

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	<u>Министерство энергетики Российской Федерации</u> (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	Реконструкция участка (части) линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Реконструкция магистрального газопровода КГМО-1 Ду 800 на км 320,4-323,2» (цель установления публичного сервитута)	
3	Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	50:09:0000000:192091	Московская область, р-н Солнечногорский, установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Солнечногорский, с.п. Пешковское, д. Бухарово, земельный участок расположен в юго-западной части кадастрового квартала 50:09:0060126
	50:09:0060126:28	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с.п. Пешковское, д. Радумля
	50:09:0060434:57	обл. Московская, р-н Солнечногорский, г.п. Поварово, п. Поварово
	50:09:0000000:193725	Российская Федерация, обл Московская, городской округ Солнечногорск, Клинское лесничество, Поваровское участковое лесничество, квартал 49, выдела 1-45, квартал 50, выдела 1-4, 6, 7, 10-16, квартал 51, выдела 1-3, 7-17, 19-23, 26, 28-30, 33, 34, 40-43
	50:09:0060434:45	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с.п. Пешковское, д. Болкашино
	50:09:0060126	Московская область, г.о. Солнечногорск
	50:09:0060434	Московская область, г.о. Солнечногорск
	50:09:0060403	Московская область, г.о. Солнечногорск
4	Администрация городского округа Солнечногорск Московской области 141504, Московская обл., г. Солнечногорск, ул. Банковская, д. 2 Тел.: +7 (495) 994-07-25 solngor@mosreg.ru время приема: по предварительной записи	

	(адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)
5	<p>Министерство энергетики Российской Федерации, адрес: г. Москва, ул. Щепкина, 42, стр. 1,2 minenergo@minenergo.gov.ru</p> <p>В течение 15 дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, указанных в пункте 3 данного сообщения. (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)</p>
6	<p>Приказ Минэнерго России №164тд от 1 июля 2024 г. «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция магистрального газопровода КГМО-1 Ду 800 на км 320,4-323,2»</p> <p>(реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информацию об инвестиционной программе субъекта естественных монополий)</p>
7	<p>1. https://fgistp.economy.gov.ru</p> <p>(сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий)</p>
8	<p>https://minenergo.gov.ru/ https://www.solreg.ru/</p> <p>(официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>
9	<p>Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: ООО «Мультиколд» 141532, Московская область, городской округ Солнечногорск, д. Радумля, территория «Промышленная зона», стр. 2/1, этаж 2, ком. 2 info@multicold.ru Тел.: 8 (985) 185-84-83</p>
10	<p>Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута)</p>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция магистрального газопровода КГМО-1 Ду 800 на км 320,4-323,2»

(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	Московская область, Солнечногорск г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	69 224 м ² ± 92 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция магистрального газопровода КГМО-1 Ду 800 на км 320,4-323,2» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Согласно п.6 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: реконструкция, капитальный ремонт участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами. Срок публичного сервитута, согласно п.4 статьи 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации, составляет 11 месяцев. В соответствии с п.8 ст.39.43 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Общество с ограниченной ответственностью «МУЛЬТИКОЛД», ИНН 5024205983, ОГРН 1205000059659.</p> <p>Почтовый адрес обладателя: 141532, Московская область, городской округ Солнечногорск, д. Радумля, территория «Промышленная зона», стр. 2/1, этаж 2, ком. 2</p> <p>Адрес электронной почты: info@multicold.ru</p>

Раздел 2

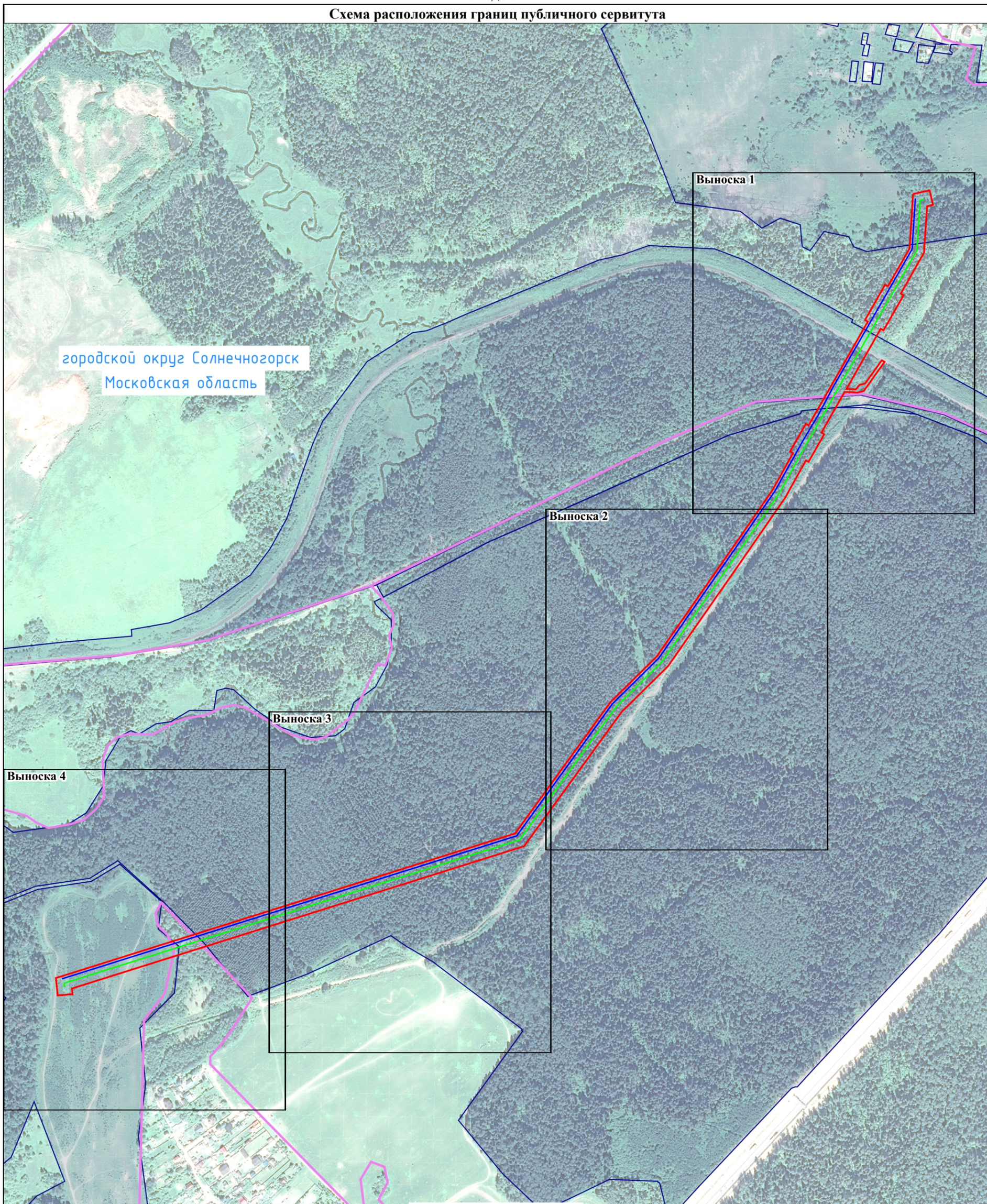
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	506 185,25	2 169 282,21	Аналитический метод	0,10	—
2	506 188,98	2 169 299,94		0,10	
3	506 191,85	2 169 313,63		0,10	
4	506 164,56	2 169 319,91		0,10	
5	506 161,74	2 169 308,75		0,10	
6	506 073,90	2 169 303,11		0,10	
7	505 996,79	2 169 259,17		0,10	
8	505 993,82	2 169 264,38		0,10	
9	505 927,20	2 169 226,41		0,10	
10	505 930,17	2 169 221,20		0,10	
11	505 816,62	2 169 156,50		0,10	
12	505 815,94	2 169 174,34		0,10	
13	505 824,19	2 169 181,13		0,10	
14	505 826,79	2 169 191,84		0,10	
15	505 870,65	2 169 223,37		0,10	
16	505 867,69	2 169 228,63		0,10	
17	505 812,77	2 169 189,15		0,10	
18	505 809,83	2 169 177,08		0,10	
19	505 810,75	2 169 153,15		0,10	
20	505 733,70	2 169 109,24		0,10	
21	505 730,73	2 169 114,46		0,10	
22	505 678,60	2 169 084,75		0,10	
23	505 681,40	2 169 079,83		0,10	
24	505 611,58	2 169 041,08		0,10	
25	505 510,28	2 168 971,38		0,10	
26	505 292,64	2 168 819,54		0,10	
27	505 205,77	2 168 731,71		0,10	
28	504 952,08	2 168 547,71		0,10	
29	504 683,14	2 167 693,39		0,10	
30	504 672,36	2 167 694,46		0,10	
31	504 670,12	2 167 666,33		0,10	
32	504 702,93	2 167 663,01		0,10	
33	504 711,60	2 167 690,57		0,10	
34	504 976,01	2 168 530,47		0,10	
35	505 224,07	2 168 710,39		0,10	
36	505 310,76	2 168 798,04		0,10	
37	505 526,23	2 168 948,37		0,10	
38	505 626,34	2 169 017,25		0,10	
39	505 695,26	2 169 055,50		0,10	
40	505 698,40	2 169 050,00		0,10	
41	505 750,53	2 169 079,70		0,10	
42	505 747,56	2 169 084,92		0,10	
43	505 944,03	2 169 196,87		0,10	
44	505 947,00	2 169 191,66		0,10	
45	506 013,63	2 169 229,62		0,10	
46	506 010,65	2 169 234,84		0,10	
47	506 082,14	2 169 275,58		0,10	

Раздел 2

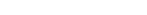
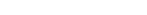
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	506 155,86	2 169 280,32	Аналитический метод	0,10	—
1	506 185,25	2 169 282,21		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

-  - Обозначение границы муниципального образования
-  50:09:0060126 - Обозначение границы и номера кадастрового квартала
-  .50 - Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
-  - Обозначение проектной границы публичного сервитута
-  1 - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
-  - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (магистральный газопровод КГМО-1)
-  - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

Подпись _____

Дата _____

3 июля 2024 г.

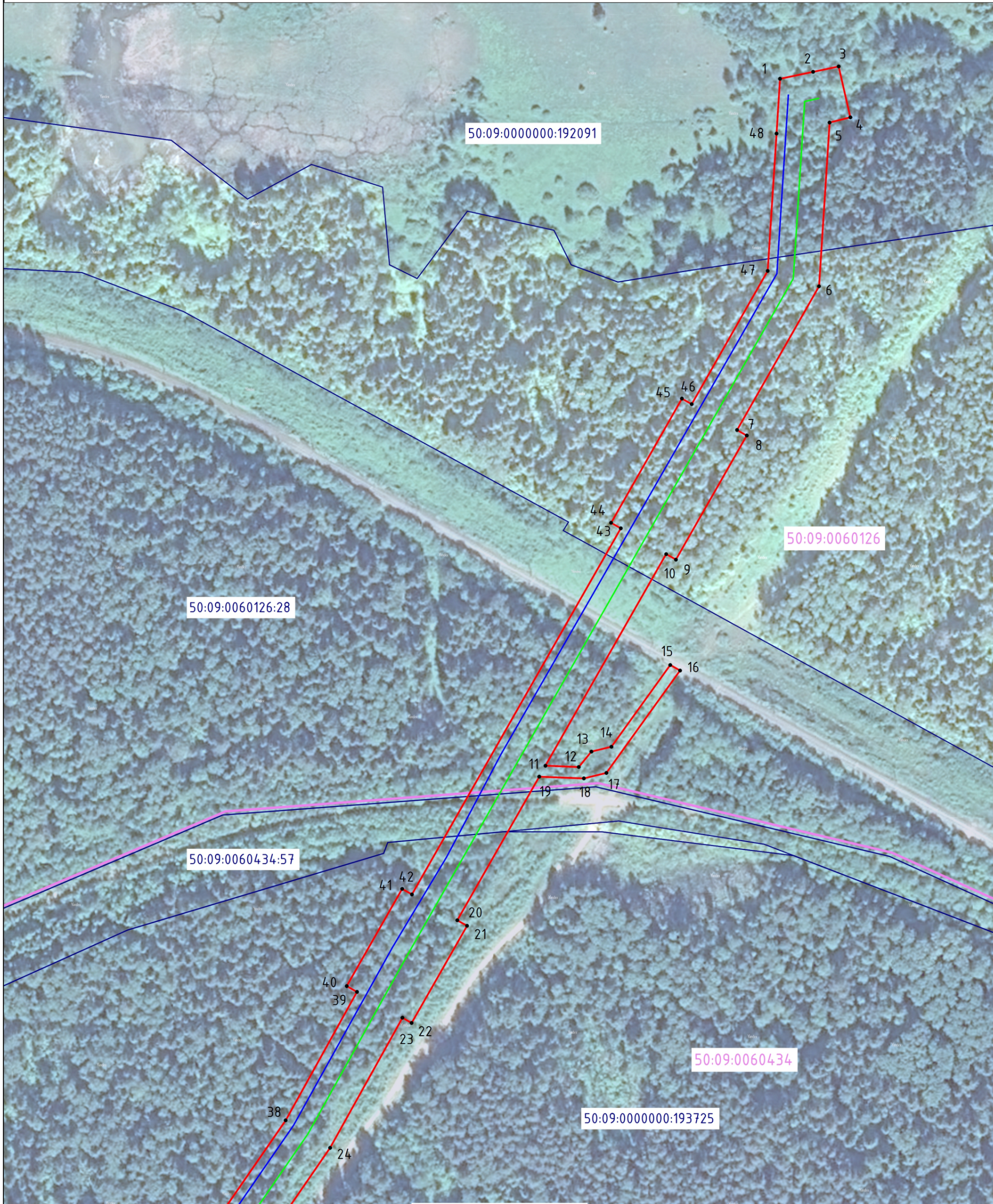
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 1



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

50:09:0060126 - Обозначение границы и номера кадастрового квартала

— - Обозначение проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (магистральный газопровод КТМДС-1)

50 - Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

1 - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

• - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

Подпись _____

Дата _____

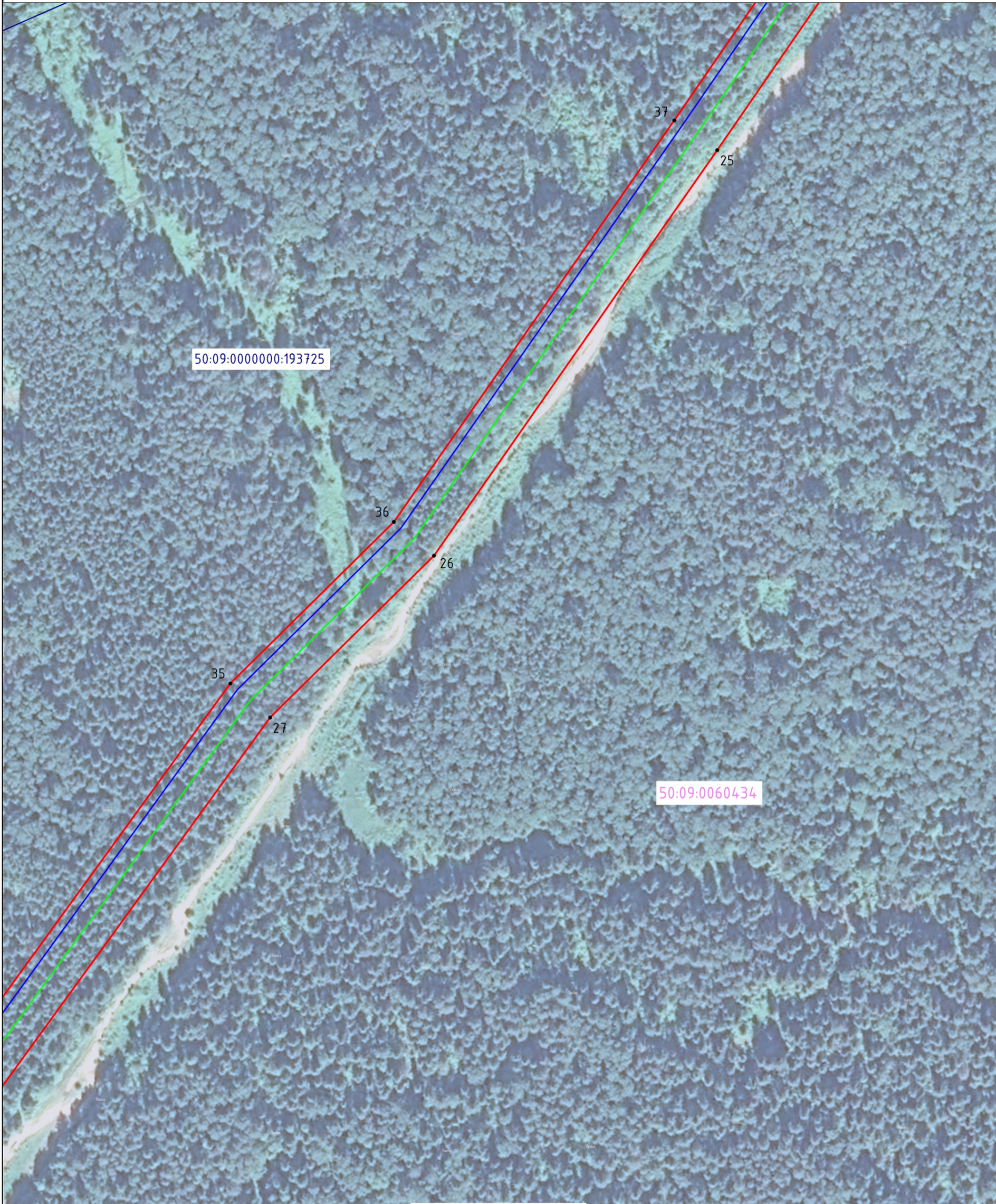
3 июля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 2



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

50:09:0060126 - Обозначение границы и номера кадастрового квартала

— - Обозначение проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (магистральный газопровод ГМ О-1)

50 - Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

1 • - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

Подпись _____

Дата _____

3 июля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 3



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

50:09:0060126 - Обозначение границы и номера кадастрового квартала

— - Обозначение проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (магистральный газопровод)

50 - Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

1 • - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

Подпись

Дата

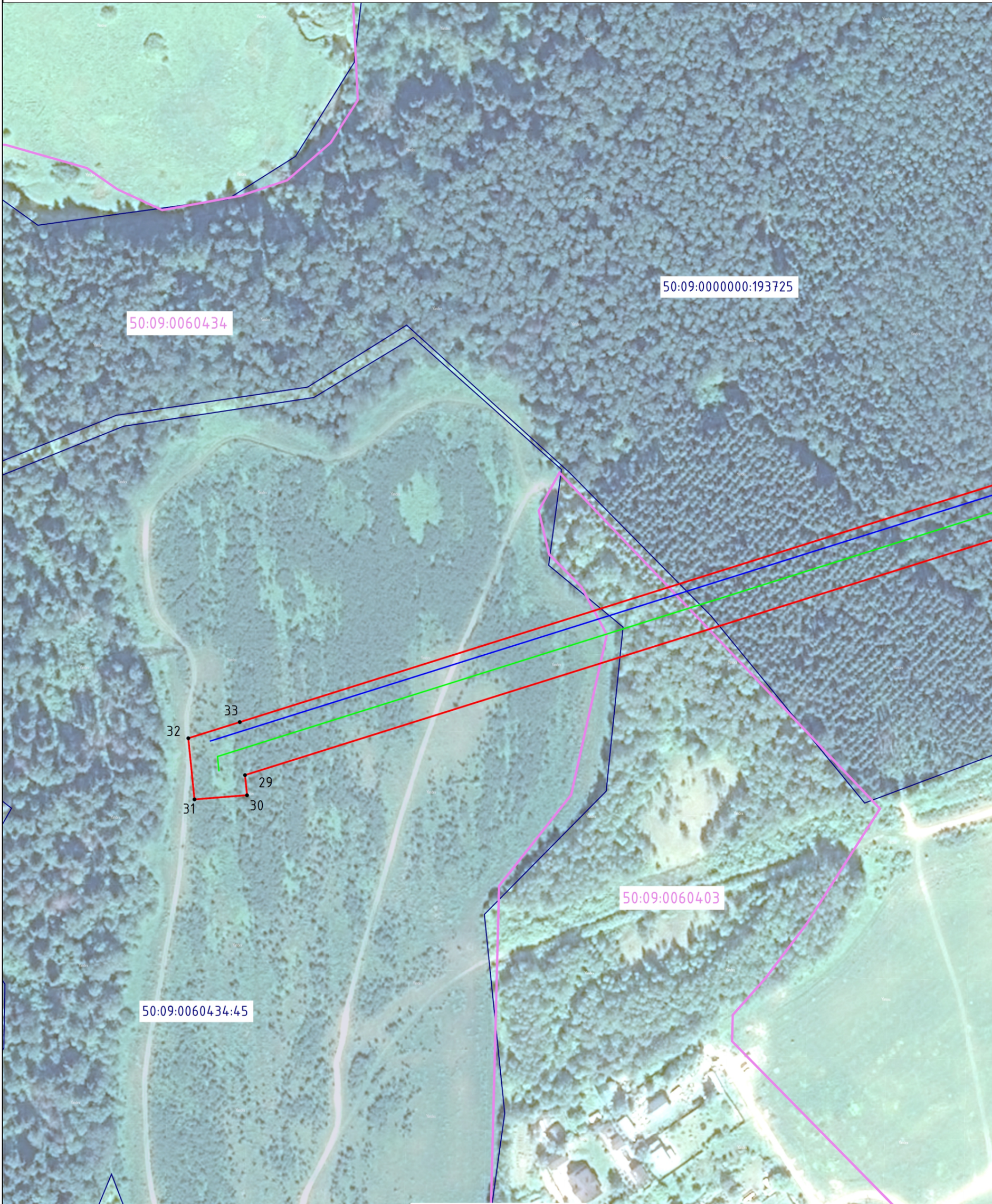
3 июля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 4



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

50:09:0060126 - Обозначение границы и номера кадастрового квартала

— - Обозначение проектной границы публичного сервитута

— - Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (магистральный газопровод КГМО-1)

50

- Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

1

- Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

•

- Обозначение проектного местоположения инженерного сооружения (кабельная линия)

Подпись _____

Дата _____

3 июля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-