



**Российская Федерация
Новгородская область**

АДМИНИСТРАЦИЯ ВАЛДАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

09.10.2024 № 2675

Валдай

**Об установлении
публичного сервитута**

Руководствуясь пунктом 2 статьи 3.3 Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», статьёй 23, пунктом 1 статьи 39.37, пунктом 5 статьи 39.38, статьёй 39.39, пунктом 1 статьи 39.43, статьёй 39.45, статьёй 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, приказом Росреестра от 19.04.2022 № П/0150 «Об утверждении требований к форме ходатайства об установлении публичного сервитута, содержанию обоснования необходимости установления публичного сервитута», на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Великий Новгород» (далее – АО «Газпром газораспределение Великий Новгород») ИНН: 5321039753, ОГРН: 1025300780812 (юридический адрес: 173015, Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. Загородная, д. 2, к. 2), публикации на официальном сайте муниципального образования от 23.09.2024 и ввиду отсутствия заявлений иных лиц, являющихся правообладателями земельных участков об учете их прав (обременений прав), Администрация Валдайского муниципального района **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Установить в интересах АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» публичный сервитут на срок 10 лет для использования земель и земельных участков в целях строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения – «Распределительный газопровод среднего давления с отводами к домам д. Нелюшка Валдайского района Новгородской области» (1 и 2 этапы), в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, по перечню земель и земельных участков согласно приложению 1 к постановлению.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 2 к постановлению.

3. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств), составит 2 месяца.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Установить свободный график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, с учётом требований действующего законодательства Российской Федерации.

6. Расчет платы за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам, производится в соответствии с пунктом 7 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в соответствии с главой VII Земельного кодекса Российской Федерации обязано заключить в письменной форме соглашения об осуществлении публичного сервитута с землепользователями земельных участков с кадастровыми номерами 53:03:1413001:13, 53:03:1413001:10, 53:03:1413001:107, 53:03:1413001:176, 53:03:1413001:36, 53:03:0000000:13396, 53:03:1413001:180, 53:03:1413001:158, 53:03:1413001:253, 53:03:1413001:168, 53:03:1413001:35, 53:03:1413001:411, 53:03:1413001:425, 53:03:1413001:451, 53:03:1413001:6, 53:03:1413001:453, 53:03:1413001:12, 53:03:1413001:418, 53:03:1413001:3, 53:03:1413001:400, 53:03:1413001:273, 53:03:1413001:252, 53:03:1413001:452 и 53:03:1413001:426 в которых будет определён размер платы за публичный сервитут, порядок и срок её внесения.

6.1. В соответствии с пунктом 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования этого земельного участка. При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

6.2. Расчет платы за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, осуществляется по формуле:

$ППС = S_{зу} \times КС \times 0,01\% \times С$, где:

ППС – плата за публичный сервитут;

$S_{зу}$ – площадь земель, обремененных сервитутом;

КС – средний уровень кадастровой стоимости одного квадратного метра земельных участков соответствующей категории и вида разрешенного использования по муниципальному району, городскому округу Новгородской области, утвержденный в соответствии со статьей 66 Земельного кодекса Российской Федерации (руб.); постановлением Министерства строительства, архитектуры и имущественных отношений Новгородской области от 23.11.2022 № 22 (ред. от 14.12.2022) средний уровень кадастровой стоимости 1 кв.м составляет 77,86 руб.;

0,01 – процент от кадастровой стоимости земельного участка;

С – срок публичного сервитута 10 лет.

Размер платы за земли, государственная собственность на которые не разграничена, согласно приложению 1 к постановлению, за весь срок действия публичного сервитута, составляет: 832 рубля 65 копеек (10694,2 кв.м ($S_{зу}$) x 77,86 руб/кв.м (КС) x 0,01% x 10 лет).

Обладатель публичного сервитута обязан внести плату за публичный сервитут, установленный в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и находящихся в муниципальной собственности, в рублях Российской Федерации, посредством перечисления денежных средств единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута по следующим реквизитам:

Получатель: Управление Федерального казначейства по Новгородской области (Администрация Валдайского муниципального района, л/с 04503012240), ИНН: 5302001218, КПП: 530201001, Банк получателя: ОТДЕЛЕНИЕ НОВГОРОД БАНКА РОССИИ//УФК ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ г. Великий Новгород, р/с 03100643000000015000, к/с 40102810145370000042, БИК 014959900.

Плата за публичный сервитут, предусмотренная решением уполномоченного органа об установлении публичного сервитута, КБК 900 111 05410 00 0000 120, ОКТМО – 49608101 Валдайское городское поселение; ОКТМО – 49608000 Валдайский муниципальный район.

7. Возмещение правообладателям земельных участков убытков, причиненных пользованием публичного сервитута, осуществляется в порядке, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации.

8. АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» обязано привести земли и земельные участки, указанные в приложении 1, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом

разрешенного использования, в срок не позднее чем три месяца после завершения деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

9. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

10. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Валдайского муниципального района в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления организовать направление копии постановления с приложениями:

10.1. в публично-правовую компанию «Роскадастр» по Новгородской области;

10.2. в АО «Газпром газораспределение Великий Новгород», а также сведения о лицах, подавших заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

11. Опубликовать постановление в бюллетене «Валдайский Вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Валдайского муниципального района в сети «Интернет».

Глава муниципального района

Ю.В.Стадэ

**ПЕРЕЧЕНЬ
земельных участков и земель, в отношении которых
устанавливается публичный сервитут и его границы**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка/ кадастрового квартала	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
1.	53:03:1413001:13	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, д. 28
2.	53:03:1413001:10	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, д. 34
3.	53:03:1413001:107	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
4.	53:03:1413001:176	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, земельный участок расположен в северо-западной части кадастрового квартала 53:03:1413001
5.	53:03:1413001:36	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, д. 11
6.	53:03:0000000:13396	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 72
7.	53:03:1413001:180	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, земельный участок расположен в северо-западной части кадастрового квартала 53:03:1413001
8.	53:03:1413001:158	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, земельный участок расположен в западной части кадастрового квартала 53:03:1413001
9.	53:03:1413001:253	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
10.	53:03:1413001:168	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, д. 46
11.	53:03:1413001:35	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, д. 9
12.	53:03:1413001:411	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
13.	53:03:1413001:425	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 26
14.	53:03:1413001:451	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
15.	53:03:1413001:6	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, д. 42
16.	53:03:1413001:453	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 65а
17.	53:03:1413001:12	Новгородская область, Валдайский район, д. Нелюшка, д. 30
18.	53:03:1413001:418	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
19.	53:03:1413001:3	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, д. 48

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка/ кадастрового квартала	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
20.	53:03:1413001:400	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 63
21.	53:03:1413001:273	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
22.	53:03:1413001:252	Новгородская область, Валдайский район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка
23.	53:03:1413001:452	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 65
24.	53:03:1413001:426	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район, Рощинское сельское поселение, д. Нелюшка, земельный участок 26в
25.	53:03:1413001	Российская Федерация, Новгородская область, Валдайский муниципальный район

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Распределительный газопровод среднего давления с отводами к домам д. Нелюшка Валдайского района Новгородской области (1 и 2 этапы)		
(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 область, район Валдайский, деревня Нелюшка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/-ДельтаР)	14189 +/- 42 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается для осуществления деятельности акционерного общества «Газпром газораспределение Великий Новгород» на землях, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровом квартале 53:03:1413001 и на частях земельных участков с кадастровыми номерами 53:03:1413001:13, 53:03:1413001:10, 53:03:1413001:107, 53:03:1413001:176, 53:03:1413001:36, 53:03:0000000:13396, 53:03:1413001:180, 53:03:1413001:158, 53:03:1413001:253, 53:03:1413001:168, 53:03:1413001:35, 53:03:1413001:411, 53:03:1413001:425, 53:03:1413001:451, 53:03:1413001:6, 53:03:1413001:453, 53:03:1413001:12, 53:03:1413001:418, 53:03:1413001:3, 53:03:1413001:400, 53:03:1413001:273, 53:03:1413001:252, 53:03:1413001:452, 53:03:1413001:426 в целях строительства и эксплуатации распределительного газопровода среднего давления с отводами к домам д. Нелюшка Валдайского района Новгородской области (1 и 2 этапы). Срок публичного сервитута 10 лет. Владелец публичного сервитута Акционерное общество «Газпром газораспределение Великий Новгород» (ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812) почтовый адрес: 173015, Великий Новгород, улица Загородная, дом 2, корпус 2; эл. адрес post@oblgas.natm.ru</p>

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 квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	524063.06	2301496.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
2	524066.92	2301497.13	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
3	524057.07	2301533.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
4	524043.68	2301584.71	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
5	524039.99	2301612.43	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
6	524032.98	2301665.16	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
7	524022.99	2301683.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
8	524032.31	2301716.00	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
9	524041.00	2301708.90	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
10	524109.74	2301669.15	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
11	524111.74	2301672.61	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
12	524043.28	2301712.20	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
13	524033.49	2301720.20	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
14	524039.17	2301742.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
15	524022.30	2301744.87	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
16	523983.26	2301749.97	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
17	523957.07	2301758.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
18	523951.12	2301761.73	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
19	523949.83	2301760.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
20	523948.78	2301758.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
21	523955.41	2301754.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
22	523982.40	2301746.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
23	524021.76	2301740.91	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
24	524034.20	2301739.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
25	524029.30	2301719.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
26	524018.70	2301683.19	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
27	524029.11	2301663.91	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
28	524036.03	2301611.90	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
29	524039.75	2301583.94	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
30	524053.21	2301532.47	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
31	523731.04	2301443.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
32	523741.17	2301464.70	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
33	523744.34	2301495.00	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
34	523744.64	2301494.97	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
35	523745.05	2301498.94	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
36	523744.76	2301498.98	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
37	523747.99	2301529.88	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	523748.52	2301531.96	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
39	523748.81	2301531.89	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
40	523749.79	2301535.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
41	523749.50	2301535.84	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
42	523755.48	2301559.50	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
43	523764.00	2301573.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
44	523761.09	2301588.76	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
45	523761.65	2301589.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
46	523766.27	2301592.54	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
47	523763.98	2301595.83	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
48	523759.05	2301592.40	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
49	523758.66	2301591.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
50	523726.62	2301623.47	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
51	523723.25	2301640.22	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
52	523727.04	2301658.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
53	523734.32	2301672.87	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
54	523735.12	2301672.26	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
55	523737.57	2301675.43	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
56	523736.83	2301675.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
57	523757.08	2301700.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
58	523738.47	2301716.21	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
59	523753.88	2301738.42	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
60	523762.19	2301733.39	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
61	523790.32	2301792.97	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
62	523812.95	2301875.02	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
63	523809.10	2301876.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
64	523786.55	2301794.37	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
65	523760.46	2301739.11	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
66	523752.73	2301743.78	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
67	523733.11	2301715.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
68	523751.48	2301699.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
69	523731.12	2301675.39	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
70	523723.24	2301659.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
71	523719.17	2301640.23	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
72	523722.94	2301621.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
73	523757.19	2301587.83	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
74	523759.78	2301573.97	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
75	523755.35	2301566.86	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
76	523747.62	2301571.68	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
77	523745.50	2301568.28	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
78	523753.23	2301563.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
79	523751.75	2301561.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
80	523744.04	2301530.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
81	523738.02	2301472.98	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
82	523733.09	2301473.50	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
83	523731.48	2301469.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
84	523737.60	2301469.00	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
85	523737.26	2301465.80	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
86	523727.21	2301444.75	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
87	523729.02	2301443.90	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
31	523731.04	2301443.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
88	523864.30	2302045.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
89	523868.22	2302053.75	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
90	523865.97	2302055.15	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
91	523867.22	2302058.32	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
92	523871.36	2302069.27	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
93	523874.35	2302076.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
94	523877.50	2302084.35	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
95	523884.51	2302101.37	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
96	523890.80	2302115.74	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
97	523893.10	2302121.02	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
98	523897.39	2302130.57	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
99	523904.23	2302144.61	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
100	523905.41	2302147.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
101	523906.78	2302153.93	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
102	523909.06	2302162.78	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
103	523910.04	2302169.10	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
104	523910.25	2302173.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
105	523910.96	2302178.37	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
106	523911.46	2302180.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
107	523911.37	2302180.08	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
108	523916.39	2302201.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
109	523920.65	2302216.23	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
110	523927.18	2302234.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
111	523936.74	2302258.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
112	523939.78	2302273.81	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
113	523942.84	2302297.34	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
114	523945.44	2302304.04	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
115	523946.33	2302305.31	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
116	523950.07	2302311.59	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
117	523953.84	2302316.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
118	523958.39	2302322.02	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
119	523972.32	2302334.96	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
120	523981.53	2302343.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
121	523982.07	2302343.40	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
122	523983.53	2302344.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
123	523984.92	2302346.20	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
124	523984.39	2302346.72	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
125	523994.29	2302356.36	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
126	523990.57	2302360.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
127	524008.90	2302378.53	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
128	524019.43	2302386.40	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
129	524032.62	2302394.03	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
130	524041.50	2302396.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
131	524046.25	2302395.55	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
132	524075.54	2302386.25	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
133	524095.15	2302380.39	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
134	524097.70	2302380.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
135	524100.35	2302376.08	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
136	524131.35	2302380.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
137	524131.02	2302382.74	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
138	524130.52	2302384.69	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
139	524102.44	2302380.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
140	524099.87	2302384.89	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
141	524095.54	2302384.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
142	524076.72	2302390.07	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
143	524047.18	2302399.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
144	524041.31	2302400.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
145	524031.09	2302397.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
146	524017.23	2302389.74	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
147	524006.27	2302381.56	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
148	523984.92	2302360.03	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
149	523988.59	2302356.38	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
150	523969.56	2302337.86	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
151	523955.49	2302324.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
152	523950.71	2302319.14	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
153	523946.74	2302313.82	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
154	523944.03	2302309.26	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
155	523932.09	2302317.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
156	523927.19	2302336.24	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
157	523915.04	2302376.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
158	523913.12	2302378.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
159	523914.78	2302379.72	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
160	523912.65	2302383.12	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
161	523907.72	2302379.38	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
162	523897.66	2302392.61	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
163	523859.82	2302423.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
164	523836.52	2302442.48	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
165	523800.16	2302514.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
166	523764.35	2302500.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
167	523668.13	2302461.88	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
168	523669.62	2302458.17	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
169	523765.84	2302496.62	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
170	523798.24	2302509.57	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
171	523833.34	2302439.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
172	523857.29	2302420.38	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
173	523894.76	2302389.81	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
174	523905.99	2302375.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
175	523893.61	2302364.69	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
176	523889.58	2302359.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
177	523855.77	2302372.19	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
178	523853.27	2302359.21	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
179	523852.44	2302359.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
180	523855.27	2302374.72	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

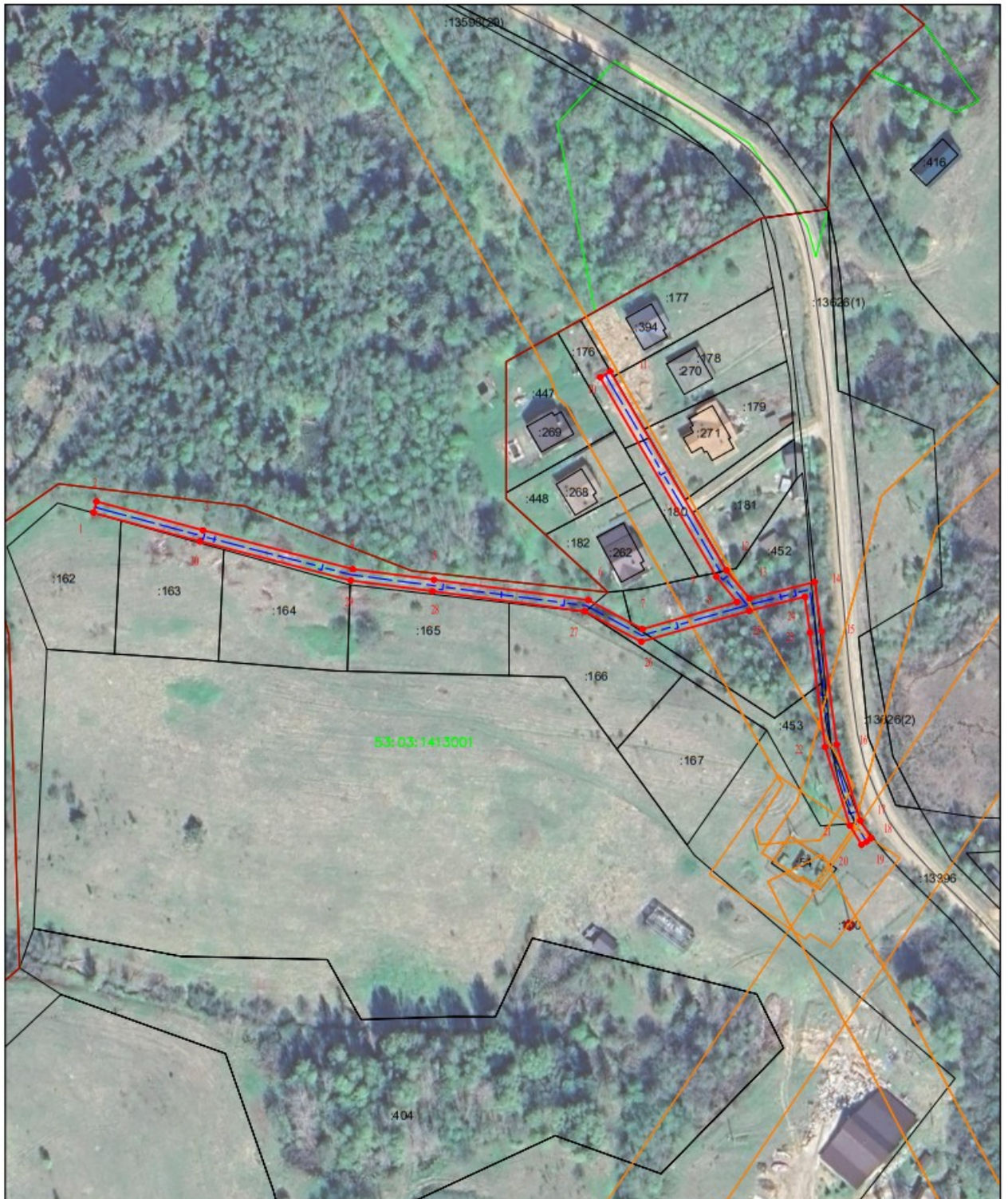
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
181	523759.53	2302397.84	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
182	523730.66	2302358.91	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
183	523704.03	2302375.85	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
184	523664.43	2302321.67	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
185	523667.64	2302319.28	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
186	523705.05	2302370.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
187	523729.51	2302354.90	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
188	523729.31	2302354.60	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
189	523723.86	2302357.60	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
190	523721.93	2302354.10	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
191	523730.66	2302349.29	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
192	523733.14	2302353.17	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
193	523761.47	2302391.63	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
194	523834.04	2302374.54	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
195	523836.15	2302359.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
196	523830.27	2302359.61	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
197	523817.08	2302343.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
198	523767.21	2302274.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
199	523770.45	2302272.57	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
200	523820.25	2302340.89	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
201	523832.14	2302355.56	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
202	523836.71	2302355.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
203	523837.25	2302351.52	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
204	523835.04	2302336.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
205	523844.35	2302335.26	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
206	523842.86	2302325.03	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
207	523842.76	2302317.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
208	523841.19	2302310.21	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
209	523839.46	2302303.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
210	523838.73	2302301.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
211	523837.83	2302301.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
212	523836.50	2302297.88	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
213	523837.34	2302297.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
214	523835.23	2302291.89	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
215	523819.76	2302253.80	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
216	523817.66	2302249.08	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
217	523821.32	2302247.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
218	523823.43	2302252.21	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
219	523838.96	2302290.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
220	523843.29	2302302.14	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
221	523845.08	2302309.31	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
222	523846.75	2302317.06	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
223	523846.86	2302324.71	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
224	523848.31	2302334.67	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
225	523857.80	2302333.26	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
226	523861.46	2302357.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
227	523857.23	2302358.62	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
228	523858.80	2302366.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
229	523890.94	2302354.67	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
230	523896.51	2302361.90	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
231	523911.37	2302374.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
232	523911.46	2302374.23	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
233	523923.35	2302335.11	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
234	523928.59	2302315.14	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
235	523941.87	2302305.89	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
236	523938.94	2302298.34	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
237	523935.83	2302274.47	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
238	523932.89	2302260.05	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
239	523923.42	2302235.56	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
240	523916.85	2302217.47	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
241	523912.52	2302202.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
242	523907.03	2302179.10	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
243	523906.79	2302177.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
244	523895.58	2302178.02	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
245	523888.97	2302190.13	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
246	523885.69	2302195.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
247	523877.75	2302200.52	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
248	523883.15	2302210.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
249	523881.38	2302211.83	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
250	523879.43	2302212.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
251	523874.30	2302202.55	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
252	523869.15	2302205.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
253	523868.50	2302206.11	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
254	523866.20	2302206.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
255	523870.75	2302215.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
256	523867.29	2302217.82	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
257	523861.65	2302206.83	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
258	523861.84	2302204.49	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
259	523863.53	2302203.62	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
260	523866.95	2302202.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
261	523867.20	2302202.30	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
262	523871.38	2302199.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
263	523873.68	2302198.25	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
264	523874.56	2302197.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
265	523882.76	2302192.75	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
266	523885.49	2302188.15	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
267	523893.13	2302174.16	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
268	523906.26	2302173.35	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
269	523906.05	2302169.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
270	523905.14	2302163.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
271	523902.89	2302154.84	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
272	523901.58	2302148.64	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
273	523901.31	2302147.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
274	523887.64	2302153.33	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
275	523886.19	2302149.60	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
276	523899.68	2302144.34	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
277	523893.77	2302132.27	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
278	523889.45	2302122.63	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
279	523887.94	2302119.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
280	523877.76	2302123.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
281	523877.34	2302119.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
282	523886.33	2302115.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
283	523881.64	2302104.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
284	523873.00	2302108.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
285	523871.43	2302104.74	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
286	523880.07	2302101.09	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
287	523874.58	2302087.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
288	523870.64	2302078.01	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
289	523868.41	2302072.59	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
290	523859.21	2302076.24	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
291	523857.61	2302072.54	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
292	523866.94	2302068.87	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
293	523863.48	2302059.76	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
294	523861.02	2302053.51	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
295	523863.12	2302052.21	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
296	523861.42	2302048.50	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
297	523849.69	2302052.60	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
298	523848.39	2302048.81	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
299	523859.75	2302044.85	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
300	523852.48	2302028.98	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
301	523847.86	2302017.12	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
302	523843.01	2302001.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
303	523830.99	2301958.22	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
304	523830.43	2301949.62	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
305	523825.53	2301917.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
306	523829.48	2301916.85	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
307	523834.41	2301949.19	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
308	523834.93	2301957.43	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
309	523846.84	2302000.44	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
310	523851.64	2302015.80	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
311	523856.16	2302027.42	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
88	523864.30	2302045.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
312	523848.48	2302359.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
313	523850.66	2302371.73	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
314	523838.04	2302374.81	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
315	523839.94	2302361.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
312	523848.48	2302359.92	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
316	523728.95	2301848.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
317	523729.10	2301850.03	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
318	523731.47	2301849.77	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
319	523731.84	2301853.75	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
320	523729.52	2301854.01	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
321	523730.76	2301865.79	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
322	523773.83	2301975.63	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	523672.02	2302005.24	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
324	523683.65	2302062.41	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
325	523697.78	2302058.91	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
326	523701.62	2302074.37	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
327	523755.84	2302124.10	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
328	523769.55	2302161.06	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
329	523773.36	2302169.30	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
330	523784.93	2302163.95	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
331	523792.27	2302160.55	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
332	523793.95	2302164.18	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
333	523786.61	2302167.58	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
334	523767.76	2302176.31	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
335	523777.39	2302198.43	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
336	523775.69	2302199.55	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
337	523773.86	2302200.35	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
338	523764.13	2302177.99	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
339	523728.57	2302194.46	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
340	523726.89	2302190.83	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
341	523769.73	2302170.98	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
342	523765.85	2302162.60	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
343	523752.43	2302126.39	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
344	523703.36	2302081.40	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
345	523703.80	2302083.17	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
346	523681.48	2302088.71	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
347	523675.46	2302064.45	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
348	523679.77	2302063.38	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
349	523667.37	2302002.43	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
350	523768.50	2301973.02	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
351	523726.84	2301866.75	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
352	523724.97	2301849.07	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
316	523728.95	2301848.65	геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Лист 1

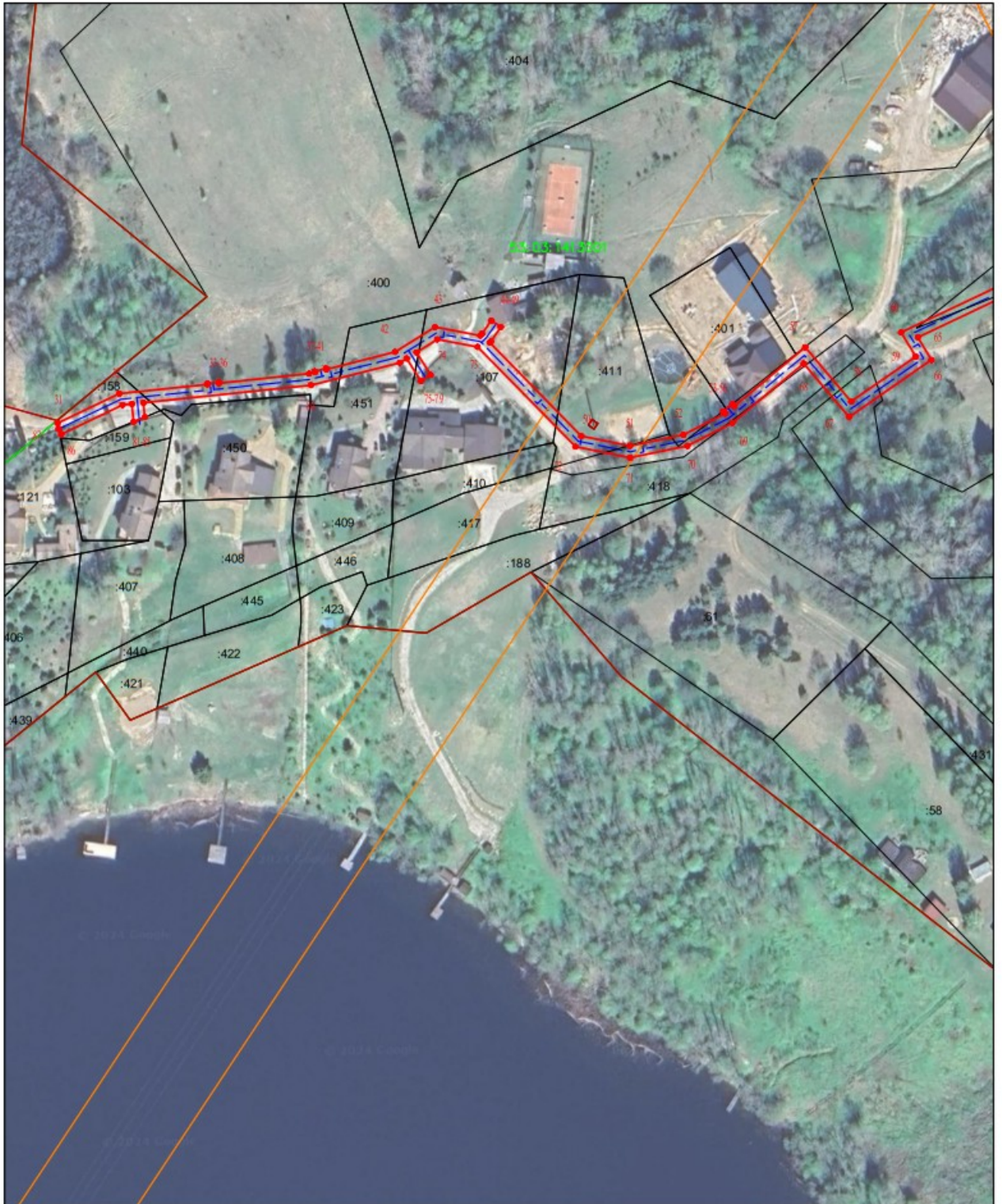


Условные обозначения:

Масштаб 1:2 000

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории

Лист 2

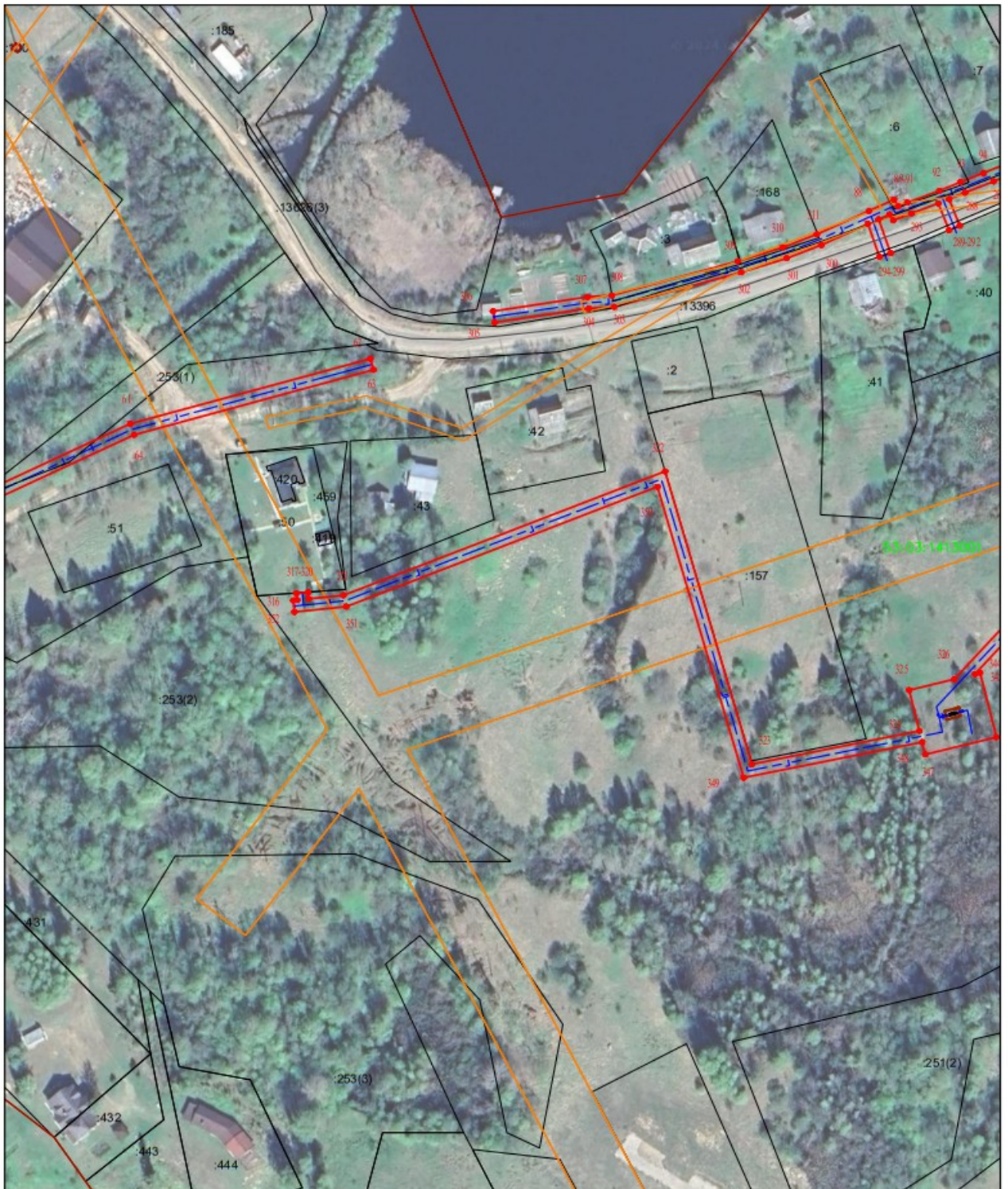


Условные обозначения:

Масштаб 1:2 000

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории

Лист 3



Условные обозначения:

Масштаб 1:2 000

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории

Лист 4

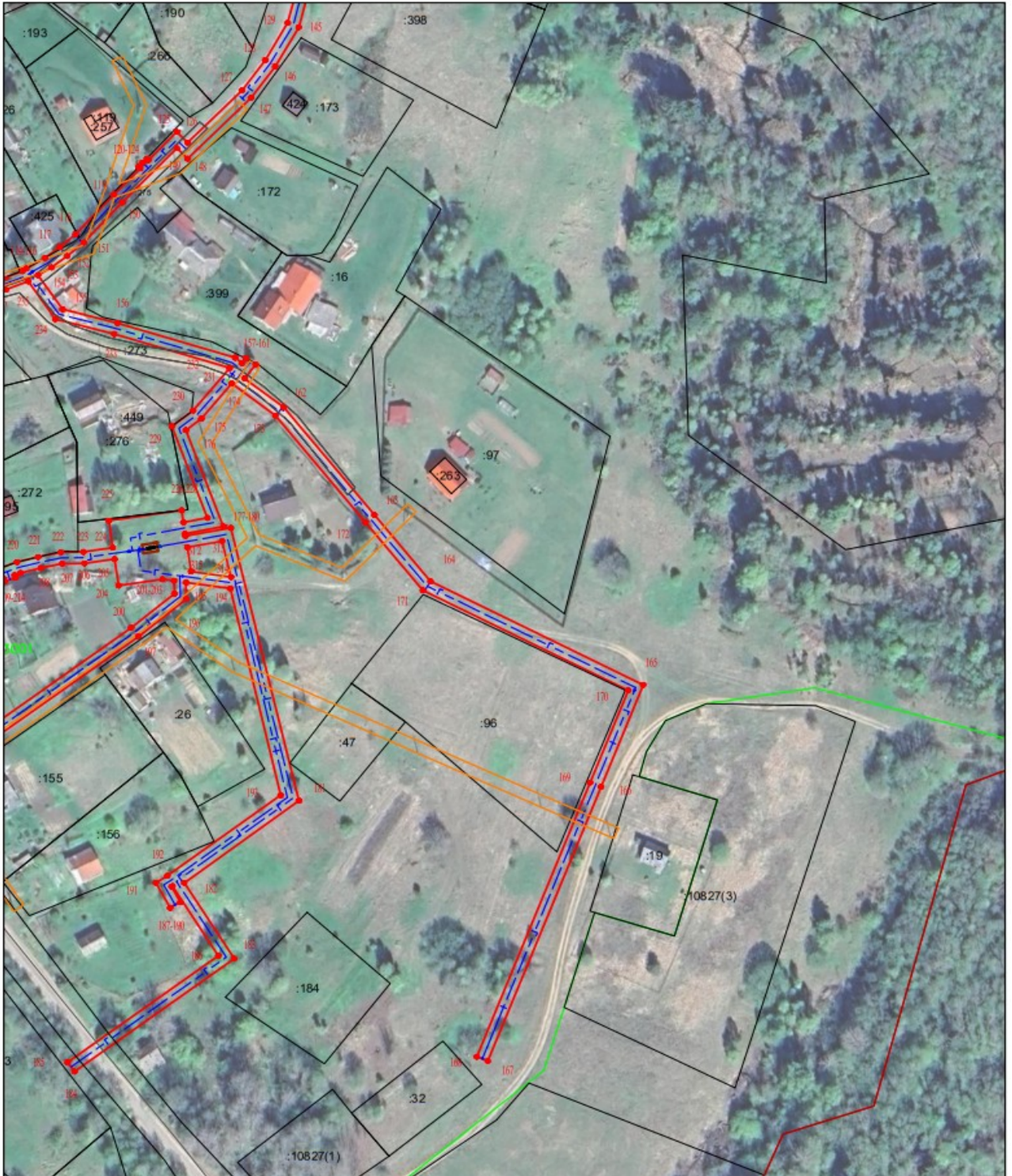


Условные обозначения:

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории

Масштаб 1:2 000

Лист 5

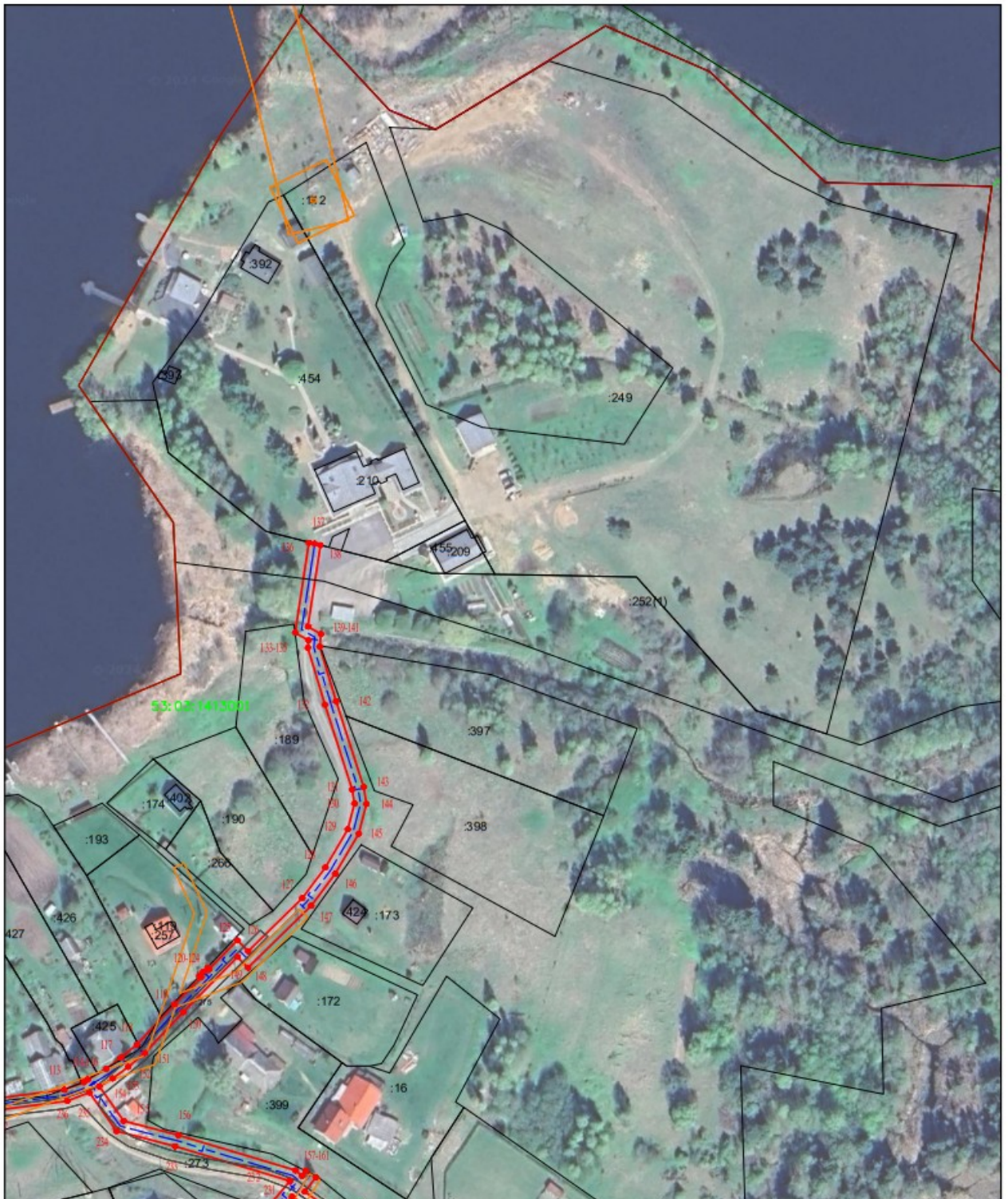


Условные обозначения:

Масштаб 1:2 000

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории

Лист 6



Условные обозначения:

Масштаб 1:2 000

- 1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть границы объекта землеустройства, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового деления
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- 53:11:0800506 - обозначение кадастрового квартала
- - - - проектируемая трасса газопровода
- - граница зоны с особыми условиями использования территории