622,01	Аналитический метод	0,10	-
933	522965,34	2302582,19	Аналитический метод	0,10	-
934	523042,42	2302558,46	Аналитический метод	0,10	-
935	523175,75	2302513,03	Аналитический метод	0,10	-
936	523200,79	2302497,15	Аналитический метод	0,10	-
937	523201,66	2302487,62	Аналитический метод	0,10	-
938	523273,40	2302436,08	Аналитический метод	0,10	-
939	523291,93	2302429,21	Аналитический метод	0,10	-
940	523317,68	2302421,09	Аналитический метод	0,10	-
941	523379,40	2302403,57	Аналитический метод	0,10	-
725	523408,80	2302397,64	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(52)					
942	523403,31	2302405,89	Аналитический метод	0,10	-
943	523403,90	2302408,83	Аналитический метод	0,10	-
944	523381,70	2302413,31	Аналитический метод	0,10	-
945	523332,91	2302427,20	Аналитический метод	0,10	-
946	523295,17	2302438,67	Аналитический метод	0,10	-
947	523278,52	2302444,85	Аналитический метод	0,10	-
948	523259,17	2302457,07	Аналитический метод	0,10	-
949	523211,20	2302493,09	Аналитический метод	0,10	-
950	523210,30	2302502,96	Аналитический метод	0,10	-
951	523180,10	2302522,11	Аналитический метод	0,10	-
952	523092,81	2302551,85	Аналитический метод	0,10	-
953	523101,81	2302557,42	Аналитический метод	0,10	-
954	523081,32	2302563,80	Аналитический метод	0,10	-
955	523080,75	2302555,93	Аналитический метод	0,10	-
956	523045,50	2302567,97	Аналитический метод	0,10	-
957	522969,08	2302591,50	Аналитический метод	0,10	-
958	522888,67	2302631,94	Аналитический метод	0,10	-
959	522822,44	2302633,94	Аналитический метод	0,10	-
960	522800,85	2302642,27	Аналитический метод	0,10	-
961	522816,83	2302633,58	Аналитический метод	0,10	-
962	522821,64	2302630,96	Аналитический метод	0,10	-
963	522887,92	2302628,96	Аналитический метод	0,10	-
964	522919,74	2302612,96	Аналитический метод	0,10	-
965	522947,98	2302598,75	Аналитический метод	0,10	-
966	522967,96	2302588,71	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
967	523013,46	2302574,70	Аналитический метод	0,10	-
968	523049,38	2302563,48	Аналитический метод	0,10	-
969	523075,20	2302554,68	Аналитический метод	0,10	-
970	523107,32	2302543,74	Аналитический метод	0,10	-
971	523133,86	2302534,70	Аналитический метод	0,10	-
972	523178,79	2302519,39	Аналитический метод	0,10	-
973	523207,44	2302501,21	Аналитический метод	0,10	-
974	523208,34	2302491,45	Аналитический метод	0,10	-
975	523234,19	2302472,89	Аналитический метод	0,10	-
976	523276,90	2302442,25	Аналитический метод	0,10	-
977	523297,08	2302434,92	Аналитический метод	0,10	-
978	523321,59	2302427,33	Аналитический метод	0,10	-
979	523361,82	2302415,79	Аналитический метод	0,10	-
980	523381,02	2302410,39	Аналитический метод	0,10	-
942	523403,31	2302405,89	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(53)					
981	522778,39	2302654,58	Аналитический метод	0,10	-
982	522762,72	2302665,24	Аналитический метод	0,10	-
983	522694,02	2302722,98	Аналитический метод	0,10	-
984	522686,78	2302729,55	Аналитический метод	0,10	-
985	522669,09	2302740,52	Аналитический метод	0,10	-
986	522628,45	2302749,10	Аналитический метод	0,10	-
987	522587,08	2302767,60	Аналитический метод	0,10	-
988	522572,98	2302764,18	Аналитический метод	0,10	-
989	522553,46	2302756,06	Аналитический метод	0,10	-
990	522510,50	2302744,01	Аналитический метод	0,10	-
991	522459,55	2302711,06	Аналитический метод	0,10	-
992	522426,08	2302696,55	Аналитический метод	0,10	-
993	522394,94	2302687,99	Аналитический метод	0,10	-
994	522358,51	2302679,82	Аналитический метод	0,10	-
995	522320,01	2302678,30	Аналитический метод	0,10	-
996	522279,65	2302681,44	Аналитический метод	0,10	-
997	522239,80	2302670,23	Аналитический метод	0,10	-
998	522212,58	2302668,55	Аналитический метод	0,10	-
999	522180,86	2302679,61	Аналитический метод	0,10	-
1000	522155,56	2302697,58	Аналитический метод	0,10	-
1001	522143,43	2302709,28	Аналитический метод	0,10	-
1002	522120,64	2302734,60	Аналитический метод	0,10	-
1003	522109,15	2302742,14	Аналитический метод	0,10	-
1004	522097,20	2302744,01	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1005	522082,00	2302741,41	Аналитический метод	0,10	-
1006	522029,39	2302718,00	Аналитический метод	0,10	-
1007	521968,00	2302705,50	Аналитический метод	0,10	-
1008	521948,28	2302706,33	Аналитический метод	0,10	-
1009	521921,74	2302705,69	Аналитический метод	0,10	-
1010	521906,26	2302702,78	Аналитический метод	0,10	-
1011	521872,70	2302691,10	Аналитический метод	0,10	-
1012	521860,17	2302687,37	Аналитический метод	0,10	-
1013	521828,88	2302683,57	Аналитический метод	0,10	-
1014	521743,55	2302696,35	Аналитический метод	0,10	-
1015	521668,61	2302703,00	Аналитический метод	0,10	-
1016	521659,01	2302703,85	Аналитический метод	0,10	-
1017	521656,53	2302704,07	Аналитический метод	0,10	-
1018	521647,16	2302704,90	Аналитический метод	0,10	-
1019	521598,99	2302709,17	Аналитический метод	0,10	-
1020	521461,55	2302715,90	Аналитический метод	0,10	-
1021	521449,14	2302716,21	Аналитический метод	0,10	-
1022	521455,46	2302721,98	Аналитический метод	0,10	-
1023	521436,96	2302721,98	Аналитический метод	0,10	-
1024	521443,12	2302716,36	Аналитический метод	0,10	-
1025	521418,46	2302716,99	Аналитический метод	0,10	-
1026	521418,38	2302713,97	Аналитический метод	0,10	-
1027	521429,62	2302713,69	Аналитический метод	0,10	-
1028	521460,61	2302712,92	Аналитический метод	0,10	-
1029	521494,20	2302711,30	Аналитический метод	0,10	-
1030	521522,74	2302709,90	Аналитический метод	0,10	-
1031	521557,11	2302708,22	Аналитический метод	0,10	-
1032	521583,58	2302706,92	Аналитический метод	0,10	-
1033	521614,60	2302704,77	Аналитический метод	0,10	-
1034	521647,56	2302701,85	Аналитический метод	0,10	-
1035	521677,25	2302699,22	Аналитический метод	0,10	-
1036	521708,48	2302696,45	Аналитический метод	0,10	-
1037	521743,22	2302693,37	Аналитический метод	0,10	-
1038	521797,25	2302685,95	Аналитический метод	0,10	-
1039	521828,70	2302680,52	Аналитический метод	0,10	-
1040	521841,26	2302682,04	Аналитический метод	0,10	-
1041	521860,78	2302684,42	Аналитический метод	0,10	-
1042	521873,67	2302688,26	Аналитический метод	0,10	-
1043	521890,32	2302694,71	Аналитический метод	0,10	-
1044	521898,82	2302698,33	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1045	521922,06	2302702,69	Аналитический метод	0,10	-
1046	521948,25	2302703,33	Аналитический метод	0,10	-
1047	521968,24	2302702,48	Аналитический метод	0,10	-
1048	522030,31	2302715,13	Аналитический метод	0,10	-
1049	522083,04	2302738,54	Аналитический метод	0,10	-
1050	522097,22	2302740,97	Аналитический метод	0,10	-
1051	522107,95	2302739,29	Аналитический метод	0,10	-
1052	522118,62	2302732,34	Аналитический метод	0,10	-
1053	522141,27	2302707,20	Аналитический метод	0,10	-
1054	522153,64	2302695,26	Аналитический метод	0,10	-
1055	522179,47	2302676,92	Аналитический метод	0,10	-
1056	522212,16	2302665,52	Аналитический метод	0,10	-
1057	522240,30	2302667,26	Аналитический метод	0,10	-
1058	522279,95	2302678,41	Аналитический метод	0,10	-
1059	522319,95	2302675,30	Аналитический метод	0,10	-
1060	522358,90	2302676,84	Аналитический метод	0,10	-
1061	522395,66	2302685,08	Аналитический метод	0,10	-
1062	522413,48	2302689,98	Аналитический метод	0,10	-
1063	522427,08	2302693,72	Аналитический метод	0,10	-
1064	522460,97	2302708,41	Аналитический метод	0,10	-
1065	522511,83	2302741,30	Аналитический метод	0,10	-
1066	522554,45	2302753,22	Аналитический метод	0,10	-
1067	522573,71	2302761,28	Аналитический метод	0,10	-
1068	522586,79	2302764,44	Аналитический метод	0,10	-
1069	522627,53	2302746,23	Аналитический метод	0,10	-
1070	522667,56	2302737,90	Аналитический метод	0,10	-
1071	522712,79	2302704,29	Аналитический метод	0,10	-
1072	522733,52	2302689,68	Аналитический метод	0,10	-
1073	522761,72	2302663,85	Аналитический метод	0,10	-
981	522778,39	2302654,58	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(54)					
1074	521421,88	2302733,91	Аналитический метод	0,10	-
1075	521422,08	2302741,80	Аналитический метод	0,10	-
1076	521399,73	2302744,50	Аналитический метод	0,10	-
1077	521378,35	2302752,69	Аналитический метод	0,10	-
1078	521356,23	2302766,34	Аналитический метод	0,10	-
1079	521331,33	2302781,50	Аналитический метод	0,10	-
1080	521303,82	2302809,20	Аналитический метод	0,10	-
1081	521272,61	2302857,15	Аналитический метод	0,10	-
1082	521227,74	2302905,66	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1083	521121,43	2303008,35	Аналитический метод	0,10	-
1084	521096,75	2303025,63	Аналитический метод	0,10	-
1085	521038,89	2303061,67	Аналитический метод	0,10	-
1086	521016,62	2303082,67	Аналитический метод	0,10	-
1087	520991,49	2303116,66	Аналитический метод	0,10	-
1088	520945,82	2303167,05	Аналитический метод	0,10	-
1089	520912,21	2303215,66	Аналитический метод	0,10	-
1090	520878,48	2303284,01	Аналитический метод	0,10	-
1091	520869,15	2303320,49	Аналитический метод	0,10	-
1092	520872,28	2303379,83	Аналитический метод	0,10	-
1093	520879,06	2303433,47	Аналитический метод	0,10	-
1094	520879,22	2303458,63	Аналитический метод	0,10	-
1095	520869,29	2303380,13	Аналитический метод	0,10	-
1096	520866,13	2303320,19	Аналитический метод	0,10	-
1097	520875,65	2303282,96	Аналитический метод	0,10	-
1098	520897,25	2303239,19	Аналитический метод	0,10	-
1099	520906,73	2303220,00	Аналитический метод	0,10	-
1100	520909,62	2303214,14	Аналитический метод	0,10	-
1101	520925,15	2303191,68	Аналитический метод	0,10	-
1102	520932,71	2303180,74	Аналитический метод	0,10	-
1103	520952,72	2303154,97	Аналитический метод	0,10	-
1104	520982,74	2303121,84	Аналитический метод	0,10	-
1105	520989,41	2303114,42	Аналитический метод	0,10	-
1106	520996,91	2303104,29	Аналитический метод	0,10	-
1107	521014,37	2303080,67	Аналитический метод	0,10	-
1108	521024,63	2303071,00	Аналитический метод	0,10	-
1109	521037,05	2303059,29	Аналитический метод	0,10	-
1110	521069,87	2303038,76	Аналитический метод	0,10	-
1111	521094,62	2303023,28	Аналитический метод	0,10	-
1112	521105,23	2303016,02	Аналитический метод	0,10	-
1113	521119,49	2303006,04	Аналитический метод	0,10	-
1114	521168,12	2302959,14	Аналитический метод	0,10	-
1115	521223,86	2302905,39	Аналитический метод	0,10	-
1116	521263,82	2302863,15	Аналитический метод	0,10	-
1117	521270,27	2302855,25	Аналитический метод	0,10	-
1118	521301,47	2302807,30	Аналитический метод	0,10	-
1119	521329,46	2302779,13	Аналитический метод	0,10	-
1120	521353,48	2302764,50	Аналитический метод	0,10	-
1121	521377,02	2302749,99	Аналитический метод	0,10	-
1122	521399,01	2302741,57	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1123	521419,01	2302739,15	Аналитический метод	0,10	-
1124	521418,88	2302733,95	Аналитический метод	0,10	-
1074	521421,88	2302733,91	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(55)					
1125	520854,90	2303601,02	Аналитический метод	0,10	-
1126	520853,12	2303615,84	Аналитический метод	0,10	-
1127	520814,15	2303661,55	Аналитический метод	0,10	-
1128	520812,07	2303673,48	Аналитический метод	0,10	-
1129	520789,43	2303675,78	Аналитический метод	0,10	-
1130	520754,55	2303691,64	Аналитический метод	0,10	-
1131	520753,98	2303684,77	Аналитический метод	0,10	-
1132	520767,22	2303679,86	Аналитический метод	0,10	-
1133	520777,83	2303674,06	Аналитический метод	0,10	-
1134	520780,81	2303672,43	Аналитический метод	0,10	-
1135	520784,83	2303675,06	Аналитический метод	0,10	-
1136	520809,26	2303672,13	Аналитический метод	0,10	-
1137	520811,33	2303660,23	Аналитический метод	0,10	-
1138	520850,46	2303614,34	Аналитический метод	0,10	-
1125	520854,90	2303601,02	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(56)					
1139	520244,05	2303503,08	Аналитический метод	0,10	-
1140	520290,57	2303515,50	Аналитический метод	0,10	-
1141	520342,65	2303526,88	Аналитический метод	0,10	-
1142	520347,00	2303524,82	Аналитический метод	0,10	-
1143	520387,12	2303533,18	Аналитический метод	0,10	-
1144	520421,13	2303531,19	Аналитический метод	0,10	-
1145	520435,85	2303530,32	Аналитический метод	0,10	-
1146	520439,85	2303530,46	Аналитический метод	0,10	-
1147	520441,16	2303555,19	Аналитический метод	0,10	-
1148	520465,12	2303555,79	Аналитический метод	0,10	-
1149	520484,69	2303578,34	Аналитический метод	0,10	-
1150	520500,36	2303596,41	Аналитический метод	0,10	-
1151	520515,38	2303606,87	Аналитический метод	0,10	-
1152	520550,52	2303596,55	Аналитический метод	0,10	-
1153	520555,06	2303610,77	Аналитический метод	0,10	-
1154	520561,49	2303619,19	Аналитический метод	0,10	-
1155	520587,71	2303645,92	Аналитический метод	0,10	-
1156	520614,59	2303674,15	Аналитический метод	0,10	-
1157	520626,23	2303686,38	Аналитический метод	0,10	-
1158	520646,24	2303688,25	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1159	520657,45	2303686,76	Аналитический метод	0,10	-
1160	520705,02	2303677,61	Аналитический метод	0,10	-
1161	520738,75	2303669,21	Аналитический метод	0,10	-
1162	520764,70	2303661,90	Аналитический метод	0,10	-
1163	520765,48	2303662,41	Аналитический метод	0,10	-
1164	520761,81	2303664,26	Аналитический метод	0,10	-
1165	520754,14	2303667,38	Аналитический метод	0,10	-
1166	520748,95	2303669,27	Аналитический метод	0,10	-
1167	520739,54	2303672,11	Аналитический метод	0,10	-
1168	520731,59	2303673,99	Аналитический метод	0,10	-
1169	520707,35	2303680,22	Аналитический метод	0,10	-
1170	520657,93	2303689,72	Аналитический метод	0,10	-
1171	520646,30	2303691,27	Аналитический метод	0,10	-
1172	520624,84	2303689,26	Аналитический метод	0,10	-
1173	520575,07	2303634,50	Аналитический метод	0,10	-
1174	520560,48	2303620,51	Аналитический метод	0,10	-
1175	520555,79	2303613,43	Аналитический метод	0,10	-
1176	520550,56	2303596,91	Аналитический метод	0,10	-
1177	520534,29	2303603,18	Аналитический метод	0,10	-
1178	520534,21	2303604,47	Аналитический метод	0,10	-
1179	520517,48	2303609,38	Аналитический метод	0,10	-
1180	520511,02	2303604,74	Аналитический метод	0,10	-
1181	520509,68	2303603,38	Аналитический метод	0,10	-
1182	520503,45	2303599,96	Аналитический метод	0,10	-
1183	520498,34	2303598,66	Аналитический метод	0,10	-
1184	520479,29	2303572,66	Аналитический метод	0,10	-
1185	520476,03	2303568,74	Аналитический метод	0,10	-
1186	520465,49	2303560,09	Аналитический метод	0,10	-
1187	520458,39	2303556,40	Аналитический метод	0,10	-
1188	520447,16	2303555,36	Аналитический метод	0,10	-
1189	520439,63	2303555,16	Аналитический метод	0,10	-
1190	520437,47	2303530,38	Аналитический метод	0,10	-
1191	520435,95	2303530,33	Аналитический метод	0,10	-
1192	520423,12	2303531,61	Аналитический метод	0,10	-
1193	520418,92	2303532,79	Аналитический метод	0,10	-
1194	520415,48	2303534,44	Аналитический метод	0,10	-
1195	520386,91	2303536,20	Аналитический метод	0,10	-
1196	520347,38	2303527,96	Аналитический метод	0,10	-
1197	520343,00	2303530,03	Аналитический метод	0,10	-
1198	520288,68	2303518,10	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1199	520136,16	2303477,32	Аналитический метод	0,10	-
1200	519997,89	2303414,44	Аналитический метод	0,10	-
1201	519934,11	2303385,43	Аналитический метод	0,10	-
1202	519890,00	2303435,59	Аналитический метод	0,10	-
1203	519903,77	2303459,51	Аналитический метод	0,10	-
1204	519901,26	2303480,71	Аналитический метод	0,10	-
1205	519899,43	2303483,50	Аналитический метод	0,10	-
1206	519879,95	2303470,43	Аналитический метод	0,10	-
1207	519892,84	2303453,46	Аналитический метод	0,10	-
1208	519884,14	2303438,19	Аналитический метод	0,10	-
1209	519868,93	2303457,38	Аналитический метод	0,10	-
1210	519860,47	2303457,36	Аналитический метод	0,10	-
1211	519871,61	2303442,11	Аналитический метод	0,10	-
1212	519887,39	2303434,02	Аналитический метод	0,10	-
1213	519933,33	2303381,78	Аналитический метод	0,10	-
1214	520121,80	2303467,49	Аналитический метод	0,10	-
1215	520137,31	2303474,54	Аналитический метод	0,10	-
1139	520244,05	2303503,08	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(57)					
1216	520500,76	2303585,34	Аналитический метод	0,10	-
1217	520504,30	2303593,36	Аналитический метод	0,10	-
1218	520506,65	2303595,71	Аналитический метод	0,10	-
1219	520509,82	2303594,47	Аналитический метод	0,10	-
1220	520516,63	2303599,21	Аналитический метод	0,10	-
1221	520552,82	2303588,58	Аналитический метод	0,10	-
1222	520558,66	2303608,89	Аналитический метод	0,10	-
1223	520553,14	2303591,61	Аналитический метод	0,10	-
1224	520516,09	2303602,50	Аналитический метод	0,10	-
1225	520503,06	2303593,42	Аналитический метод	0,10	-
1226	520487,71	2303575,72	Аналитический метод	0,10	-
1227	520467,32	2303552,22	Аналитический метод	0,10	-
1228	520468,77	2303552,40	Аналитический метод	0,10	-
1229	520471,54	2303555,64	Аналитический метод	0,10	-
1230	520480,49	2303557,97	Аналитический метод	0,10	-
1216	520500,76	2303585,34	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(58)					
1231	520444,86	2303549,49	Аналитический метод	0,10	-
1232	520463,45	2303551,75	Аналитический метод	0,10	-
1233	520444,96	2303551,29	Аналитический метод	0,10	-
1231	520444,86	2303549,49	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(59)					
1234	520139,68	2303467,93	Аналитический метод	0,10	-
1235	520291,04	2303508,38	Аналитический метод	0,10	-
1236	520341,82	2303519,53	Аналитический метод	0,10	-
1237	520346,14	2303517,49	Аналитический метод	0,10	-
1238	520387,64	2303526,14	Аналитический метод	0,10	-
1239	520435,76	2303523,32	Аналитический метод	0,10	-
1240	520441,38	2303523,48	Аналитический метод	0,10	-
1241	520441,57	2303526,51	Аналитический метод	0,10	-
1242	520443,94	2303526,47	Аналитический метод	0,10	-
1243	520444,02	2303531,38	Аналитический метод	0,10	-
1244	520444,60	2303544,48	Аналитический метод	0,10	-
1245	520443,65	2303526,58	Аналитический метод	0,10	-
1246	520435,80	2303526,32	Аналитический метод	0,10	-
1247	520420,90	2303527,19	Аналитический метод	0,10	-
1248	520387,42	2303529,16	Аналитический метод	0,10	-
1249	520346,51	2303520,63	Аналитический метод	0,10	-
1250	520342,17	2303522,68	Аналитический метод	0,10	-
1251	520291,27	2303511,55	Аналитический метод	0,10	-
1252	520245,08	2303499,22	Аналитический метод	0,10	-
1253	520138,66	2303470,76	Аналитический метод	0,10	-
1254	520123,45	2303463,85	Аналитический метод	0,10	-
1255	519932,29	2303376,91	Аналитический метод	0,10	-
1256	519884,89	2303430,81	Аналитический метод	0,10	-
1257	519868,95	2303438,98	Аналитический метод	0,10	-
1258	519883,02	2303428,40	Аналитический метод	0,10	-
1259	519932,33	2303373,64	Аналитический метод	0,10	-
1260	520001,78	2303405,22	Аналитический метод	0,10	-
1234	520139,68	2303467,93	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(60)					
1261	519798,23	2303433,32	Аналитический метод	0,10	-
1262	519838,97	2303461,39	Аналитический метод	0,10	-
1263	519846,81	2303468,48	Аналитический метод	0,10	-
1264	519850,45	2303471,07	Аналитический метод	0,10	-
1265	519851,78	2303469,24	Аналитический метод	0,10	-
1266	519853,99	2303470,70	Аналитический метод	0,10	-
1267	519852,05	2303473,91	Аналитический метод	0,10	-
1268	519796,70	2303435,91	Аналитический метод	0,10	-
1269	519747,37	2303400,85	Аналитический метод	0,10	-
1270	519642,72	2303329,86	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1271	519663,34	2303343,82	Аналитический метод	0,10	-
1272	519705,48	2303372,37	Аналитический метод	0,10	-
1273	519740,16	2303395,85	Аналитический метод	0,10	-
1274	519747,66	2303400,21	Аналитический метод	0,10	-
1275	519772,60	2303417,09	Аналитический метод	0,10	-
1276	519791,98	2303430,18	Аналитический метод	0,10	-
1261	519798,23	2303433,32	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(61)					
1277	519634,12	2303327,14	Аналитический метод	0,10	-
1278	519621,08	2303315,56	Аналитический метод	0,10	-
1279	519629,96	2303323,28	Аналитический метод	0,10	-
1277	519634,12	2303327,14	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(62)					
1280	518941,99	2302796,73	Аналитический метод	0,10	-
1281	518952,89	2302815,73	Аналитический метод	0,10	-
1282	518954,64	2302816,75	Аналитический метод	0,10	-
1283	518956,87	2302817,30	Аналитический метод	0,10	-
1284	518962,53	2302824,62	Аналитический метод	0,10	-
1285	518968,70	2302832,60	Аналитический метод	0,10	-
1286	518974,96	2302839,59	Аналитический метод	0,10	-
1287	518981,29	2302846,61	Аналитический метод	0,10	-
1288	518994,36	2302859,59	Аналитический метод	0,10	-
1289	519002,91	2302869,05	Аналитический метод	0,10	-
1290	519008,80	2302875,47	Аналитический метод	0,10	-
1291	519029,00	2302894,46	Аналитический метод	0,10	-
1292	519038,60	2302903,60	Аналитический метод	0,10	-
1293	519054,33	2302918,67	Аналитический метод	0,10	-
1294	519069,41	2302931,84	Аналитический метод	0,10	-
1295	519084,83	2302946,20	Аналитический метод	0,10	-
1296	519099,44	2302959,41	Аналитический метод	0,10	-
1297	519117,69	2302974,59	Аналитический метод	0,10	-
1298	519125,73	2302981,10	Аналитический метод	0,10	-
1299	519133,80	2302987,63	Аналитический метод	0,10	-
1300	519146,47	2302996,62	Аналитический метод	0,10	-
1301	519163,22	2303008,59	Аналитический метод	0,10	-
1302	519187,10	2303024,74	Аналитический метод	0,10	-
1303	519224,50	2303049,93	Аналитический метод	0,10	-
1304	519244,75	2303063,66	Аналитический метод	0,10	-
1305	519261,80	2303075,23	Аналитический метод	0,10	-
1306	519301,65	2303102,25	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1307	519284,14	2303094,00	Аналитический метод	0,10	-
1308	519219,27	2303049,77	Аналитический метод	0,10	-
1309	519210,66	2303044,23	Аналитический метод	0,10	-
1310	519188,20	2303029,10	Аналитический метод	0,10	-
1311	519159,96	2303008,66	Аналитический метод	0,10	-
1312	519132,05	2302988,51	Аналитический метод	0,10	-
1313	519119,25	2302978,15	Аналитический метод	0,10	-
1314	519107,35	2302968,41	Аналитический метод	0,10	-
1315	519095,81	2302958,33	Аналитический метод	0,10	-
1316	519078,32	2302943,07	Аналитический метод	0,10	-
1317	519056,92	2302924,92	Аналитический метод	0,10	-
1318	519027,85	2302897,22	Аналитический метод	0,10	-
1319	518994,64	2302863,86	Аналитический метод	0,10	-
1320	518972,84	2302841,85	Аналитический метод	0,10	-
1321	518965,19	2302832,13	Аналитический метод	0,10	-
1322	518955,43	2302820,08	Аналитический метод	0,10	-
1323	518947,65	2302807,62	Аналитический метод	0,10	-
1324	518941,21	2302795,61	Аналитический метод	0,10	-
1325	518929,10	2302771,61	Аналитический метод	0,10	-
1326	518923,34	2302759,17	Аналитический метод	0,10	-
1327	518917,72	2302747,34	Аналитический метод	0,10	-
1328	518916,59	2302743,90	Аналитический метод	0,10	-
1329	518909,92	2302724,72	Аналитический метод	0,10	-
1330	518899,32	2302697,06	Аналитический метод	0,10	-
1331	518892,72	2302679,89	Аналитический метод	0,10	-
1332	518884,05	2302654,45	Аналитический метод	0,10	-
1333	518870,01	2302608,91	Аналитический метод	0,10	-
1334	518866,09	2302597,55	Аналитический метод	0,10	-
1335	518851,80	2302555,20	Аналитический метод	0,10	-
1336	518844,37	2302534,56	Аналитический метод	0,10	-
1337	518832,32	2302503,24	Аналитический метод	0,10	-
1338	518818,20	2302480,38	Аналитический метод	0,10	-
1339	518806,61	2302463,39	Аналитический метод	0,10	-
1340	518790,08	2302445,55	Аналитический метод	0,10	-
1341	518767,66	2302428,49	Аналитический метод	0,10	-
1342	518764,22	2302426,44	Аналитический метод	0,10	-
1343	518726,24	2302406,52	Аналитический метод	0,10	-
1344	518711,63	2302399,35	Аналитический метод	0,10	-
1345	518691,33	2302390,55	Аналитический метод	0,10	-
1346	518689,91	2302390,35	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1347	518687,83	2302390,69	Аналитический метод	0,10	-
1348	518683,99	2302392,06	Аналитический метод	0,10	-
1349	518681,61	2302393,52	Аналитический метод	0,10	-
1350	518674,04	2302398,42	Аналитический метод	0,10	-
1351	518675,92	2302396,60	Аналитический метод	0,10	-
1352	518680,28	2302392,85	Аналитический метод	0,10	-
1353	518682,88	2302390,60	Аналитический метод	0,10	-
1354	518683,91	2302390,00	Аналитический метод	0,10	-
1355	518689,76	2302389,79	Аналитический метод	0,10	-
1356	518695,36	2302391,33	Аналитический метод	0,10	-
1357	518703,21	2302393,44	Аналитический метод	0,10	-
1358	518708,22	2302395,08	Аналитический метод	0,10	-
1359	518726,00	2302402,49	Аналитический метод	0,10	-
1360	518745,55	2302412,55	Аналитический метод	0,10	-
1361	518750,81	2302415,62	Аналитический метод	0,10	-
1362	518756,01	2302418,66	Аналитический метод	0,10	-
1363	518761,16	2302421,68	Аналитический метод	0,10	-
1364	518767,20	2302425,54	Аналитический метод	0,10	-
1365	518777,33	2302432,01	Аналитический метод	0,10	-
1366	518784,89	2302437,75	Аналитический метод	0,10	-
1367	518792,13	2302443,35	Аналитический метод	0,10	-
1368	518796,75	2302448,49	Аналитический метод	0,10	-
1369	518804,08	2302456,66	Аналитический метод	0,10	-
1370	518809,42	2302462,60	Аналитический метод	0,10	-
1371	518811,03	2302464,45	Аналитический метод	0,10	-
1372	518811,99	2302465,87	Аналитический метод	0,10	-
1373	518820,71	2302478,73	Аналитический метод	0,10	-
1374	518828,83	2302491,45	Аналитический метод	0,10	-
1375	518833,38	2302499,15	Аналитический метод	0,10	-
1376	518838,89	2302511,55	Аналитический метод	0,10	-
1377	518847,19	2302533,16	Аналитический метод	0,10	-
1378	518849,26	2302546,16	Аналитический метод	0,10	-
1379	518856,05	2302566,96	Аналитический метод	0,10	-
1380	518858,96	2302574,72	Аналитический метод	0,10	-
1381	518865,35	2302593,42	Аналитический метод	0,10	-
1382	518868,93	2302603,21	Аналитический метод	0,10	-
1383	518871,20	2302610,43	Аналитический метод	0,10	-
1384	518876,93	2302628,87	Аналитический метод	0,10	-
1385	518884,61	2302653,73	Аналитический метод	0,10	-
1386	518891,59	2302673,67	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1387	518900,18	2302697,96	Аналитический метод	0,10	-
1388	518908,77	2302720,17	Аналитический метод	0,10	-
1389	518918,29	2302747,95	Аналитический метод	0,10	-
1390	518931,40	2302775,85	Аналитический метод	0,10	-
1280	518941,99	2302796,73	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(63)					
1391	518671,46	2302399,09	Аналитический метод	0,10	-
1392	518658,49	2302402,05	Аналитический метод	0,10	-
1393	518644,06	2302404,37	Аналитический метод	0,10	-
1394	518636,45	2302405,20	Аналитический метод	0,10	-
1395	518627,25	2302405,16	Аналитический метод	0,10	-
1396	518621,34	2302404,03	Аналитический метод	0,10	-
1397	518622,53	2302404,19	Аналитический метод	0,10	-
1398	518623,43	2302404,30	Аналитический метод	0,10	-
1399	518623,85	2302404,34	Аналитический метод	0,10	-
1400	518625,07	2302404,45	Аналитический метод	0,10	-
1401	518626,41	2302404,55	Аналитический метод	0,10	-
1402	518628,17	2302404,64	Аналитический метод	0,10	-
1403	518630,30	2302404,68	Аналитический метод	0,10	-
1404	518631,43	2302404,68	Аналитический метод	0,10	-
1405	518633,44	2302404,64	Аналитический метод	0,10	-
1406	518636,27	2302404,47	Аналитический метод	0,10	-
1407	518638,61	2302404,24	Аналитический метод	0,10	-
1408	518639,56	2302404,12	Аналитический метод	0,10	-
1409	518641,26	2302403,88	Аналитический метод	0,10	-
1410	518643,06	2302403,50	Аналитический метод	0,10	-
1411	518643,88	2302403,32	Аналитический метод	0,10	-
1412	518644,69	2302403,14	Аналитический метод	0,10	-
1413	518645,55	2302402,95	Аналитический метод	0,10	-
1414	518646,38	2302402,76	Аналитический метод	0,10	-
1415	518648,01	2302402,40	Аналитический метод	0,10	-
1416	518650,61	2302401,82	Аналитический метод	0,10	-
1417	518652,19	2302401,46	Аналитический метод	0,10	-
1418	518653,79	2302401,11	Аналитический метод	0,10	-
1419	518656,01	2302400,61	Аналитический метод	0,10	-
1420	518658,91	2302400,21	Аналитический метод	0,10	-
1421	518663,61	2302399,79	Аналитический метод	0,10	-
1422	518668,52	2302399,36	Аналитический метод	0,10	-
1391	518671,46	2302399,09	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(64)					



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1423	518557,97	2302377,59	Аналитический метод	0,10	-
1424	518569,80	2302377,80	Аналитический метод	0,10	-
1425	518573,87	2302377,99	Аналитический метод	0,10	-
1426	518579,94	2302378,90	Аналитический метод	0,10	-
1427	518585,50	2302380,45	Аналитический метод	0,10	-
1428	518590,18	2302382,34	Аналитический метод	0,10	-
1429	518595,99	2302385,36	Аналитический метод	0,10	-
1430	518604,76	2302391,33	Аналитический метод	0,10	-
1431	518607,11	2302393,56	Аналитический метод	0,10	-
1432	518609,01	2302395,37	Аналитический метод	0,10	-
1433	518610,27	2302396,52	Аналитический метод	0,10	-
1434	518611,43	2302397,52	Аналитический метод	0,10	-
1435	518610,24	2302396,61	Аналитический метод	0,10	-
1436	518604,77	2302391,39	Аналитический метод	0,10	-
1437	518594,13	2302385,07	Аналитический метод	0,10	-
1438	518587,14	2302382,14	Аналитический метод	0,10	-
1439	518576,95	2302379,67	Аналитический метод	0,10	-
1440	518546,81	2302377,34	Аналитический метод	0,10	-
1441	518543,93	2302377,47	Аналитический метод	0,10	-
1442	518543,04	2302377,50	Аналитический метод	0,10	-
1443	518541,44	2302377,58	Аналитический метод	0,10	-
1444	518507,16	2302379,12	Аналитический метод	0,10	-
1445	518469,66	2302383,10	Аналитический метод	0,10	-
1446	518507,71	2302378,52	Аналитический метод	0,10	-
1447	518537,00	2302376,08	Аналитический метод	0,10	-
1448	518538,10	2302376,31	Аналитический метод	0,10	-
1449	518543,20	2302376,91	Аналитический метод	0,10	-
1450	518548,63	2302377,41	Аналитический метод	0,10	-
1451	518553,24	2302377,50	Аналитический метод	0,10	-
1423	518557,97	2302377,59	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(65)					
1452	518465,53	2302383,54	Аналитический метод	0,10	-
1453	518462,45	2302383,87	Аналитический метод	0,10	-
1454	518431,54	2302386,97	Аналитический метод	0,10	-
1455	518389,60	2302392,13	Аналитический метод	0,10	-
1456	518366,37	2302395,37	Аналитический метод	0,10	-
1457	518313,03	2302401,55	Аналитический метод	0,10	-
1458	518264,62	2302404,91	Аналитический метод	0,10	-
1459	518247,94	2302405,03	Аналитический метод	0,10	-
1460	518231,96	2302404,69	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1461	518203,64	2302403,29	Аналитический метод	0,10	-
1462	518192,32	2302401,30	Аналитический метод	0,10	-
1463	518181,94	2302399,04	Аналитический метод	0,10	-
1464	518176,66	2302398,00	Аналитический метод	0,10	-
1465	518170,52	2302396,59	Аналитический метод	0,10	-
1466	518164,08	2302394,10	Аналитический метод	0,10	-
1467	518169,12	2302372,31	Аналитический метод	0,10	-
1468	518159,30	2302370,13	Аналитический метод	0,10	-
1469	518135,35	2302360,88	Аналитический метод	0,10	-
1470	518114,56	2302351,59	Аналитический метод	0,10	-
1471	518090,98	2302339,16	Аналитический метод	0,10	-
1472	518066,47	2302326,90	Аналитический метод	0,10	-
1473	518047,32	2302316,97	Аналитический метод	0,10	-
1474	518036,98	2302311,68	Аналитический метод	0,10	-
1475	518024,36	2302304,93	Аналитический метод	0,10	-
1476	518001,32	2302293,76	Аналитический метод	0,10	-
1477	517979,54	2302283,36	Аналитический метод	0,10	-
1478	517964,15	2302275,68	Аналитический метод	0,10	-
1479	517973,50	2302279,57	Аналитический метод	0,10	-
1480	517985,06	2302284,41	Аналитический метод	0,10	-
1481	518017,10	2302299,13	Аналитический метод	0,10	-
1482	518057,69	2302321,73	Аналитический метод	0,10	-
1483	518090,70	2302338,31	Аналитический метод	0,10	-
1484	518121,95	2302353,98	Аналитический метод	0,10	-
1485	518156,99	2302367,14	Аналитический метод	0,10	-
1486	518169,42	2302371,03	Аналитический метод	0,10	-
1487	518164,41	2302392,96	Аналитический метод	0,10	-
1488	518169,14	2302394,75	Аналитический метод	0,10	-
1489	518200,49	2302402,16	Аналитический метод	0,10	-
1490	518236,27	2302402,58	Аналитический метод	0,10	-
1491	518267,12	2302403,42	Аналитический метод	0,10	-
1492	518303,15	2302400,55	Аналитический метод	0,10	-
1493	518320,09	2302399,93	Аналитический метод	0,10	-
1494	518334,51	2302398,27	Аналитический метод	0,10	-
1495	518352,43	2302396,05	Аналитический метод	0,10	-
1496	518373,12	2302393,20	Аналитический метод	0,10	-
1497	518392,95	2302390,79	Аналитический метод	0,10	-
1498	518416,38	2302388,25	Аналитический метод	0,10	-
1499	518458,23	2302383,86	Аналитический метод	0,10	-
1452	518465,53	2302383,54	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(66)					
1500	518077,03	2302325,13	Аналитический метод	0,10	-
1501	518109,51	2302341,89	Аналитический метод	0,10	-
1502	518115,90	2302345,10	Аналитический метод	0,10	-
1503	518128,88	2302351,55	Аналитический метод	0,10	-
1504	518164,99	2302365,48	Аналитический метод	0,10	-
1505	518158,29	2302363,35	Аналитический метод	0,10	-
1506	518123,55	2302350,31	Аналитический метод	0,10	-
1507	518092,50	2302334,73	Аналитический метод	0,10	-
1508	518059,56	2302318,20	Аналитический метод	0,10	-
1509	518018,84	2302295,53	Аналитический метод	0,10	-
1510	518027,52	2302299,52	Аналитический метод	0,10	-
1500	518077,03	2302325,13	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(67)					
1511	517840,57	2302234,30	Аналитический метод	0,10	-
1512	517814,00	2302228,05	Аналитический метод	0,10	-
1513	517801,08	2302223,19	Аналитический метод	0,10	-
1514	517816,16	2302226,42	Аналитический метод	0,10	-
1515	517836,81	2302231,54	Аналитический метод	0,10	-
1516	517873,92	2302240,84	Аналитический метод	0,10	-
1517	517911,40	2302249,76	Аналитический метод	0,10	-
1518	517916,93	2302251,90	Аналитический метод	0,10	-
1519	517911,04	2302249,70	Аналитический метод	0,10	-
1520	517905,42	2302248,50	Аналитический метод	0,10	-
1521	517902,92	2302247,97	Аналитический метод	0,10	-
1522	517880,95	2302243,33	Аналитический метод	0,10	-
1523	517863,28	2302239,40	Аналитический метод	0,10	-
1511	517840,57	2302234,30	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(68)					
1524	517685,35	2302207,68	Аналитический метод	0,10	-
1525	517695,10	2302208,14	Аналитический метод	0,10	-
1526	517696,85	2302208,24	Аналитический метод	0,10	-
1527	517708,77	2302208,79	Аналитический метод	0,10	-
1528	517751,42	2302214,06	Аналитический метод	0,10	-
1529	517759,73	2302215,94	Аналитический метод	0,10	-
1530	517762,77	2302217,11	Аналитический метод	0,10	-
1531	517773,34	2302219,00	Аналитический метод	0,10	-
1532	517798,68	2302222,78	Аналитический метод	0,10	-
1533	517696,78	2302208,24	Аналитический метод	0,10	-
1534	517661,64	2302207,22	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1535	517661,26	2302212,10	Аналитический метод	0,10	-
1536	517641,22	2302211,19	Аналитический метод	0,10	-
1537	517638,53	2302210,90	Аналитический метод	0,10	-
1538	517621,44	2302208,77	Аналитический метод	0,10	-
1539	517621,34	2302210,38	Аналитический метод	0,10	-
1540	517615,36	2302209,87	Аналитический метод	0,10	-
1541	517615,43	2302208,66	Аналитический метод	0,10	-
1542	517612,15	2302208,44	Аналитический метод	0,10	-
1543	517610,01	2302203,17	Аналитический метод	0,10	-
1544	517661,71	2302206,21	Аналитический метод	0,10	-
1524	517685,35	2302207,68	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(69)					
1545	517448,02	2302216,37	Аналитический метод	0,10	-
1546	517491,61	2302220,22	Аналитический метод	0,10	-
1547	517559,01	2302226,56	Аналитический метод	0,10	-
1548	517629,75	2302233,20	Аналитический метод	0,10	-
1549	517656,08	2302235,25	Аналитический метод	0,10	-
1550	517663,44	2302235,98	Аналитический метод	0,10	-
1551	517663,21	2302239,01	Аналитический метод	0,10	-
1552	517625,85	2302235,85	Аналитический метод	0,10	-
1553	517608,31	2302233,85	Аналитический метод	0,10	-
1554	517435,10	2302217,36	Аналитический метод	0,10	-
1555	517427,60	2302216,65	Аналитический метод	0,10	-
1556	517370,86	2302211,22	Аналитический метод	0,10	-
1557	517337,71	2302208,15	Аналитический метод	0,10	-
1558	517292,57	2302205,41	Аналитический метод	0,10	-
1559	517236,90	2302200,84	Аналитический метод	0,10	-
1560	517214,87	2302198,20	Аналитический метод	0,10	-
1561	517155,23	2302193,86	Аналитический метод	0,10	-
1562	517135,59	2302189,72	Аналитический метод	0,10	-
1563	517110,96	2302185,55	Аналитический метод	0,10	-
1564	517104,04	2302183,01	Аналитический метод	0,10	-
1565	517115,04	2302184,98	Аналитический метод	0,10	-
1566	517136,88	2302188,90	Аналитический метод	0,10	-
1567	517148,93	2302191,07	Аналитический метод	0,10	-
1568	517172,82	2302192,74	Аналитический метод	0,10	-
1569	517186,00	2302195,20	Аналитический метод	0,10	-
1570	517189,11	2302195,54	Аналитический метод	0,10	-
1571	517202,87	2302196,07	Аналитический метод	0,10	-
1572	517216,51	2302196,60	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1573	517236,19	2302197,99	Аналитический метод	0,10	-
1574	517243,84	2302198,53	Аналитический метод	0,10	-
1575	517257,93	2302200,19	Аналитический метод	0,10	-
1576	517272,10	2302201,86	Аналитический метод	0,10	-
1577	517327,25	2302206,26	Аналитический метод	0,10	-
1578	517363,24	2302209,22	Аналитический метод	0,10	-
1579	517398,59	2302212,22	Аналитический метод	0,10	-
1545	517448,02	2302216,37	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(70)					
1580	517092,90	2302178,59	Аналитический метод	0,10	-
1581	517082,85	2302174,61	Аналитический метод	0,10	-
1582	517065,21	2302164,49	Аналитический метод	0,10	-
1580	517092,90	2302178,59	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(71)					
1583	517046,31	2302152,11	Аналитический метод	0,10	-
1584	517065,09	2302164,41	Аналитический метод	0,10	-
1585	517055,53	2302158,93	Аналитический метод	0,10	-
1583	517046,31	2302152,11	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(72)					
1586	517012,98	2302120,83	Аналитический метод	0,10	-
1587	517035,50	2302141,52	Аналитический метод	0,10	-
1588	517046,22	2302152,04	Аналитический метод	0,10	-
1589	517017,41	2302125,25	Аналитический метод	0,10	-
1590	517008,25	2302116,38	Аналитический метод	0,10	-
1591	516983,29	2302090,62	Аналитический метод	0,10	-
1592	516969,35	2302076,51	Аналитический метод	0,10	-
1593	516974,79	2302081,89	Аналитический метод	0,10	-
1594	516989,02	2302096,01	Аналитический метод	0,10	-
1595	517000,27	2302107,73	Аналитический метод	0,10	-
1586	517012,98	2302120,83	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(73)					
1596	516835,15	2301973,85	Аналитический метод	0,10	-
1597	516860,47	2301981,55	Аналитический метод	0,10	-
1598	516880,58	2301991,91	Аналитический метод	0,10	-
1599	516903,55	2302008,74	Аналитический метод	0,10	-
1600	516924,59	2302031,16	Аналитический метод	0,10	-
1601	516929,47	2302036,13	Аналитический метод	0,10	-
1602	516922,83	2302029,41	Аналитический метод	0,10	-
1603	516881,70	2301993,56	Аналитический метод	0,10	-
1604	516865,32	2301984,88	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1605	516858,76	2301981,81	Аналитический метод	0,10	-
1606	516836,99	2301976,38	Аналитический метод	0,10	-
1607	516817,68	2301974,88	Аналитический метод	0,10	-
1608	516775,70	2301971,77	Аналитический метод	0,10	-
1609	516753,67	2301971,65	Аналитический метод	0,10	-
1610	516720,52	2301971,90	Аналитический метод	0,10	-
1611	516706,74	2301971,93	Аналитический метод	0,10	-
1612	516671,65	2301971,83	Аналитический метод	0,10	-
1613	516658,22	2301971,57	Аналитический метод	0,10	-
1614	516657,83	2301971,40	Аналитический метод	0,10	-
1615	516653,95	2301971,47	Аналитический метод	0,10	-
1616	516638,05	2301971,13	Аналитический метод	0,10	-
1617	516695,43	2301970,73	Аналитический метод	0,10	-
1618	516752,84	2301971,65	Аналитический метод	0,10	-
1619	516775,40	2301971,37	Аналитический метод	0,10	-
1620	516799,18	2301971,55	Аналитический метод	0,10	-
1621	516820,34	2301973,02	Аналитический метод	0,10	-
1596	516835,15	2301973,85	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(74)					
1622	516403,68	2301949,46	Аналитический метод	0,10	-
1623	516412,45	2301955,21	Аналитический метод	0,10	-
1624	516443,71	2301964,59	Аналитический метод	0,10	-
1625	516415,45	2301956,39	Аналитический метод	0,10	-
1626	516402,72	2301951,46	Аналитический метод	0,10	-
1627	516376,59	2301929,05	Аналитический метод	0,10	-
1628	516374,14	2301926,51	Аналитический метод	0,10	-
1629	516363,57	2301915,16	Аналитический метод	0,10	-
1630	516375,55	2301927,68	Аналитический метод	0,10	-
1622	516403,68	2301949,46	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(75)					
1631	516553,12	2301969,31	Аналитический метод	0,10	-
1632	516533,17	2301969,82	Аналитический метод	0,10	-
1633	516528,85	2301969,61	Аналитический метод	0,10	-
1634	516485,03	2301967,48	Аналитический метод	0,10	-
1635	516443,71	2301964,59	Аналитический метод	0,10	-
1636	516529,00	2301969,58	Аналитический метод	0,10	-
1631	516553,12	2301969,31	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(76)					
1637	516288,62	2301813,39	Аналитический метод	0,10	-
1638	516286,19	2301809,77	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1639	516285,00	2301807,98	Аналитический метод	0,10	-
1640	516284,45	2301807,16	Аналитический метод	0,10	-
1641	516283,41	2301805,60	Аналитический метод	0,10	-
1642	516282,34	2301804,00	Аналитический метод	0,10	-
1643	516282,32	2301803,97	Аналитический метод	0,10	-
1644	516261,40	2301773,81	Аналитический метод	0,10	-
1645	516224,75	2301704,03	Аналитический метод	0,10	-
1646	516218,18	2301689,88	Аналитический метод	0,10	-
1647	516197,32	2301648,39	Аналитический метод	0,10	-
1648	516210,19	2301673,79	Аналитический метод	0,10	-
1649	516217,56	2301688,55	Аналитический метод	0,10	-
1650	516225,71	2301705,63	Аналитический метод	0,10	-
1651	516239,05	2301731,25	Аналитический метод	0,10	-
1652	516249,74	2301751,60	Аналитический метод	0,10	-
1653	516262,34	2301772,18	Аналитический метод	0,10	-
1654	516280,60	2301801,49	Аналитический метод	0,10	-
1655	516309,32	2301842,80	Аналитический метод	0,10	-
1656	516326,65	2301868,52	Аналитический метод	0,10	-
1657	516347,67	2301895,32	Аналитический метод	0,10	-
1658	516363,57	2301915,16	Аналитический метод	0,10	-
1659	516350,58	2301899,38	Аналитический метод	0,10	-
1660	516329,91	2301873,41	Аналитический метод	0,10	-
1661	516318,42	2301858,02	Аналитический метод	0,10	-
1662	516295,12	2301823,11	Аналитический метод	0,10	-
1637	516288,62	2301813,39	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(77)					
1663	516224,75	2301704,03	Аналитический метод	0,10	-
1664	516218,18	2301689,88	Аналитический метод	0,10	-
1665	516197,32	2301648,39	Аналитический метод	0,10	-
1666	516210,19	2301673,79	Аналитический метод	0,10	-
1667	516217,56	2301688,55	Аналитический метод	0,10	-
1668	516225,71	2301705,63	Аналитический метод	0,10	-
1669	516249,74	2301751,60	Аналитический метод	0,10	-
1663	516224,75	2301704,03	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(78)					
1670	516100,70	2301511,52	Аналитический метод	0,10	-
1671	516127,72	2301544,74	Аналитический метод	0,10	-
1672	516152,81	2301575,15	Аналитический метод	0,10	-
1673	516164,17	2301588,92	Аналитический метод	0,10	-
1674	516177,73	2301613,28	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1675	516192,04	2301638,91	Аналитический метод	0,10	-
1676	516194,15	2301642,72	Аналитический метод	0,10	-
1677	516164,04	2301588,86	Аналитический метод	0,10	-
1678	516099,81	2301510,86	Аналитический метод	0,10	-
1679	516073,43	2301473,26	Аналитический метод	0,10	-
1680	516058,77	2301451,76	Аналитический метод	0,10	-
1681	516068,87	2301466,15	Аналитический метод	0,10	-
1682	516082,61	2301485,82	Аналитический метод	0,10	-
1670	516100,70	2301511,52	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(79)					
1683	516002,14	2301350,96	Аналитический метод	0,10	-
1684	515976,89	2301308,96	Аналитический метод	0,10	-
1685	515971,60	2301299,11	Аналитический метод	0,10	-
1686	515966,52	2301288,97	Аналитический метод	0,10	-
1687	515972,32	2301285,83	Аналитический метод	0,10	-
1688	515977,48	2301295,43	Аналитический метод	0,10	-
1689	515975,18	2301296,80	Аналитический метод	0,10	-
1690	515971,77	2301299,07	Аналитический метод	0,10	-
1691	515987,39	2301325,33	Аналитический метод	0,10	-
1692	516003,06	2301351,46	Аналитический метод	0,10	-
1693	516011,64	2301365,88	Аналитический метод	0,10	-
1694	516013,94	2301369,81	Аналитический метод	0,10	-
1695	516024,22	2301387,40	Аналитический метод	0,10	-
1696	516030,83	2301398,71	Аналитический метод	0,10	-
1697	516041,70	2301419,56	Аналитический метод	0,10	-
1698	516051,04	2301437,56	Аналитический метод	0,10	-
1699	516057,55	2301449,97	Аналитический метод	0,10	-
1683	516002,14	2301350,96	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(80)					
1700	516073,01	2301042,92	Аналитический метод	0,10	-
1701	516071,55	2301059,98	Аналитический метод	0,10	-
1702	516071,18	2301068,43	Аналитический метод	0,10	-
1703	516070,60	2301088,73	Аналитический метод	0,10	-
1704	516068,81	2301129,90	Аналитический метод	0,10	-
1705	516067,74	2301148,41	Аналитический метод	0,10	-
1706	516067,37	2301168,04	Аналитический метод	0,10	-
1707	516066,83	2301179,32	Аналитический метод	0,10	-
1708	516065,52	2301229,65	Аналитический метод	0,10	-
1709	516065,23	2301251,31	Аналитический метод	0,10	-
1710	515999,60	2301290,41	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории**

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1711	515997,95	2301287,89	Аналитический метод	0,10	-
1712	516001,21	2301285,95	Аналитический метод	0,10	-
1713	516006,83	2301282,60	Аналитический метод	0,10	-
1714	516022,95	2301273,00	Аналитический метод	0,10	-
1715	516035,02	2301265,81	Аналитический метод	0,10	-
1716	516047,89	2301258,14	Аналитический метод	0,10	-
1717	516062,25	2301249,59	Аналитический метод	0,10	-
1718	516062,46	2301234,59	Аналитический метод	0,10	-
1719	516062,54	2301228,62	Аналитический метод	0,10	-
1720	516062,92	2301214,06	Аналитический метод	0,10	-
1721	516063,27	2301200,51	Аналитический метод	0,10	-
1722	516063,69	2301184,50	Аналитический метод	0,10	-
1723	516064,34	2301171,24	Аналитический метод	0,10	-
1724	516064,87	2301148,59	Аналитический метод	0,10	-
1725	516066,81	2301106,91	Аналитический метод	0,10	-
1726	516067,60	2301088,62	Аналитический метод	0,10	-
1727	516068,57	2301059,61	Аналитический метод	0,10	-
1728	516069,87	2301043,58	Аналитический метод	0,10	-
1729	516069,85	2301039,18	Аналитический метод	0,10	-
1730	516065,85	2301039,20	Аналитический метод	0,10	-
1731	516065,87	2301043,42	Аналитический метод	0,10	-
1732	516064,58	2301059,38	Аналитический метод	0,10	-
1733	516063,60	2301088,47	Аналитический метод	0,10	-
1734	516062,81	2301106,73	Аналитический метод	0,10	-
1735	516060,87	2301148,45	Аналитический метод	0,10	-
1736	516060,34	2301171,10	Аналитический метод	0,10	-
1737	516059,69	2301184,35	Аналитический метод	0,10	-
1738	516059,28	2301200,41	Аналитический метод	0,10	-
1739	516058,92	2301213,96	Аналитический метод	0,10	-
1740	516058,55	2301228,54	Аналитический метод	0,10	-
1741	516058,46	2301234,54	Аналитический метод	0,10	-
1742	516058,28	2301247,30	Аналитический метод	0,10	-
1743	516045,85	2301254,70	Аналитический метод	0,10	-
1744	516032,97	2301262,37	Аналитический метод	0,10	-
1745	516020,90	2301269,56	Аналитический метод	0,10	-
1746	516004,78	2301279,17	Аналитический метод	0,10	-
1747	515999,16	2301282,52	Аналитический метод	0,10	-
1748	515995,76	2301284,54	Аналитический метод	0,10	-
1749	515994,12	2301282,03	Аналитический метод	0,10	-
1750	516055,31	2301245,58	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1751	516055,64	2301224,81	Аналитический метод	0,10	-
1752	516058,53	2301223,48	Аналитический метод	0,10	-
1753	516058,83	2301206,42	Аналитический метод	0,10	-
1754	516058,74	2301129,96	Аналитический метод	0,10	-
1755	516060,61	2301088,37	Аналитический метод	0,10	-
1756	516061,18	2301068,06	Аналитический метод	0,10	-
1757	516061,57	2301059,40	Аналитический метод	0,10	-
1758	516063,00	2301043,64	Аналитический метод	0,10	-
1759	516062,42	2301031,31	Аналитический метод	0,10	-
1760	516072,41	2301030,81	Аналитический метод	0,10	-
1700	516073,01	2301042,92	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(81)					
1761	525228,14	2301365,54	Аналитический метод	0,10	-
1762	525239,05	2301381,71	Аналитический метод	0,10	-
1763	525241,69	2301386,79	Аналитический метод	0,10	-
1761	525228,14	2301365,54	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(82)					
1764	524389,19	2301426,20	Аналитический метод	0,10	-
1765	524391,17	2301428,03	Аналитический метод	0,10	-
1766	524392,91	2301426,52	Аналитический метод	0,10	-
1767	524389,20	2301430,29	Аналитический метод	0,10	-
1768	524387,26	2301428,41	Аналитический метод	0,10	-
1764	524389,19	2301426,20	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(83)					
1769	517553,22	2302219,81	Аналитический метод	0,10	-
1770	517596,90	2302222,91	Аналитический метод	0,10	-
1771	517619,14	2302225,09	Аналитический метод	0,10	-
1772	517647,49	2302227,00	Аналитический метод	0,10	-
1773	517659,89	2302229,97	Аналитический метод	0,10	-
1774	517659,76	2302231,60	Аналитический метод	0,10	-
1775	517656,43	2302231,27	Аналитический метод	0,10	-
1776	517630,09	2302229,22	Аналитический метод	0,10	-
1777	517559,38	2302222,58	Аналитический метод	0,10	-
1778	517491,97	2302216,24	Аналитический метод	0,10	-
1779	517448,37	2302212,38	Аналитический метод	0,10	-
1780	517398,93	2302208,23	Аналитический метод	0,10	-
1781	517363,58	2302205,23	Аналитический метод	0,10	-
1782	517327,58	2302202,27	Аналитический метод	0,10	-
1783	517339,82	2302202,03	Аналитический метод	0,10	-
1784	517364,88	2302203,89	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1785	517370,28	2302204,36	Аналитический метод	0,10	-
1786	517392,42	2302207,28	Аналитический метод	0,10	-
1787	517411,48	2302208,46	Аналитический метод	0,10	-
1788	517433,99	2302210,48	Аналитический метод	0,10	-
1789	517453,16	2302211,82	Аналитический метод	0,10	-
1790	517474,61	2302214,45	Аналитический метод	0,10	-
1791	517492,50	2302215,30	Аналитический метод	0,10	-
1792	517514,07	2302216,95	Аналитический метод	0,10	-
1793	517532,11	2302218,08	Аналитический метод	0,10	-
1769	517553,22	2302219,81	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(84)					
1794	526411,99	2300624,29	Аналитический метод	0,10	-
1795	526410,78	2300629,60	Аналитический метод	0,10	-
1796	526405,39	2300628,51	Аналитический метод	0,10	-
1794	526411,99	2300624,29	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(85)					
1797	525931,91	2301396,84	Аналитический метод	0,10	-
1798	525930,58	2301400,88	Аналитический метод	0,10	-
1799	525870,49	2301503,31	Аналитический метод	0,10	-
1800	525859,08	2301493,22	Аналитический метод	0,10	-
1801	525863,97	2301497,47	Аналитический метод	0,10	-
1802	525869,39	2301491,26	Аналитический метод	0,10	-
1803	525883,65	2301471,50	Аналитический метод	0,10	-
1804	525894,02	2301453,86	Аналитический метод	0,10	-
1805	525906,84	2301431,92	Аналитический метод	0,10	-
1806	525916,66	2301412,41	Аналитический метод	0,10	-
1807	525919,11	2301405,42	Аналитический метод	0,10	-
1808	525918,29	2301403,52	Аналитический метод	0,10	-
1809	525925,42	2301386,46	Аналитический метод	0,10	-
1797	525931,91	2301396,84	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(86)					
1810	525680,06	2301548,12	Аналитический метод	0,10	-
1811	525692,38	2301552,79	Аналитический метод	0,10	-
1812	525692,72	2301552,97	Аналитический метод	0,10	-
1810	525680,06	2301548,12	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(87)					
1813	525651,40	2301535,08	Аналитический метод	0,10	-
1814	525664,00	2301540,59	Аналитический метод	0,10	-
1815	525680,06	2301548,12	Аналитический метод	0,10	-
1813	525651,40	2301535,08	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
ПС1(88)					
1816	525628,31	2301526,82	Аналитический метод	0,10	-
1817	525651,40	2301535,08	Аналитический метод	0,10	-
1818	525600,58	2301517,50	Аналитический метод	0,10	-
1816	525628,31	2301526,82	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(89)					
1819	525607,83	2301515,33	Аналитический метод	0,10	-
1820	525629,71	2301523,08	Аналитический метод	0,10	-
1821	525651,59	2301530,82	Аналитический метод	0,10	-
1822	525601,62	2301513,63	Аналитический метод	0,10	-
1823	525599,14	2301513,35	Аналитический метод	0,10	-
1824	525595,43	2301512,58	Аналитический метод	0,10	-
1825	525601,63	2301513,60	Аналитический метод	0,10	-
1819	525607,83	2301515,33	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(90)					
1826	525187,60	2301330,53	Аналитический метод	0,10	-
1827	525202,62	2301343,48	Аналитический метод	0,10	-
1828	525214,50	2301352,62	Аналитический метод	0,10	-
1829	525228,14	2301365,54	Аналитический метод	0,10	-
1830	525214,39	2301352,57	Аналитический метод	0,10	-
1831	525202,85	2301343,69	Аналитический метод	0,10	-
1826	525187,60	2301330,53	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(91)					
1832	525065,51	2301264,83	Аналитический метод	0,10	-
1833	525079,44	2301270,36	Аналитический метод	0,10	-
1834	525062,10	2301265,51	Аналитический метод	0,10	-
1835	525044,99	2301264,41	Аналитический метод	0,10	-
1836	525044,47	2301275,88	Аналитический метод	0,10	-
1837	525045,03	2301260,19	Аналитический метод	0,10	-
1838	525046,62	2301260,17	Аналитический метод	0,10	-
1839	525051,62	2301261,01	Аналитический метод	0,10	-
1832	525065,51	2301264,83	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(92)					
1840	525040,47	2301275,51	Аналитический метод	0,10	-
1841	525040,41	2301277,30	Аналитический метод	0,10	-
1842	525018,62	2301276,51	Аналитический метод	0,10	-
1843	525038,84	2301275,35	Аналитический метод	0,10	-
1840	525040,47	2301275,51	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(93)					
1844	519841,46	2303458,24	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1845	519849,86	2303465,09	Аналитический метод	0,10	-
1846	519849,55	2303465,52	Аналитический метод	0,10	-
1847	519849,32	2303465,36	Аналитический метод	0,10	-
1844	519841,46	2303458,24	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(94)					
1848	519749,79	2303396,82	Аналитический метод	0,10	-
1849	519742,29	2303392,46	Аналитический метод	0,10	-
1850	519707,73	2303369,06	Аналитический метод	0,10	-
1851	519742,25	2303392,30	Аналитический метод	0,10	-
1848	519749,79	2303396,82	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(95)					
1852	519507,60	2303240,64	Аналитический метод	0,10	-
1853	519530,98	2303256,05	Аналитический метод	0,10	-
1854	519539,19	2303261,47	Аналитический метод	0,10	-
1855	519552,04	2303269,96	Аналитический метод	0,10	-
1856	519566,27	2303279,36	Аналитический метод	0,10	-
1857	519578,69	2303287,56	Аналитический метод	0,10	-
1858	519596,07	2303299,05	Аналитический метод	0,10	-
1852	519507,60	2303240,64	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(96)					
1859	519435,58	2303191,96	Аналитический метод	0,10	-
1860	519451,79	2303201,89	Аналитический метод	0,10	-
1861	519456,77	2303204,93	Аналитический метод	0,10	-
1862	519457,40	2303205,38	Аналитический метод	0,10	-
1859	519435,58	2303191,96	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(97)					
1863	519380,74	2303143,97	Аналитический метод	0,10	-
1864	519380,08	2303150,04	Аналитический метод	0,10	-
1865	519365,72	2303140,48	Аналитический метод	0,10	-
1866	519357,23	2303134,78	Аналитический метод	0,10	-
1867	519363,71	2303132,53	Аналитический метод	0,10	-
1863	519380,74	2303143,97	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(98)					
1868	519374,51	2303151,34	Аналитический метод	0,10	-
1869	519371,12	2303156,17	Аналитический метод	0,10	-
1870	519392,67	2303170,70	Аналитический метод	0,10	-
1871	519383,73	2303183,96	Аналитический метод	0,10	-
1872	519343,81	2303157,08	Аналитический метод	0,10	-
1873	519356,10	2303138,84	Аналитический метод	0,10	-
1874	519363,50	2303143,80	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1875	519386,17	2303158,89	Аналитический метод	0,10	-
1868	519374,51	2303151,34	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(99)					
1876	518898,20	2302671,35	Аналитический метод	0,10	-
1877	518925,10	2302745,64	Аналитический метод	0,10	-
1878	518933,69	2302764,85	Аналитический метод	0,10	-
1879	518941,39	2302781,11	Аналитический метод	0,10	-
1880	518950,34	2302797,95	Аналитический метод	0,10	-
1881	518958,05	2302810,98	Аналитический метод	0,10	-
1882	518959,18	2302813,75	Аналитический метод	0,10	-
1883	518956,15	2302813,00	Аналитический метод	0,10	-
1884	518955,83	2302812,81	Аналитический метод	0,10	-
1885	518945,51	2302794,83	Аналитический метод	0,10	-
1886	518934,99	2302774,09	Аналитический метод	0,10	-
1887	518922,00	2302746,45	Аналитический метод	0,10	-
1888	518912,53	2302718,80	Аналитический метод	0,10	-
1889	518903,93	2302696,57	Аналитический метод	0,10	-
1890	518895,37	2302672,34	Аналитический метод	0,10	-
1891	518888,41	2302652,48	Аналитический метод	0,10	-
1892	518880,75	2302627,68	Аналитический метод	0,10	-
1893	518872,72	2302601,92	Аналитический метод	0,10	-
1894	518869,13	2302592,09	Аналитический метод	0,10	-
1895	518862,73	2302573,37	Аналитический метод	0,10	-
1896	518859,83	2302565,63	Аналитический метод	0,10	-
1897	518853,16	2302545,22	Аналитический метод	0,10	-
1898	518852,01	2302538,01	Аналитический метод	0,10	-
1899	518853,80	2302543,28	Аналитический метод	0,10	-
1900	518861,81	2302564,98	Аналитический метод	0,10	-
1901	518870,73	2302590,84	Аналитический метод	0,10	-
1902	518872,38	2302593,55	Аналитический метод	0,10	-
1903	518875,22	2302601,65	Аналитический метод	0,10	-
1876	518898,20	2302671,35	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(100)					
1904	518842,59	2302510,02	Аналитический метод	0,10	-
1905	518851,09	2302532,08	Аналитический метод	0,10	-
1906	518852,01	2302538,01	Аналитический метод	0,10	-
1907	518851,07	2302532,11	Аналитический метод	0,10	-
1904	518842,59	2302510,02	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(101)					
1908	518524,60	2302370,49	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1909	518530,90	2302372,58	Аналитический метод	0,10	-
1910	518507,31	2302374,54	Аналитический метод	0,10	-
1911	518465,96	2302379,52	Аналитический метод	0,10	-
1912	518457,94	2302379,87	Аналитический метод	0,10	-
1913	518415,95	2302384,27	Аналитический метод	0,10	-
1914	518392,49	2302386,82	Аналитический метод	0,10	-
1915	518372,61	2302389,23	Аналитический метод	0,10	-
1916	518351,91	2302392,08	Аналитический метод	0,10	-
1917	518334,03	2302394,30	Аналитический метод	0,10	-
1918	518319,78	2302395,94	Аналитический метод	0,10	-
1919	518318,89	2302393,84	Аналитический метод	0,10	-
1920	518331,41	2302391,94	Аналитический метод	0,10	-
1921	518351,77	2302388,86	Аналитический метод	0,10	-
1922	518376,69	2302386,37	Аналитический метод	0,10	-
1923	518397,11	2302383,57	Аналитический метод	0,10	-
1924	518422,99	2302381,47	Аналитический метод	0,10	-
1925	518441,55	2302379,17	Аналитический метод	0,10	-
1926	518464,30	2302376,32	Аналитический метод	0,10	-
1927	518483,31	2302374,93	Аналитический метод	0,10	-
1928	518505,57	2302372,36	Аналитический метод	0,10	-
1908	518524,60	2302370,49	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(102)					
1929	518174,18	2302368,15	Аналитический метод	0,10	-
1930	518174,14	2302368,32	Аналитический метод	0,10	-
1931	518166,32	2302365,90	Аналитический метод	0,10	-
1929	518174,18	2302368,15	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(103)					
1932	517862,40	2302243,30	Аналитический метод	0,10	-
1933	517880,10	2302247,24	Аналитический метод	0,10	-
1934	517902,10	2302251,89	Аналитический метод	0,10	-
1935	517910,27	2302253,61	Аналитический метод	0,10	-
1936	517919,94	2302257,29	Аналитический метод	0,10	-
1937	517935,38	2302263,71	Аналитический метод	0,10	-
1938	517922,67	2302259,21	Аналитический метод	0,10	-
1939	517920,37	2302258,52	Аналитический метод	0,10	-
1940	517918,04	2302257,91	Аналитический метод	0,10	-
1941	517913,32	2302256,95	Аналитический метод	0,10	-
1942	517911,22	2302256,30	Аналитический метод	0,10	-
1943	517910,42	2302255,50	Аналитический метод	0,10	-
1944	517909,47	2302254,88	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1945	517908,95	2302254,66	Аналитический метод	0,10	-
1946	517903,94	2302253,07	Аналитический метод	0,10	-
1947	517877,88	2302247,38	Аналитический метод	0,10	-
1948	517856,71	2302243,20	Аналитический метод	0,10	-
1949	517845,10	2302240,07	Аналитический метод	0,10	-
1950	517838,15	2302240,17	Аналитический метод	0,10	-
1951	517812,83	2302232,03	Аналитический метод	0,10	-
1952	517794,69	2302228,28	Аналитический метод	0,10	-
1953	517794,40	2302226,22	Аналитический метод	0,10	-
1954	517799,67	2302226,97	Аналитический метод	0,10	-
1955	517812,84	2302231,89	Аналитический метод	0,10	-
1956	517839,67	2302238,20	Аналитический метод	0,10	-
1932	517862,40	2302243,30	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(104)					
1957	517155,32	2302186,42	Аналитический метод	0,10	-
1958	517164,57	2302188,15	Аналитический метод	0,10	-
1959	517149,43	2302187,09	Аналитический метод	0,10	-
1960	517137,59	2302184,97	Аналитический метод	0,10	-
1961	517130,99	2302183,78	Аналитический метод	0,10	-
1962	517141,23	2302184,57	Аналитический метод	0,10	-
1957	517155,32	2302186,42	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(105)					
1963	517119,06	2302180,72	Аналитический метод	0,10	-
1964	517121,64	2302181,03	Аналитический метод	0,10	-
1965	517130,20	2302183,64	Аналитический метод	0,10	-
1966	517118,40	2302181,52	Аналитический метод	0,10	-
1967	517118,65	2302181,31	Аналитический метод	0,10	-
1963	517119,06	2302180,72	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(106)					
1968	517101,68	2302176,00	Аналитический метод	0,10	-
1969	517113,17	2302178,94	Аналитический метод	0,10	-
1970	517113,49	2302179,75	Аналитический метод	0,10	-
1971	517113,96	2302180,49	Аналитический метод	0,10	-
1972	517114,21	2302180,77	Аналитический метод	0,10	-
1973	517105,19	2302179,17	Аналитический метод	0,10	-
1974	517094,55	2302174,94	Аналитический метод	0,10	-
1975	517069,70	2302162,30	Аналитический метод	0,10	-
1976	517070,26	2302162,15	Аналитический метод	0,10	-
1977	517075,66	2302164,73	Аналитический метод	0,10	-
1978	517080,99	2302166,82	Аналитический метод	0,10	-



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1968	517101,68	2302176,00	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(107)					
1979	517065,67	2302159,12	Аналитический метод	0,10	-
1980	517065,80	2302159,84	Аналитический метод	0,10	-
1981	517065,92	2302160,18	Аналитический метод	0,10	-
1982	517054,59	2302152,75	Аналитический метод	0,10	-
1983	517061,94	2302156,48	Аналитический метод	0,10	-
1979	517065,67	2302159,12	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(108)					
1984	516874,99	2301982,89	Аналитический метод	0,10	-
1985	516894,94	2301996,89	Аналитический метод	0,10	-
1986	516899,46	2302000,78	Аналитический метод	0,10	-
1987	516882,69	2301988,50	Аналитический метод	0,10	-
1988	516861,98	2301977,83	Аналитический метод	0,10	-
1989	516851,51	2301974,65	Аналитический метод	0,10	-
1990	516854,53	2301974,20	Аналитический метод	0,10	-
1991	516860,18	2301976,28	Аналитический метод	0,10	-
1992	516865,26	2301978,15	Аналитический метод	0,10	-
1993	516873,67	2301980,96	Аналитический метод	0,10	-
1984	516874,99	2301982,89	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(109)					
1994	516552,98	2301965,31	Аналитический метод	0,10	-
1995	516529,09	2301965,57	Аналитический метод	0,10	-
1996	516444,04	2301960,58	Аналитический метод	0,10	-
1997	516416,19	2301952,15	Аналитический метод	0,10	-
1998	516416,84	2301952,06	Аналитический метод	0,10	-
1999	516417,77	2301951,72	Аналитический метод	0,10	-
2000	516418,61	2301951,18	Аналитический метод	0,10	-
2001	516431,53	2301954,82	Аналитический метод	0,10	-
2002	516438,03	2301956,60	Аналитический метод	0,10	-
2003	516441,30	2301957,39	Аналитический метод	0,10	-
2004	516444,60	2301958,11	Аналитический метод	0,10	-
2005	516447,90	2301958,77	Аналитический метод	0,10	-
2006	516468,34	2301961,28	Аналитический метод	0,10	-
2007	516485,32	2301962,20	Аналитический метод	0,10	-
2008	516523,83	2301964,05	Аналитический метод	0,10	-
2009	516551,66	2301964,60	Аналитический метод	0,10	-
2010	516608,33	2301965,41	Аналитический метод	0,10	-
2011	516630,22	2301965,33	Аналитический метод	0,10	-
2012	516649,07	2301965,67	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2013	516672,91	2301965,95	Аналитический метод	0,10	-
2014	516692,56	2301966,38	Аналитический метод	0,10	-
2015	516704,57	2301966,45	Аналитический метод	0,10	-
2016	516731,36	2301967,05	Аналитический метод	0,10	-
2017	516743,20	2301967,50	Аналитический метод	0,10	-
2018	516695,45	2301966,73	Аналитический метод	0,10	-
2019	516634,33	2301967,16	Аналитический метод	0,10	-
2020	516573,44	2301965,77	Аналитический метод	0,10	-
1994	516552,98	2301965,31	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(110)					
2021	516413,58	2301951,16	Аналитический метод	0,10	-
2022	516406,00	2301946,20	Аналитический метод	0,10	-
2023	516392,37	2301935,65	Аналитический метод	0,10	-
2024	516397,50	2301939,17	Аналитический метод	0,10	-
2025	516401,73	2301941,80	Аналитический метод	0,10	-
2026	516404,58	2301943,50	Аналитический метод	0,10	-
2027	516408,89	2301946,00	Аналитический метод	0,10	-
2028	516411,79	2301947,62	Аналитический метод	0,10	-
2021	516413,58	2301951,16	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(111)					
2029	516316,85	2301845,05	Аналитический метод	0,10	-
2030	516328,00	2301860,96	Аналитический метод	0,10	-
2031	516341,55	2301878,65	Аналитический метод	0,10	-
2032	516351,75	2301893,29	Аналитический метод	0,10	-
2033	516360,16	2301903,71	Аналитический метод	0,10	-
2034	516362,70	2301905,49	Аналитический метод	0,10	-
2035	516365,69	2301910,30	Аналитический метод	0,10	-
2036	516367,98	2301911,26	Аналитический метод	0,10	-
2037	516372,00	2301915,71	Аналитический метод	0,10	-
2038	516370,76	2301916,78	Аналитический метод	0,10	-
2039	516371,26	2301917,41	Аналитический метод	0,10	-
2040	516366,42	2301912,36	Аналитический метод	0,10	-
2041	516350,81	2301892,84	Аналитический метод	0,10	-
2042	516329,89	2301866,17	Аналитический метод	0,10	-
2043	516312,62	2301840,54	Аналитический метод	0,10	-
2044	516283,94	2301799,29	Аналитический метод	0,10	-
2045	516265,74	2301770,08	Аналитический метод	0,10	-
2046	516253,19	2301749,58	Аналитический метод	0,10	-
2047	516250,62	2301744,68	Аналитический метод	0,10	-
2048	516263,52	2301765,83	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2049	516274,99	2301784,14	Аналитический метод	0,10	-
2050	516287,20	2301802,31	Аналитический метод	0,10	-
2051	516294,23	2301812,33	Аналитический метод	0,10	-
2052	516301,19	2301822,23	Аналитический метод	0,10	-
2029	516316,85	2301845,05	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(112)					
2053	516172,15	2301588,16	Аналитический метод	0,10	-
2054	516185,90	2301611,73	Аналитический метод	0,10	-
2055	516189,61	2301619,30	Аналитический метод	0,10	-
2056	516190,68	2301622,15	Аналитический метод	0,10	-
2057	516193,28	2301629,05	Аналитический метод	0,10	-
2058	516193,24	2301630,51	Аналитический метод	0,10	-
2059	516198,06	2301639,58	Аналитический метод	0,10	-
2060	516200,92	2301641,00	Аналитический метод	0,10	-
2061	516203,79	2301647,02	Аналитический метод	0,10	-
2062	516202,92	2301647,51	Аналитический метод	0,10	-
2063	516206,40	2301655,38	Аналитический метод	0,10	-
2064	516223,36	2301689,18	Аналитический метод	0,10	-
2065	516231,65	2301706,77	Аналитический метод	0,10	-
2066	516237,08	2301718,79	Аналитический метод	0,10	-
2067	516229,29	2301703,84	Аналитический метод	0,10	-
2068	516221,16	2301686,80	Аналитический метод	0,10	-
2069	516213,76	2301671,99	Аналитический метод	0,10	-
2070	516200,85	2301646,53	Аналитический метод	0,10	-
2071	516198,38	2301642,32	Аналитический метод	0,10	-
2072	516195,55	2301637,00	Аналитический метод	0,10	-
2073	516181,22	2301611,33	Аналитический метод	0,10	-
2074	516167,49	2301586,66	Аналитический метод	0,10	-
2075	516155,89	2301572,61	Аналитический метод	0,10	-
2076	516130,82	2301542,20	Аналитический метод	0,10	-
2077	516103,89	2301509,10	Аналитический метод	0,10	-
2078	516099,26	2301502,53	Аналитический метод	0,10	-
2079	516104,66	2301509,63	Аналитический метод	0,10	-
2080	516119,19	2301526,48	Аналитический метод	0,10	-
2081	516136,55	2301544,05	Аналитический метод	0,10	-
2082	516147,51	2301555,36	Аналитический метод	0,10	-
2083	516149,64	2301559,04	Аналитический метод	0,10	-
2084	516153,21	2301564,96	Аналитический метод	0,10	-
2053	516172,15	2301588,16	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(113)					

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2085	516027,67	2301385,38	Аналитический метод	0,10	-
2086	516017,39	2301367,79	Аналитический метод	0,10	-
2087	516006,50	2301349,41	Аналитический метод	0,10	-
2088	515990,83	2301323,28	Аналитический метод	0,10	-
2089	515977,15	2301300,29	Аналитический метод	0,10	-
2090	515979,38	2301298,95	Аналитический метод	0,10	-
2091	515981,39	2301302,68	Аналитический метод	0,10	-
2092	515990,84	2301318,03	Аналитический метод	0,10	-
2093	516001,40	2301337,98	Аналитический метод	0,10	-
2094	516011,68	2301354,67	Аналитический метод	0,10	-
2095	516023,01	2301374,96	Аналитический метод	0,10	-
2096	516034,89	2301397,32	Аналитический метод	0,10	-
2097	516045,72	2301414,62	Аналитический метод	0,10	-
2098	516056,84	2301432,97	Аналитический метод	0,10	-
2099	516067,28	2301451,63	Аналитический метод	0,10	-
2100	516079,23	2301472,81	Аналитический метод	0,10	-
2101	516084,63	2301481,75	Аналитический метод	0,10	-
2102	516060,97	2301447,90	Аналитический метод	0,10	-
2103	516054,59	2301435,71	Аналитический метод	0,10	-
2104	516045,24	2301417,72	Аналитический метод	0,10	-
2105	516034,34	2301396,77	Аналитический метод	0,10	-
2085	516027,67	2301385,38	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(114)					
2106	519621,08	2303315,56	Аналитический метод	0,10	-
2107	519618,33	2303317,49	Аналитический метод	0,10	-
2108	519613,20	2303314,39	Аналитический метод	0,10	-
2109	519613,98	2303310,87	Аналитический метод	0,10	-
2106	519621,08	2303315,56	Аналитический метод	0,10	-
ПС1(115)					
2110	525131,43	2301289,60	Аналитический метод	0,10	-
2111	525119,01	2301284,97	Аналитический метод	0,10	-
2112	525118,48	2301284,69	Аналитический метод	0,10	-
2110	525131,43	2301289,60	Аналитический метод	0,10	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

#### 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 № —					
—	—	—	—	—	—

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### 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 характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

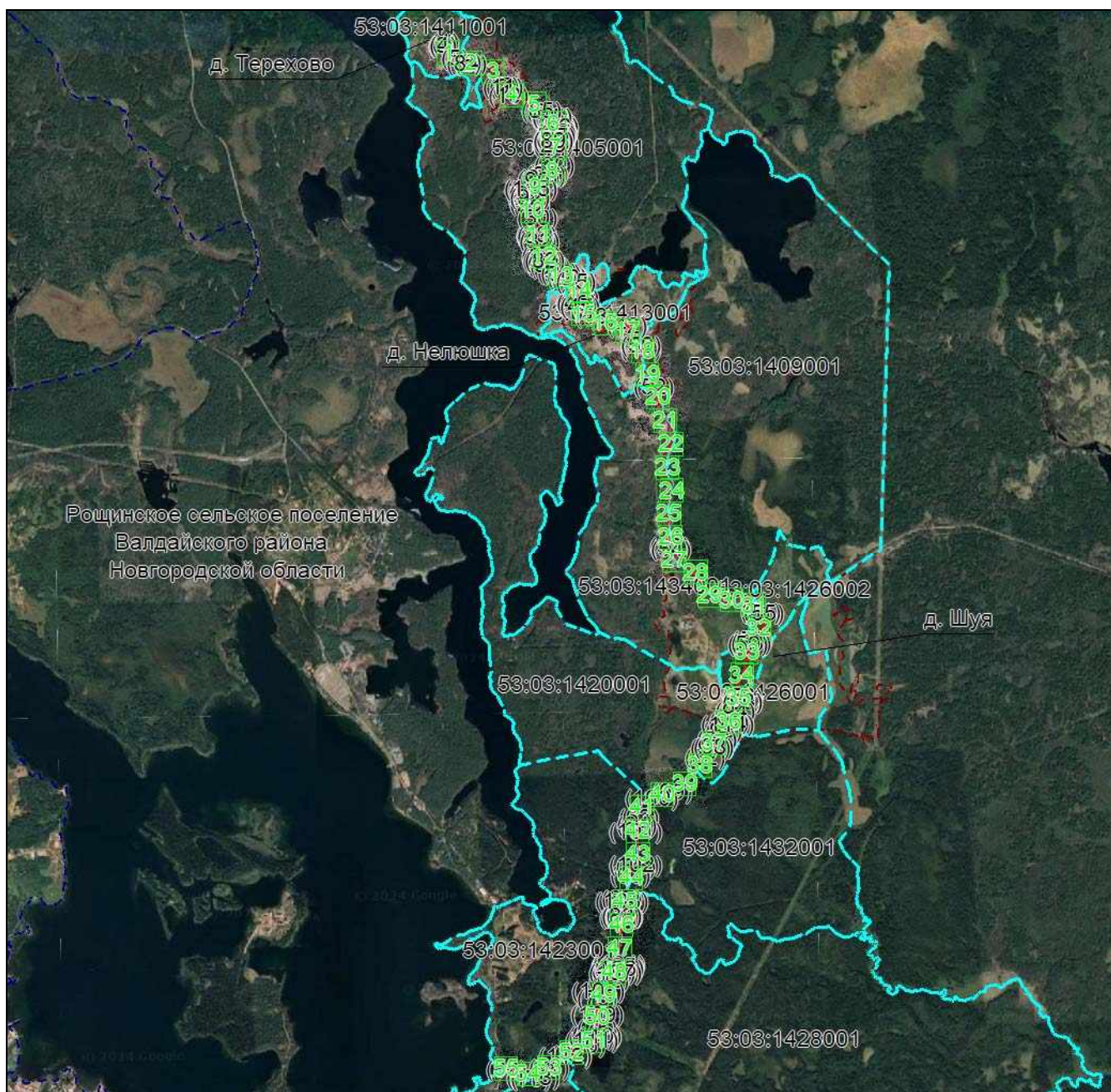
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

**Основной лист**



Масштаб 1: 65000

**Используемые условные знаки и обозначения:**



— область выносного листа,

**23**

— номер выносного листа.

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

Дата 6 июня 2024 г.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №1**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №2



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №3



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

### Выносной лист №4



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

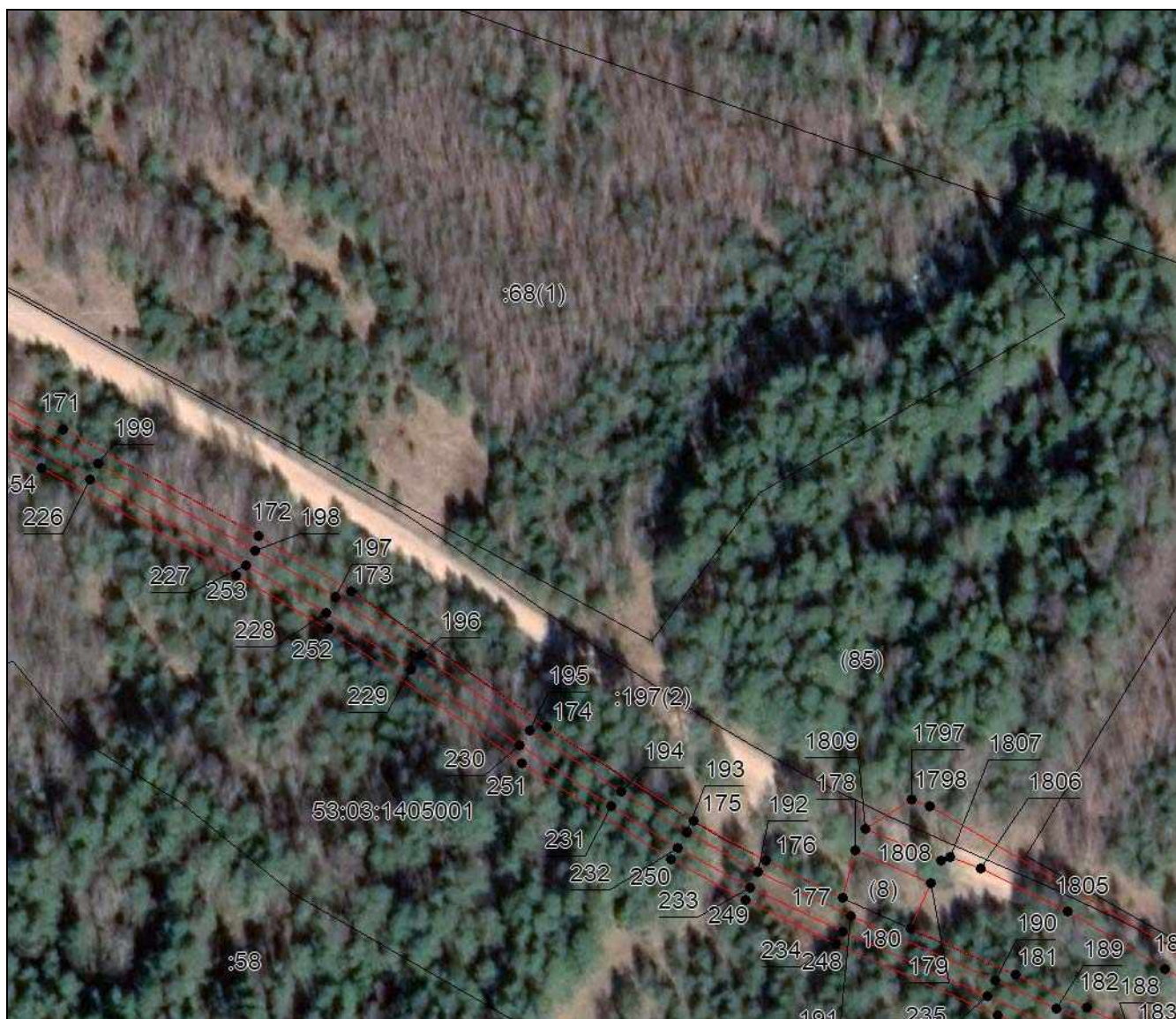
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №6**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

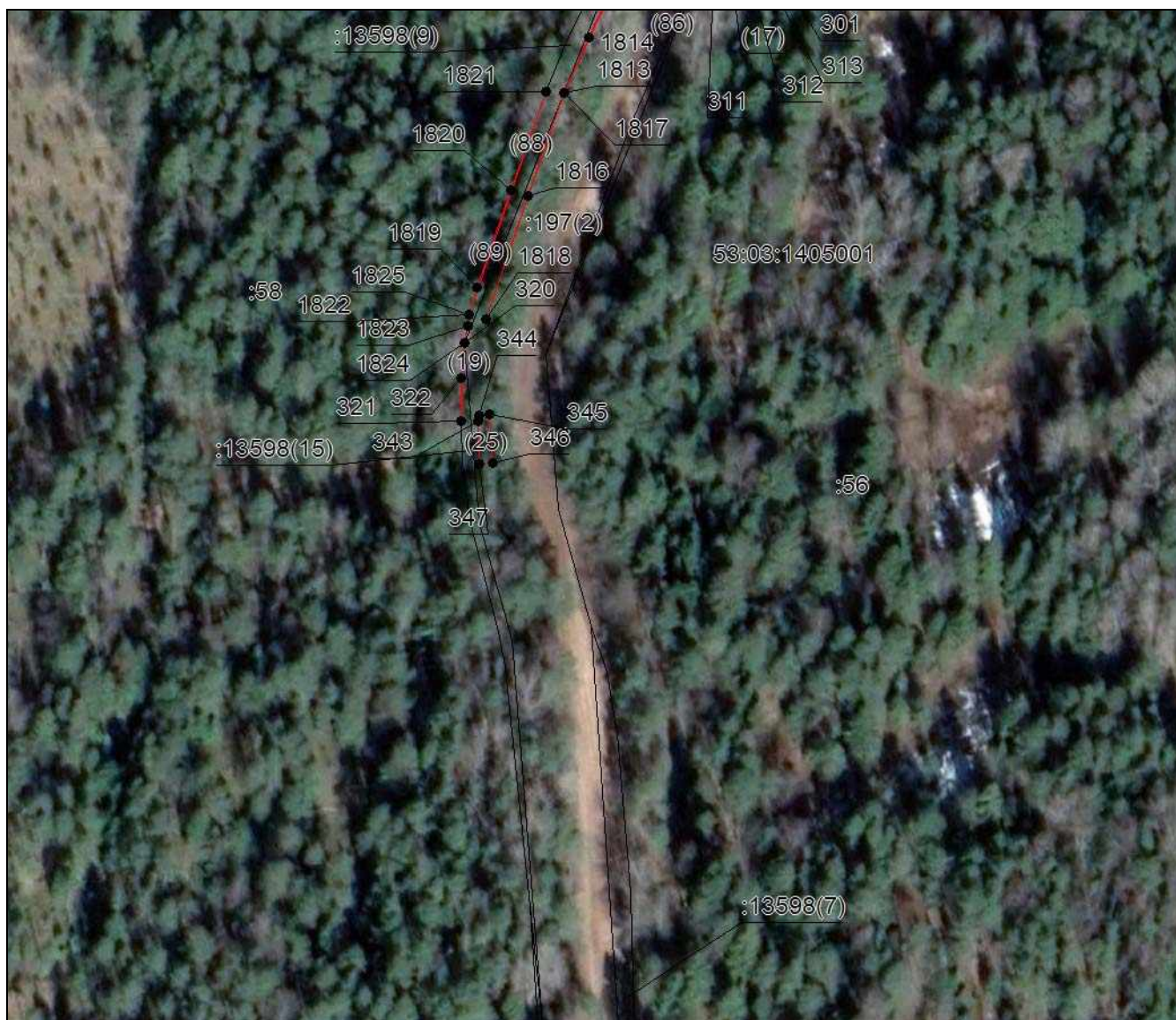
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

### Выносной лист №7



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

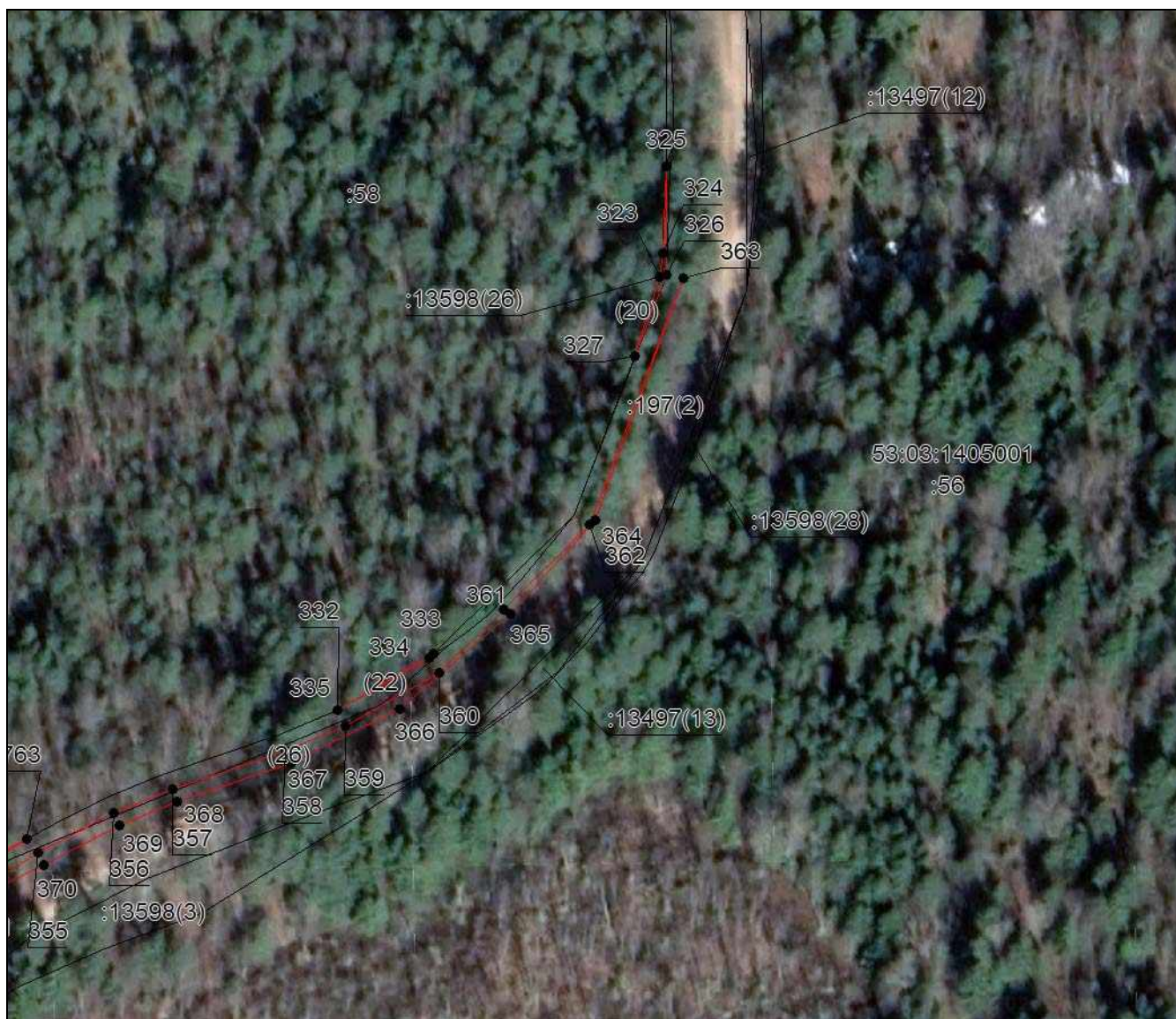
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №8



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

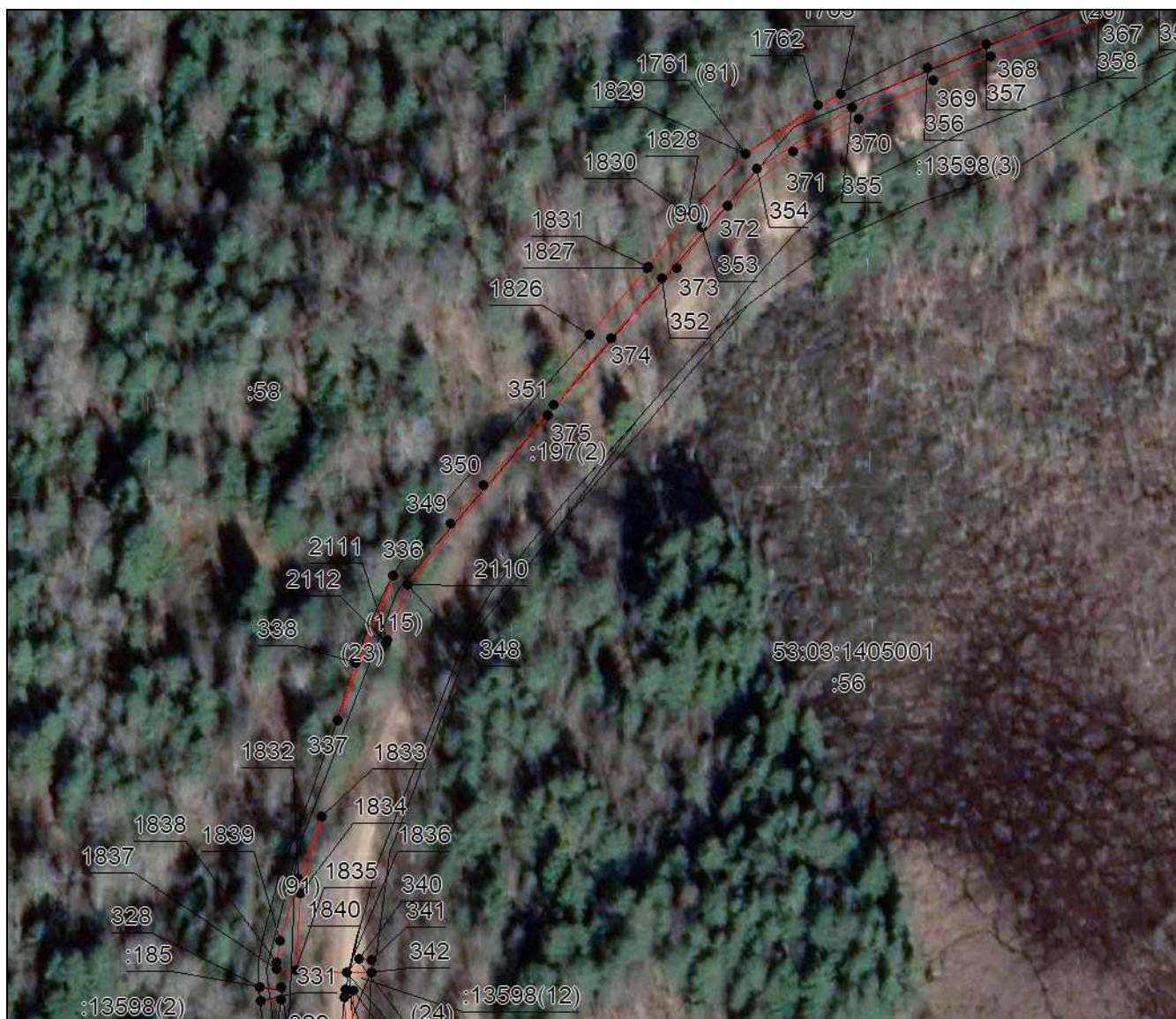
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №9**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

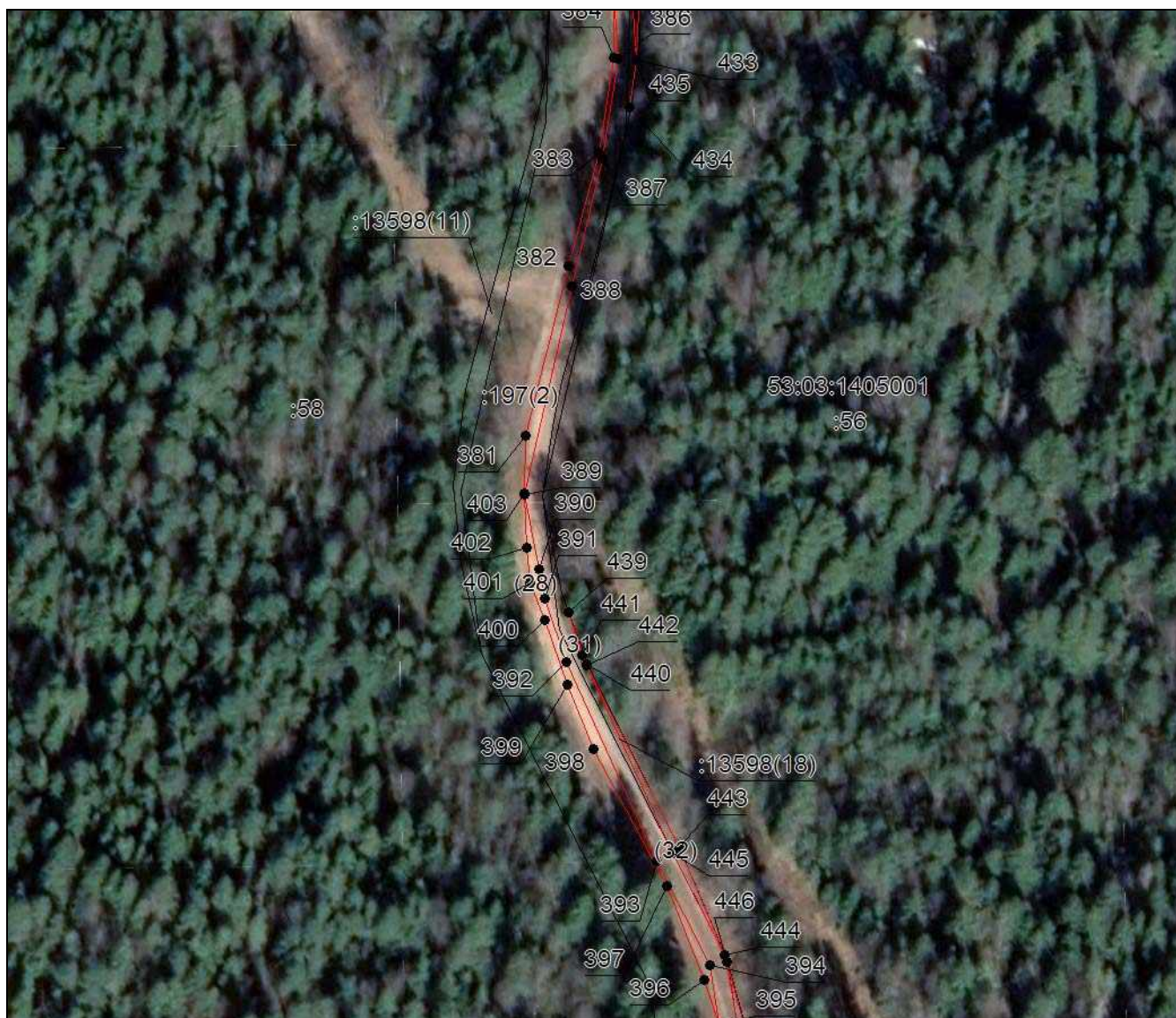
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

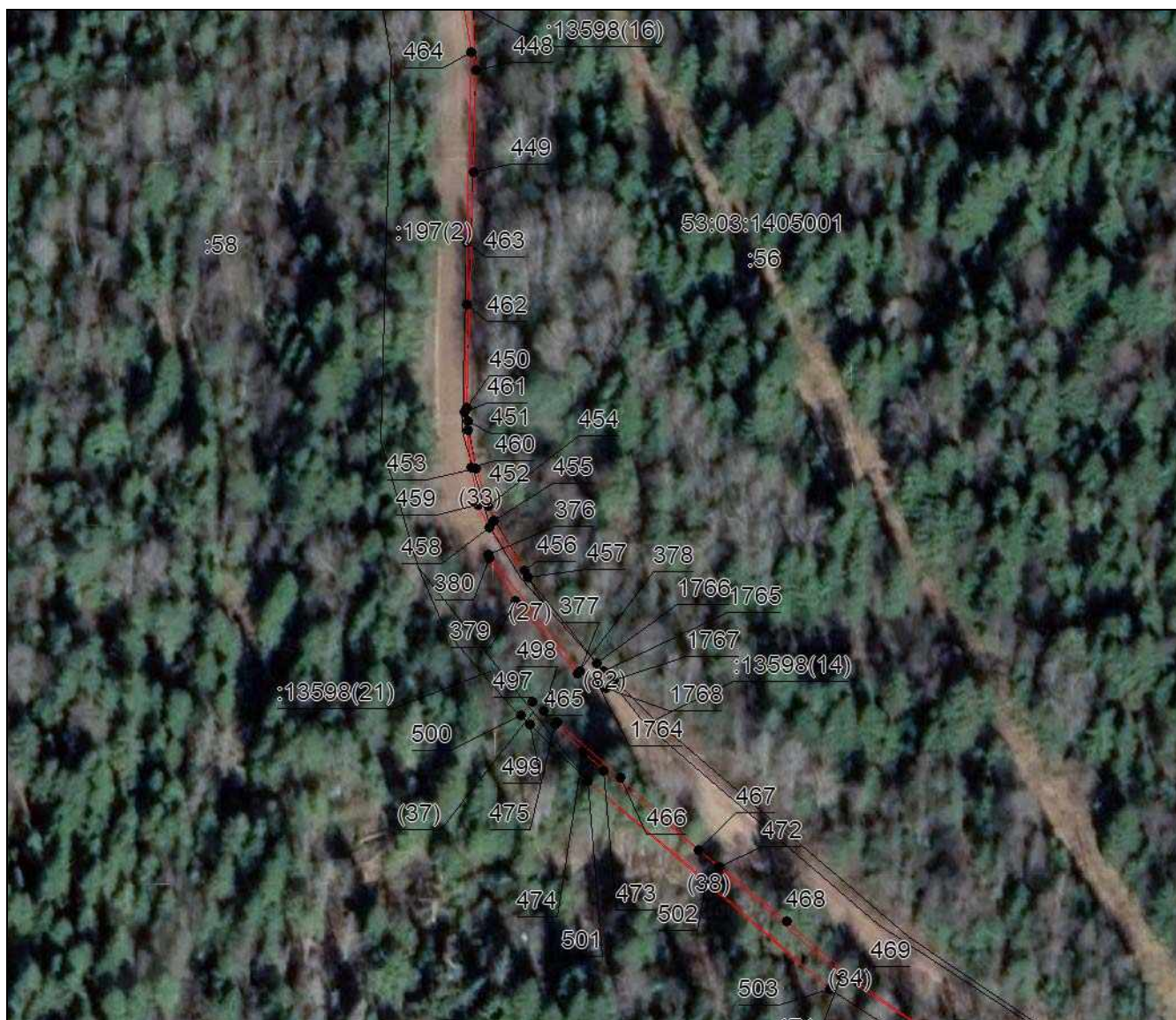
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №12



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

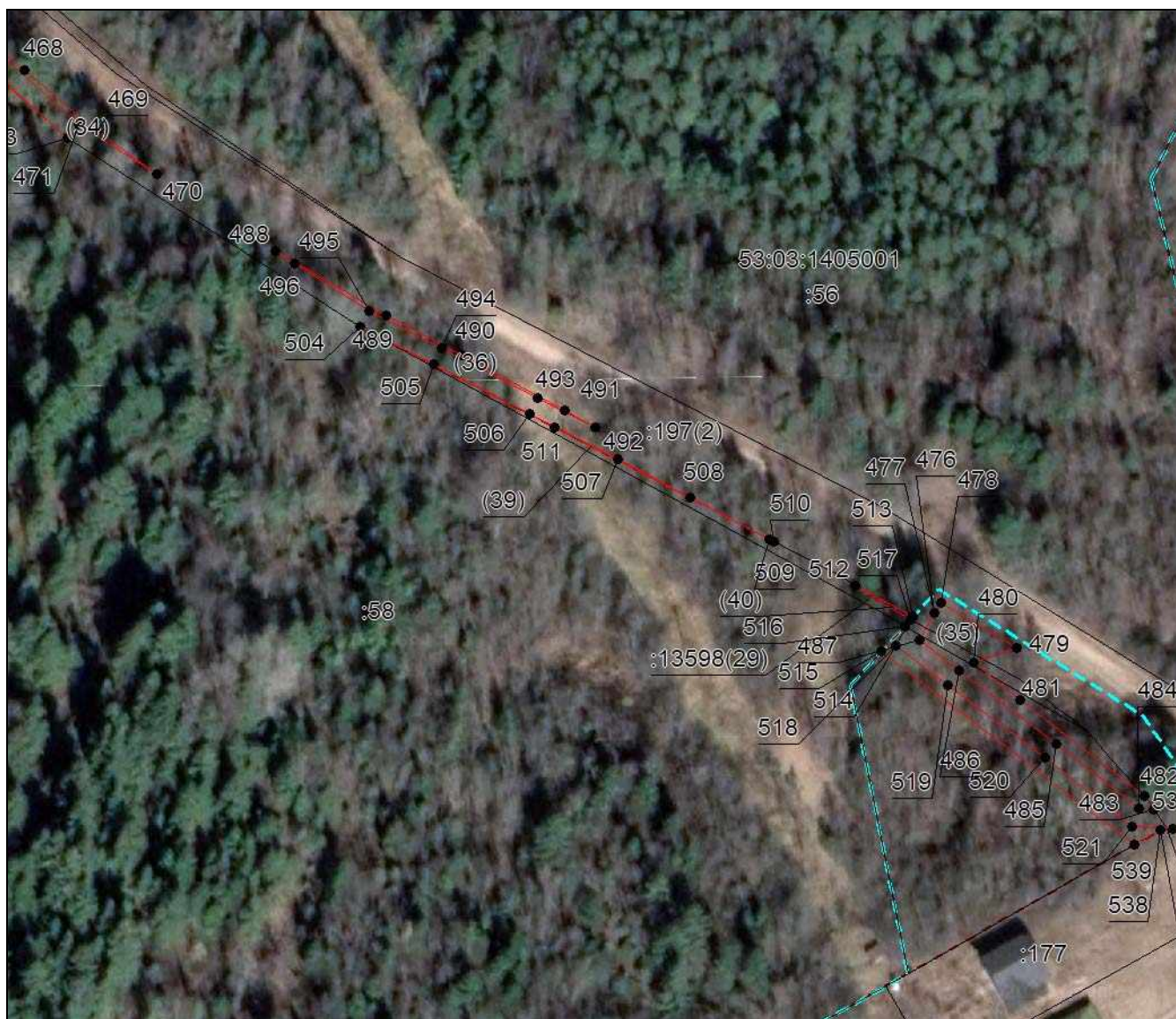
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №14



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

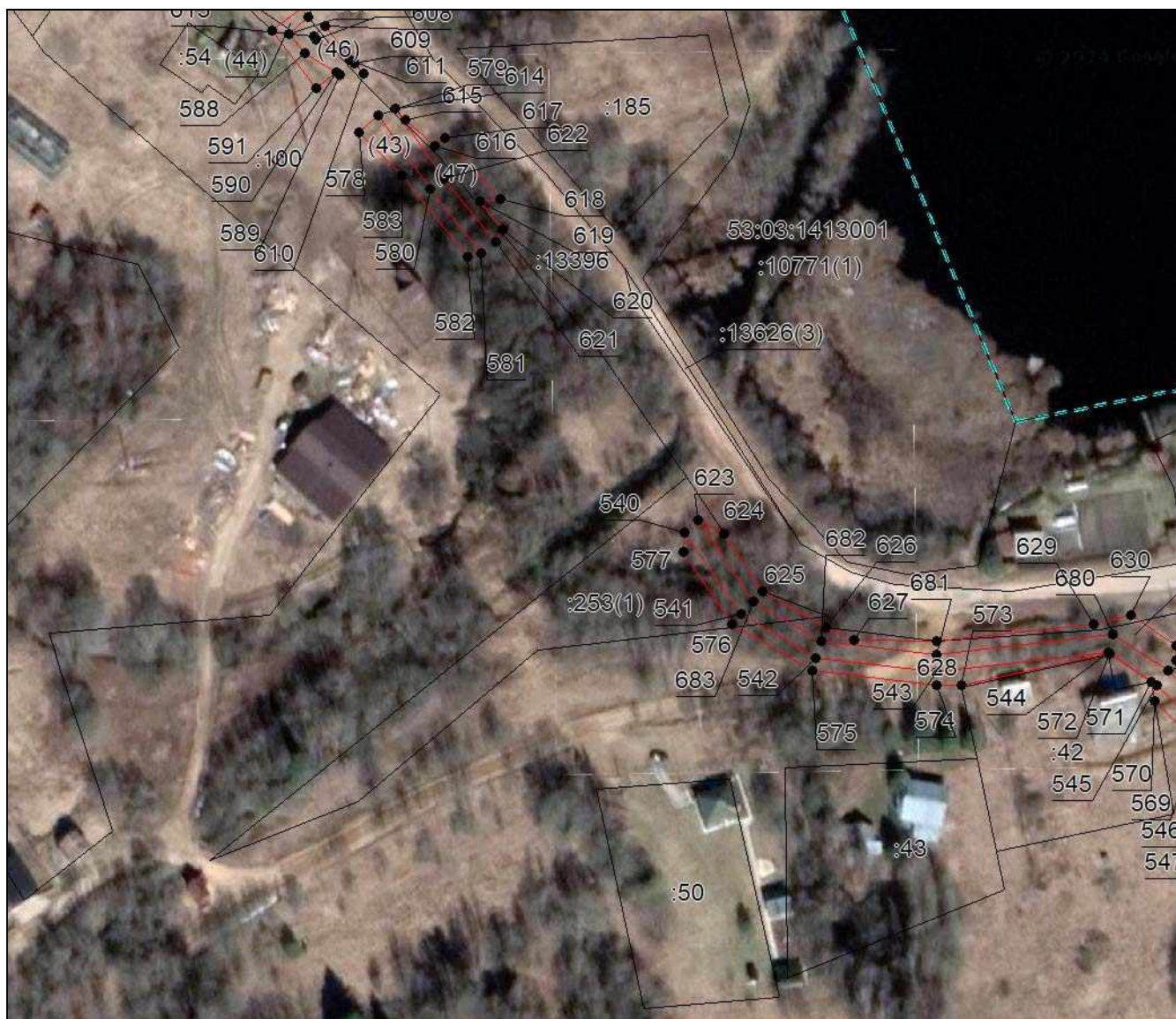
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №15**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

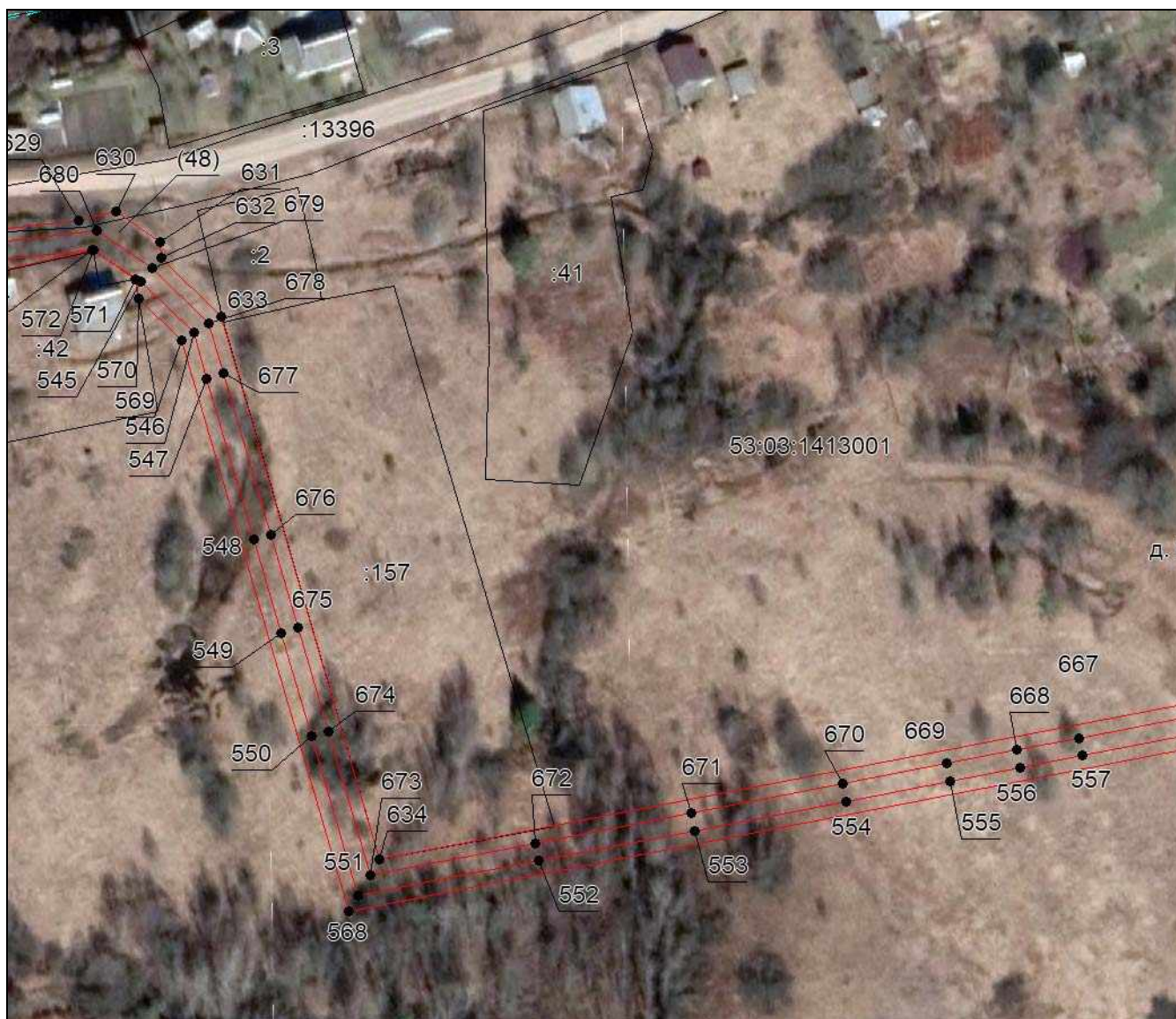
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №16**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

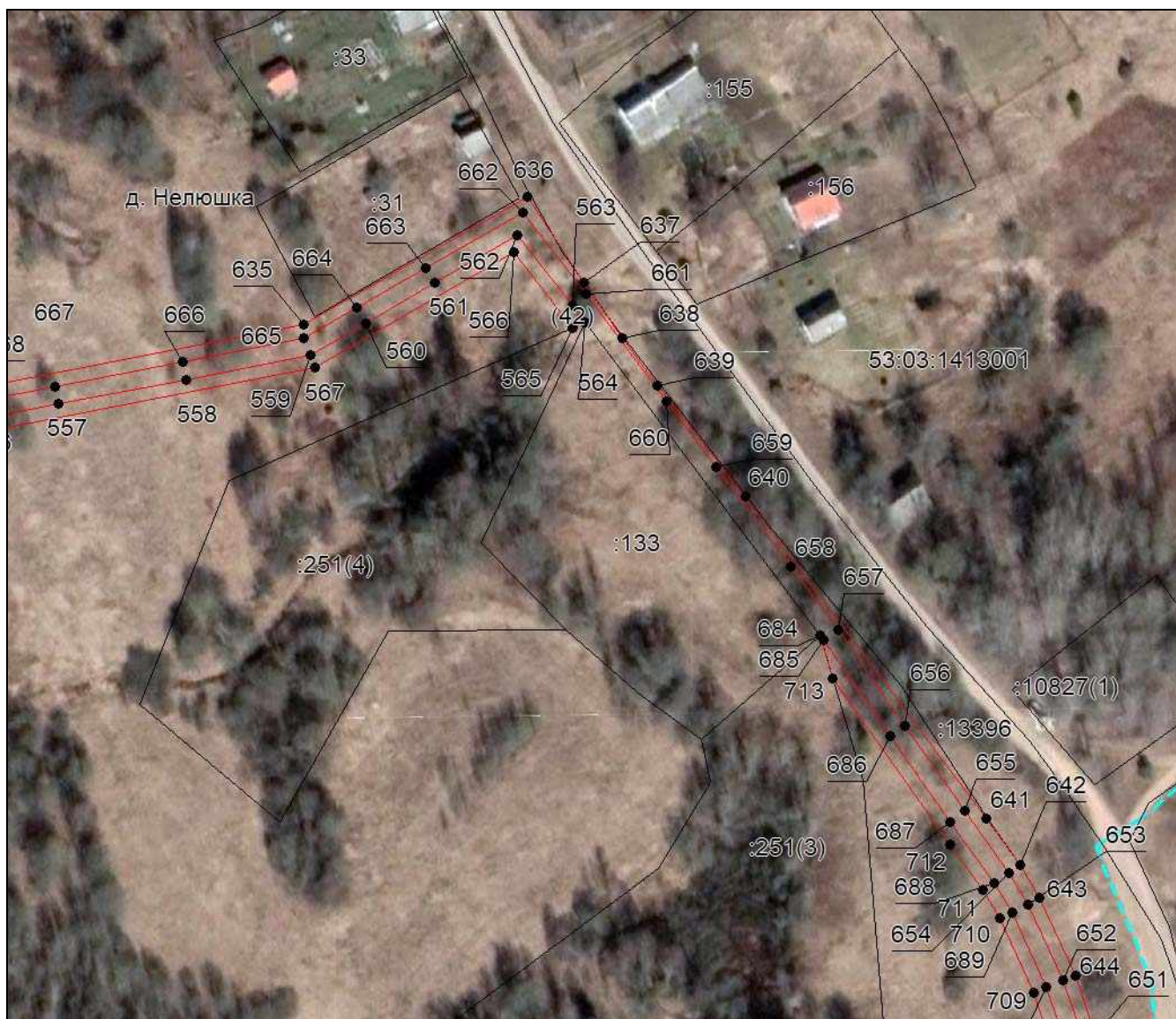
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №17**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

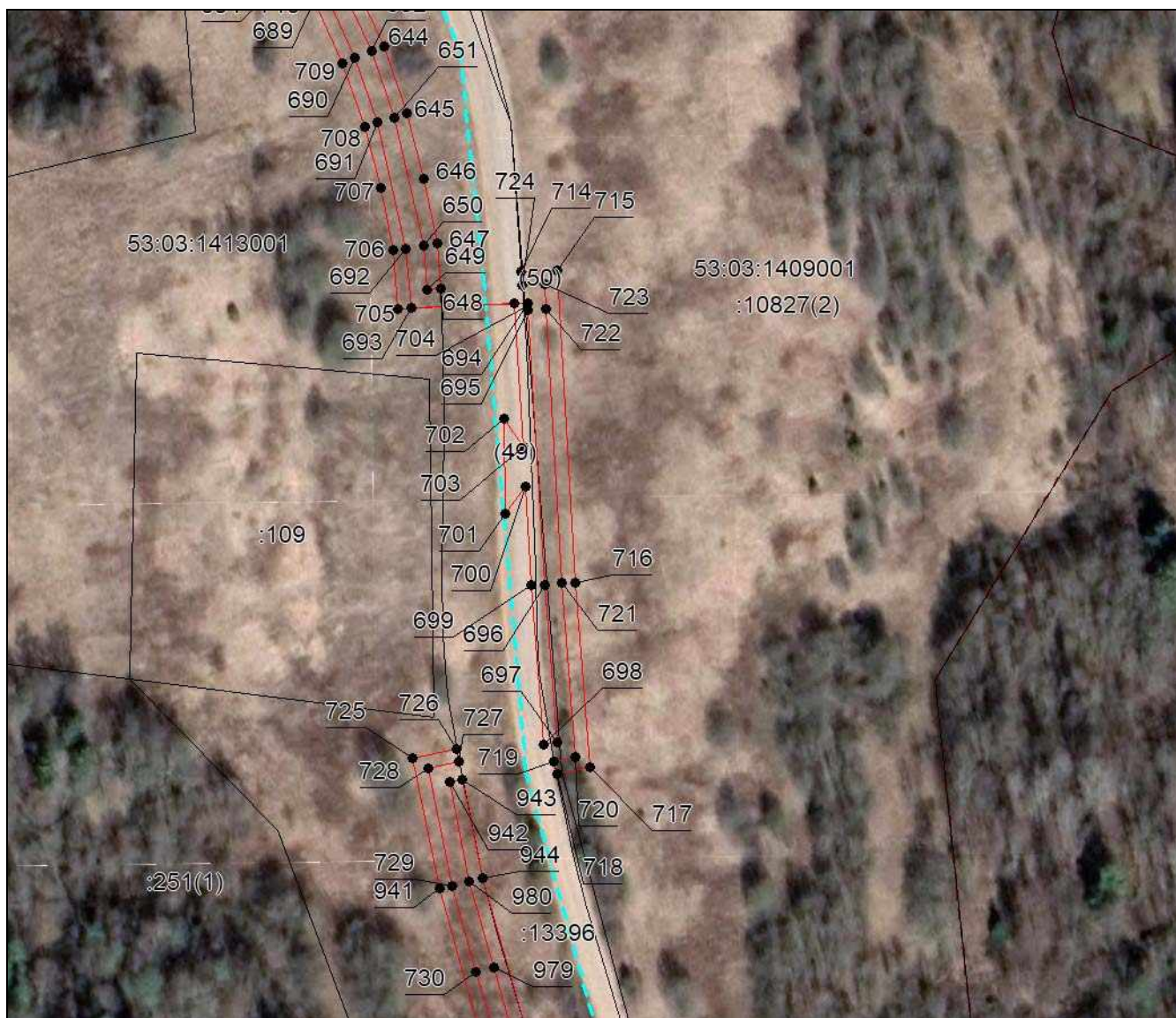
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №18



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

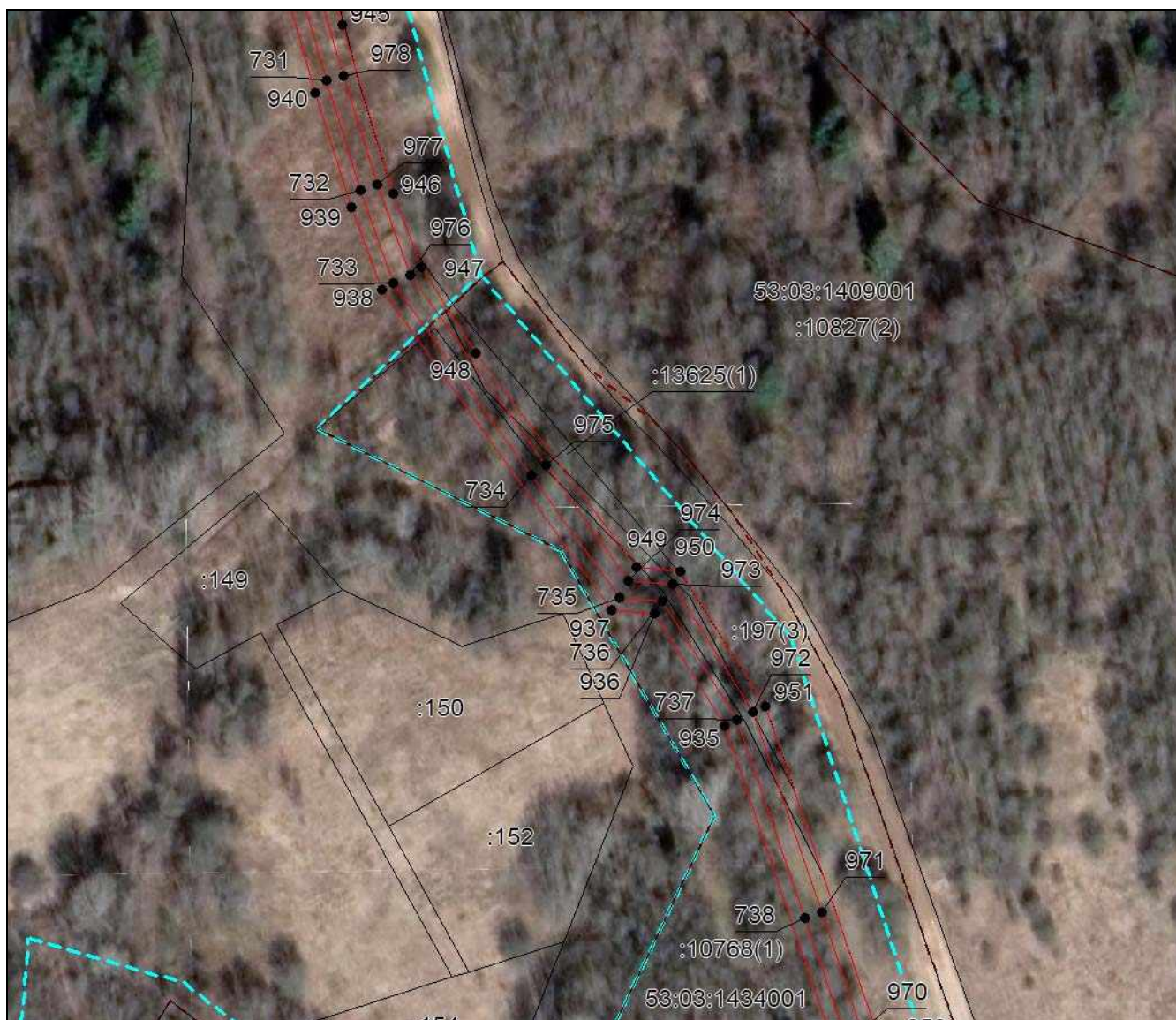
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №19**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

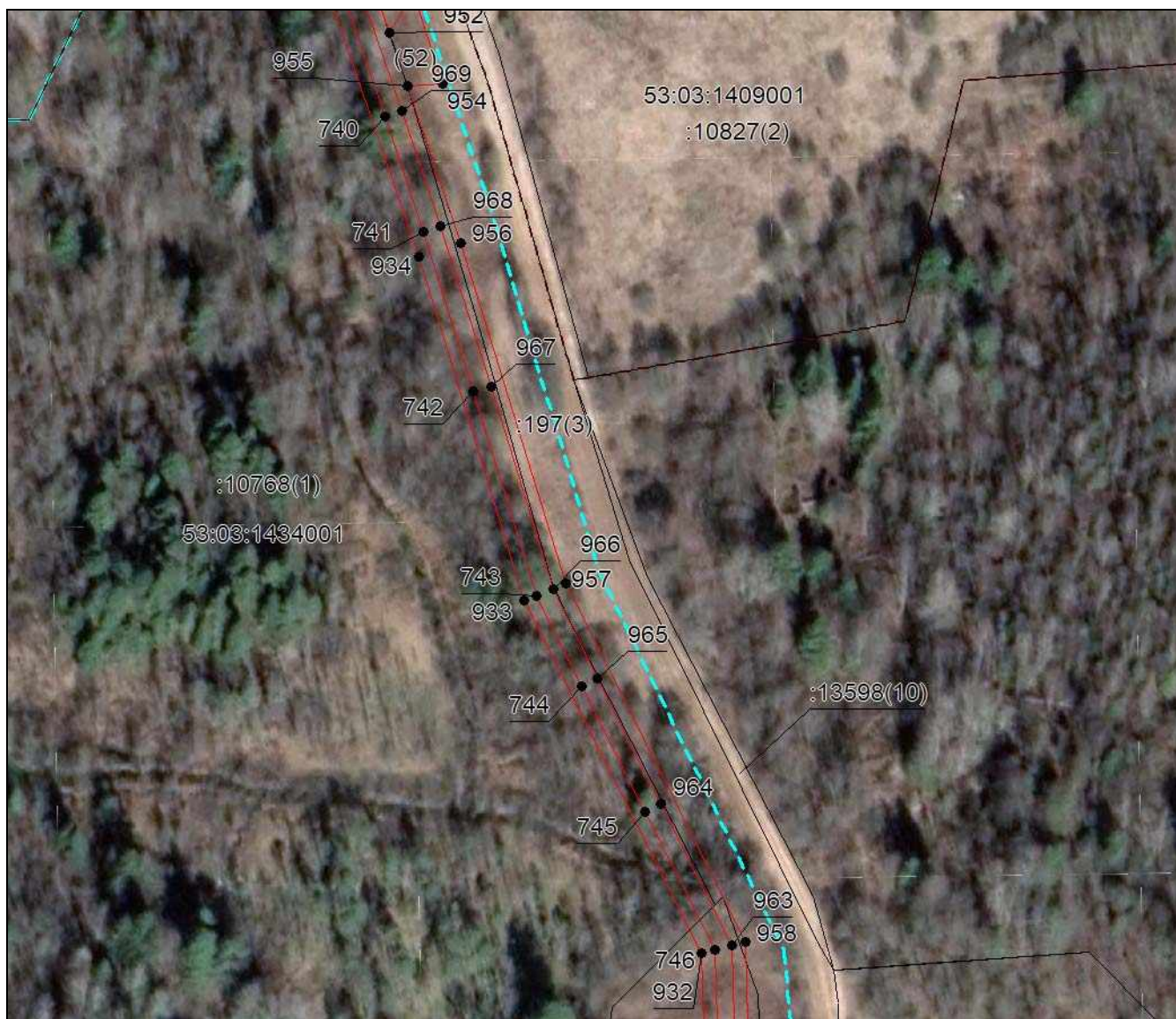
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №21**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

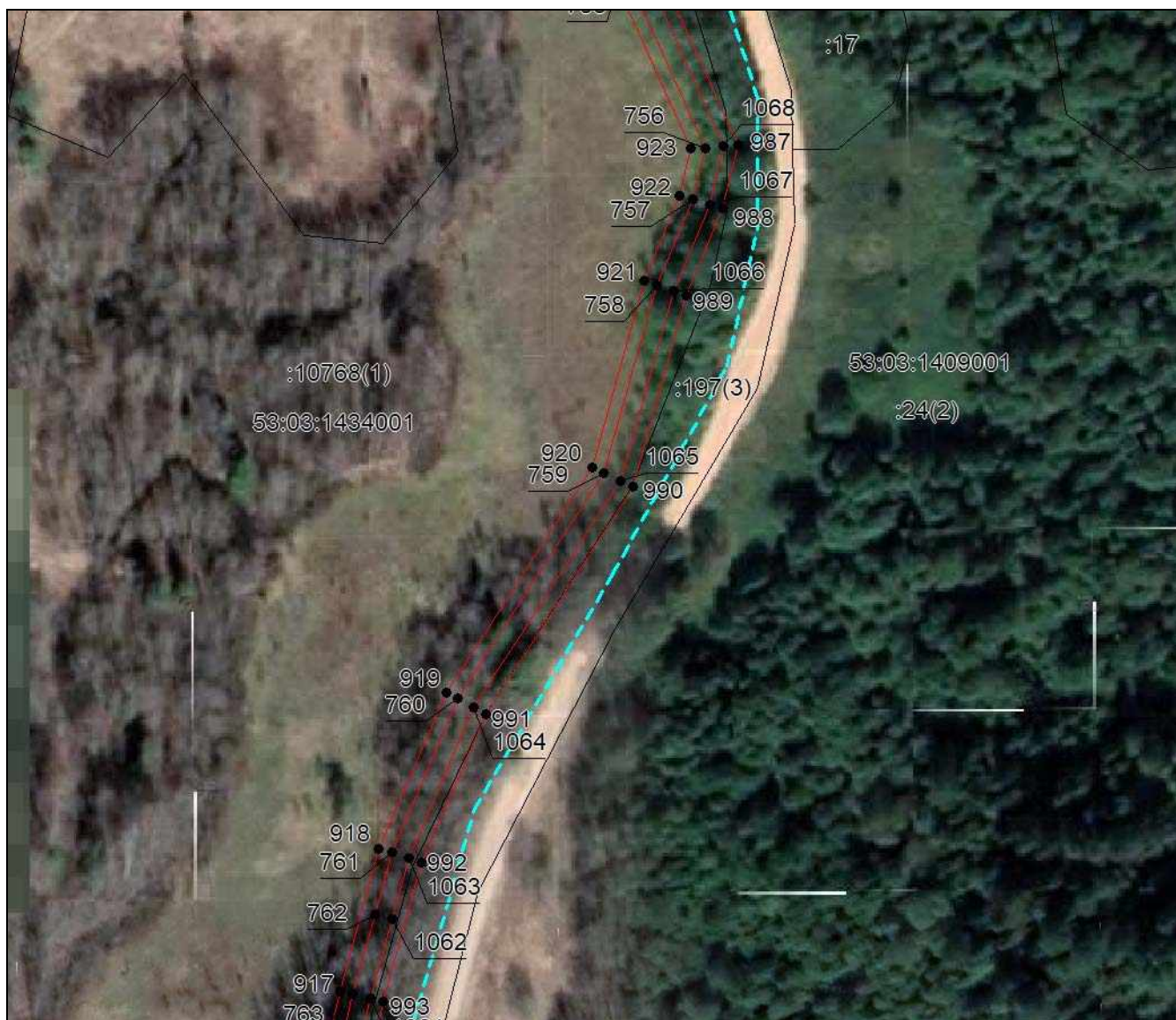
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

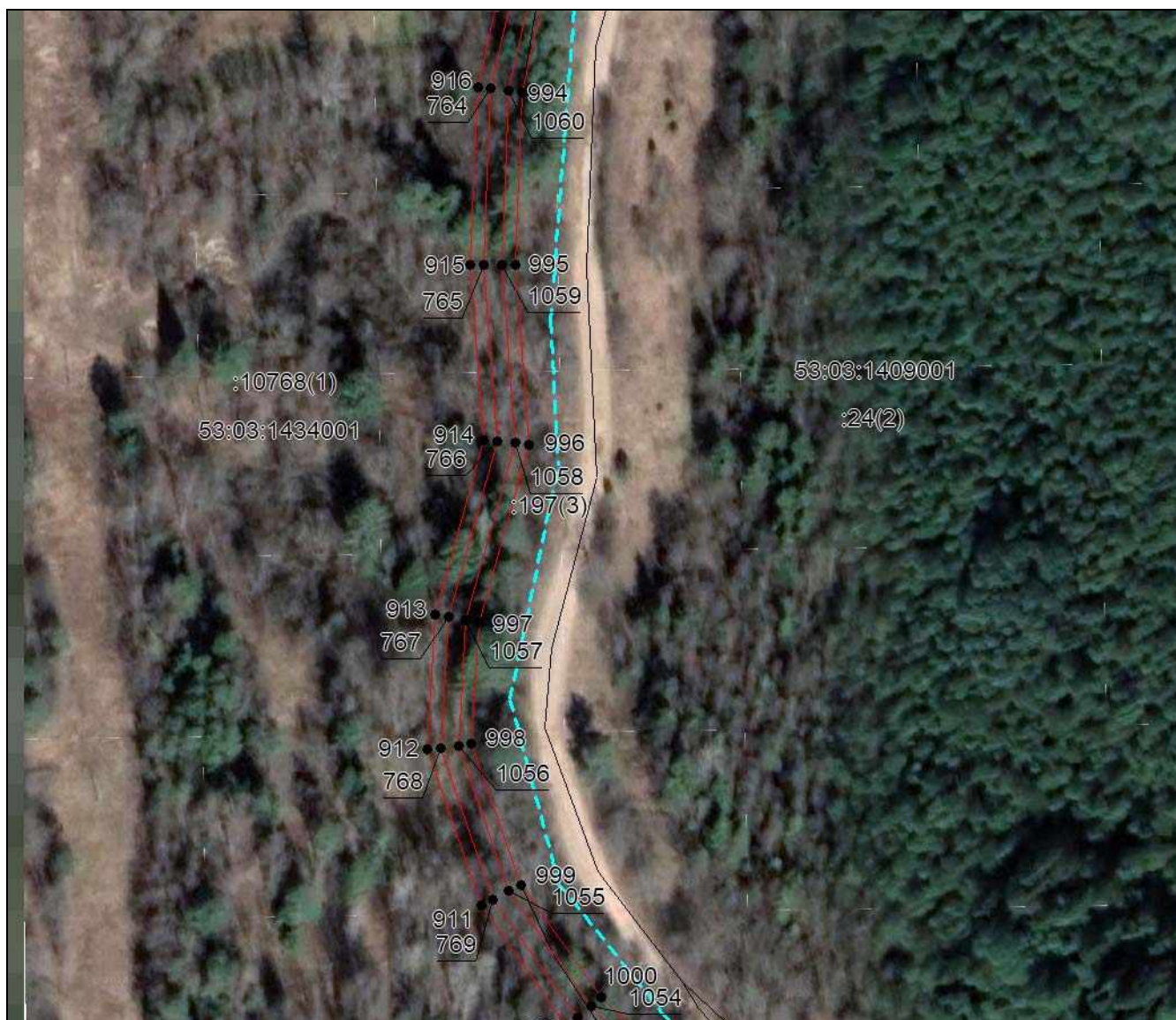
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №23



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

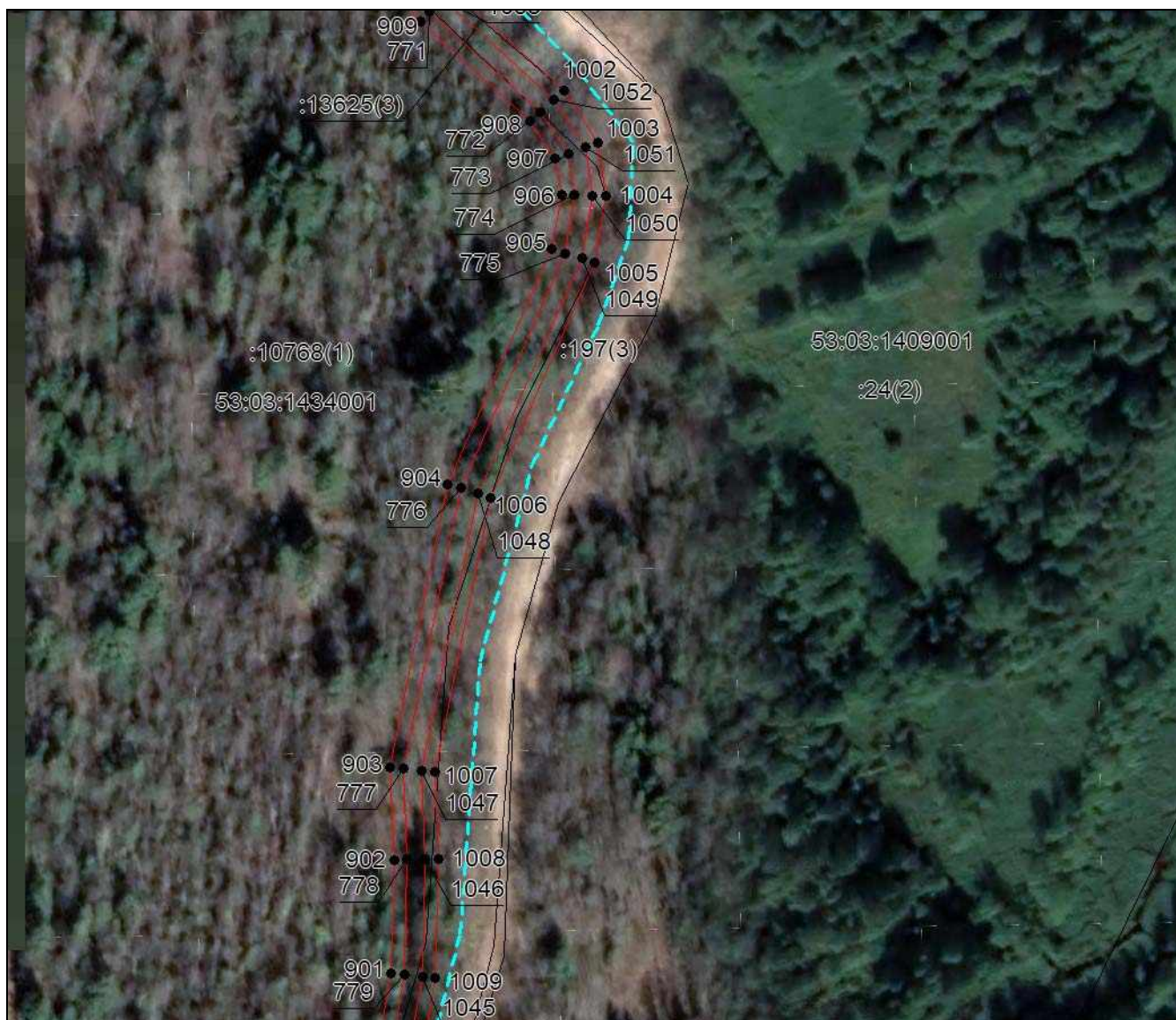
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №24



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

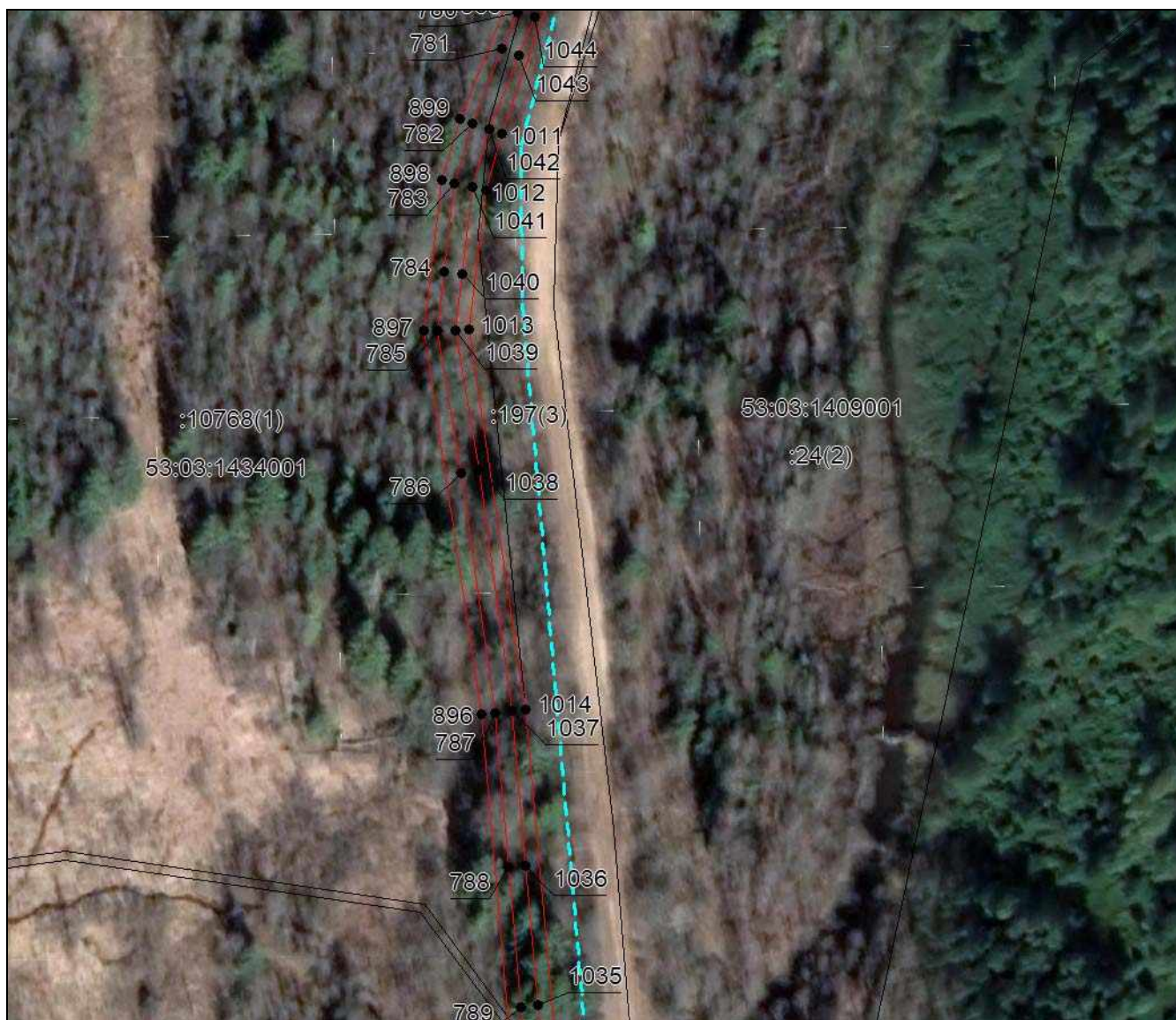
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №25



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.



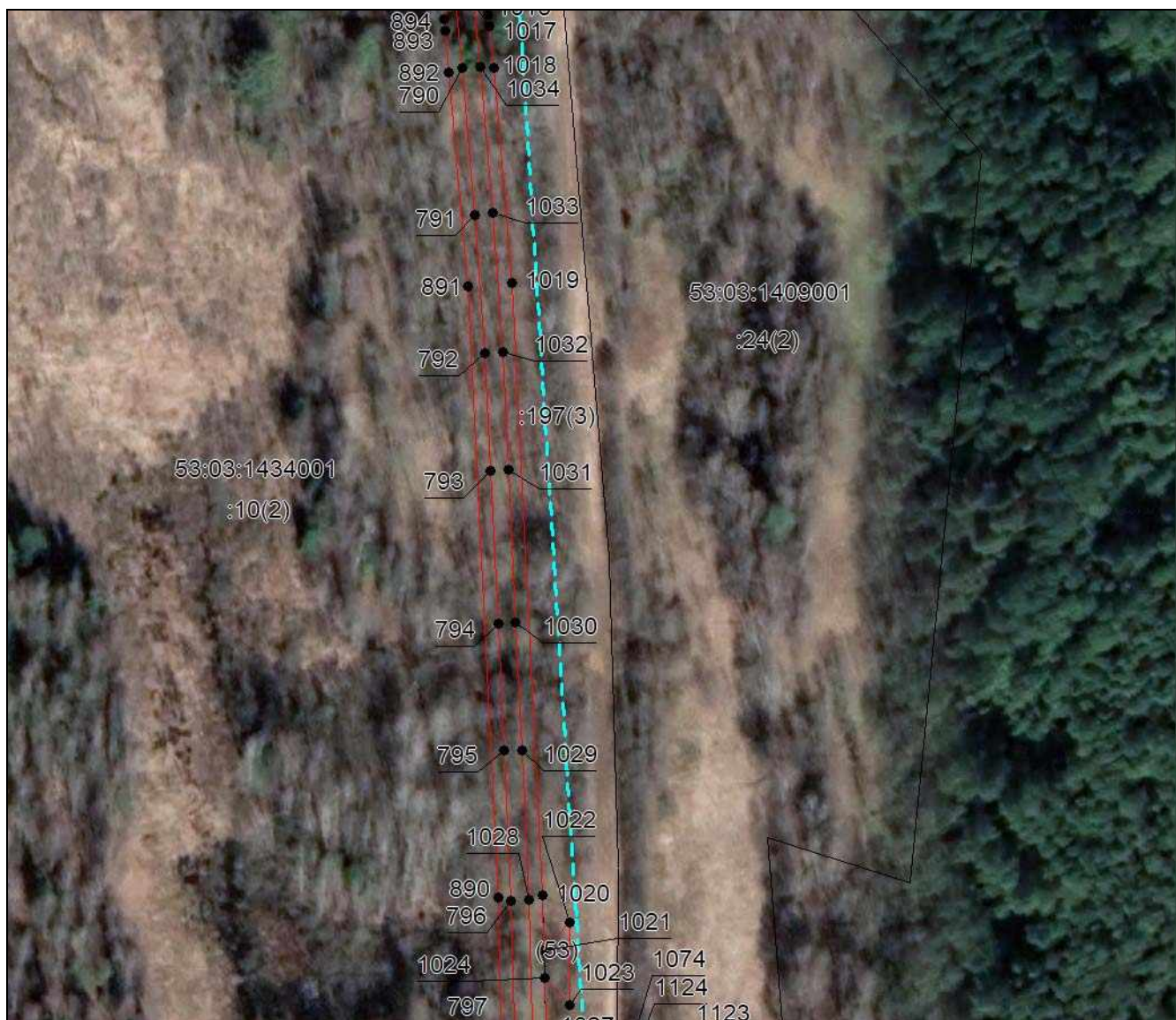
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Выносной лист №26**



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

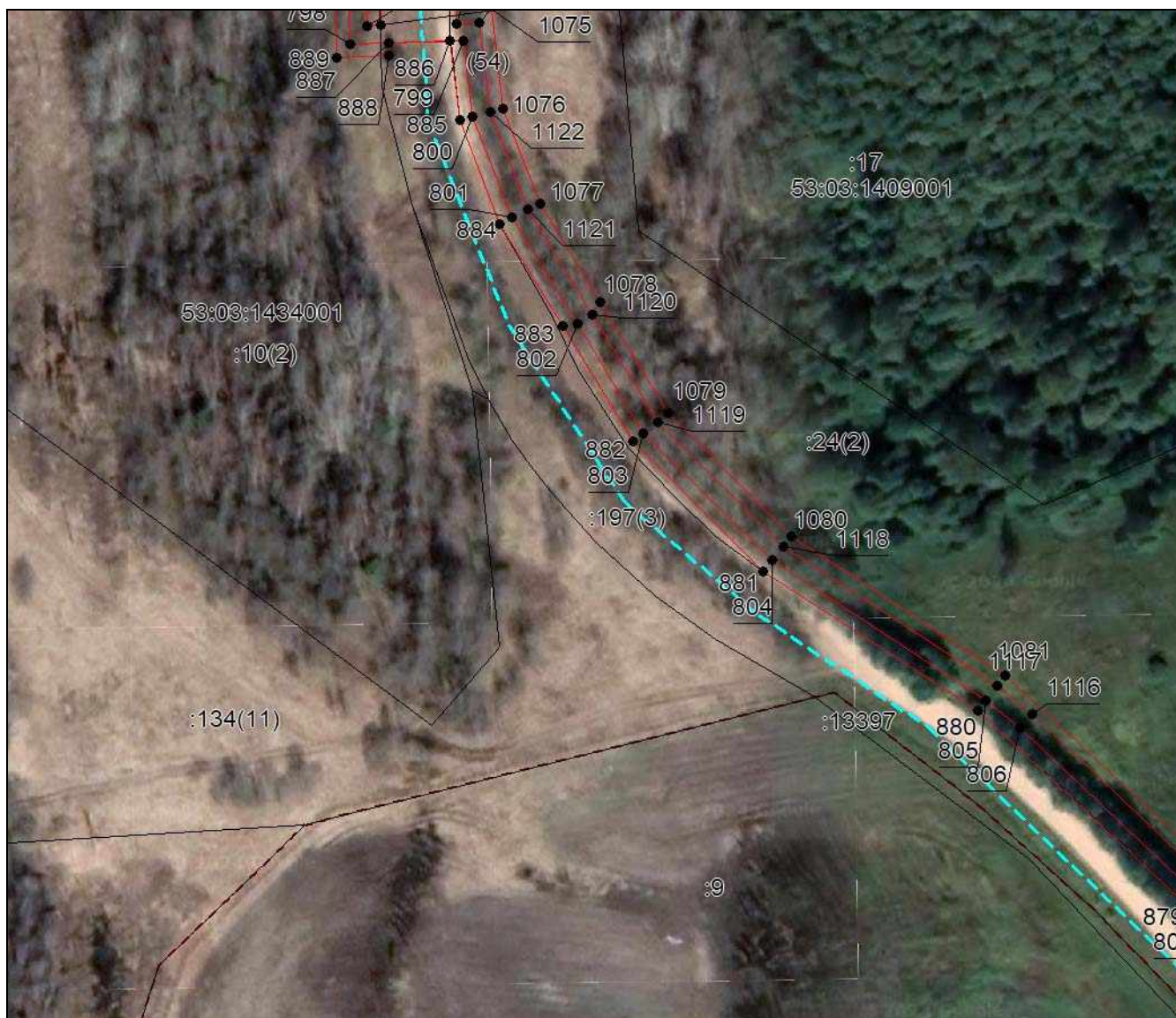
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №27



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

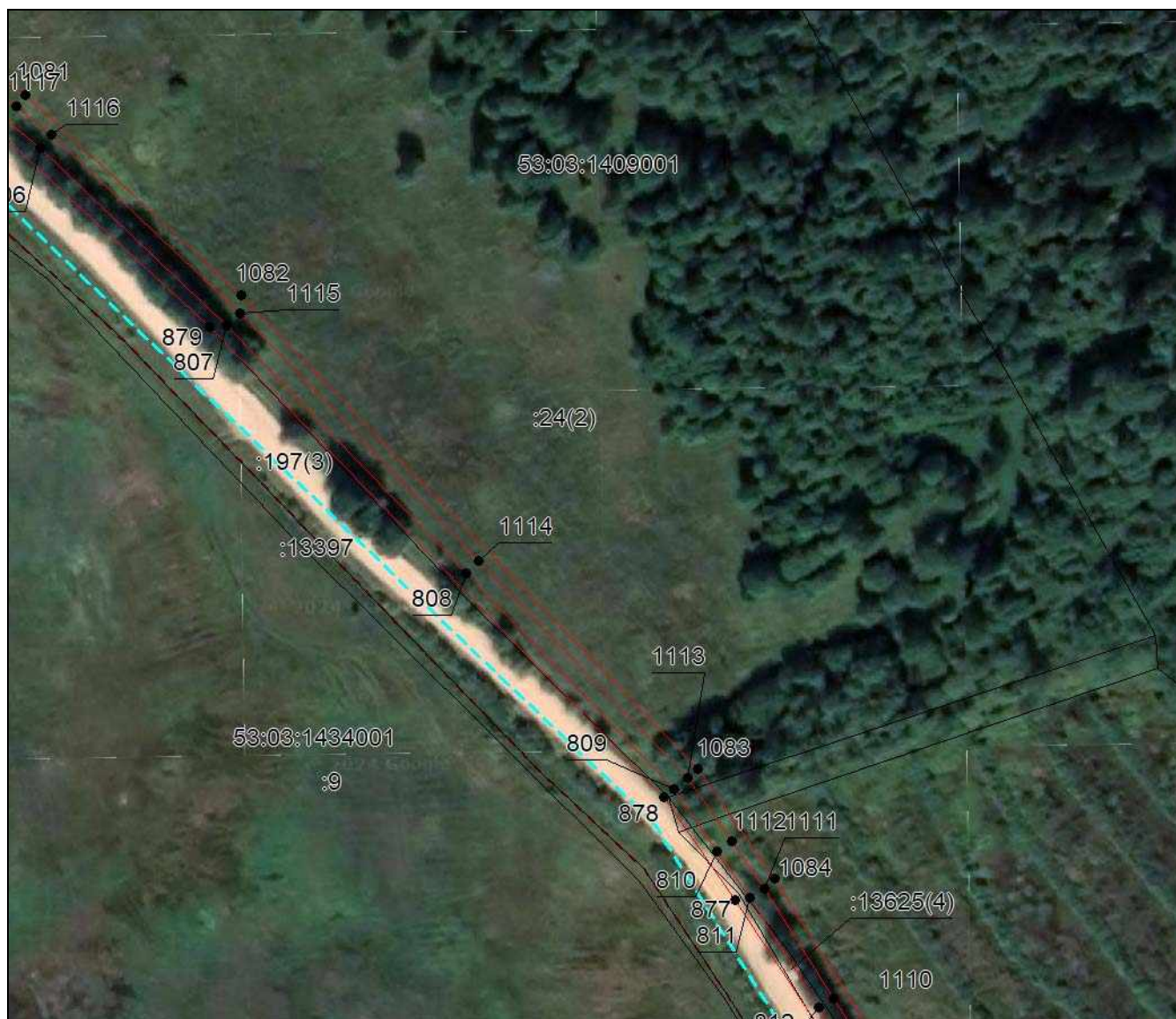
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №28



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

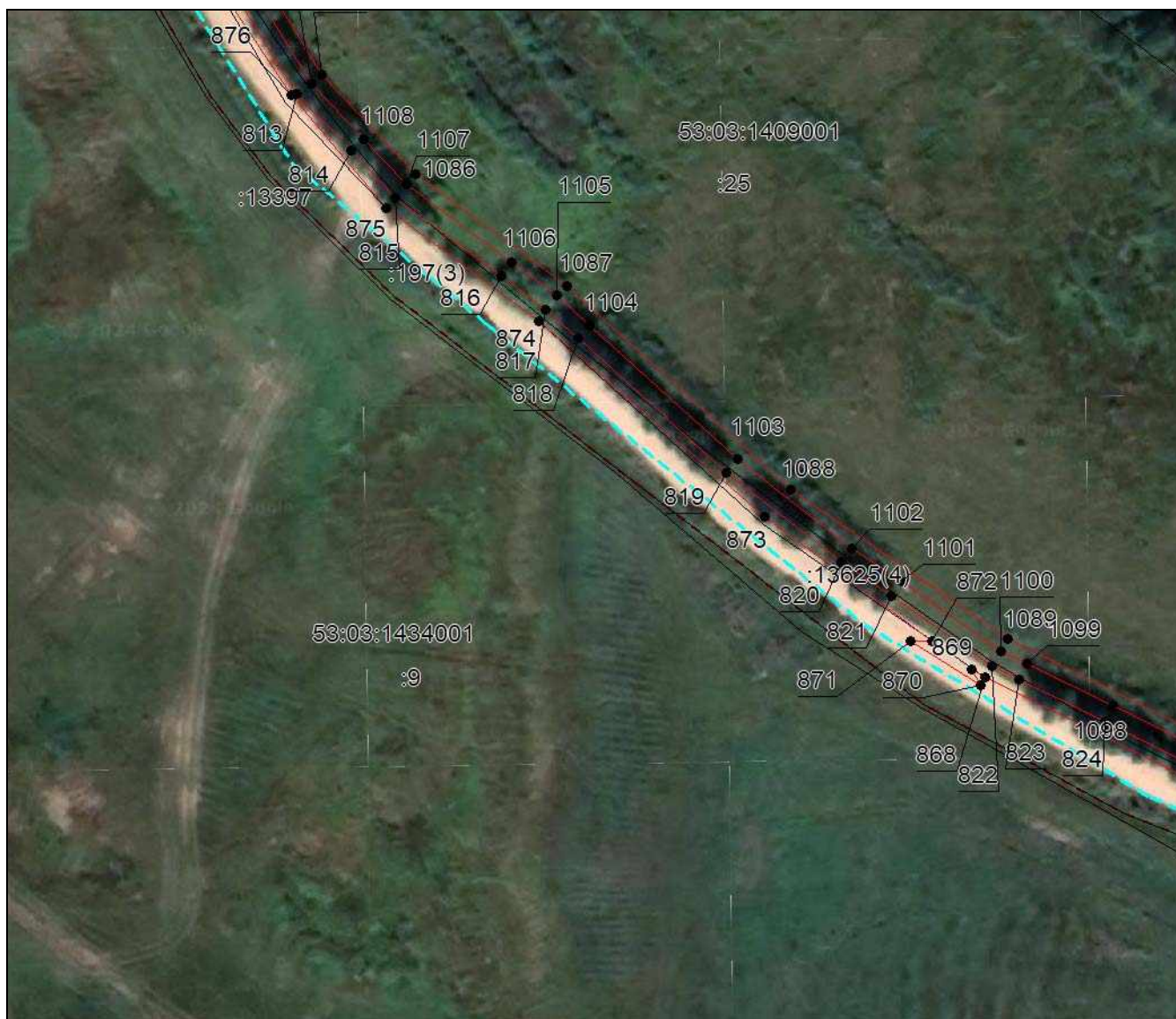
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №29



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

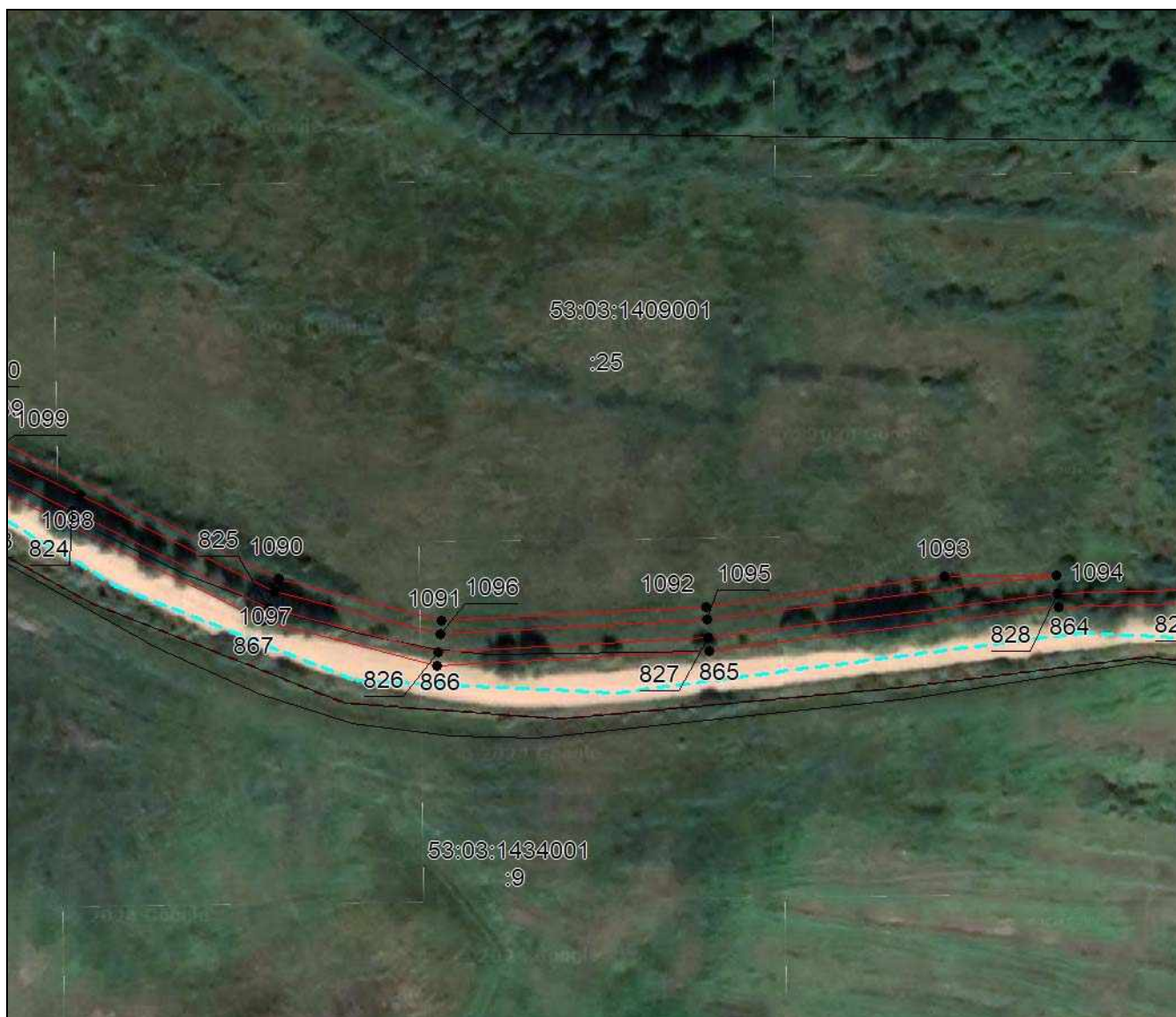
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №30



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

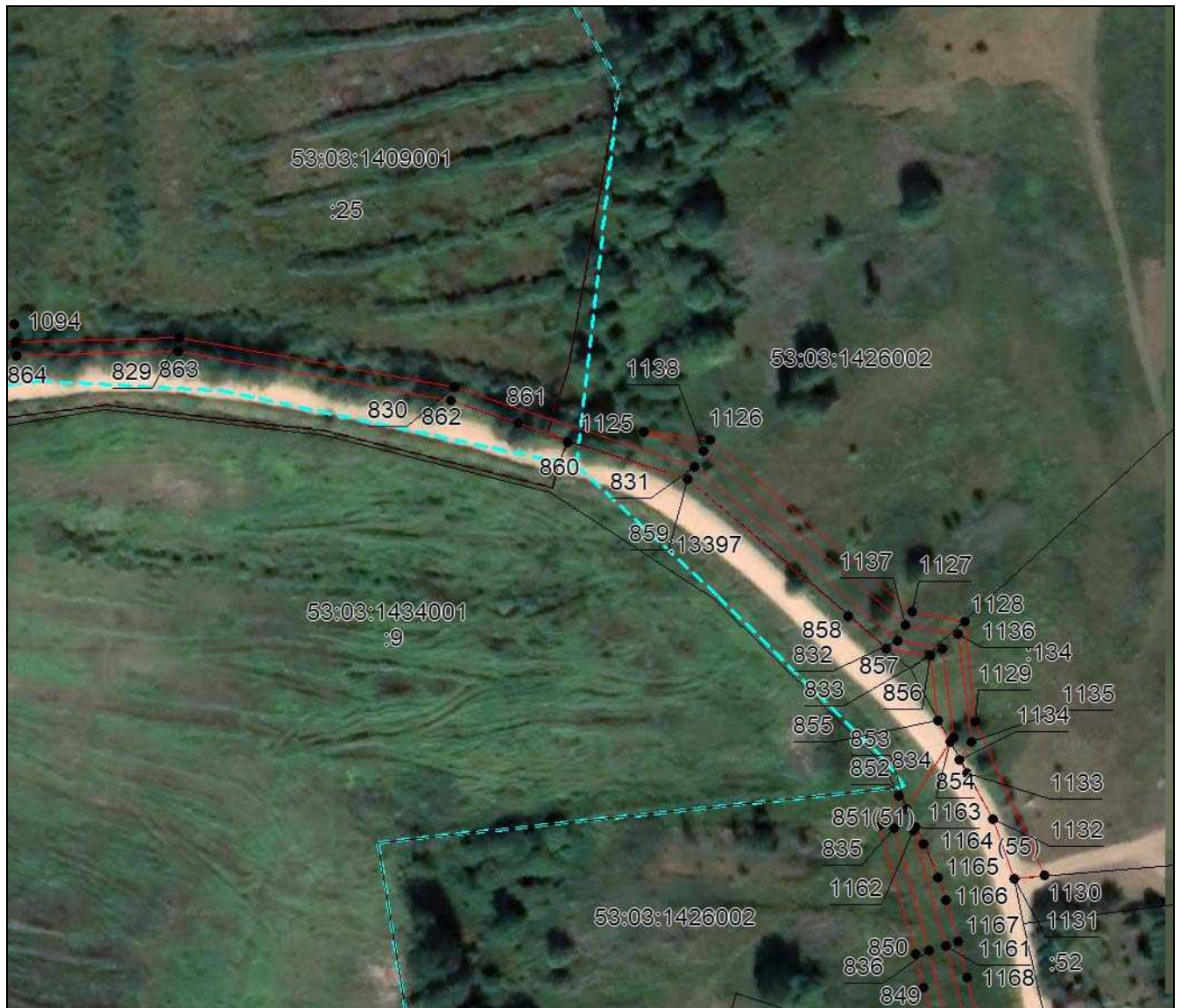
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №31



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

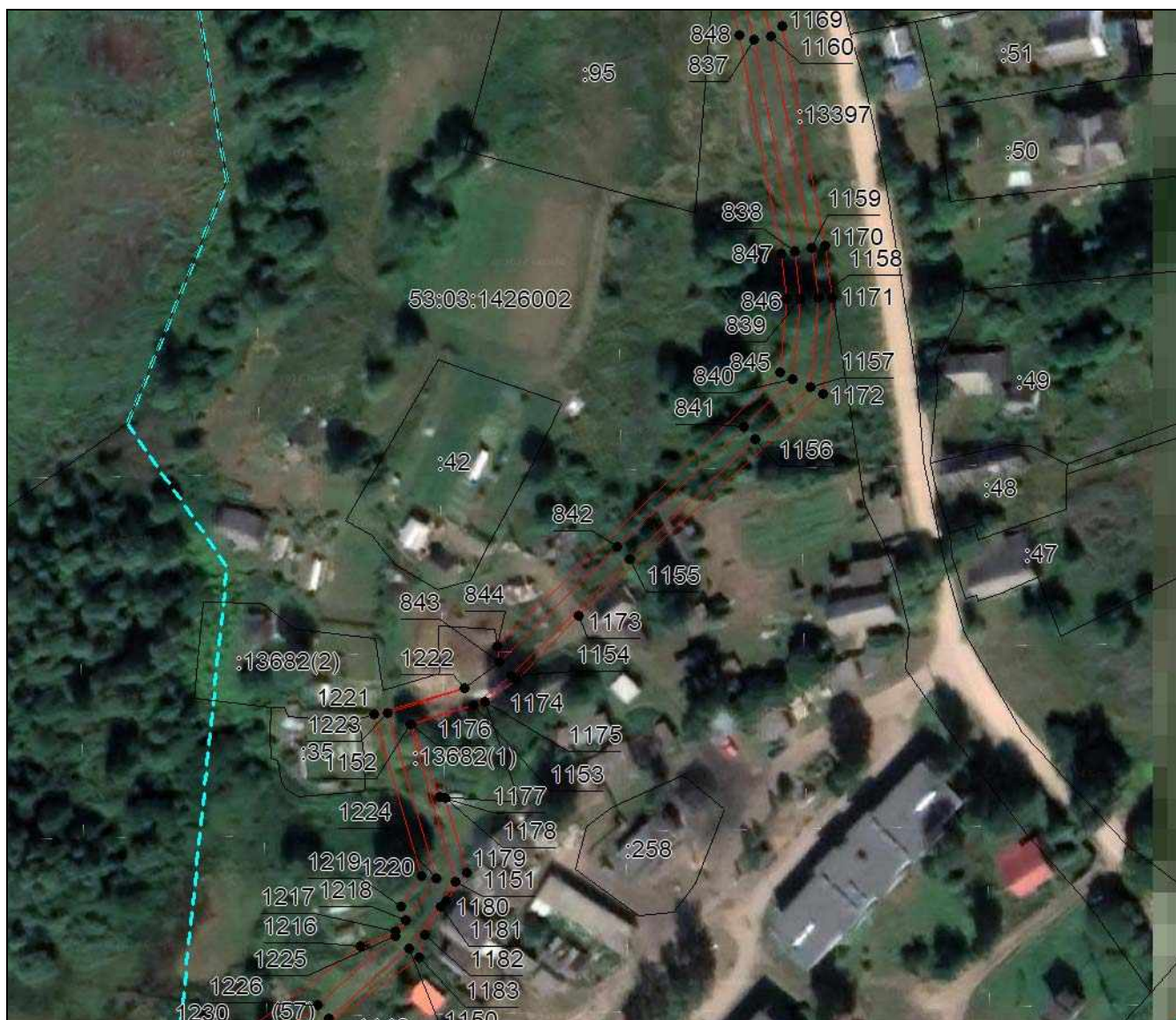
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №32



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

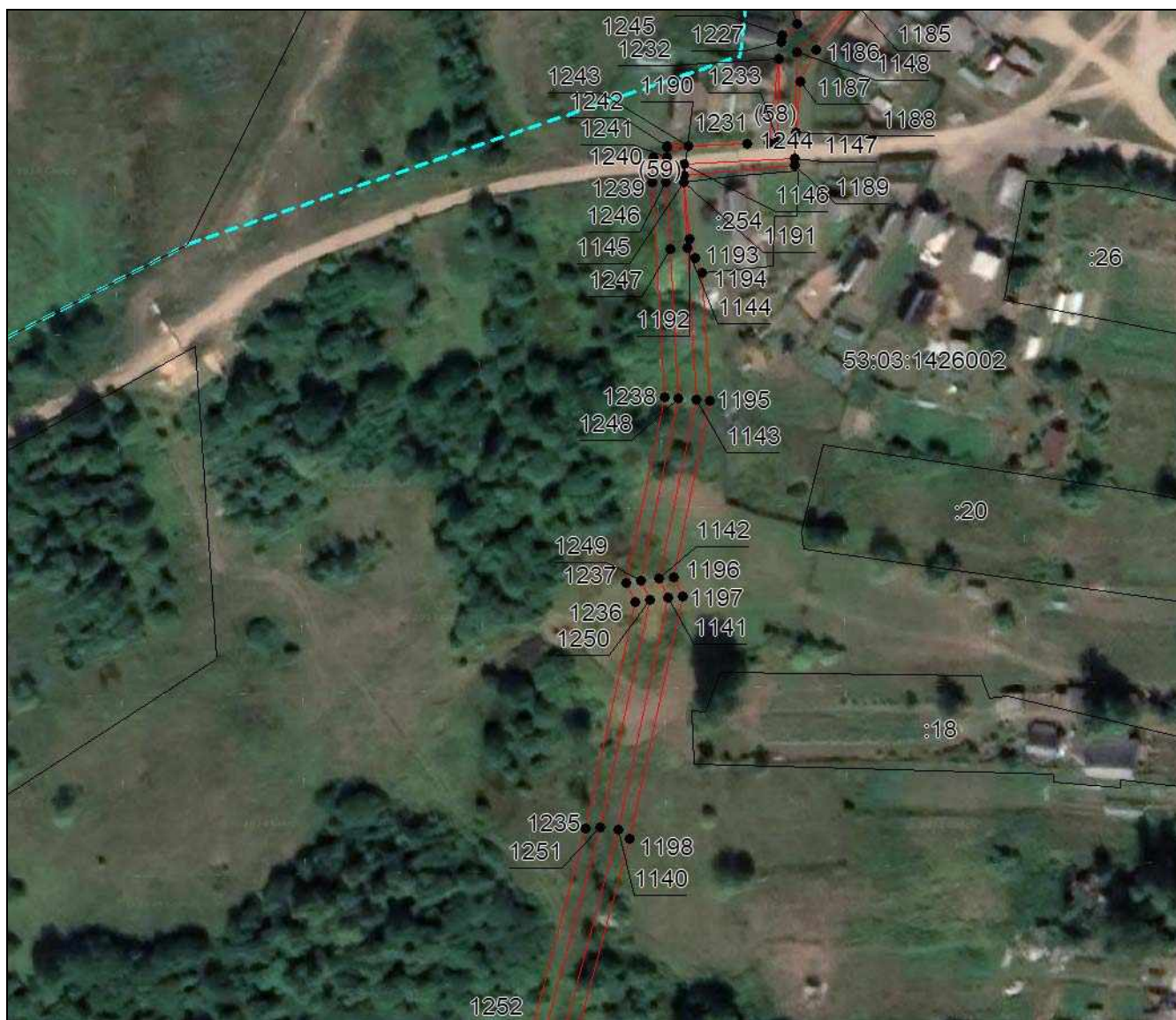
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №33



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.



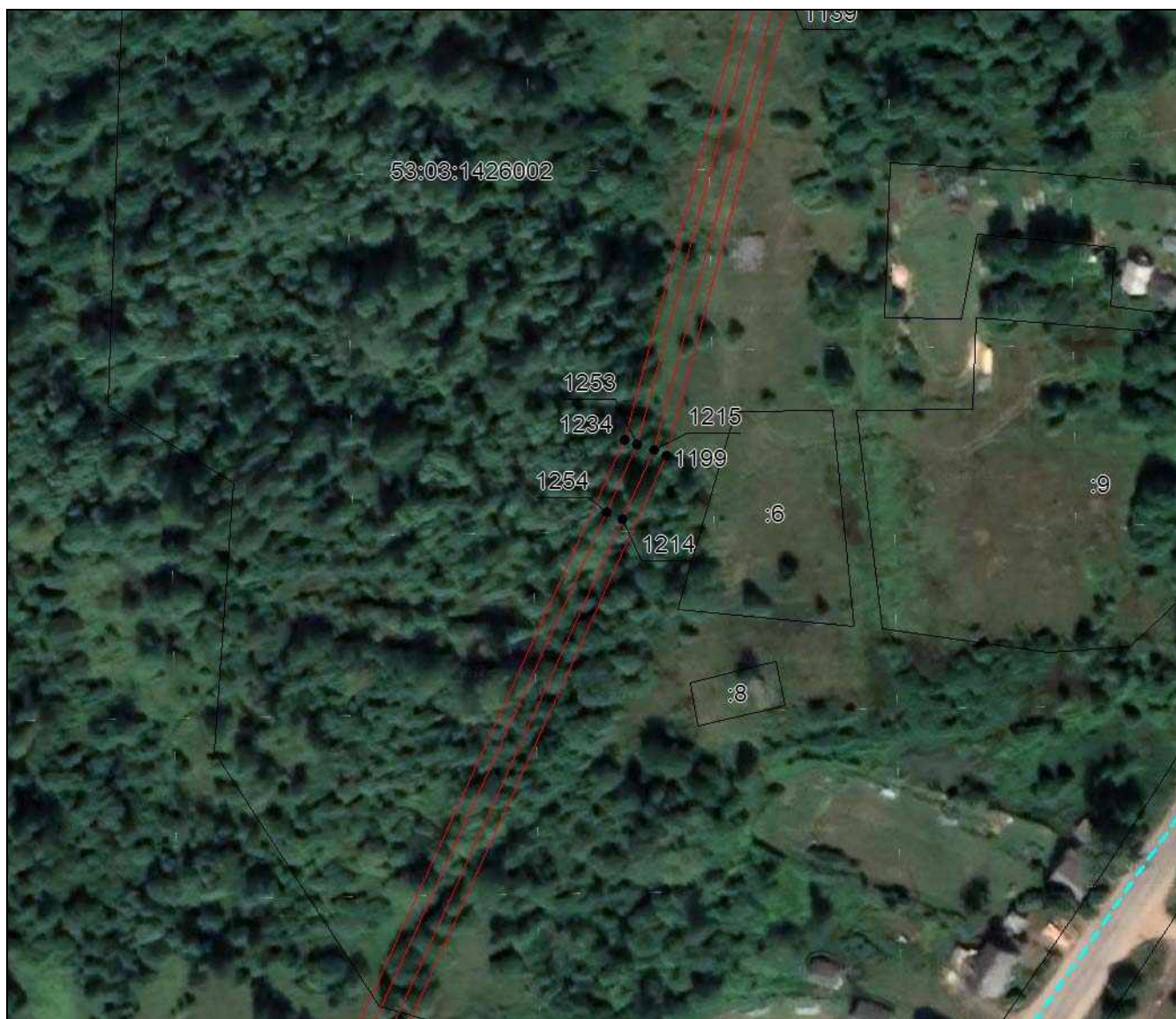
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №34



**Масштаб 1:1500**

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

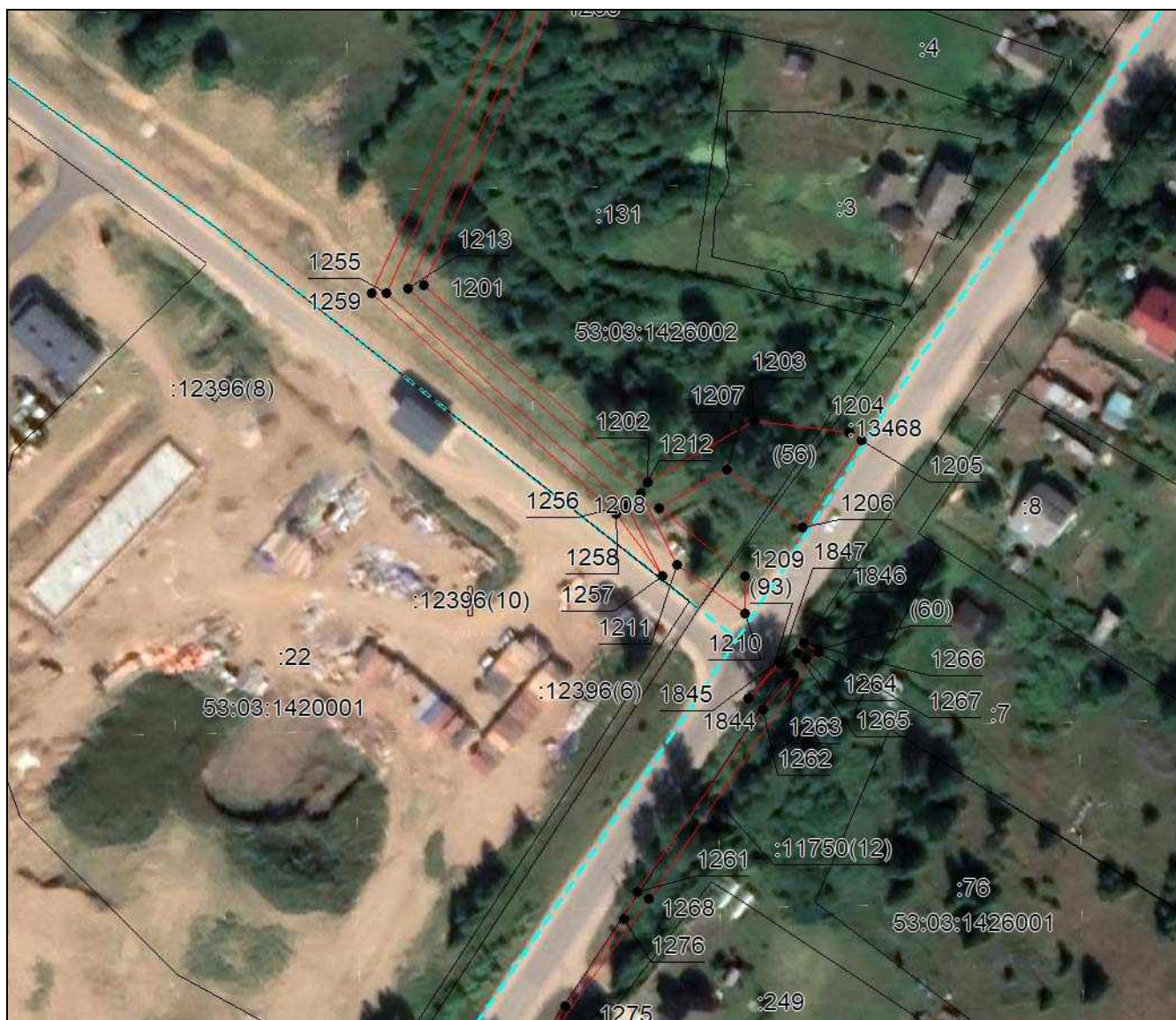
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №35



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

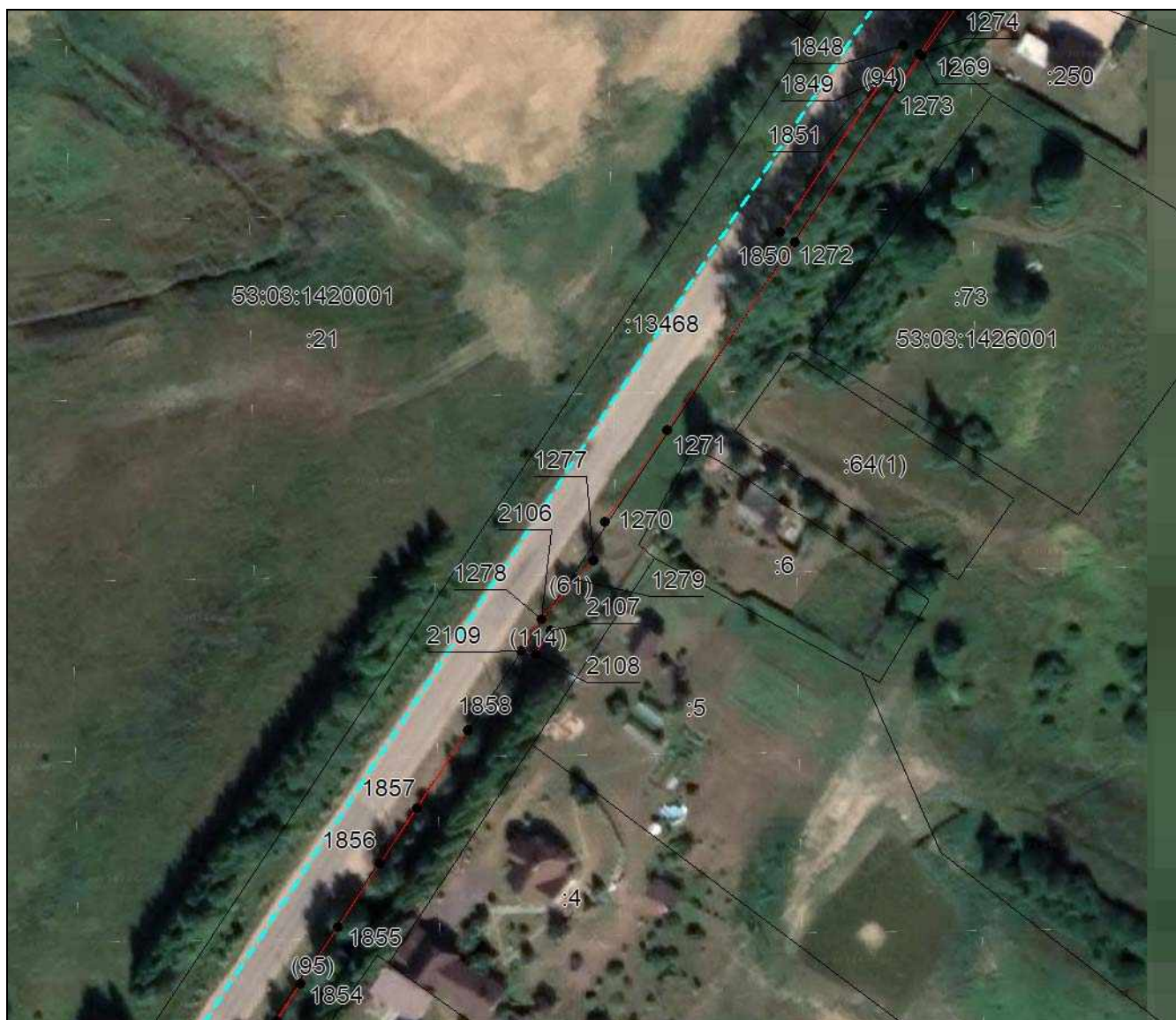
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №36



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

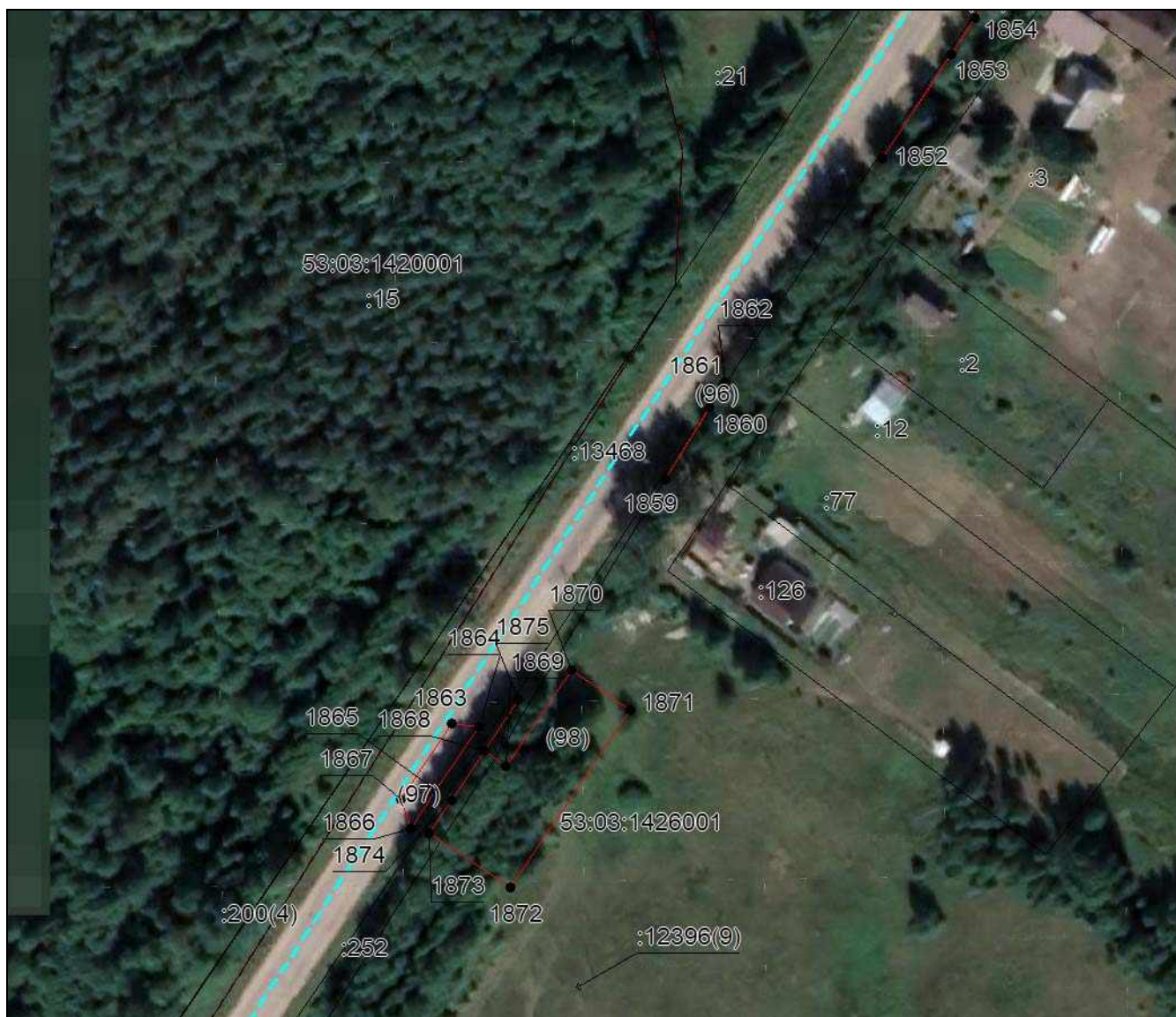
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №37



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

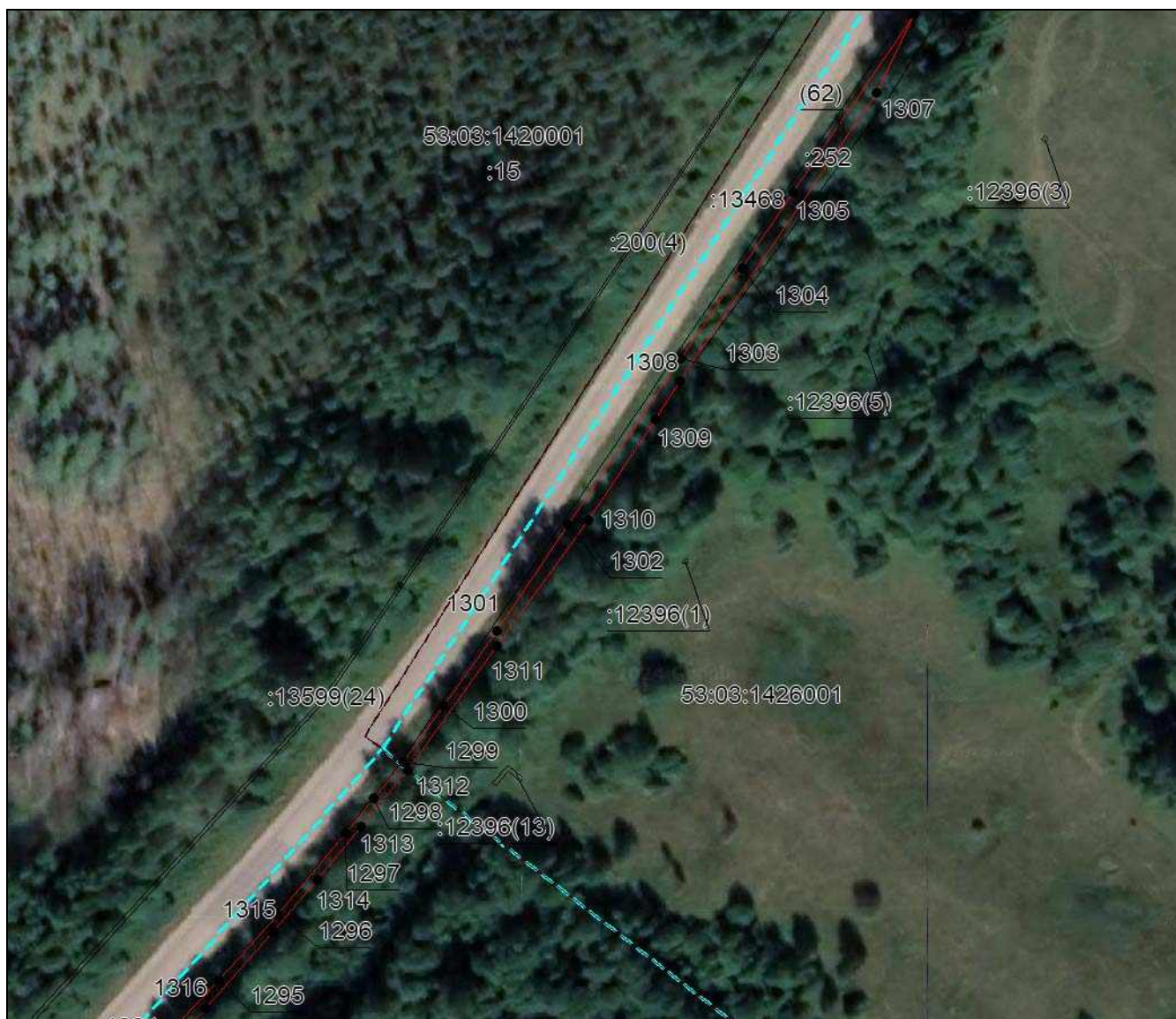
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №38



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

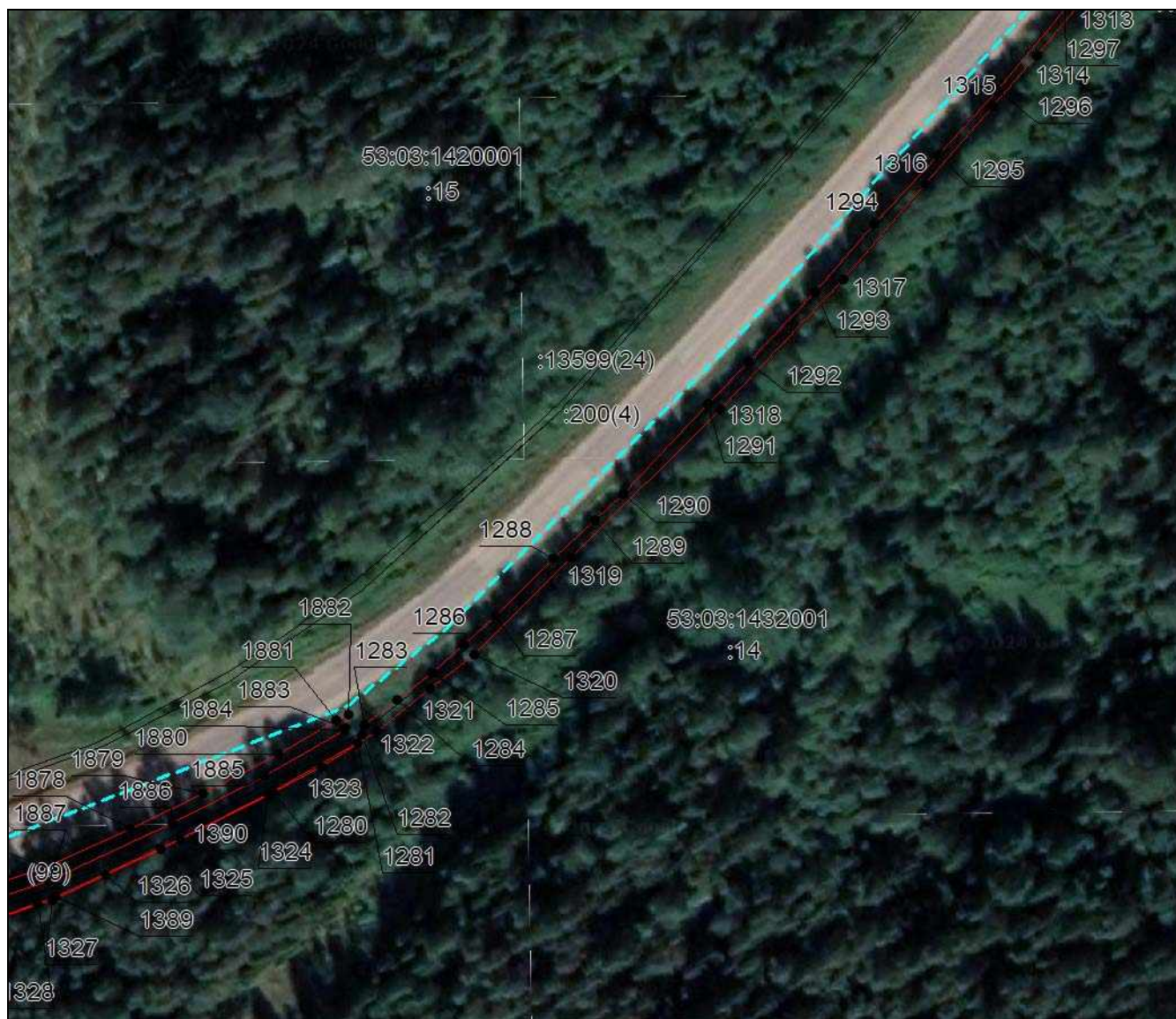
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №39



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №40



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

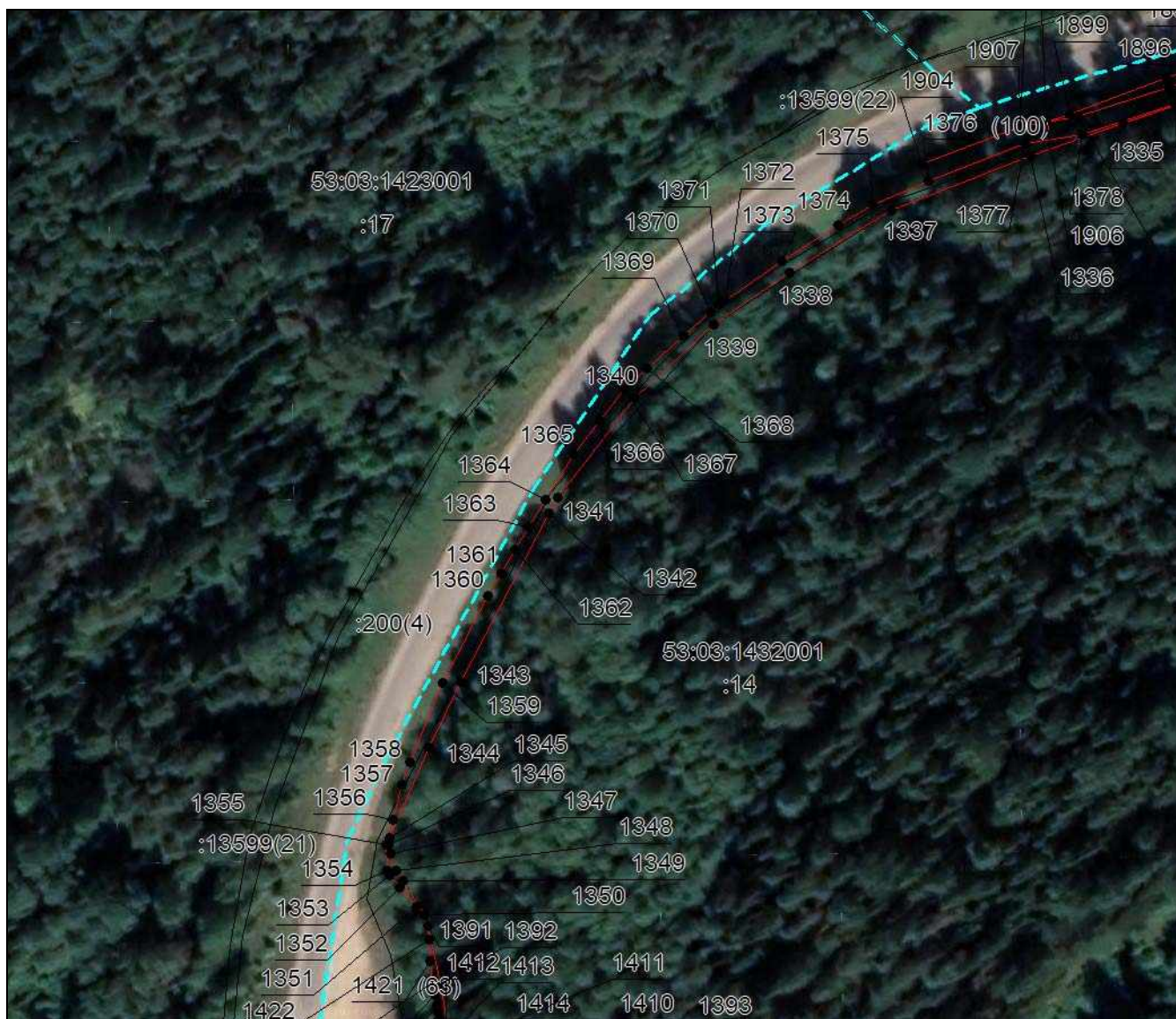
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №41



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

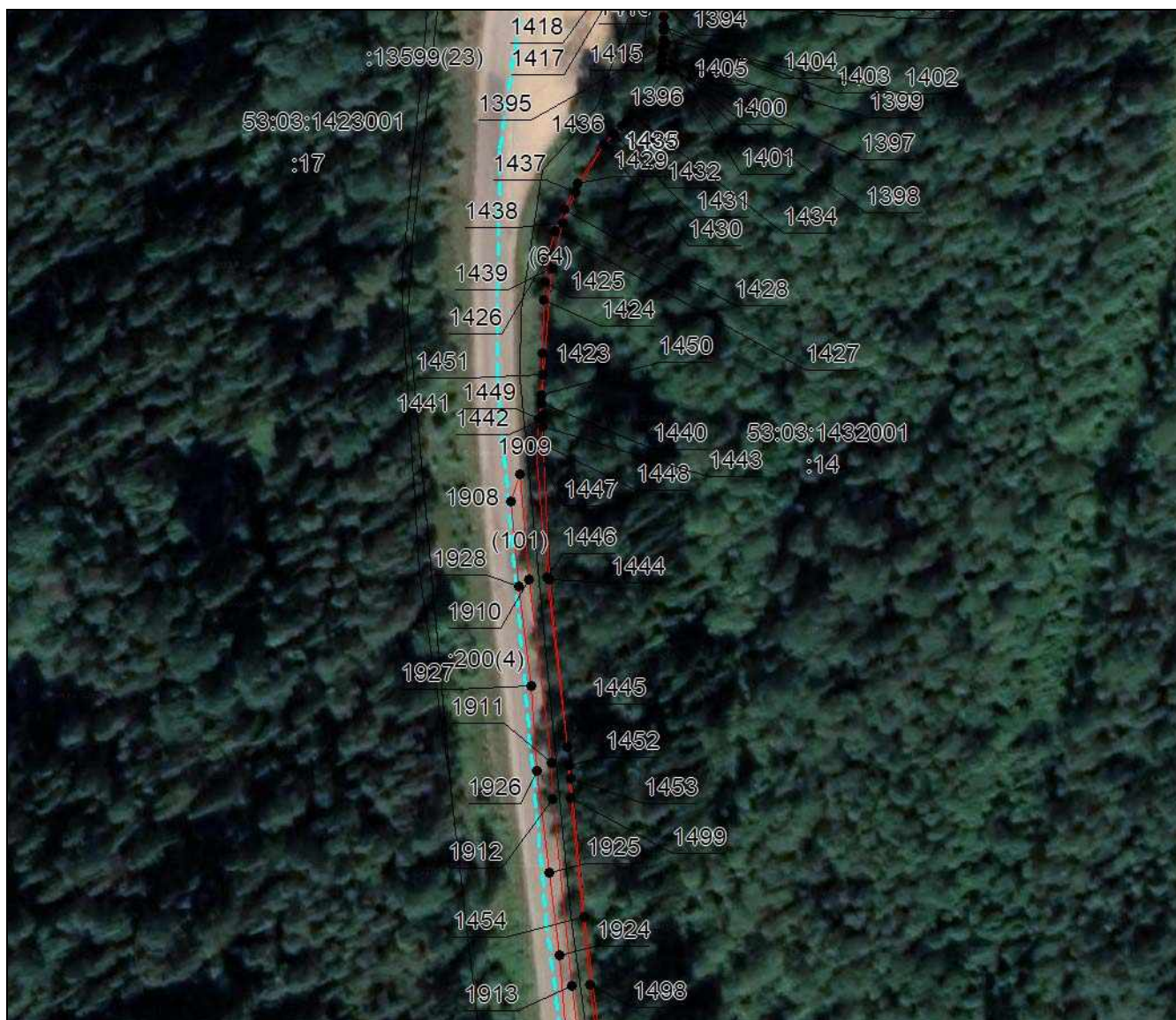
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

### Выносной лист №42



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

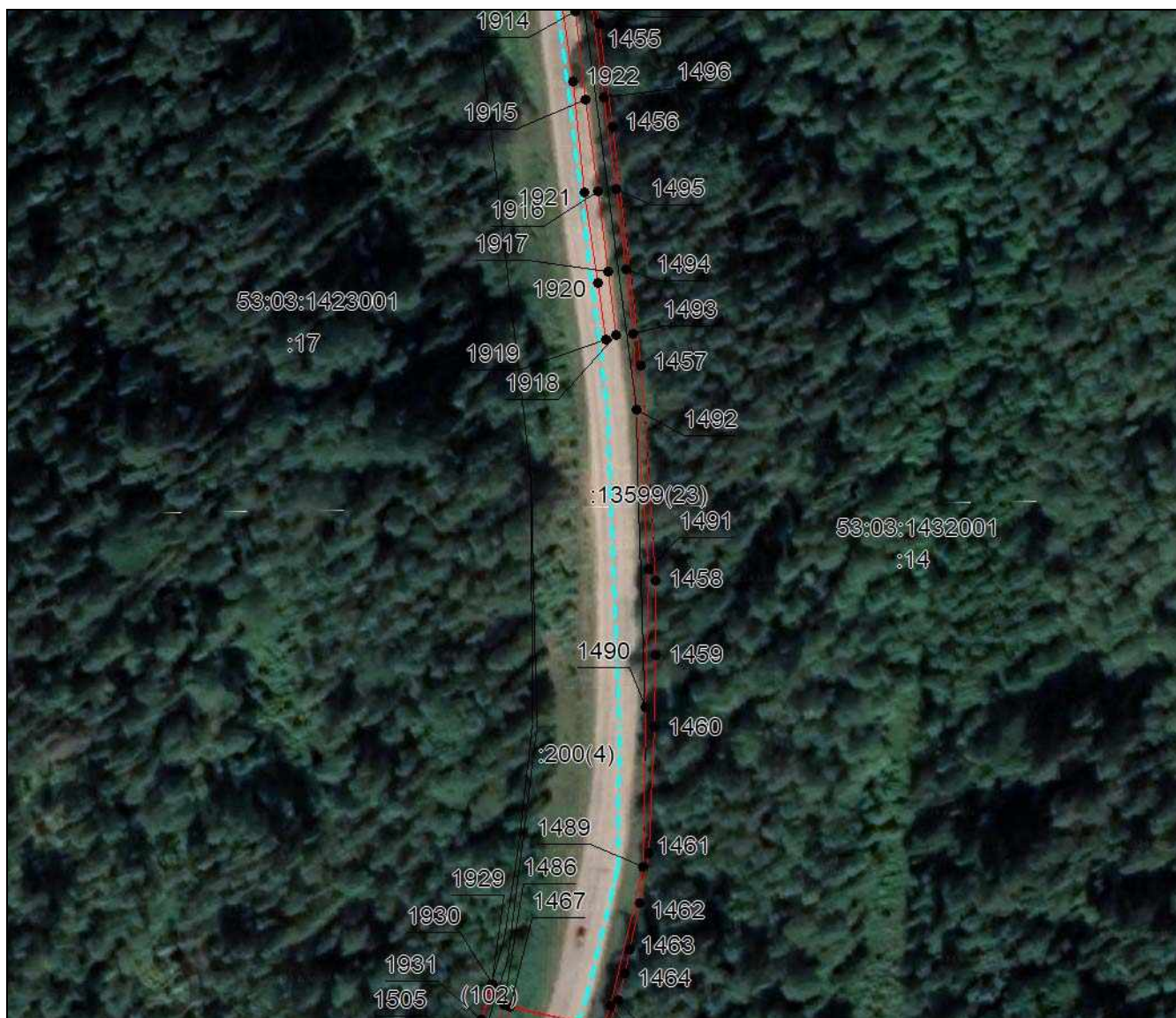
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### План границ объекта

Выносной лист №43



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

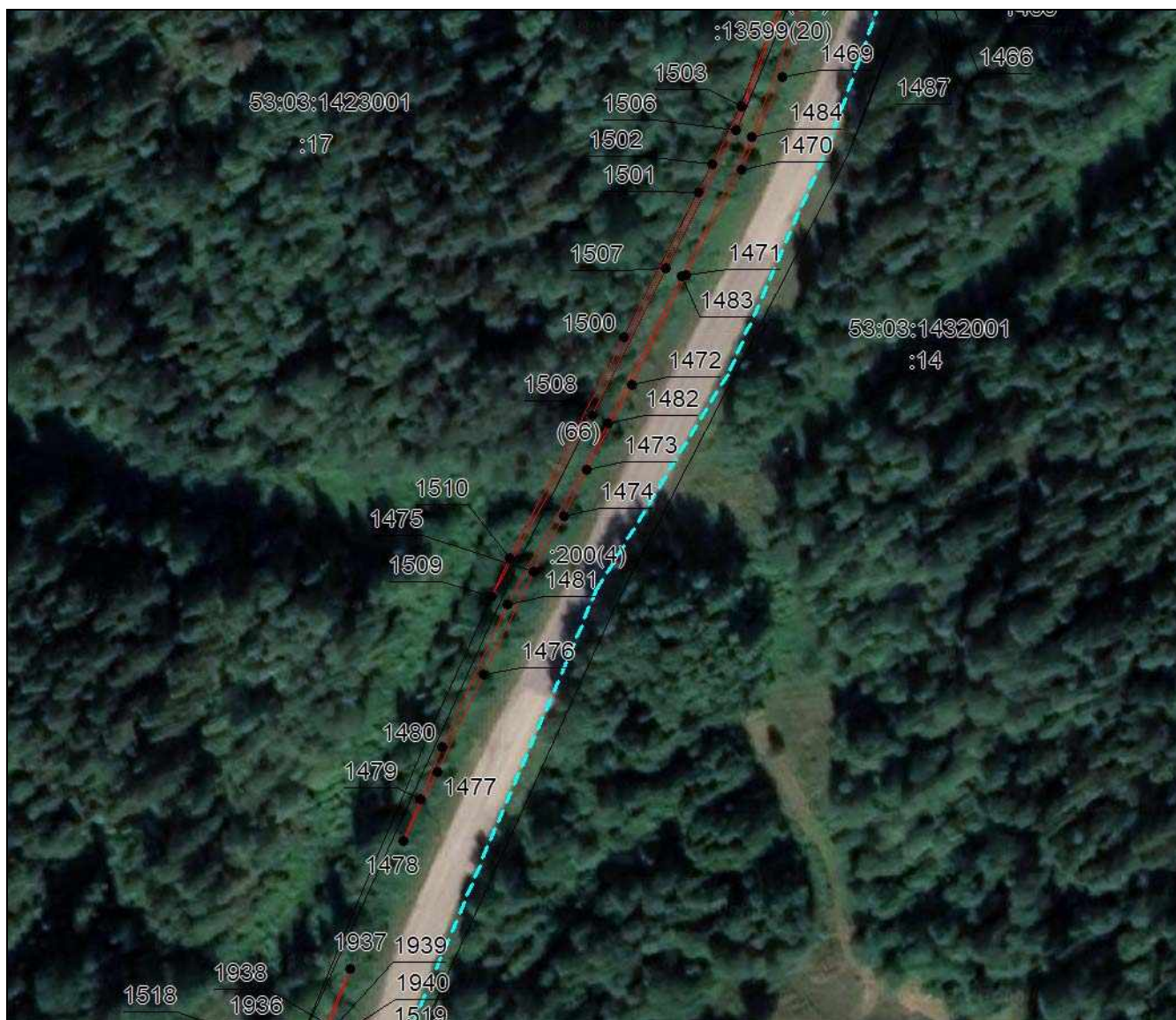
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №44



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

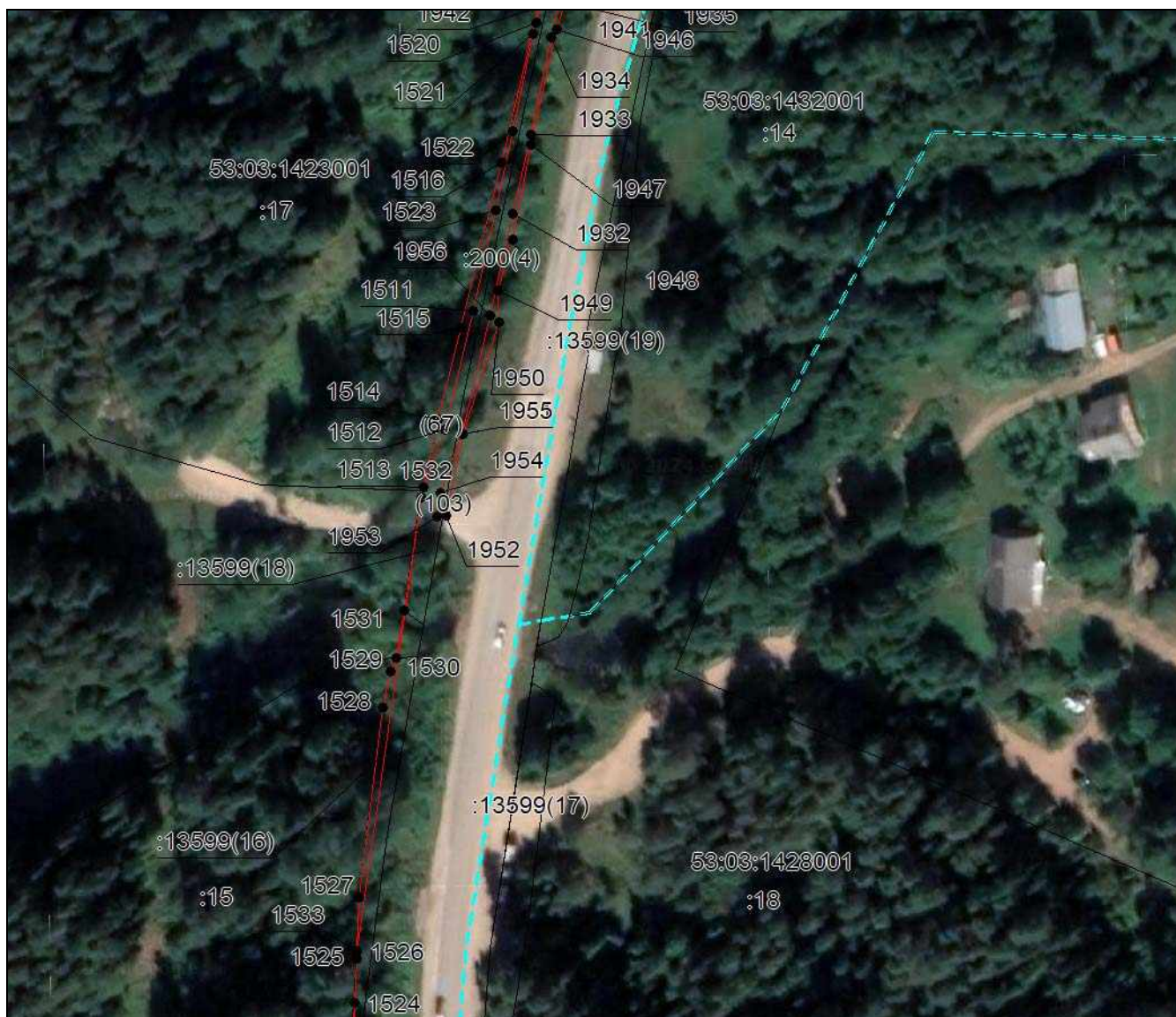
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №45



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

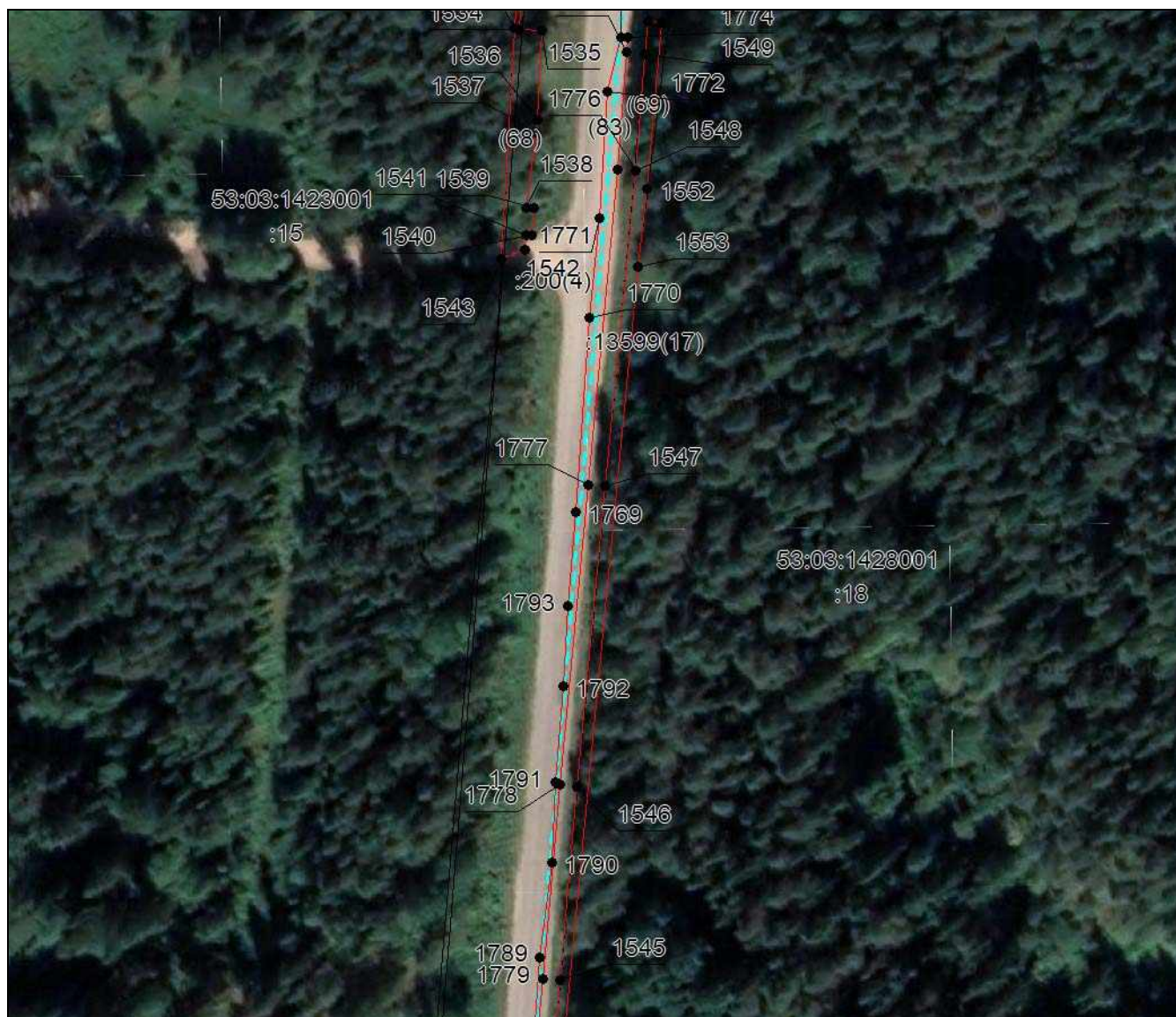
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №46



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

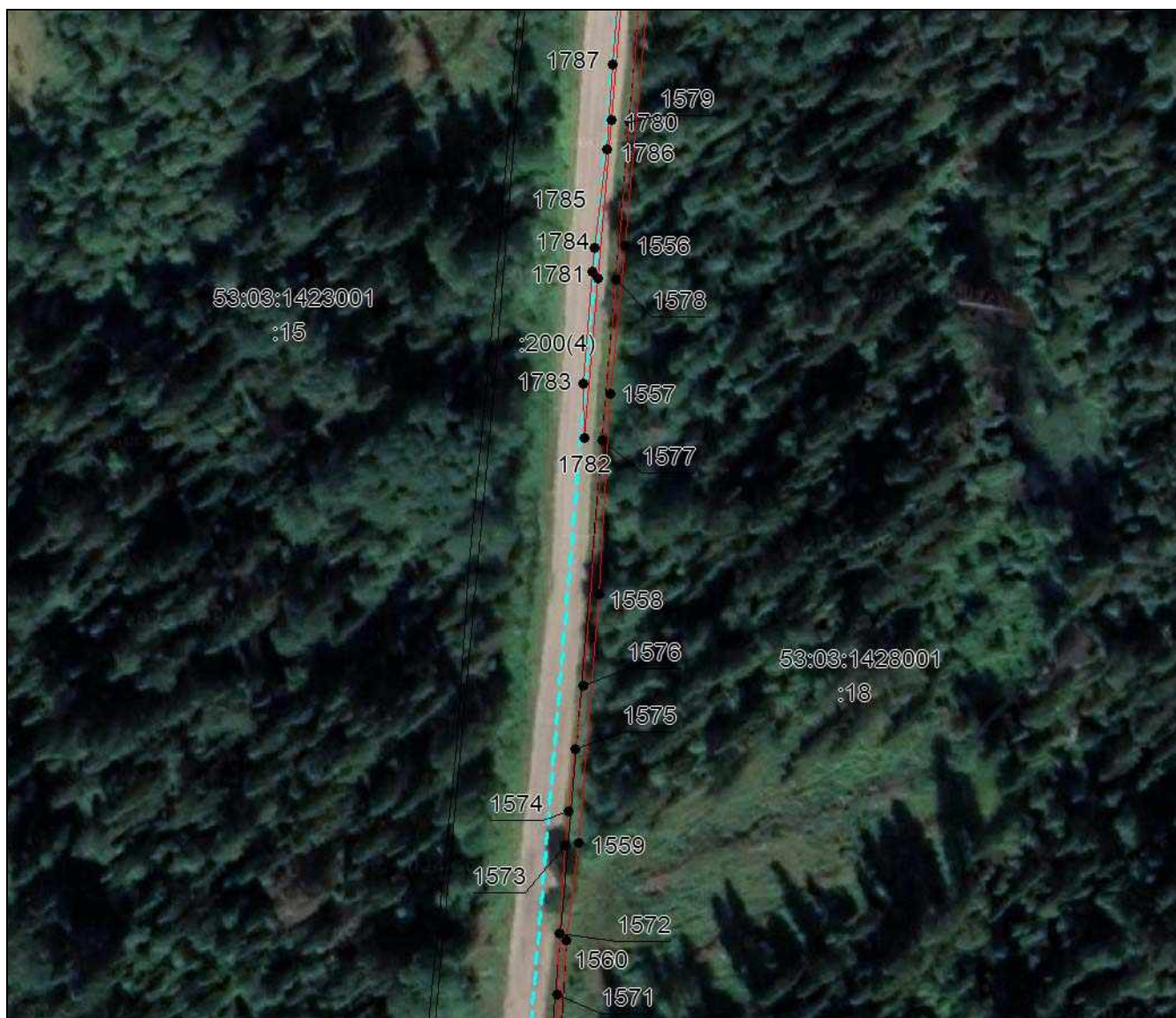
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №47



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

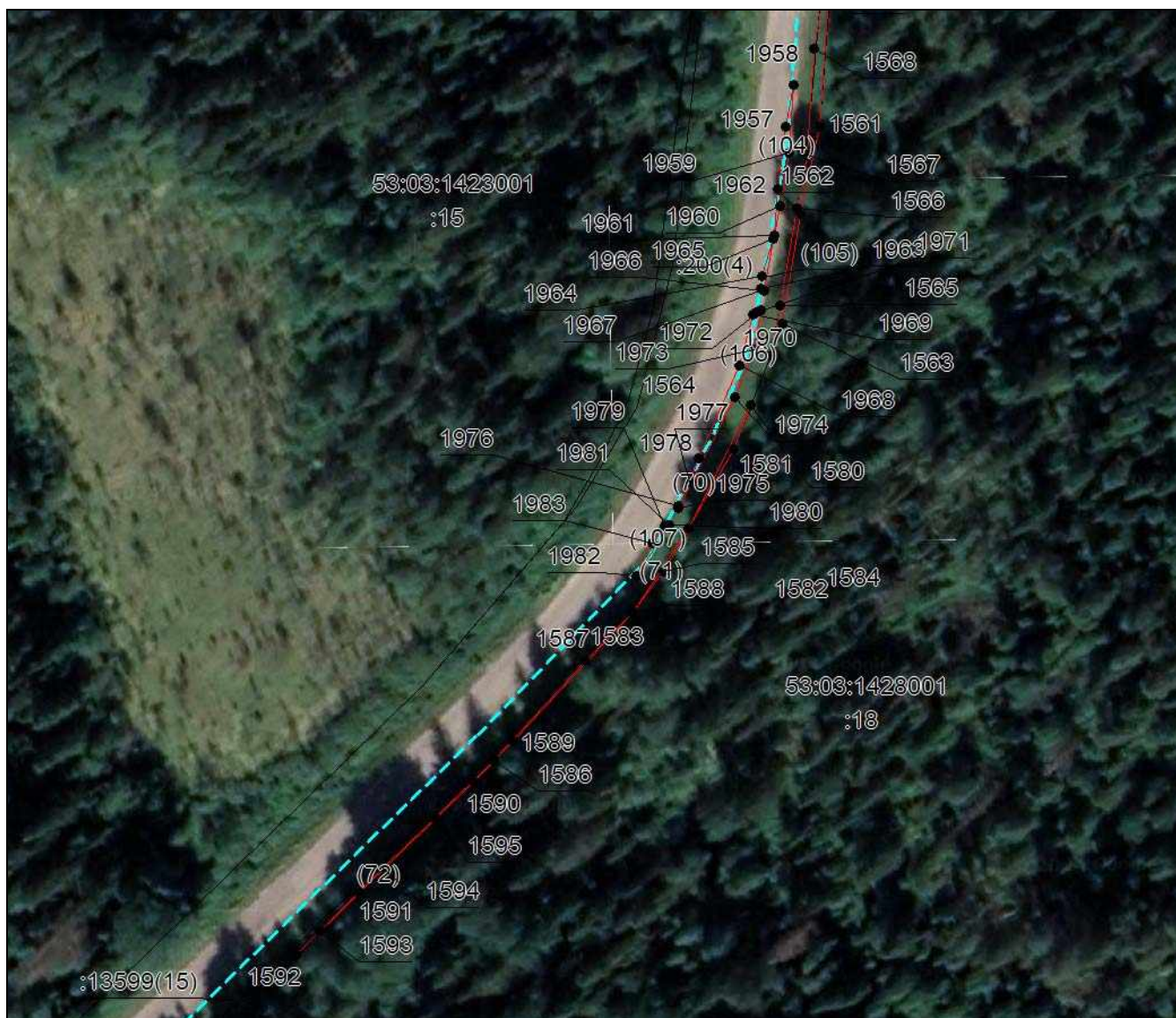
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### План границ объекта

Выносной лист №48



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

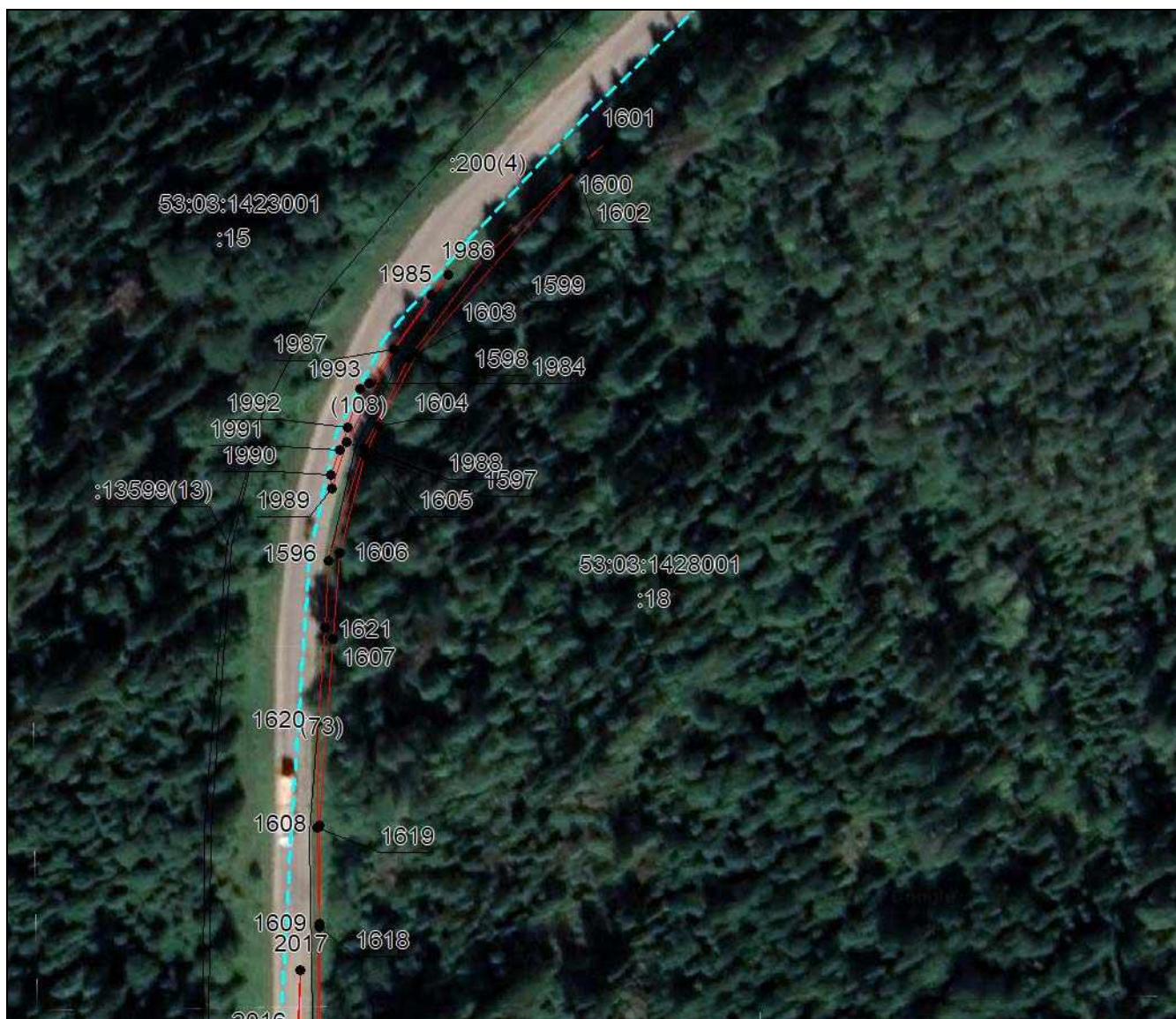
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

**План границ объекта**

Выносной лист №49



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.



## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

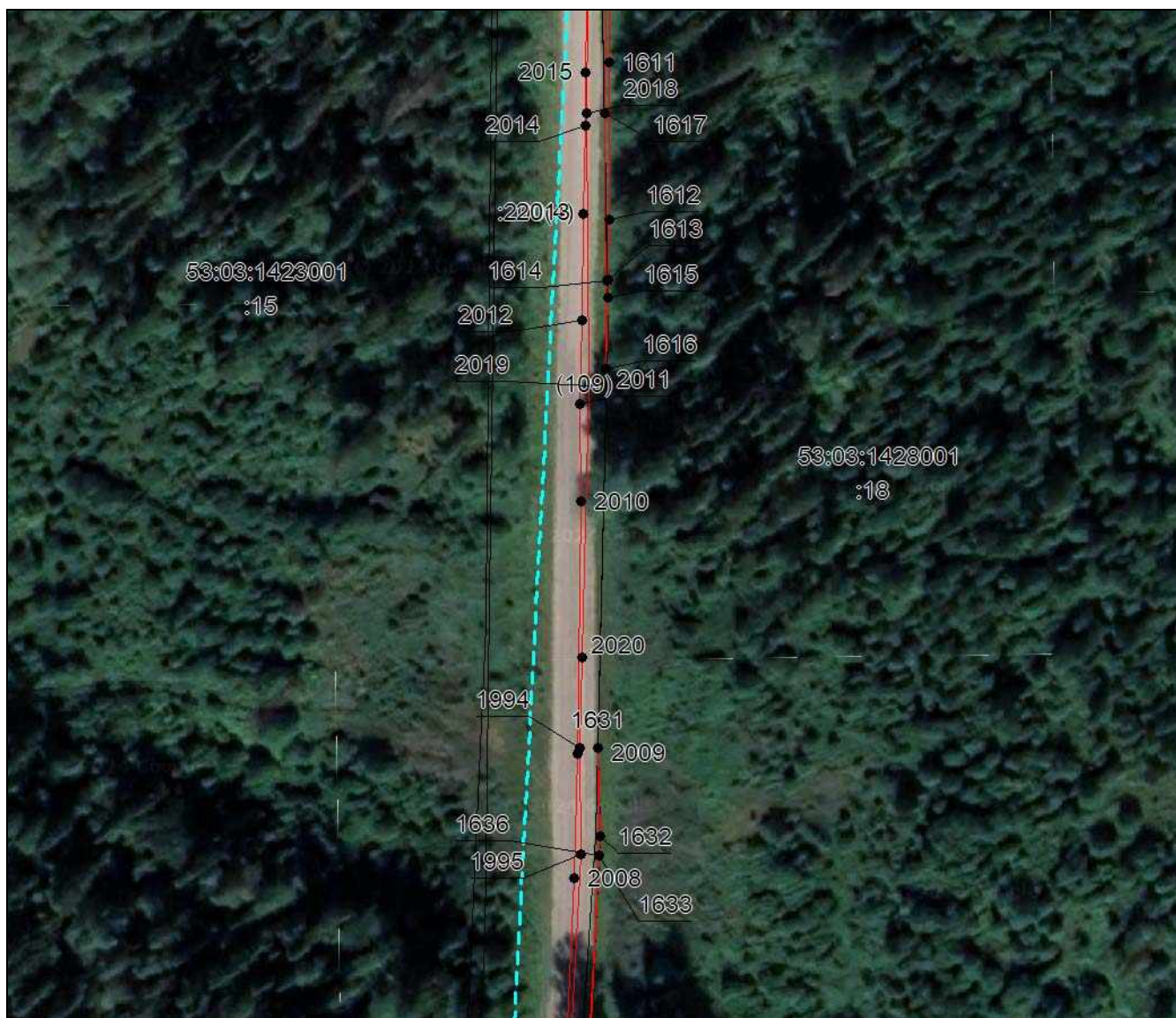
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

### План границ объекта

Выносной лист №50



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

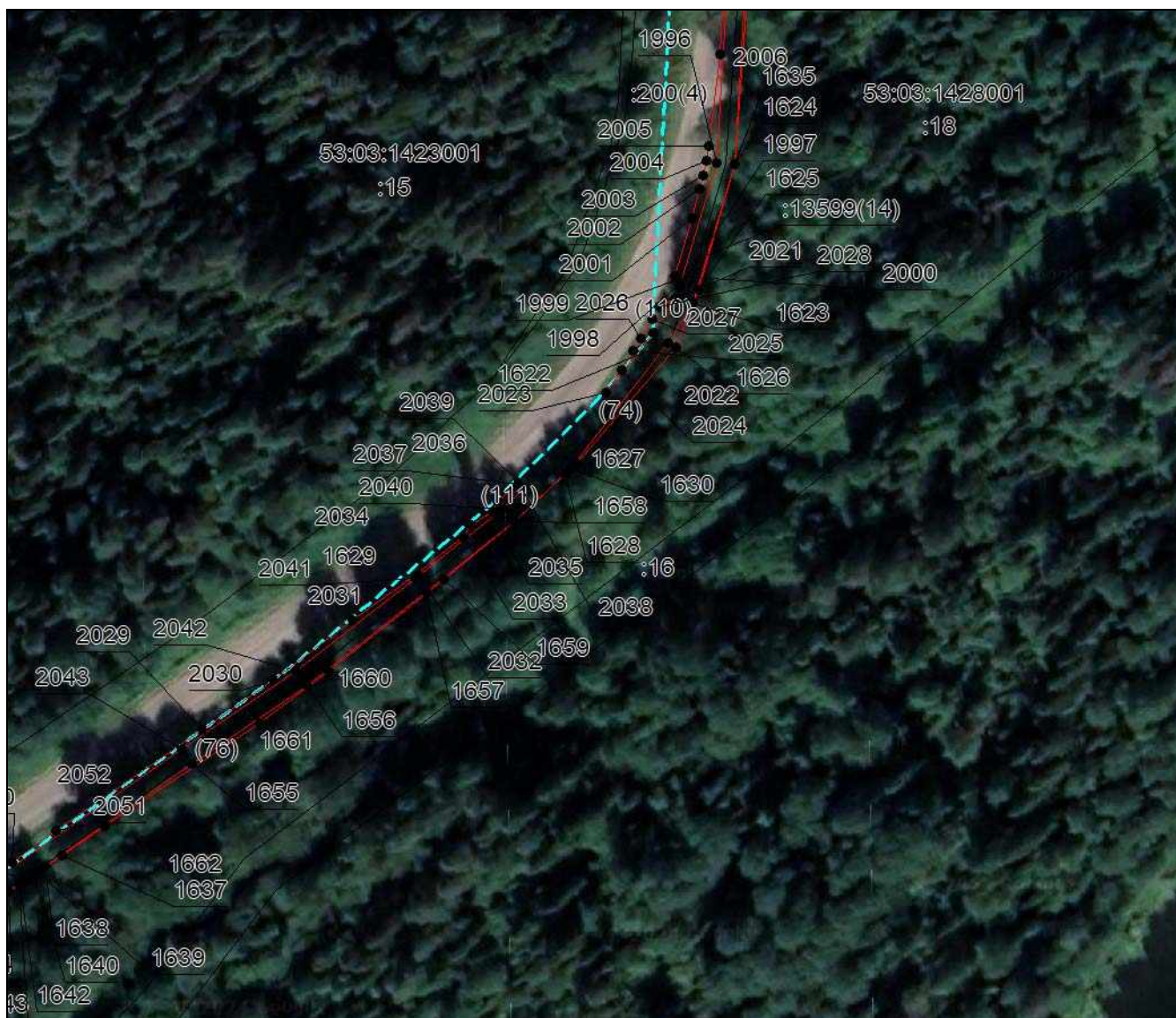
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №51



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

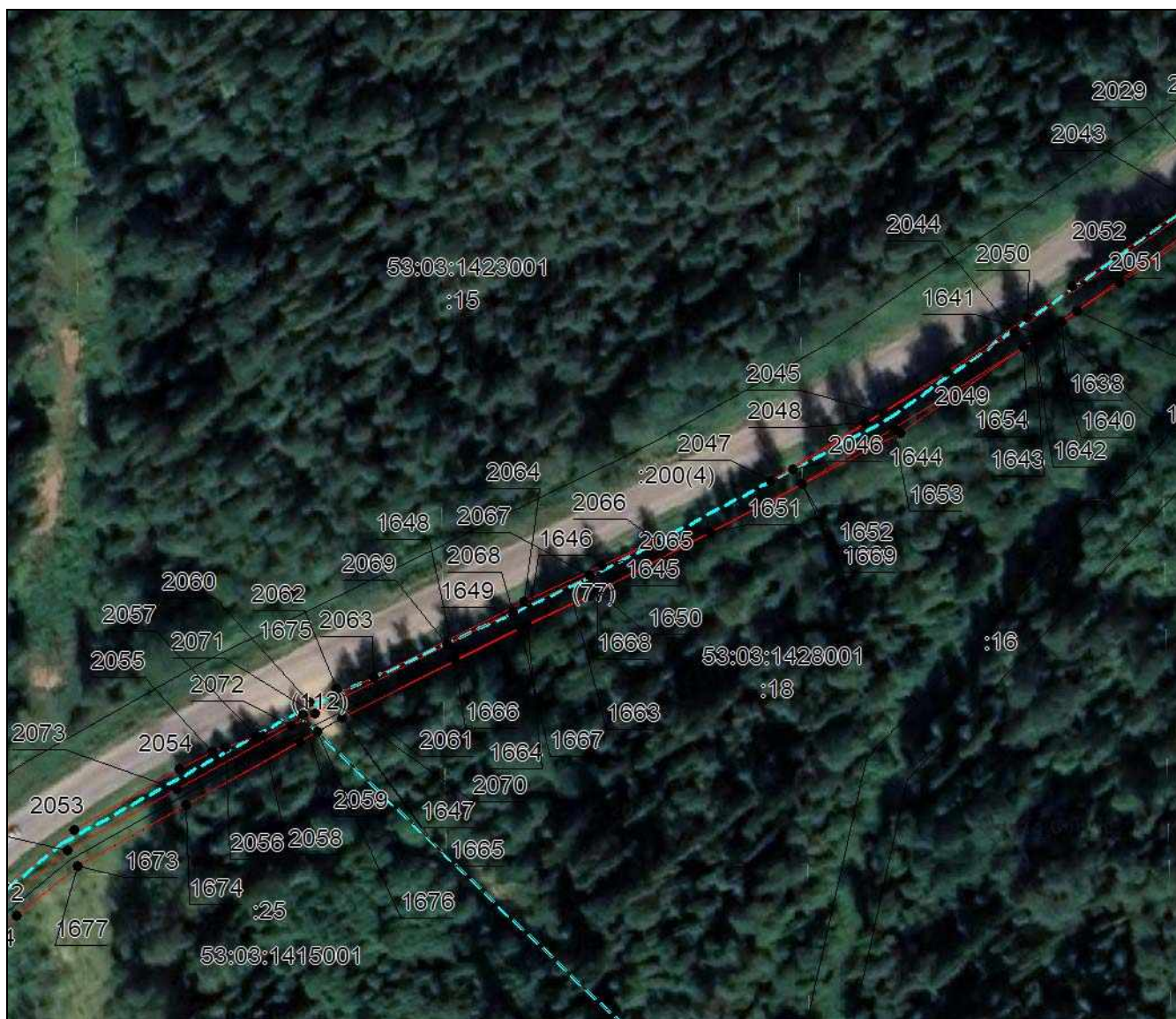
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №52



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

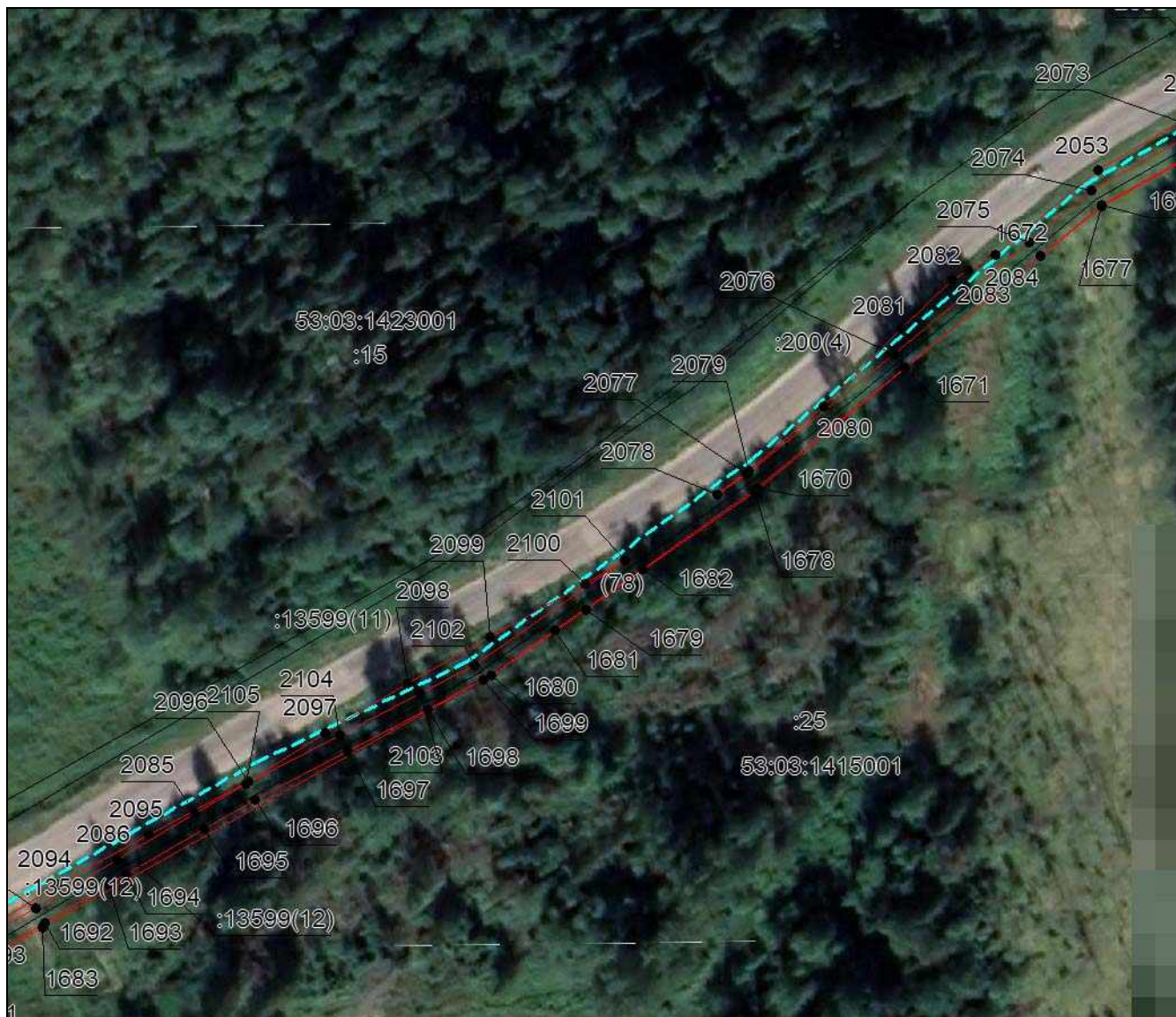
**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
**Терехово Валдайского района Новгородской области**

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

**План границ объекта**

Выносной лист №53



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

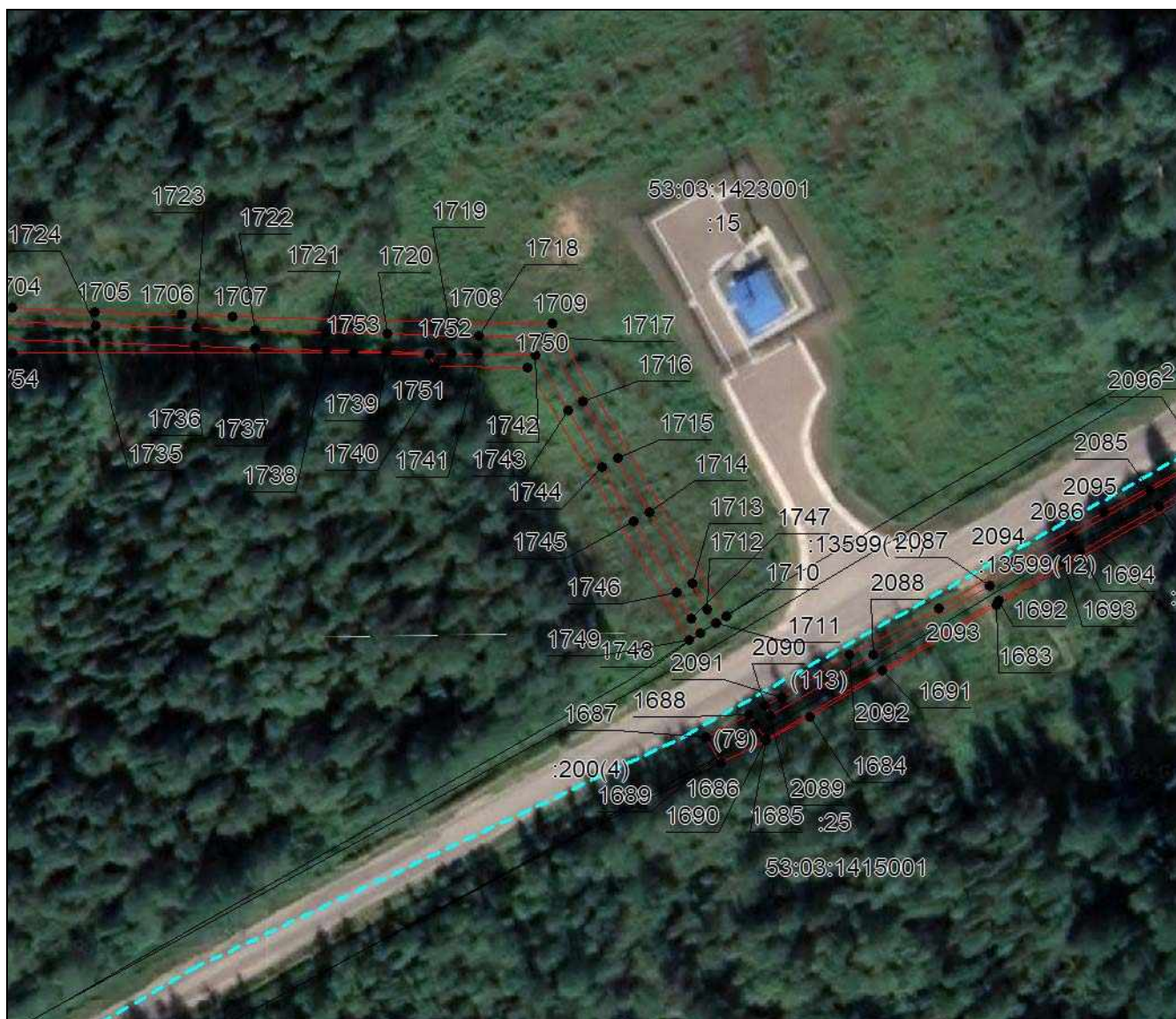
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №54



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

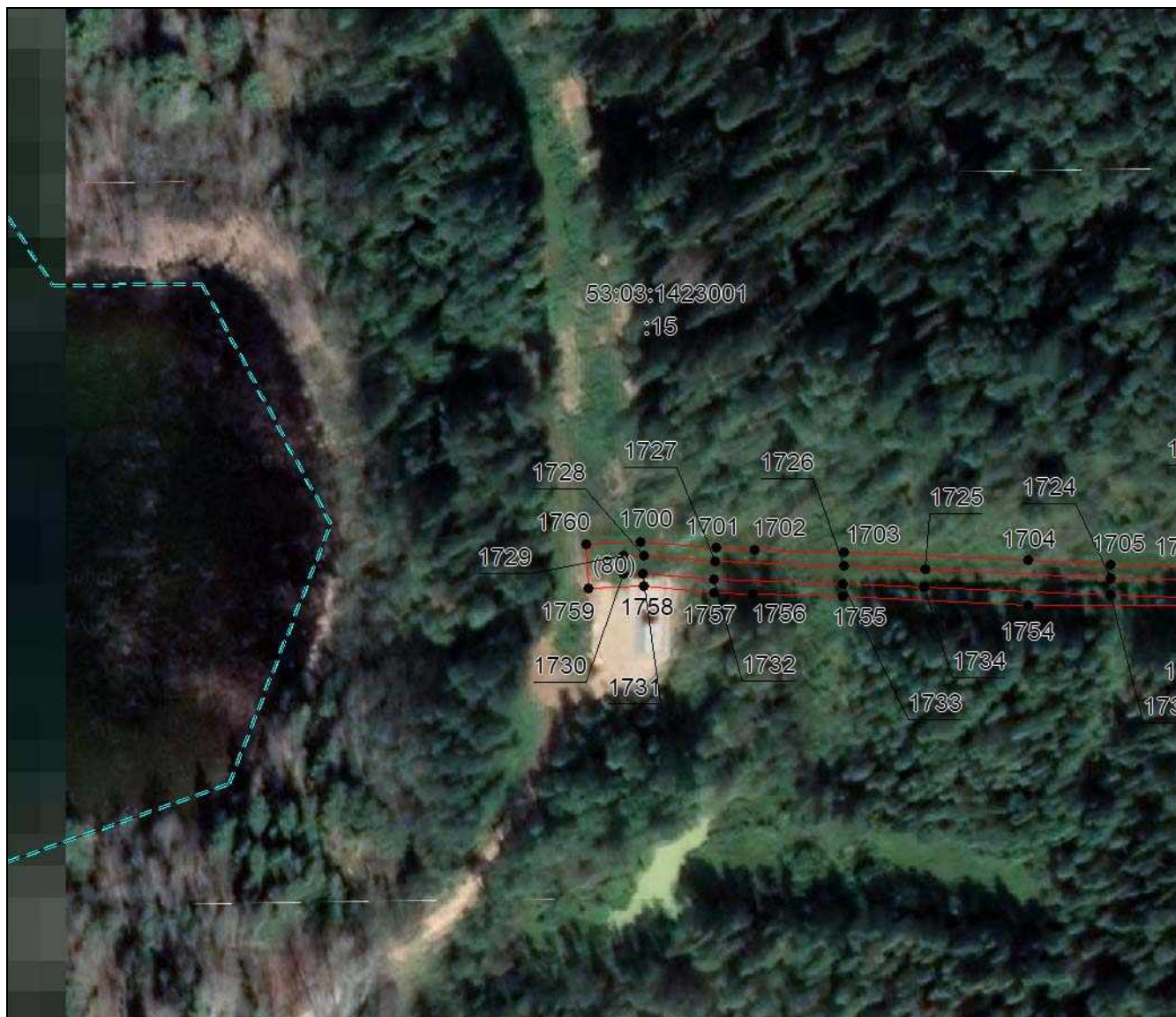
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования  
строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений  
(включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые  
необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения  
местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д.  
Терехово Валдайского района Новгородской области»

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

## План границ объекта

Выносной лист №55



Масштаб 1:1500

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

Дата 6 июня 2024 г.






**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

**Описание местоположения границ публичного сервитута в целях в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д. Терехово Валдайского района Новгородской области»**

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

**План границ объекта**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница публичного сервитута в целях в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый ГРС Валдай-2 - д. Шуя - д. Нелюшка - д. Терехово Валдайского района Новгородской области»,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  1 – характерная точка объекта.