



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.10.2024

№ 2836

г.Добрянка

**Об установлении  
публичного сервитута**

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 3.3, 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», Уставом Добрянского городского округа, пунктом 3.4 Положения об управлении имущественных и земельных отношений администрации Добрянского городского округа, утвержденного решением Думы Добрянского городского округа от 19 декабря 2019 г. № 90, рассмотрев представленные документы, ходатайство об установлении публичного сервитута акционерного общества «Газпром газораспределение Пермь» (далее – АО «Газпром газораспределение Пермь») от 10 сентября 2024 г. № 265-01-01-75-2161, учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения № 83/1/2024 о возможном установлении публичного сервитута, администрация округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить границы публичного сервитута площадью 25583 кв. м, согласно приложению 1 к настоящему постановлению, на землях, находящихся в государственной собственности, и частях земельных участков, указанных в приложении 2 к настоящему постановлению.

2. Установить публичный сервитут на основании ходатайства АО «Газпром газораспределение Пермь» (614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 43, ОГРН 1025900512670, ИНН 5902183841), общей площадью 25583 кв. м, на землях, находящихся в государственной собственности, и частях земельных участков, согласно приложению 2

к настоящему постановлению, в целях обслуживания и эксплуатации газопровода среднего давления от санатория «Демидково» до базы отдыха «У Лукоморья» (База отдыха «Ностромо», «Боброво»). Кадастровый номер 59:18:3730103:1436)», сроком на 49 лет.

3. АО «Газпром газораспределение Пермь» в установленном законом порядке после прекращения действия публичного сервитута привести земли и части земельных участков, обремененные публичным сервитутом, согласно приложению 2 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видами разрешенного использования.

4. АО «Газпром газораспределение Пермь» вправе:

4.1. приступить к осуществлению публичного сервитута со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости;

4.2. в установленных границах публичного сервитута осуществлять, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут;

4.3. до окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

5. Управлению имущественных и земельных отношений администрации Добрянского городского округа в установленном законом порядке обеспечить:

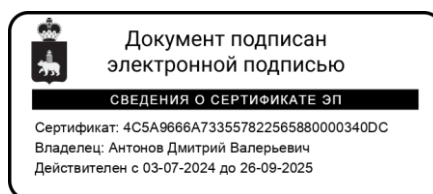
5.1. направление заявителю копии настоящего постановления, сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, обремененных публичным сервитутом, согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

5.2. направление копии настоящего постановления в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости;

5.3. размещение настоящего постановления на официальном сайте правовой информации Добрянского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет с доменным именем [dobr-pravo.ru](http://dobr-pravo.ru).

6. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации Добрянского городского округа.

Глава городского округа –  
глава администрации  
Добрянского городского округа



Д.В. Антонов

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут газопровода среднего давления от санатория "Демидково" до базы отдыха "У Лукоморья" ("База отдыха "Ностромо"), ("База отдыха "Боброво"). Кадастровый номер 59:18:3730103:1436 (для обслуживания и эксплуатации газопроводов)

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

Раздел 1

Документ подписан электронной подписью  
**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**  
 Сертификат: 4C5A9666A733557822565880000340DC  
 Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
 Действителен с 03-07-2024 до 26-09-2025

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Добрянский г.о., Полазна рп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	25583 ± 56
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Иные идентифицирующие сведения:                      Публичный сервитут газопровода среднего давления от санатория "Демидково" до базы отдыха "У Лукоморья" ("База отдыха "Ностромо"), ("База отдыха "Боброво"). Кадастровый номер 59:18:3730103:1436 (для обслуживания и эксплуатации газопроводов)</p> <p>2. Цель установления публичного сервитута:                      Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения)</p> <p>3. Срок публичного сервитута:                      Продолжительность: 49 лет</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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	547436.81	2238098.15	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	547439.98	2238105.63	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
3	547437.98	2238106.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	547449.04	2238128.98	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	547475.54	2238116.68	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	547483.93	2238129.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	547492.97	2238135.60	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	547574.61	2238161.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	547591.97	2238160.47	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	547646.99	2238159.20	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	547687.50	2238148.20	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	547742.99	2238179.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	547888.62	2238231.28	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	547911.61	2238234.26	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	547950.37	2238238.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	547998.48	2238237.73	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	548050.03	2238243.84	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	548064.01	2238260.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	548033.31	2238459.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	548017.68	2238556.86	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	548018.80	2238588.92	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	548000.93	2238684.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	547994.51	2238692.81	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	547982.65	2238741.65	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	547963.70	2238839.56	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	547946.33	2238937.56	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	547937.59	2238987.04	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
28	547919.94	2239085.39	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	547902.21	2239183.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	547888.77	2239250.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	547882.79	2239253.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	547869.53	2239259.19	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	547821.24	2239271.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	547772.85	2239290.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	547716.43	2239309.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	547627.50	2239321.06	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	547583.46	2239340.33	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	547531.31	2239337.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	547482.72	2239330.29	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	547439.74	2239344.46	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	547376.83	2239361.93	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	547361.09	2239367.72	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	547263.16	2239383.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	547248.61	2239381.94	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	547249.62	2239386.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	547068.78	2239435.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	547093.37	2239542.77	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	547094.39	2239547.56	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	547108.92	2239649.88	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	547118.43	2239649.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	547119.77	2239653.55	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	547133.27	2239662.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
53	547130.96	2239666.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	547116.43	2239656.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	547115.61	2239653.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	547109.52	2239653.85	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	547114.99	2239692.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	546900.29	2239732.29	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	546902.85	2239738.38	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	546905.42	2239743.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	546906.60	2239746.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	546913.28	2239740.63	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	546917.40	2239745.21	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	546966.18	2239736.22	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	546984.46	2239732.30	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	547011.86	2239733.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	547020.26	2239734.03	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	547030.45	2239734.40	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	547054.33	2239735.98	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	547090.93	2239739.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	547133.20	2239741.52	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	547166.24	2239743.47	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	547168.98	2239751.36	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	547171.54	2239784.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	547172.69	2239797.03	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	547178.49	2239803.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	547195.99	2239820.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
78	547222.51	2239832.00	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	547226.31	2239835.71	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	547227.55	2239888.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	547227.87	2239906.57	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	547223.72	2239906.42	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	547223.55	2239888.63	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	547222.35	2239837.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	547220.25	2239835.38	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	547193.75	2239824.04	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	547175.57	2239806.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	547169.83	2239799.83	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	547151.84	2239801.00	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	547141.83	2239802.47	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	547131.93	2239805.03	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	547126.55	2239807.51	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	547120.26	2239812.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	547110.32	2239822.27	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	547105.00	2239830.53	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	547102.75	2239838.06	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	547101.09	2239847.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	547100.25	2239858.77	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	547100.47	2239862.54	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	547101.09	2239864.87	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	547105.92	2239880.80	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	547141.61	2239911.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
103	547153.82	2239921.88	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	547146.14	2239954.61	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	547141.86	2239963.66	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	547191.70	2239980.48	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	547221.74	2239991.94	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	547223.83	2239994.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	547224.32	2240046.95	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	547224.07	2240094.94	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	547223.14	2240105.72	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	547221.52	2240111.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	547216.07	2240112.22	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	547163.74	2240111.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	547122.23	2240110.08	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	547064.18	2240109.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	547035.50	2240108.15	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	547035.69	2240104.15	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	547064.30	2240105.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	547122.35	2240106.08	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	547163.84	2240107.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	547215.69	2240108.22	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	547218.38	2240107.67	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	547219.20	2240104.96	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	547220.07	2240094.76	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	547220.32	2240046.95	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	547219.85	2239995.86	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
128	547219.38	2239995.32	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	547190.34	2239984.24	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	547140.49	2239967.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	547132.94	2240000.23	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	547123.77	2240018.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	547119.22	2240021.74	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	547067.79	2240032.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	547026.68	2240043.84	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	547004.96	2240049.67	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	546978.46	2240057.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	546934.75	2240067.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	546933.14	2240069.08	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	546931.70	2240076.46	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	546931.79	2240094.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	546927.70	2240094.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	546927.70	2240076.08	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	546929.50	2240066.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	546932.93	2240064.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	546977.44	2240053.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	547003.90	2240045.81	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	547025.64	2240039.98	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	547066.85	2240028.74	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	547117.48	2240018.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	547120.61	2240015.57	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	547129.16	2239998.85	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
153	547137.27	2239963.98	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	547142.34	2239953.29	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	547149.38	2239923.32	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	547139.01	2239914.38	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	547102.44	2239883.08	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	547097.25	2239865.97	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	547096.51	2239863.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	547096.25	2239858.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	547097.11	2239846.93	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	547098.85	2239837.14	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	547101.32	2239828.85	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	547107.18	2239819.77	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	547117.64	2239809.06	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	547124.51	2239804.05	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	547130.59	2239801.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	547141.03	2239798.55	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	547151.42	2239797.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	547168.65	2239795.95	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	547167.56	2239784.65	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	547165.04	2239752.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	547163.34	2239747.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	547132.98	2239745.52	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	547090.65	2239743.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	547054.01	2239739.96	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	547030.25	2239738.40	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
178	547011.50	2239737.56	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	547011.70	2239742.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	547011.37	2239744.41	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	546996.86	2239790.29	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	546990.67	2239808.61	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	546984.00	2239817.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	546942.06	2239830.57	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	546896.63	2239844.44	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	546896.73	2239859.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	546893.19	2239893.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	546888.71	2239930.05	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	546927.58	2239936.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	546951.89	2239936.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	546986.62	2239936.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	547018.49	2239936.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	547034.79	2239937.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	547057.62	2239937.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	547086.00	2239939.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	547085.42	2239943.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
197	547057.44	2239941.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	547034.71	2239941.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	547018.43	2239940.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	546986.64	2239940.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	546951.83	2239940.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	546927.20	2239940.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
203	546888.16	2239934.01	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	546886.93	2239941.89	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	546886.65	2239946.85	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	546882.68	2239989.12	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	546877.29	2240031.76	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	546871.27	2240075.88	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	546867.37	2240075.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	546873.33	2240031.24	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	546878.70	2239988.68	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	546882.65	2239946.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	546882.99	2239941.15	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	546884.50	2239931.49	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	546889.21	2239892.73	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	546892.73	2239858.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	546892.61	2239841.48	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	546940.90	2239826.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
219	546981.56	2239814.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	546987.07	2239806.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	546993.06	2239789.05	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
222	547007.45	2239743.51	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
223	547007.68	2239741.95	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	547007.47	2239737.49	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	546984.78	2239736.32	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
226	546966.94	2239740.14	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	546945.42	2239743.97	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
228	546920.51	2239748.68	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
229	546928.69	2239757.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
230	546909.23	2239775.97	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
231	546894.64	2239758.12	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
232	546903.44	2239749.87	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	546901.74	2239745.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
234	546899.21	2239740.04	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
235	546896.31	2239733.14	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
236	546864.53	2239741.27	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
237	546858.23	2239743.50	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
238	546842.85	2239758.67	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
239	546814.17	2239776.12	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
240	546809.44	2239780.59	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
241	546792.32	2239785.60	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
242	546636.70	2239916.44	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
243	546616.05	2239939.89	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
244	546407.99	2240184.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
245	546333.44	2240271.88	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
246	546263.05	2240354.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
247	546144.89	2240489.91	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
248	546137.01	2240527.17	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
249	546138.37	2240527.71	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
250	546135.70	2240533.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
251	546129.59	2240531.32	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	546132.26	2240525.28	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
253	546133.24	2240525.67	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
254	546141.19	2240488.07	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
255	546260.03	2240351.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
256	546330.40	2240269.28	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
257	546404.95	2240181.71	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	546613.03	2239937.27	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
259	546633.90	2239913.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
260	546790.38	2239782.00	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
261	546807.40	2239777.03	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
262	546811.73	2239772.92	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
263	546840.37	2239755.49	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
264	546856.05	2239740.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
265	546863.37	2239737.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
266	546897.05	2239728.83	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
267	547110.49	2239689.40	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
268	547090.87	2239551.00	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
269	547090.72	2239549.85	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
270	547083.93	2239549.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
271	547083.96	2239551.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
272	547074.05	2239551.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
273	547073.96	2239543.68	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
274	547083.84	2239543.25	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
275	547083.90	2239545.58	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
276	547089.87	2239545.73	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
277	547089.21	2239543.00	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

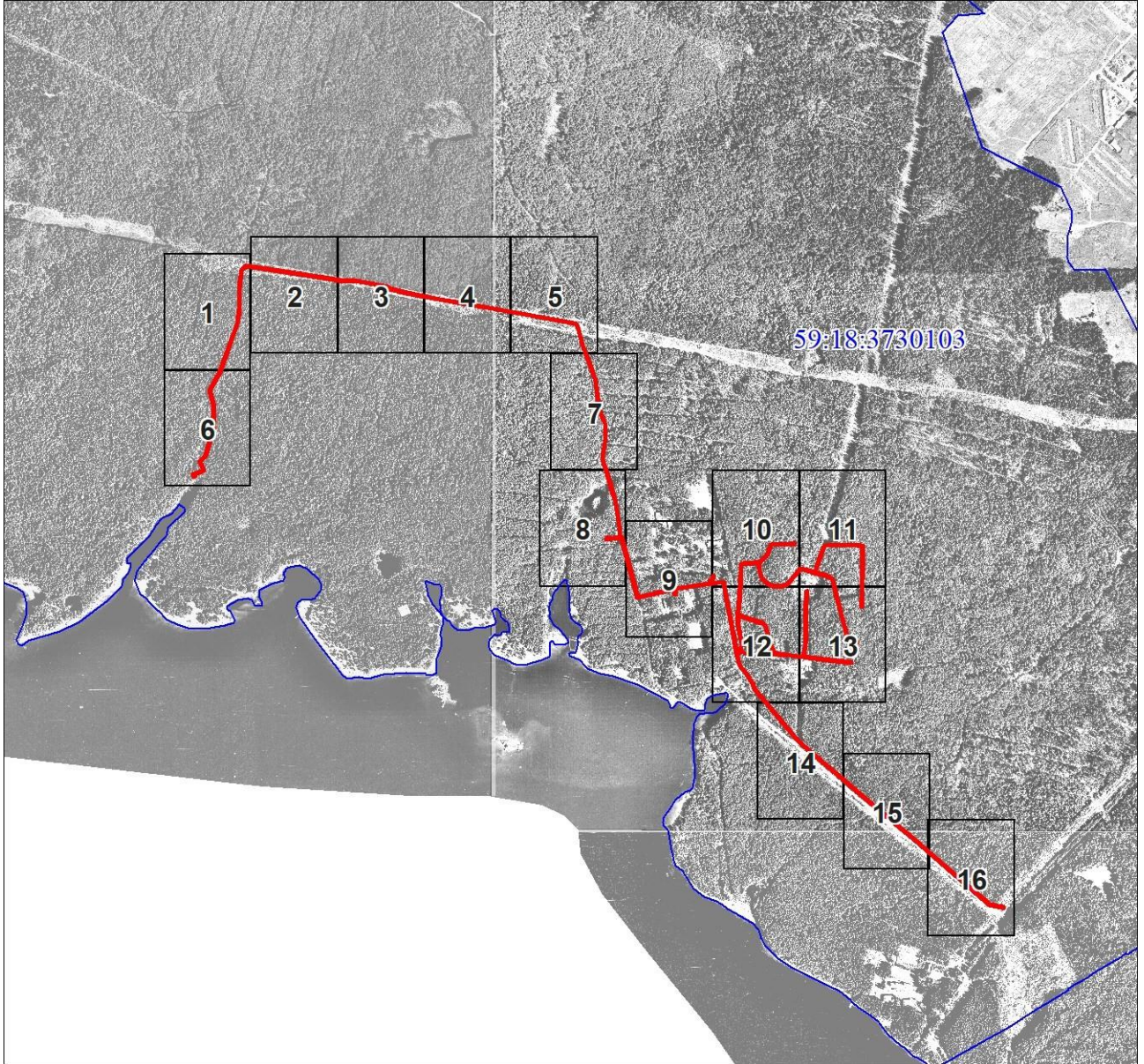
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
278	547064.02	2239432.32	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
279	547244.94	2239383.91	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
280	547244.12	2239379.96	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
281	547237.24	2239338.04	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
282	547241.48	2239339.35	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
283	547248.72	2239341.98	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
284	547245.30	2239349.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
285	547242.89	2239348.05	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
286	547247.82	2239377.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
287	547263.06	2239379.54	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
288	547360.07	2239363.84	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
289	547375.61	2239358.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
290	547438.58	2239340.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
291	547482.38	2239326.19	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
292	547531.71	2239333.61	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
293	547582.72	2239336.29	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
294	547626.42	2239317.16	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
295	547715.51	2239305.77	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
296	547771.47	2239286.49	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
297	547820.02	2239267.27	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
298	547868.31	2239255.37	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
299	547880.99	2239250.30	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
300	547885.19	2239247.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
301	547898.29	2239182.37	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
302	547916.00	2239084.67	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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			
303	547933.65	2238986.34	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
304	547942.39	2238936.86	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
305	547959.76	2238838.84	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
306	547978.75	2238740.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
307	547990.83	2238691.03	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
308	547997.17	2238682.88	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
309	548014.78	2238588.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
310	548013.66	2238556.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
311	548029.35	2238458.49	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
312	548059.79	2238262.06	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
313	548047.95	2238247.62	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
314	547998.28	2238241.73	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
315	547950.19	2238242.78	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
316	547911.13	2238238.24	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
317	547887.68	2238235.20	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
318	547741.33	2238182.77	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
319	547686.98	2238152.48	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
320	547647.57	2238163.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
321	547592.17	2238164.47	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
322	547574.13	2238165.82	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
323	547491.15	2238139.22	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
324	547481.01	2238132.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
325	547474.12	2238121.74	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
326	547447.16	2238134.26	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
327	547434.29	2238107.89	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует









План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:20000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  Проектная граница публичного сервитута
-  Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- :4** Кадастровый номер земельного участка
- 59:18:3730103** Обозначение кадастрового квартала
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница охранный зоны
-  Границы объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН



Подпись \_\_\_\_\_ Егошина И. В.

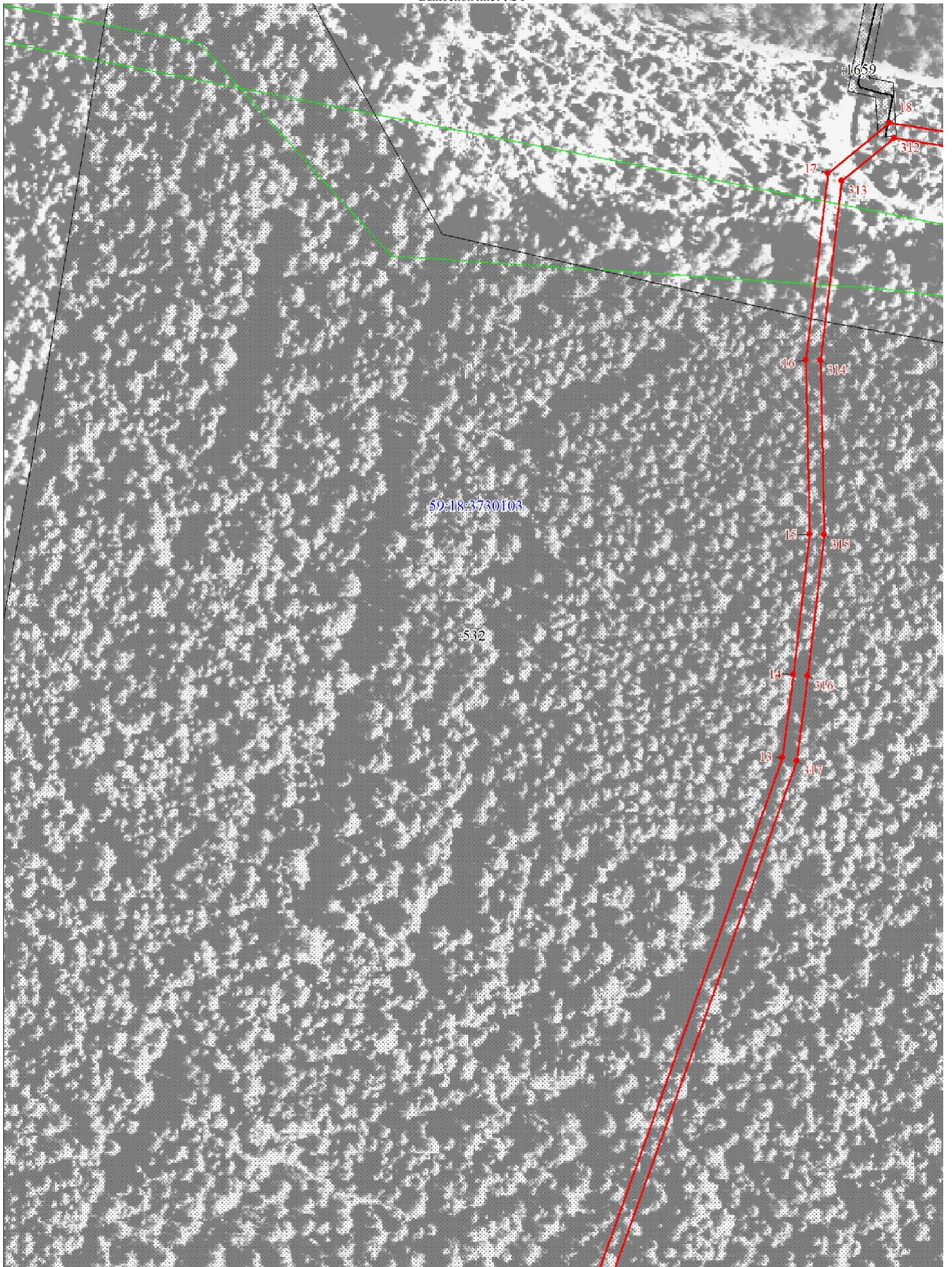
Дата 09 сентября 2024 года

Документ подписан  
Электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4C5A9666A733557822565880000340DC  
Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
Действителен с 03-07-2024 до 26-09-2025

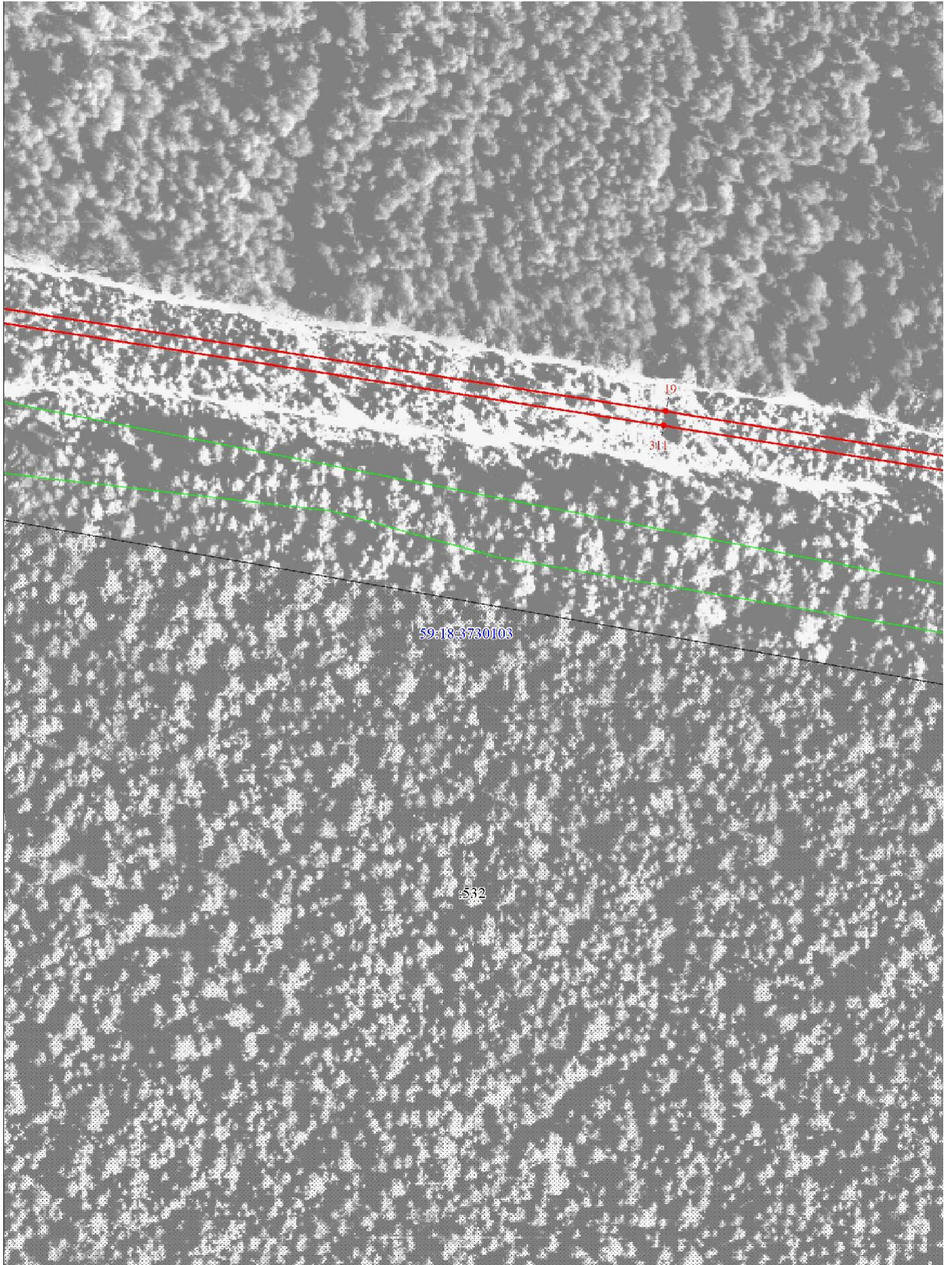
План границ объекта  
Выносной лист № 1



Масштаб 1:1000

Подпись  Егорова И. В.  
КАДАСТРОВЫЙ  
МЕЖДУНГ  
Егорова  
Ирина  
Васильевна

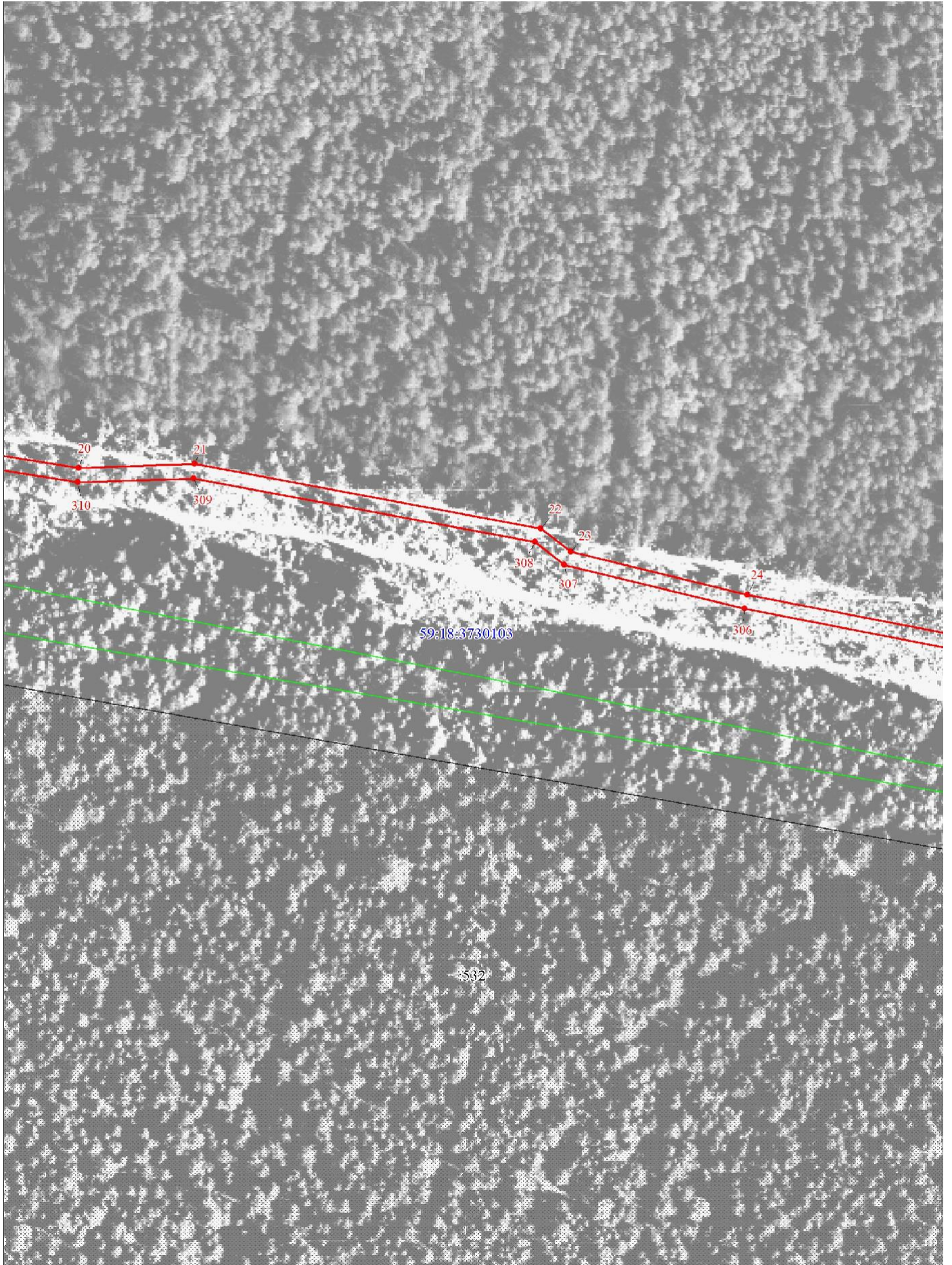
Дата 09 сентября 2024 г.



Масштаб 1:1000

Подпись  Егорова И. В.  


Дата 09 сентября 2024 г.

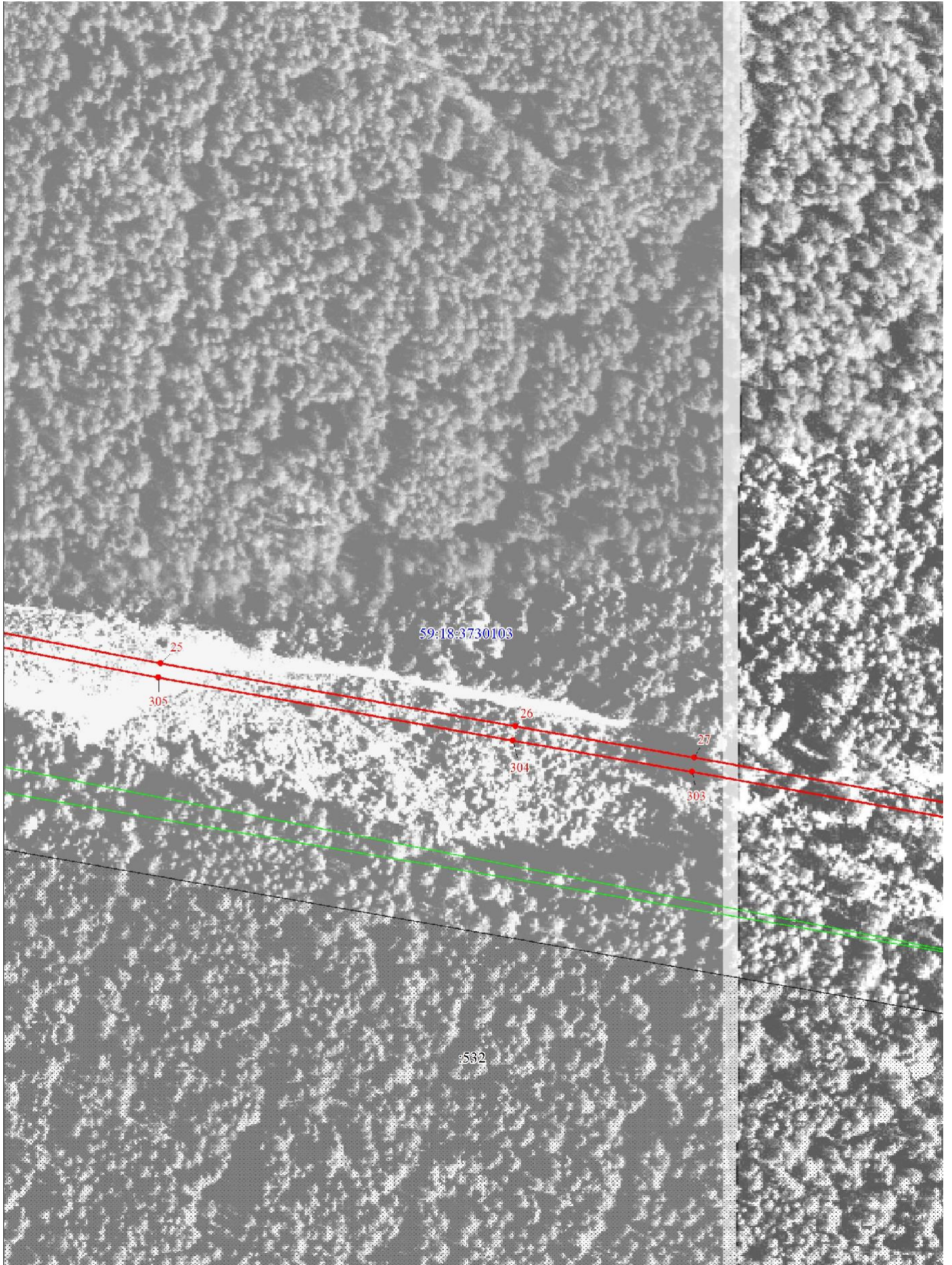


Масштаб 1:1000

Подпись  Егошина И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.



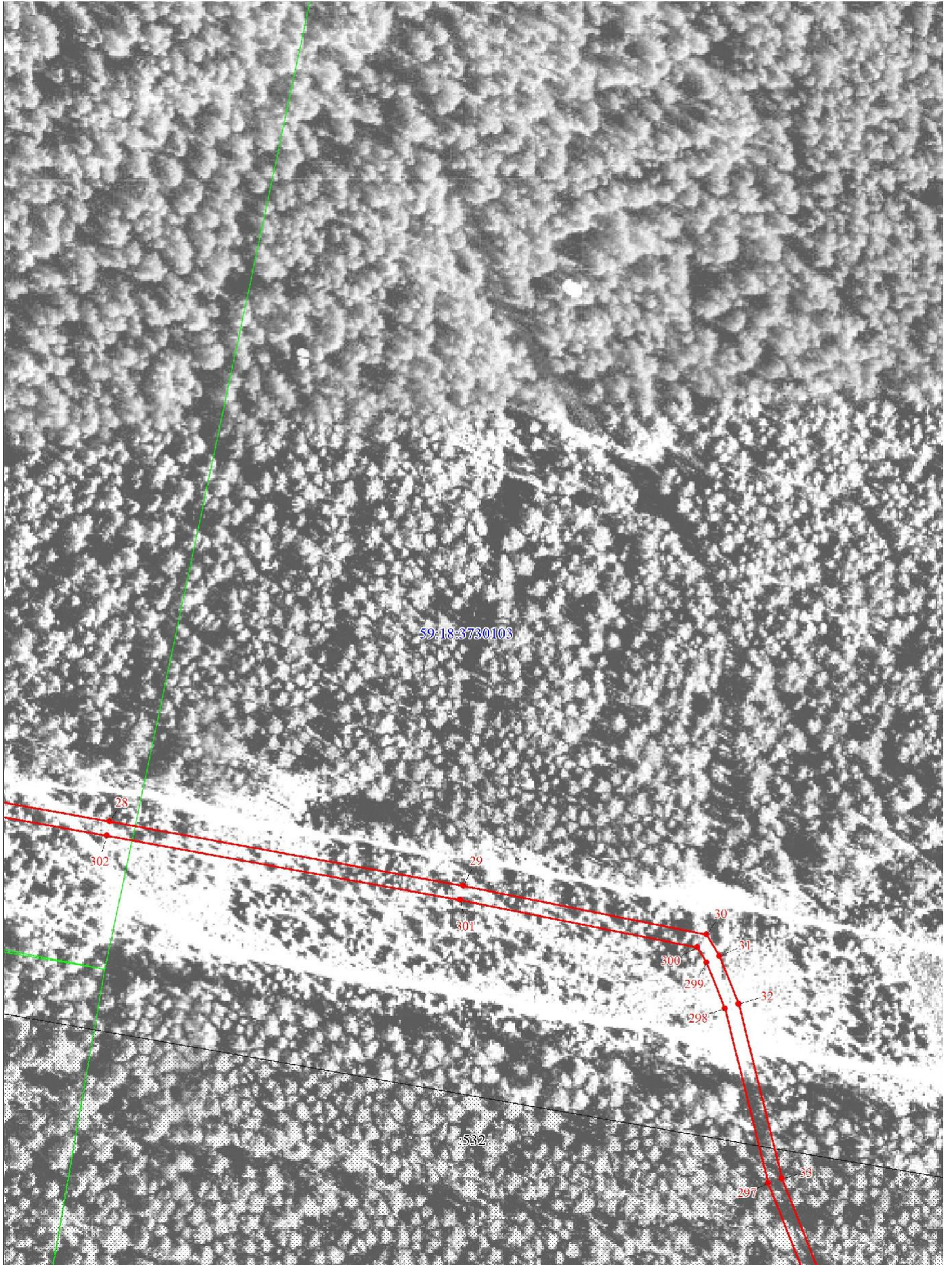


Масштаб 1:1000

Подпись  Егошина И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.





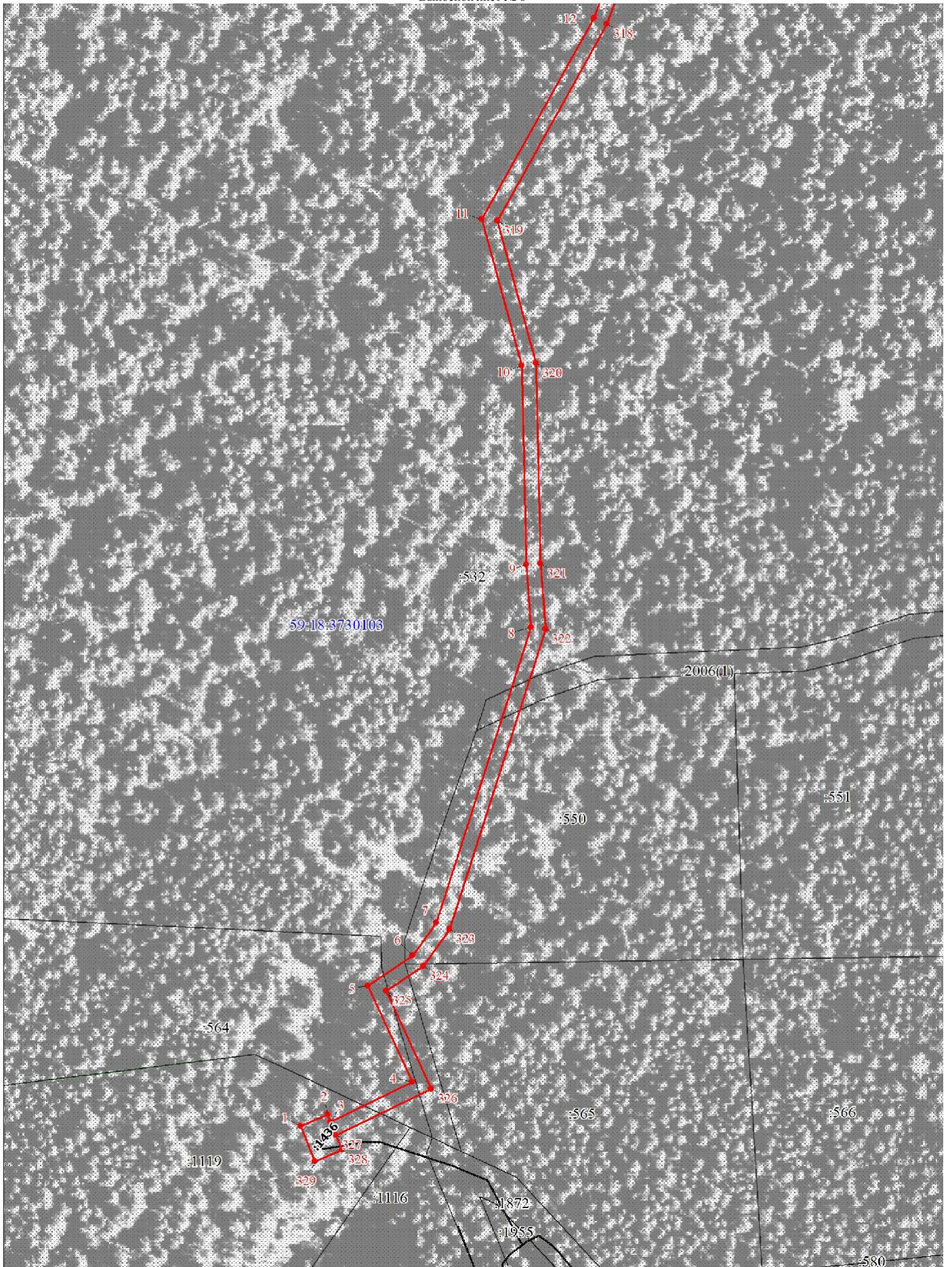
Масштаб 1:1000

Подпись  Егошина И. В.

КАДАСТРОВЫЙ  
МЕДИАН  
Егошина  
Ирина  
Васильевна

Дата 09 сентября 2024 г.

План границ объекта  
Выносной лист № 6

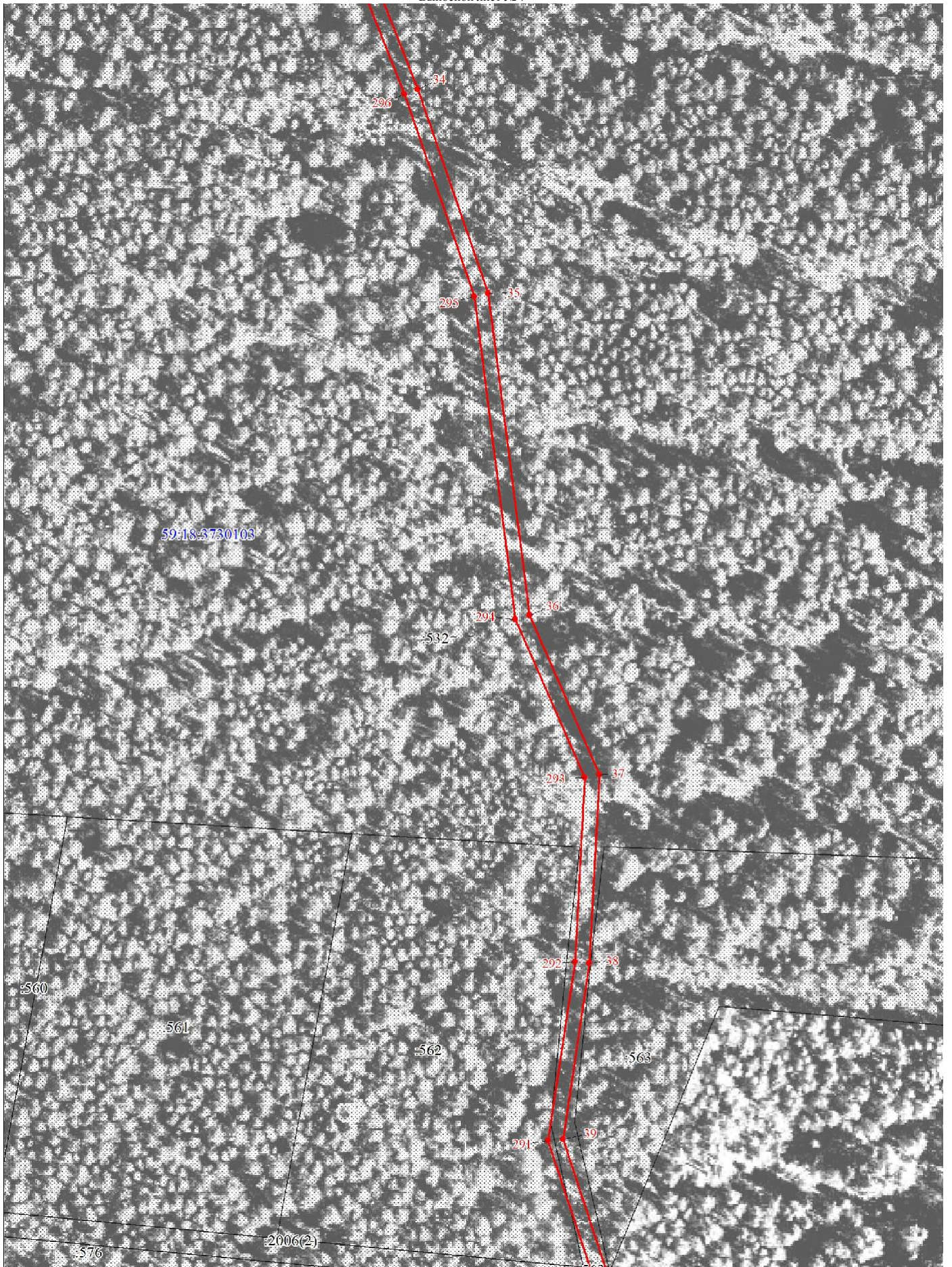


Масштаб 1:1000



Подпись  Егошина И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.



Масштаб 1:1000

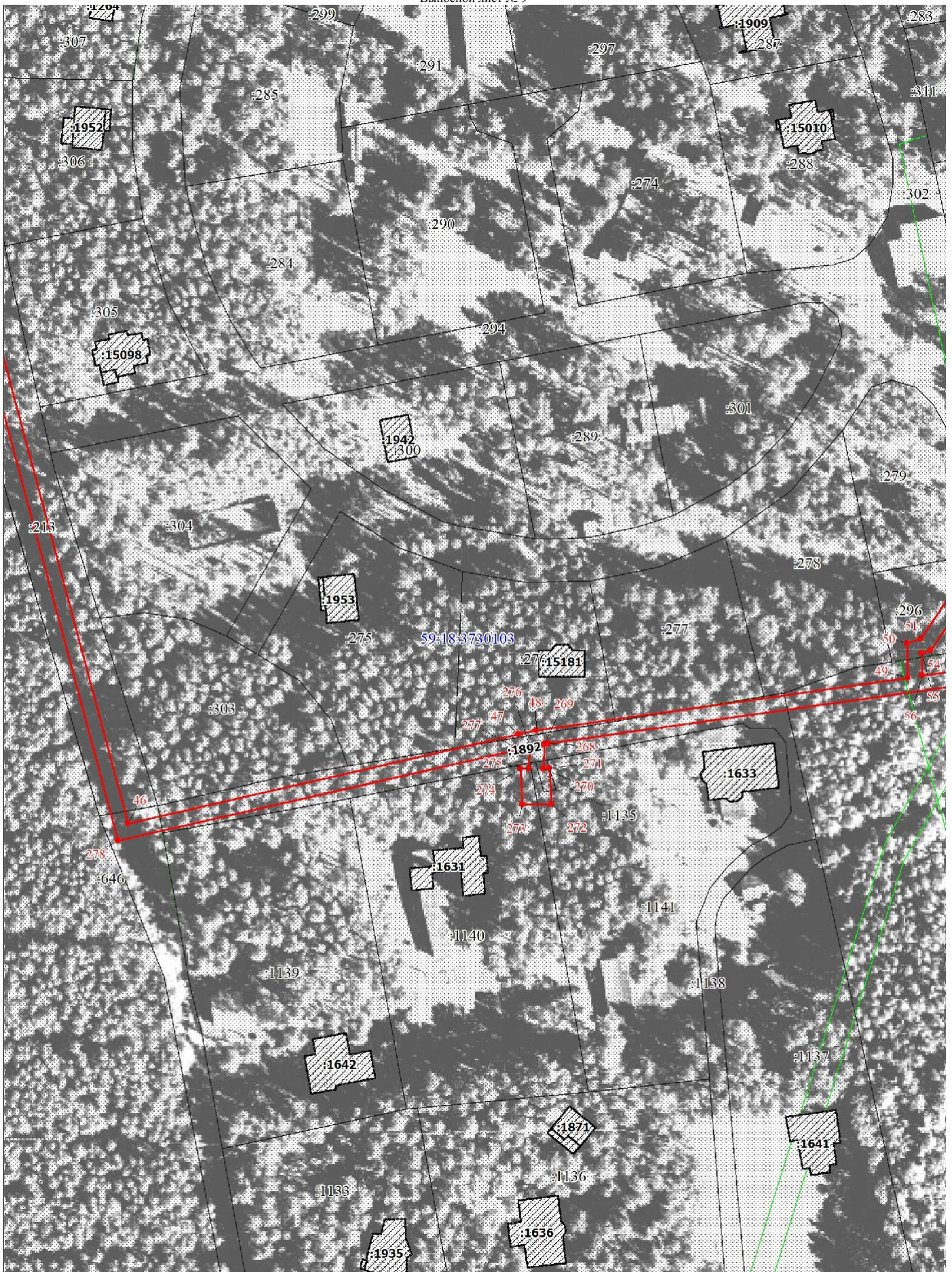


Подпись  Егошина И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.



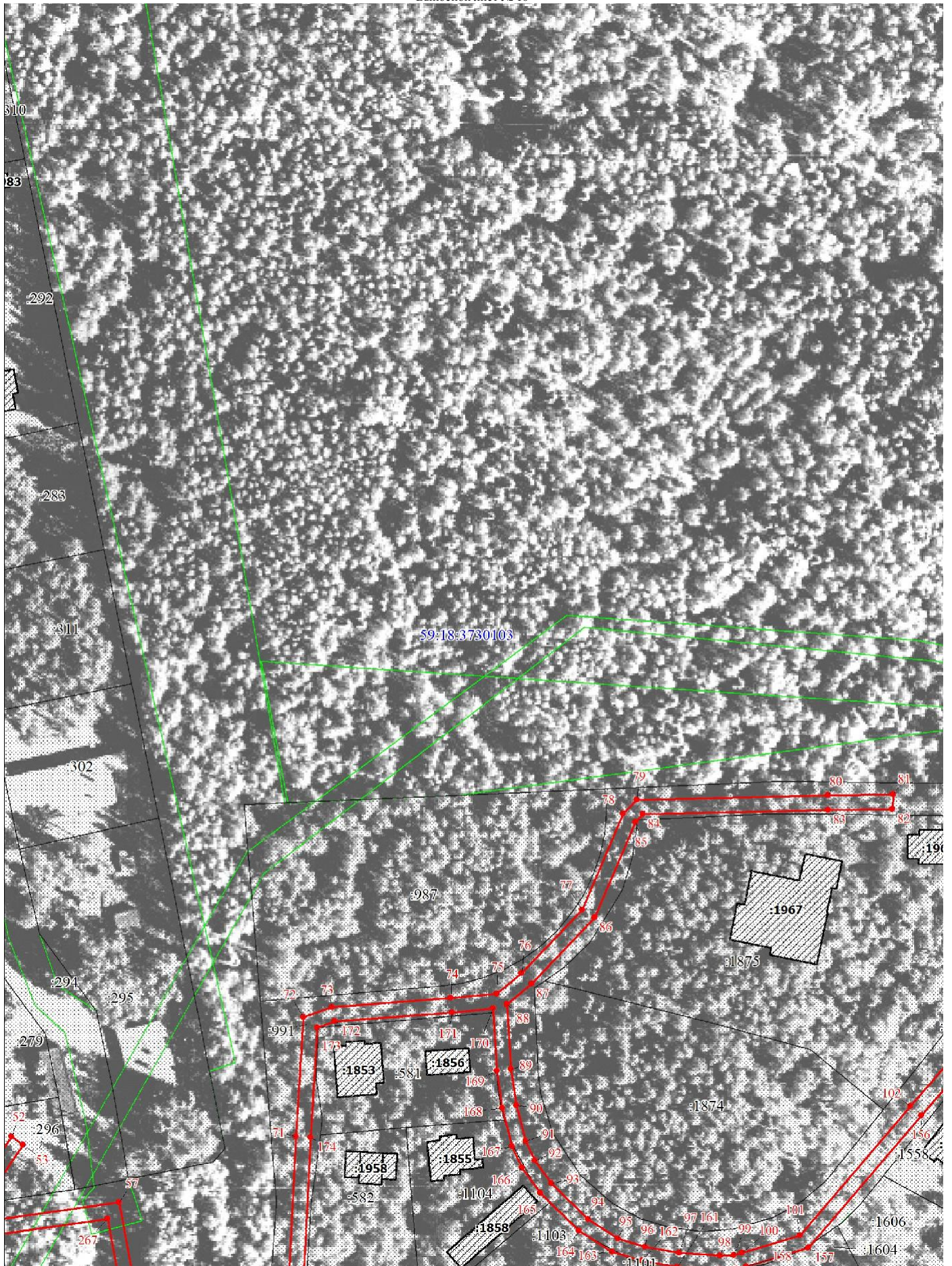
План границ объекта  
Выносной лист № 9



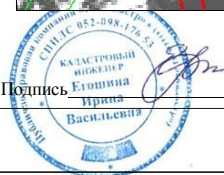
Масштаб 1:1000

Подпись  Егошина И. В.  
Ирина Васильева

Дата 09 сентября 2024 г.



Масштаб 1:1000

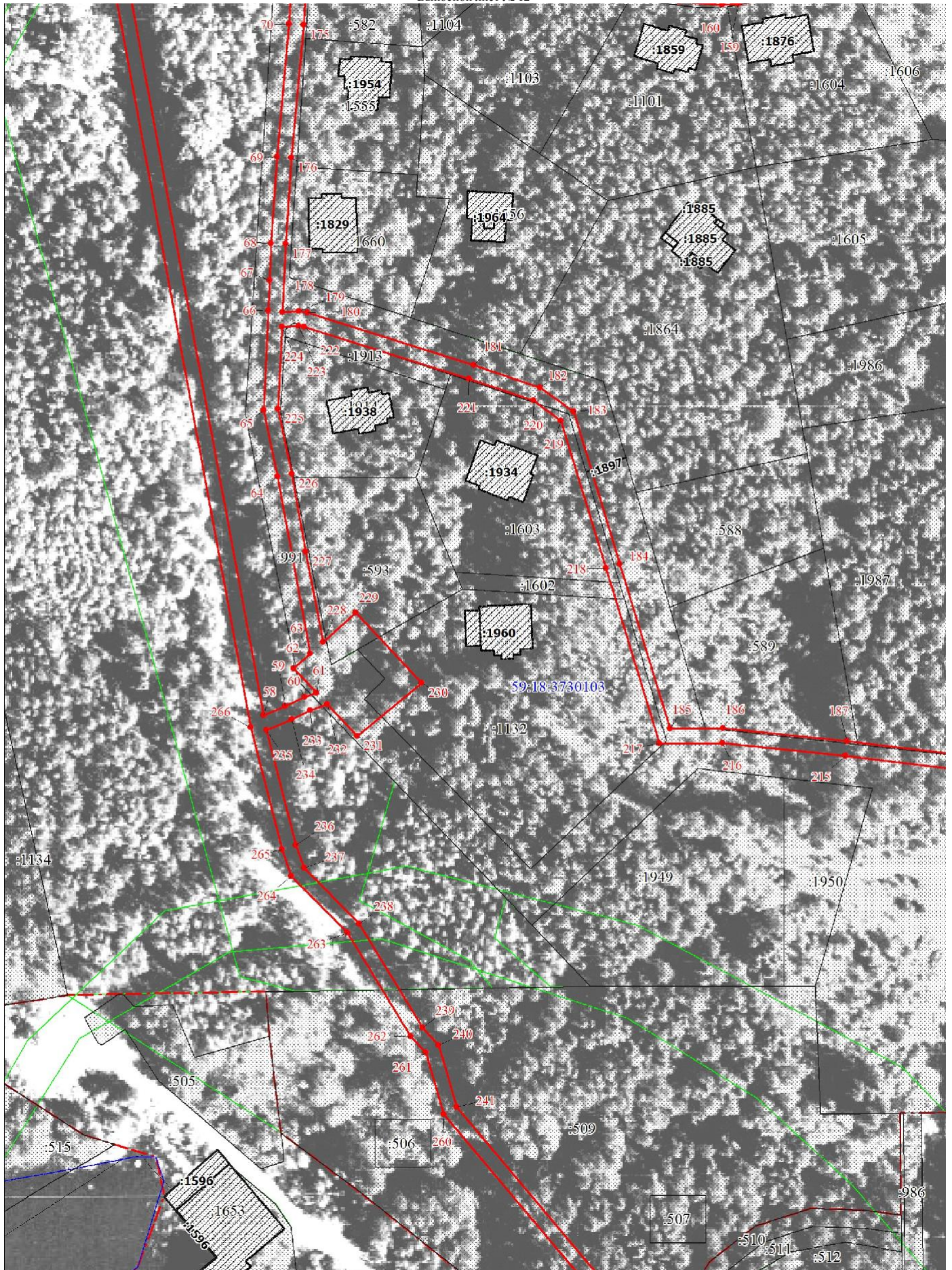


Подпись Егорова И. В. Егорова И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.



План границ объекта  
Выносной лист № 12



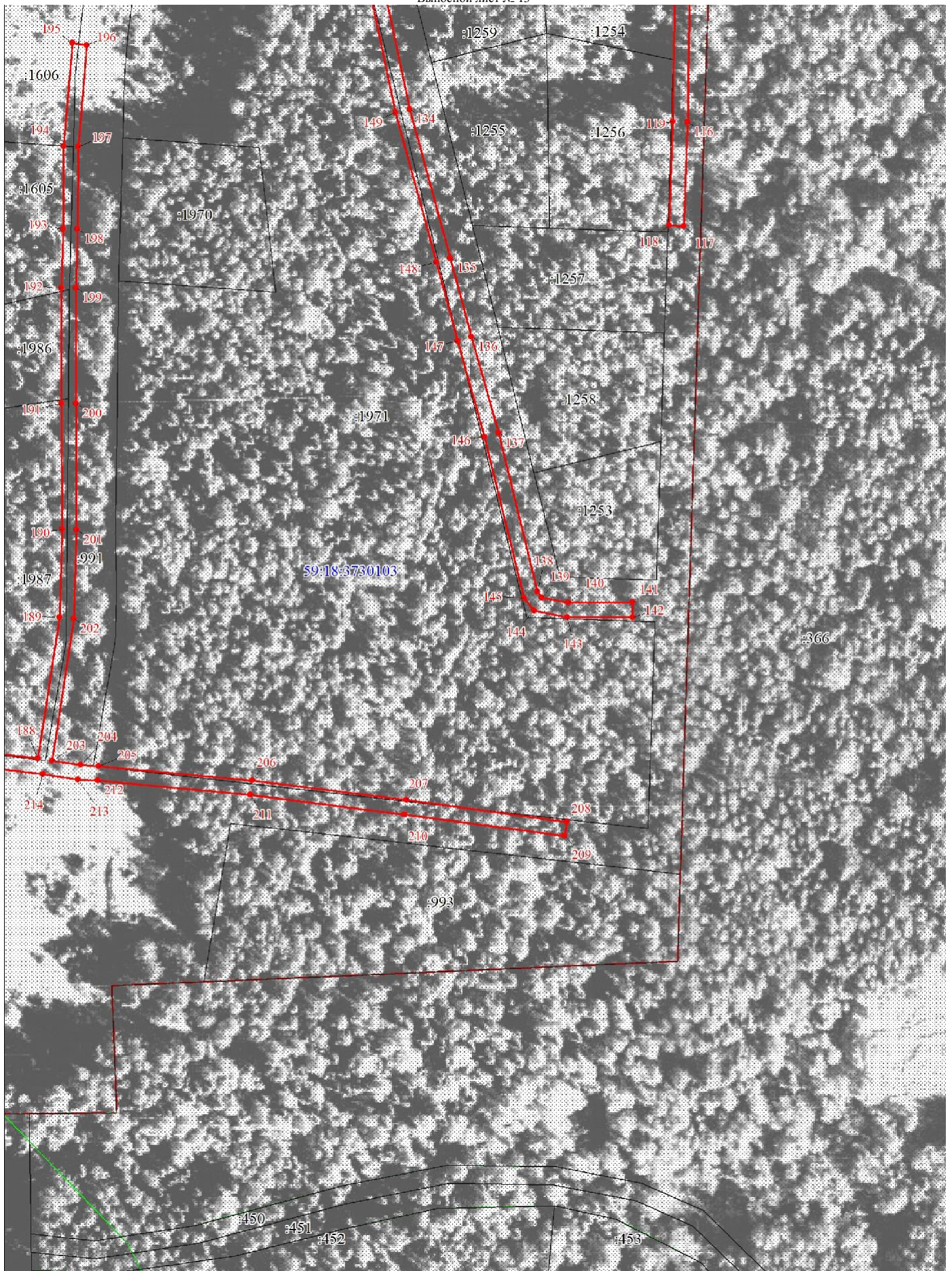
Масштаб 1:1000



Подпись Егорова И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.

План границ объекта  
Выносной лист № 13



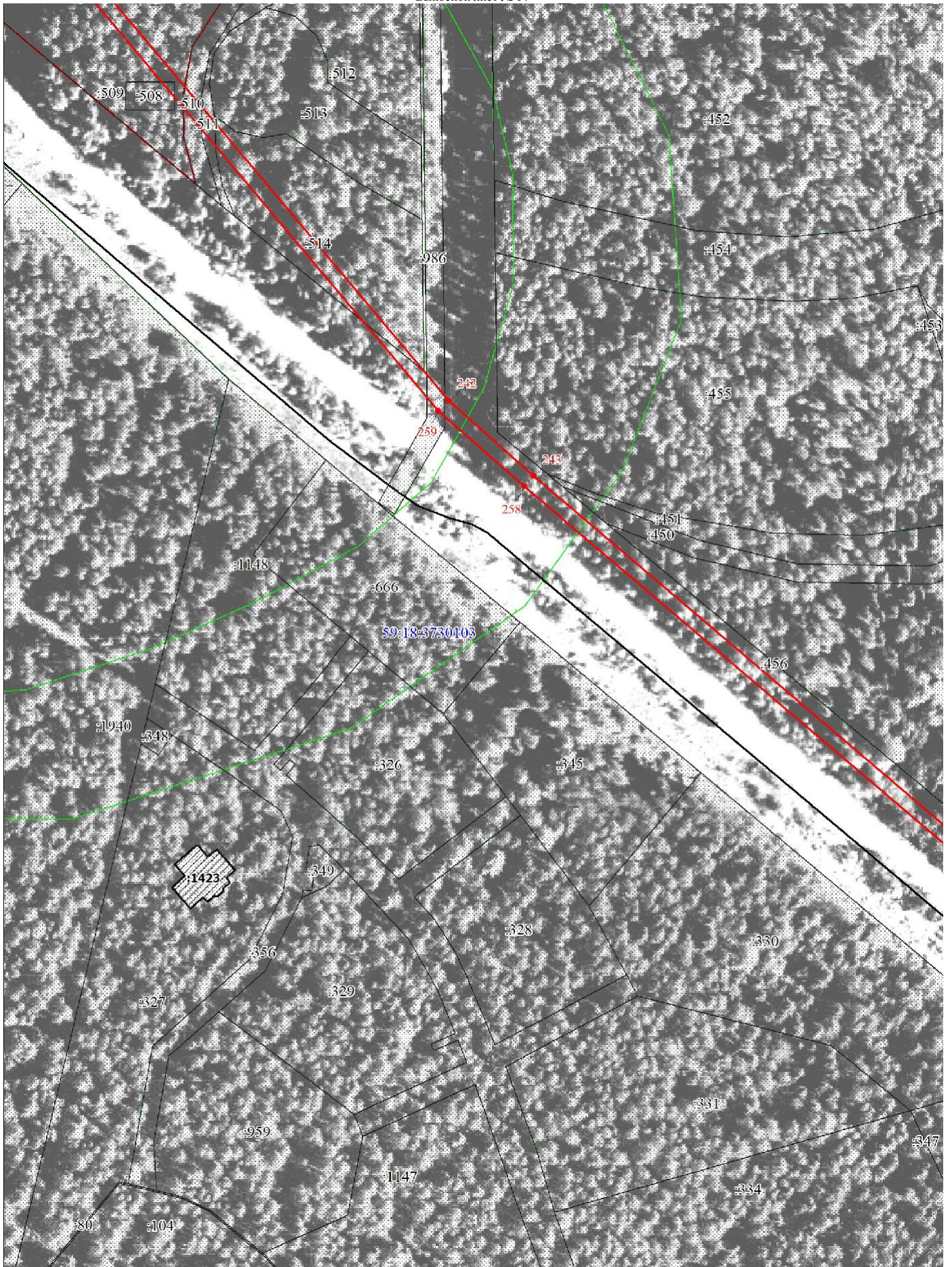
Масштаб 1:1000



Подпись Егорова И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.

План границ объекта  
Выносной лист № 14



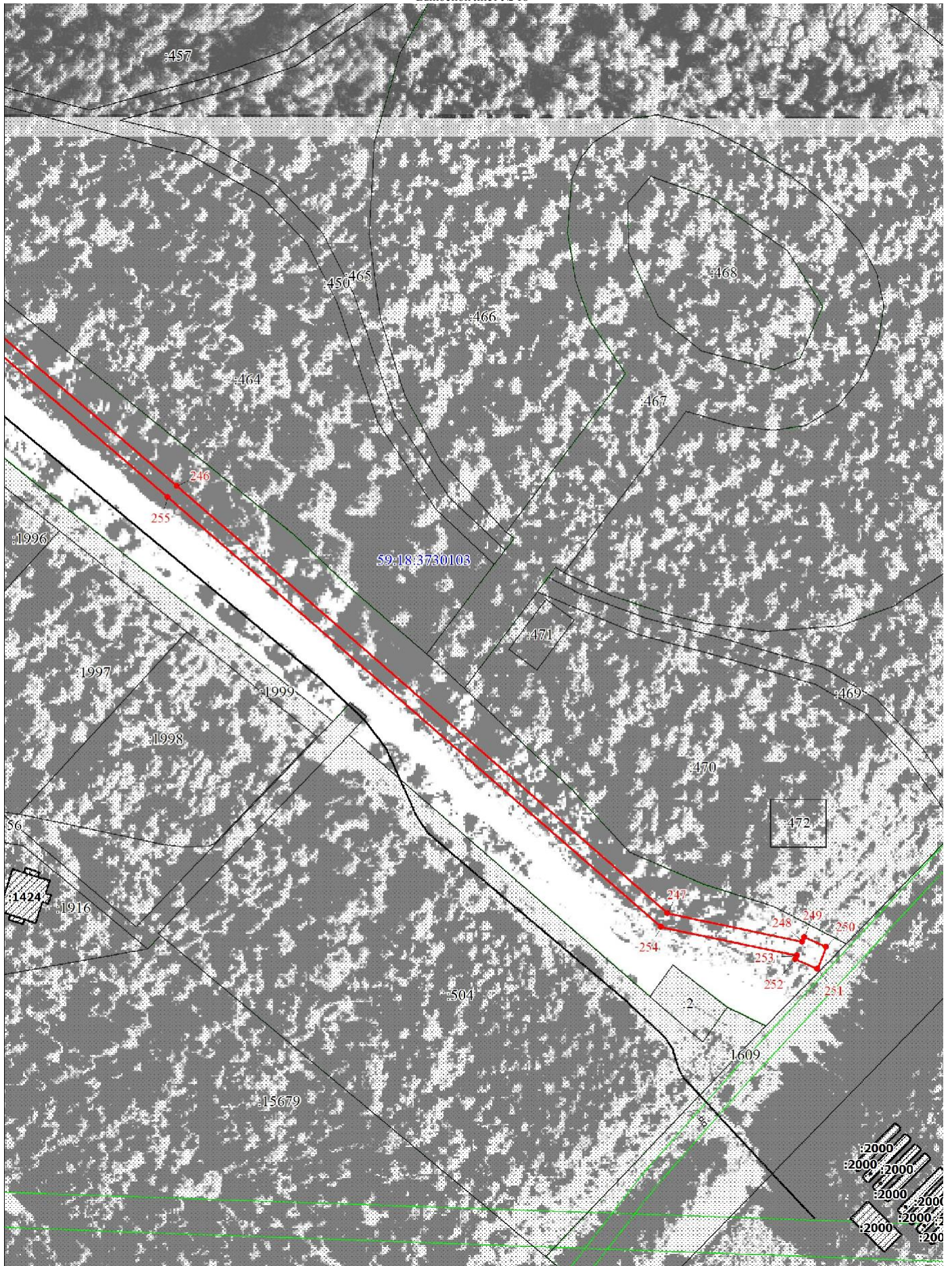
Масштаб 1:1000



Подпись: Егорова И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.





Масштаб 1:1000

Подпись  Егошина И. В.

Дата 09 сентября 2024 г.



Приложение 2 к  
постановлению  
администрации Добрянского  
городского округа  
от 10.10.2024 № 2836

№ п/п	Адрес или местоположение земельных участков
1	Пермский край, Добрянский район, г. Добрянка, в районе кв. 96, 97 Полазненского лесничества Добрянского лесхоза кадастровый номер 59:18:3730103:1119
2	Пермский край, р-н Добрянский, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 97, части выделов 2, 6 кадастровым номером 59:18:3730103:564
3	Пермский край, р-н Добрянский, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 98, части выделов 2, 7, квартал 97, части выделов 2, 3, 4, 5, 6 кадастровый номер 59:18:3730103:532
4	Пермский край, Добрянский муниципальный район, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 97, часть выдела 2 кадастровый номер 59:18:3730103:565
5	Пермский край, Добрянский муниципальный район, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 97, части выделов 2, 6 кадастровый номер 59:18:3730103:550
6	Российская Федерация, Пермский край, Добрянский городской округ, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество (Полазненское), квартал № 97 (части выделов 2, 3, 7, 8, 14), квартал № 98(часть выдела 2) кадастровый номер 59:18:3730103:2006
7	Пермский край, Добрянский муниципальный район, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество (Полазненское), квартал №84(часть выдела 12), №85 (части выделов 12,13,14), №91 (часть выдела 15), №92 (части выделов 2,4,7,8,9), №93 (части выделов 3,10), №95 (части выделов 1,2,4,8,11) кадастровый номер 59:18:3730103:1659
8	Пермский край, Добрянский муниципальный район, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 98, часть выдела 2 кадастровый номер 59:18:3730103:562
9	Пермский край, р-н Добрянский, кв. 95 Полазненского лесничества Добрянского лесхоза кадастровый номер 59:18:3730103:213



Документ подписан  
электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4С5А9666А73355782256588000340DC  
Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
Действителен с 03-07-2024 до 26-09-2025

10	Пермский край, Добрянский муниципальный район, Добрянское лесничество, Полазненское участковое лесничество, квартал 98, части выделов 2, 10 кадастровый номер 59:18:3730103:577
11	Российская Федерация, Пермский край, городской округ Добрянский, Полазненское лесничество Добрянский лесхоз, квартал 95,96,98 кадастровый номер 59:18:3730103:647
12	Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, тер. Росинка, ул.Красивая кадастровый номер 59:18:3730103:1138
13	Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, тер. Лесная Сказка, ул Фиалковая, з/у 9 кадастровый номер 59:18:3730103:276
14	Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, тер. Лесная Сказка, ул Фиалковая, з/у 7 кадастровый номер 59:18:3730103:277
15	Российская Федерация, край Пермский, г.о. Добрянский, тер Росинка, ул Красивая, зу 8 кадастровый номер 59:18:3730103:1140
16	Российская Федерация, край Пермский, г.о. Добрянский, тер Росинка, ул Красивая, зу 9 кадастровый номер 59:18:3730103:1141
17	Пермский край, Добрянский район, г.Добрянка, Добрянский лесхоз, Полазненское лесничество, в районе кв.89 кадастровый номер 59:18:3730103:1135
18	Российская Федерация, Пермский край, г.о. Добрянский, тер. Лесная Сказка, ул Фиалковая, з/у 1 кадастровый номер 59:18:3730103:296
19	Пермский край, район Добрянский, Полазненское лесничество Добрянский лесхоз кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:991
20	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1132
21	Пермский край, р-н Добрянский, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:593
22	Пермский край, Добрянский городской округ, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1913
23	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1603



Документ подписан  
электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4C5A9666A73355782256588000340DC  
Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
Действителен с 03-07-2024 до 28-09-2025

24	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1602
25	Пермский край, р-н Добрянский, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:581
26	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1104
27	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1103
28	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1604
29	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1558
30	Пермский край, городской округ Добрянский, Полазненское лесничество Добрянский лесхоз кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1971
31	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1247
32	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1248
33	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1250
34	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1252
35	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1254
36	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1606
37	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1605
38	Российская Федерация, Пермский край, городской округ Добрянский, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв. 98, 99, 100

Документ подписан  
электронной подписью

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 4C5A9666A733557822565880000340DC  
Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
Действителен с 03-07-2024 до 26-09-2025

	кадастровый номер 59:18:3730103:1986
39	Российская Федерация, Пермский край, городской округ Добрянский, Полазненское лесничество, Добрянский лесхоз, кв.98, 99, 100 кадастровый номер 59:18:3730103:1987
40	Пермский край, Добрянский район, Полазненское лесничество Добрянский лесхоз кв. 98,99,100 кадастровый номер 59:18:3730103:589
41	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:509
42	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:508
43	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:510
44	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:511
45	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:514
46	Пермский край, район Добрянский, г/п Полазненское, д. Демидково кадастровый номер 59:18:3730103:986
47	Пермский край, Добрянский городской округ, кадастровый квартал 59:18:3730103



Документ подписан  
электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4С5А9666А733557822565880000340DC  
Владелец: Антонов Дмитрий Валерьевич  
Действителен с 03-07-2024 до 26-09-2025